

ANEXO XVII

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PRINCIPALES PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN 2010

CONTENIDO

PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA	
Presidencia de la República	1
SECTOR GOBERNACIÓN	
ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS	
Archivo General de la nación	2
ENTIDADES PARAESTATALES	
Talleres Gráficos de México	3
SECTOR RELACIONES EXTERIORES	
Secretaría de Relaciones Exteriores	4
SECTOR HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO	
Secretaría de Hacienda y Crédito Público	5
ENTIDADES PARAESTATALES	
Pronósticos para la Asistencia Pública	6
Banco Nacional de Obras y Servicios Públicos, S.N.C.	7
Banco Nacional del Ejército, Fuerza Aérea y Armada, S.N.C.	8
Banco del Ahorro Nacional y Servicios Financieros, S.N.C.	9
Fondo de Garantía y Fomento para la Agricultura, Ganadería y Avicultura	10

SECTOR DEFENSA NACIONAL

ENTIDADES PARAESTATALES

Instituto de Seguridad Social para las Fuerzas Armadas Mexicanas	11
--	----

SECTOR COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Secretaría de Comunicaciones y Transportes	12
--	----

ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS

Servicios a la Navegación en el Espacio Aéreo Mexicano	70
--	----

ENTIDADES PARAESTATALES

Caminos y Puentes Federales de Ingresos y Servicios Conexos	71
---	----

Aeropuertos y Servicios Auxiliares	72
------------------------------------	----

Administración Portuaria Integral de Dos Bocas, S.A. de C.V.	73
--	----

Administración Portuaria Integral de Ensenada, S.A. de C.V.	74
---	----

Administración Portuaria Integral de Progreso, S.A. de C.V.	75
---	----

Administración Portuaria Integral de Topolobampo, S.A. de C.V.	76
--	----

Administración Portuaria Integral de Altamira, S.A. de C.V.	77
---	----

Administración Portuaria Integral de Guaymas, S.A. de C.V.	79
--	----

Administración Portuaria Integral de Manzanillo, S.A. de C.V.	80
---	----

Administración Portuaria Integral de Tampico, S.A. de C.V.	81
--	----

Administración Portuaria Integral de Veracruz, S.A. de C.V.	82
---	----

Administración Portuaria Integral de Coatzacoalcos, S.A. de C.V.	83
--	----

SECTOR ECONOMÍA

ENTIDADES PARAESTATALES

Centro Nacional de Metrología	84
-------------------------------	----

Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial	85
---	----

Procuraduría Federal del Consumidor	86
-------------------------------------	----

Servicio Geológico Mexicano	87
Exportadora de Sal, S.A. de C.V.	89
SECTOR EDUCACIÓN PÚBLICA	
Secretaría de Educación Pública	91
ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS	
XE-IPN Canal 11	92
Instituto Nacional de Antropología e Historia	93
Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura	94
ENTIDADES PARAESTATALES	
Universidad Nacional Autónoma de México	95
Centro de Enseñanza Técnica Industrial	98
Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional	99
Consejo Nacional de Fomento Educativo	100
Instituto Mexicano de Cinematografía	101
Patronato de Obras e Instalaciones del Instituto Politécnico Nacional	102
Educal, S.A. de C.V.	103
Estudios Churubusco Azteca, S.A.	104
SECTOR SALUD	
Secretaría de Salud	105
ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS	
Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios	106
ENTIDADES PARAESTATALES	
Hospital General “Dr. Manuel Gea González”	107
Hospital General de México	108
Hospital Infantil de México Federico Gómez	109

Instituto Nacional de Cancerología	110
Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias Ismael Cosío Villegas	111
Instituto Nacional de Medicina Genómica	112
Instituto Nacional de Rehabilitación	113
Centros de Integración Juvenil, A.C.	114
Laboratorios de Biológicos y Reactivos de México, S.A. de C.V.	115
SECTOR MARINA	
Secretaría de Marina	116
SECTOR REFORMA AGRARIA	
Secretaría de la Reforma Agraria	117
SECTOR MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	
ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS	
Comisión Nacional del Agua	118
SECTOR ENERGÍA	
ENTIDADES PARAESTATALES	
Instituto de Investigaciones Eléctricas	128
Instituto Mexicano del Petróleo	129
Petróleos Mexicanos (Corporativo)	130
Pemex-Exploración y Producción	133
Pemex-Refinación	140
Pemex-Gas y Petroquímica Básica	150
Pemex-Petroquímica	156
Comisión Federal de Electricidad	170
Compañía Mexicana de Exploraciones, S.A. de C.V.	193
I.I.I. Servicios, S.A. de C.V.	194

SECTOR DESARROLLO SOCIAL

ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS

Coordinación Nacional del Programa de Desarrollo Humano Oportunidades 195

ENTIDADES PARAESTATALES

Liconsá, S.A. de C.V. 196

SECTOR TURISMO

ENTIDADES PARAESTATALES

Fondo Nacional de Fomento al Turismo 197

SECTOR SEGURIDAD PÚBLICA

ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS

Policía Federal Preventiva 201

Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública 202

Prevención y Readaptación Social 203

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

ENTIDADES PARAESTATALES

Centro de Investigaciones en Óptica, A.C. 204

Corporación Mexicana de Investigación en Materiales, S.A. de C.V. 205

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 02 Presidencia de la República

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
09022100001	TOTAL Adquisición de bienes muebles para la operación de actividades sustantivas del E.M.P.	Proveer en óptimas condiciones el mobiliario, equipo de administración, equipo educacional y recreativo para cumplir con las necesidades que requiere las diferentes áreas.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	19,228,378	24,755,111		526,733	5,526,733	22.33	20.00
					19,228,378	24,755,111		526,733	5,526,733	22.33	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 04 Gobernación
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 B00 Archivo General de la Nación

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0804B000001	TOTAL Proyecto para la Construcción del Nuevo Edificio del Archivo General de la Nación y remodelación de las instalaciones actuales.	Construir un edificio con tecnología de punta en el terreno adyacente al Palacio de Lecumberri para la conservación de documentos históricos, de conformidad con las normas internacionales establecidas, a fin de ubicar al Archivo General de la Nación en un área segura, con condiciones ambientales.	09 Distrito Federal	Infraestructura gubernamental	146,499,999	146,499,999					35.00
					146,499,999	146,499,999					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 04 Gobernación											
ENTIDADES PARAESTATALES											
E2D Talleres Gráficos de México											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0904E2D0001	TOTAL Programa de Inversión para la adquisición de Maquinaria para la Cédula de Identidad Ciudadana	Adquisición de Maquinaria y Equipo Industrial con tecnología de punta que permita producir la Cédula de Identidad Ciudadana con características especiales y altas medidas de seguridad.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	80,000,000	80,000,000					94.10
					80,000,000	80,000,000					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 05 Relaciones Exteriores

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				137,996,000	131,915,020	5,048,116	9,587,388	14,614,605	11.08	
06056130001	Adquisición mediante arrendamiento financiero de un edificio para las oficinas de la Cancillería	Adquisición de un edificio en Plaza Juárez, bajo el esquema de arrendamiento financiero para las oficinas de la Secretaría de Relaciones Exteriores	09 Distrito Federal	Inmuebles	98,300,000	92,219,020	5,048,116	9,587,388	14,614,605	15.85	100.00
06056130008	Adquisición de un conjunto inmobiliario para la Embajada de México en la República Popular de China	Adquisición de un conjunto inmobiliario en China	33 En El Extranjero	Inmuebles	39,696,000	39,696,000					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 06 Hacienda y Crédito Público

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo (7)
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
					Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
08067150005	TOTAL Programa de Mantenimiento Edificio Insurgentes Sur 795, Procuraduría Fiscal de la Federación 2008-2010	Programa de Mantenimiento de oficinas y áreas de archivo, estacionamiento, escalera de emergencia y fachada del edificio que alberga a la Procuraduría Fiscal de la Federación.	09 Distrito Federal	Mantenimiento	400,000	10,075,000			8,801,266	87.36	69.71
					400,000	10,075,000			8,801,266	87.36	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 06 Hacienda y Crédito Público
 ENTIDADES PARAESTATALES
 HJY Pronósticos para la Asistencia Pública

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0906HJY0001	TOTAL PROYECTO EJECUTIVO Y CONSTRUCCIÓN DE LA AGENCIA DE VENTA UBICADA EN EL EDIFICIO SEDE	Se tiene la necesidad de reubicar y construir una agencia de venta, que actualmente se encuentra en el sótano del edificio sede y que la institución requiere reubicar en un área de fácil y adecuado acceso a nuestros clientes o concursantes permitiendo mejorar la imagen de la Pronósticos.	09 Distrito Federal	Inmuebles	3,834,786	3,834,786					.04
					3,834,786	3,834,786					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 06 Hacienda y Crédito Público
 ENTIDADES PARAESTATALES
 G1C Banco Nacional de Obras y Servicios Públicos, S.N.C.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0206G1C0004	TOTAL Administracion de recursos	Aquisicion de un inmueble mediante arrendamiento financiero	09 Distrito Federal	Inmuebles	281,921,632	281,921,632					100.00
					281,921,632	281,921,632					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 06 Hacienda y Crédito Público
 ENTIDADES PARAESTATALES
 G1H Banco Nacional del Ejército, Fuerza Aérea y Armada, S.N.C.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
	TOTAL				143,750,000						
0906G1H0001	Reubicación, Remodelación y Crecimiento de Sucursales y Cajeros Automáticos	Durante el 2010 se continuará con el crecimiento de sucursales, reubicación y remodelación de las mismas, así como la instalación de cajeros automáticos.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura gubernamental	94,674,000					14.90	
0906G1H0002	Adquisición de Vehículos, Mobiliario y Equipo	Adquisición de Vehículos, Mobiliario y Equipo para sucursales y oficinas del corporativo	34 No Distribuible Geograficamente	Adquisiciones	15,676,000					3.38	
0906G1H0004	Actualización de Infraestructura Tecnológica de Seguridad	Infraestructura Tecnológica de Seguridad Institucional	34 No Distribuible Geograficamente	Adquisiciones	33,400,000					11.25	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 06 Hacienda y Crédito Público
 ENTIDADES PARAESTATALES
 HJO Banco del Ahorro Nacional y Servicios Financieros, S.N.C.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo (7)
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
					Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
	TOTAL				398,965,872	398,965,872	1,040,583	15,219,710	35,262,054	8.84	
0306HJO0005	Fortalecimiento del Ahorro y Crédito Popular-- Asistencia técnica y capacitación a entidades del sector y difusión de la Ley de Ahorro y Crédito Popular	Adquisición de bienes y servicios para el fortalecimiento del sector de ahorro y credito popular	09 Distrito Federal	Otros programas	126,775,000	126,775,000	930,861	2,517,767	3,976,458	3.14	96.16
0306HJO0014	Fortalecimiento al Ahorro y Crédito Popular-- Desarrollo de la plataforma tecnológica del Sector de Ahorro y Crédito Popular	Contratación de bienes y servicios para el fortalecimiento del SACP	09 Distrito Federal	Otros programas	272,190,872	272,190,872	109,722	12,701,943	31,285,596	11.49	96.16

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 06 Hacienda y Crédito Público

ENTIDADES PARAESTATALES

HBW Fondo de Garantía y Fomento para la Agricultura, Ganadería y Avicultura

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo (7)
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
					Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
0306HBW0015	TOTAL Inversion en infraestructura institucional	Compra de terreno y construccion de oficinas para la regional, estatal y agencia.	19 Nuevo Leon	Inmuebles	1,033,023	1,033,023					99.70
					1,033,023	1,033,023					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 07 Defensa Nacional											
ENTIDADES PARAESTATALES											
HXA Instituto de Seguridad Social para las Fuerzas Armadas Mexicanas											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				43,262,464	43,262,464					
0907HXA0002	Suministro, Instalación y puesta en operación de dos elevadores en el Hotel Fista Inn, Mazatlán, Sinaloa.	Efectuar el Suministro, Instalación y puesta en operación de dos elevadores en el Hotel Fista Inn, Mazatlán, Sinaloa, consistente en cabina, controles, puertas, sistema de controles, sistemas de seguridad.	25 Sinaloa	Adquisiciones	740,000	740,000				57.10	
0907HXA0005	Mantenimiento y rehabilitación de 40 viviendas en la U.H.N. Puerto Madero I, Chis.	Efectuar el Mantenimiento y Rehabilitación de 40 viviendas en la U.H.N. Puerto Madero I, Chis., consistente en trabajos de albañilería, carpintería, alumbrado público, red eléctrica, herrería, red hidráulica, instalación hidráulica, pintura e impermeabilización	07 Chiapas	Mantenimiento	19,413,788	19,413,788				.01	
0907HXA0008	Mantenimiento y Rehabilitación de 14 viviendas en la U.H.N. CD. del Carmen Camp.	Efectuar el Mantenimiento y Rehabilitación de 14 viviendas en la U.H.N. CD. del Carmen Camp., consistente en trabajos de albañilería, carpintería, alumbrado público, red eléctrica, herrería, red hidráulica, instalación hidráulica, pintura e impermeabilización	04 Campeche	Mantenimiento	6,706,730	6,706,730				.02	
0907HXA0011	Mantenimiento y Rehabilitación de 20 viviendas en la U.H.N. Puerto Madero II, Chis.	Efectuar el Mantenimiento y Rehabilitación de 20 viviendas en la U.H.N. Puerto Madero II, Chis., consistente en trabajos de albañilería, carpintería, alumbrado público, red eléctrica, herrería, red hidráulica, instalación hidráulica, pintura e impermeabilización.	07 Chiapas	Mantenimiento	6,770,440	6,770,440				.03	
0907HXA0014	Sustitución de la red de alumbrado público en la U.H.M. el Sabino, Chis.	Efectuar la Sustitución de la red de alumbrado público en la U.H.M. el Sabino, Chis, consistente en tendido de la red subterránea, sus registros, postes y luminarias a base de celdas solares.	07 Chiapas	Mantenimiento	3,850,000	3,850,000				36.00	
0907HXA0016	Demolición y Construcción de un tanque elevado en la U.H.M. Mérida I, Yuc.	Efectuar la Demolición y Construcción de un tanque elevado en la U.H.M. Mérida I, Yuc., consistente en sistema de concreto armado, cuarto de bombas con sistema electromecánico.	31 Yucatan	Infraestructura social	1,531,506	1,531,506				49.66	
0907HXA0019	Servicios Relacionados con la Obra Pública	Realizar los Servicios Relacionados con Obra Pública, Estudios de Mecánica de suelos, Publicación de Licitaciones y Control de Calidad de los proyectos de inversión.	34 No Distribuible Geograficamente	Estudios de preinversión	1,500,000	1,500,000				60.48	
0907HXA0021	Sustitución de la red sanitaria en la U.H.M Escuela Superior de Guerra, D.F.	Efectuar la sustitución de la red sanitaria en la U.H.M Escuela Superior de Guerra, D.F., consistente en tendido de la red a base de tubería de pvc, sus registros y pozos de visita.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	2,750,000	2,750,000				28.89	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				47,054,609,255	45,162,764,706	151,296,321	1,759,483,934	5,806,633,851	12.86	
02096270213	Arriaga -- La Ventosa	Ampliación de 7.0 y a 12 m. con 3.5 por carril y acotamientos de 2.5 en 136.7 Km de longitud.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	180,000,000	180,000,000		17,973,090	28,029,395	15.57	88.20
02096310284	Irapuato - La Piedad	Ampliación de la carretera Irapuato-La Piedad, del km 3+000 al km 77+320, a una vía tipo A4, de 21 metros de ancho de corona, para alojar 4 carriles de circulación (2 por sentido) de 3.5 metros cada uno, acotamientos laterales de 2.5 metros y un separador central de 2.0 metros.	11 Guanajuato	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000					100.00
02096340188	Lagos de Moreno - San Luis Potosi. Tramo: Lagos de Moreno - las Amarillas	Ampliar el ancho de corona a 21 metros para alojar dos carriles de circulación por sentido de 3.5 metros cada uno y acotamientos exteriores de 2.5 metros en una longitud de 34.5 kilómetros.	14 Jalisco	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000			1,106,289	22.13	66.60
02096340279	Cihuatlán - Melaque	Modernizar el tramo: Cihuatlán - Melaque con la longitud de 17 kilómetros, con la construcción del Lib. Melaque, con una longitud de 12.7 Km. La sección será de 12.0 m. Además se construirá dos entronques a desnivel sobre el libramiento.	14 Jalisco	Infraestructura económica	120,000,000	120,000,000		8,250,518	11,799,757	9.83	40.94
03096330023	Jorobas - Tula	Ampliación a 4 carriles de circulación en 35.5 km, jorobas - Tula del Km. 0 + 000 al Km. 35 + 500, con un ancho de corona de 24 metros con carriles de 3.5 cada uno y acotamientos exteriores de 2.5 e interiores de .5 metros, separados por un camellón de 4 metros de ancho.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	56,200,000	56,200,000		2,097,412	13,112,921	23.33	94.00
03096400016	Acceso al Puerto de Salina Cruz. Construcción del acceso	Ampliar a 12.0 metros en 12.0 Kms	20 Oaxaca	Infraestructura económica	70,000,000	70,000,000		6,195,360	19,887,024	28.41	83.51
03096470031	Raudales de Malpaso -- El Bellote, tramo Comalcalco-Paraiso-El Bellote	Ampliación a 4 carriles en 21.4 km y ampliación de 7 a 12 m en 4.5 km.	27 Tabasco	Infraestructura económica	80,000,000	65,000,000			993,349	1.53	100.00
03096500017	Acceso al Puerto de Coatzacoalcos.	Construir acceso de 4 km. con 21 m. de ancho de corona, acotamientos laterales de 2.5 m. y cuatro carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno, incluye trabajos de terracerías, obras de drenaje, estructuras, entronques, pavimento de concreto asfáltico, obras complementarias y señalamiento.	30 Veracruz	Infraestructura económica	75,000,000	75,000,000					63.50

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
04096270002	Tuxtla Gutiérrez - Angostura, Tramo: Ramal América Libre, Km. 0+000 19+500	Modernizar y ampliar el tramo Ramal América Libre de la carretera Tuxtla Gutiérrez-Angostura, de 10 a 22 metros de ancho de corona para alojar cuatro carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos laterales de 2.5 metros, con un longitud de 19.5 kilómetros.	07 Chiapas	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000		33,083	14,894,190	14.89	82.40
04096310001	Irapuato--León (Guanajuato)	Ampliación a 3 carriles de circulación por sentido en 52 Kms	11 Guanajuato	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000					51.90
04096340002	Ameca---Ameca	Ampliación a 4 carriles en 54 km.	14 Jalisco	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000		7,883,389	13,834,942	13.83	70.10
04096350002	Naucalpan - Toluca, tramo Xonacatlán - Boulevard Aeropuerto.	Se ampliará a una sección con ancho de corona de 21.0 metros para alojar 4 carriles de circulación, con 2 calzadas de 10.5 m cada una, camellón, barrera central y acotamientos laterales.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	200,000,000	200,000,000		5,305,750	23,540,981	11.77	99.30
04096370001	Acatlpa--Alpuyeca	Ampliación de 7 a 19 m. en 14.0 kms.	17 Morelos	Infraestructura económica	201,000,000	201,000,000		18,607,522	32,723,486	16.28	61.90
04096390002	Ciudad Victoria--Monterrey, tramo Allende-- Monterrey.	Construcción de carril adicional en 6 estructuras de pasos superiores y ampliación de 4 a 6 carriles en 41.0 kms.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000		19,417,100	19,494,515	19.49	99.60
04096490001	Libramiento de Tlaxcala	Construcción de un libramiento a cuatro carriles de circulación.	29 Tlaxcala	Infraestructura económica	130,000,000	130,000,000		3,925	36,900,277	28.38	
04096500001	Acceso al Puerto de Veracruz	Construcción de un acceso en 13.5 km.	30 Veracruz	Infraestructura económica	150,000,000	150,000,000					33.00
05096220003	MODERNIZACION DEL CAMINO RURAL EN LA ISLA DE CEDROS	Modernizar el camino rural en la ISLA DE CEDROS, en 7.8 kilómetros.	02 Baja California	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000		1,470,000	4,233,140	84.66	6.70
05096230005	Las Barrancas-El Chicharrón-Los Burros-San Juanico	Construcción del camino: Las Barrancas-El Chicharrón-Los Burros-San Juanico, con una longitud de 50.0 km	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	57,800,000	57,800,000			4,500,343	7.79	54.50
05096240001	Escárcega-Xpujil.	Ampliación del ancho de corona a 12 metros para alojar dos carriles de circulación uno por sentido y acotamientos a los extremos en 152.8 Kms. del km 2+690 al km 155+500.	04 Campeche	Infraestructura económica	200,000,000	200,000,000		35,847,142	86,388,762	43.19	83.00
05096240002	Villahermosa-Escárcega. Tramo: Escárcega-Lim. Edo. Tabasco.	Ampliar el ancho de corona de 7 a 12 metros para alojar dos carriles de circulación en una longitud en 141.7 Kms.	04 Campeche	Infraestructura económica	150,000,000	150,000,000		19,299,556	54,235,684	36.16	63.50
05096240003	Ciudad Del Carmen-Lim. Edos. Tab-Cam. Tramo: San Pedro-Zacatal.	Ampliación de 7 a 12 metros de ancho de corona para alojar 2 carriles de circulación con acotamientos laterales en 65.7 Kms.	04 Campeche	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000			9,840,099	24.60	78.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
05096240007	Hopelchen - Dzibalchen	Modernizar el camino en una longitud de 50.0 kms. y se modernizará a 7.0 mts de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	04 Campeche	Infraestructura económica	54,500,000	54,500,000		10,510,469	13,519,396	24.81	82.04
05096250001	Zacatecas-Salttilo, tramo Concepción del Oro-Salttilo.	Ampliación del km 333+300 al km 343+300 de 7 a 21 metros para 4 carriles. Del km 266+500 al km. 333+300 se ampliará a 12 metros el ancho de corona y acotamientos.	05 Coahuila De Zaragoza	Infraestructura económica	135,000,000	135,000,000		5,947,880	6,162,836	4.57	85.60
05096260001	Manzanillo-Cihuatlán	Modernizar el tramo Manzanillo-Cihuatlán en 25.7 kms; ampliar de 7 a 12 m. en 17.0 kms. y construir cuerpo nuevo en 8.7 kms.	06 Colima	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000					100.00
05096270002	Pueblo Nuevo Solistahuacan - Chapayal	Modernización el tramo comprendido entre los kms. 4+600 - km. 38+000 del camino rural revestido, en 33.4 kms.	07 Chiapas	Mantenimiento	12,300,000	12,300,000					98.41
05096270004	Yajalón - Amado Nervo.	Modernizar el tramo comprendido entre los Kms. 0+000 23+000 del camino rural revestido, en 23.0 kms.	07 Chiapas	Infraestructura económica	17,900,000	17,900,000					66.46
05096270006	Valdivia - Palmarcito	Modernizar el camino rural revestido, en 43.0 kms.	07 Chiapas	Infraestructura económica	12,000,000	12,000,000					66.10
05096270008	Nueva Tenochtitlán - Ejido Bremen	Modernizar el camino rural revestido, en 8.00 kms.	07 Chiapas	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					42.50
05096270009	Ejido Belisario Domínguez - Las Cabañas	Modernizar el camino rural revestido, en 25.00 kms.	07 Chiapas	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					57.20
05096270011	Motozintla - Niquivil - Barrio Carrizal	Modernizar el camino rural revestido, en 48.0 kms.	07 Chiapas	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000					64.80
05096270014	Tila Chulum Juárez	Modernizar el tramo comprendido entre los Kms. 0+000 34+00 del camino rural revestido, en 34.0 kilómetros.	07 Chiapas	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			1,101,329	11.01	64.32
05096270015	Angel Albino Corzo - Siltepec	Modernizar el camino rural revestido, en 46.0 kilómetros.	07 Chiapas	Infraestructura económica	80,000,000	80,000,000		49,051	55,656	.07	60.90
05096270019	Mapastepec - 3 de Mayo	Modernización el tramo comprendido entre los kms. 0+000 - km. 18+000 del camino rural revestido en una longitud de 18.0 kilómetros.	07 Chiapas	Infraestructura económica	18,500,000	18,500,000					12.40
05096270021	Simojovel - Sitala	Modernización del camino rural revestido en 17.5 kilómetros. Corresponde al programa de construcción, ampliación y modernización de caminos rurales y carreteras alimentadoras.	07 Chiapas	Infraestructura económica	12,200,000	12,200,000					73.30
05096270024	El paraiso - El Nopal	Modernización del camino rural revestido, en 17.0 kilómetros.	07 Chiapas	Infraestructura económica	16,000,000	16,000,000					61.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
05096280005	Puerto Sabinal - Badiraguato Tr. Puerto Sabinal - Los Frailes (Lim. Edos. Sin-Dgo-Chi)	Construcción y ampliación de la vía existente a 7.5 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y 0.5 metros de cunetas o paradero en 85.0 Kms.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	60,000,000	60,000,000					43.60
05096300002	Los Herrera-Tamazula	Construcción y Modernización del eje interregional Los Herrera-Tamazula, el cual tiene una longitud total de 101.0 Kms., y se ampliará la vía existente a 7.2 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.6 mts. de ancho cada uno.	10 Durango	Infraestructura económica	156,000,000	156,000,000	20,976,322	21,034,130		13.48	51.14
05096300003	Durango - Tepic	Modernizar a nivel de pavimento la carretera alimentadora revestida, en 201.8 kms.	10 Durango	Infraestructura económica	80,000,000	80,000,000	3,660,106	6,799,583		8.50	60.40
05096300004	Durango - Fresnillo, tr. Durango - T. Der. Independencia y Libertad	Ampliar tramo carretero a 21 metros de ancho de corona para alojar cuatro carriles de circulación y acotamientos laterales en 20 kilómetros.	10 Durango	Infraestructura económica	350,000,000	350,000,000		6,233,759		1.78	100.00
05096310003	San Luis de la Paz- Río Verde, Tramo: Chupadero-Mesas de Jesús-el Realito	Modernizar el camino San Luis de la Paz- Río Verde, Tramo: Chupadero-Mesas de Jesús-el Realito, en 63.0 kms.	11 Guanajuato	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					17.20
05096320001	Acapulco-Huatulco Tramo: El Cayaco-San Marcos	ampliar el tramo carretero federal El Cayaco-San Marcos : (1) del km. 5+000 al km 20+000 (15 kilómetros) y (2) del km. 20+000 al km 57+000 (37 kilómetros).	12 Guerrero	Infraestructura económica	50,000,000	50,000,000	9,459,750	9,534,581		19.07	44.00
05096320002	Cuernavaca-Chilpancingo. Tramo: Zumpango-Chilpancingo	Ampliar a 4 carriles de circulación y acotamientos exteriores en 10.3 Kms.	12 Guerrero	Infraestructura económica	26,000,000	26,000,000	2,117	9,092		.03	82.50
05096320004	Acapulco-Huatulco Tramo: Blv. Las Vigas-San Marcos	Construcción de un Blv. de 25 metros de ancho para 4 carriles de circulación, un camellón central y banquetas laterales en 3.0 kms. y ampliación de 7 a 12 metros de ancho de corona para 2 carriles de circulación en 19.6 Kms.	12 Guerrero	Infraestructura económica	50,000,000	50,000,000					22.20
05096320008	Tetipac-Pilcaya	Modernizar el camino rural revestido en 22.0 Kms.	12 Guerrero	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000	800	806,653		8.07	51.00
05096320009	Atlamajalcingo del Río - Copanatoyac	Modernizar el camino rural revestido, en 16.0 kms.	12 Guerrero	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000					61.90
05096320013	Lucreito - Tlacoapa	Modernizar el camino rural revestido en 37.0 Kms.	12 Guerrero	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000	11,100	3,748,008		18.74	85.50
05096320020	Pueblo Hidalgo - Buena Vista - Río Iguapa	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 30.0 kilómetros.	12 Guerrero	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000	1,200	2,873,724		19.16	48.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
05096320027	Xalitla-San Francisco Ozomatlan-Ahuetlilpa.	Modernizar el camino rural revestido en 46.0 kilómetros.	12 Guerrero	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		800	8,650	.09	70.39
05096320036	La Providencia - Santa Rosa	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en una longitud de 45.0 kilómetros.	12 Guerrero	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		1,600	2,990,338	14.95	20.10
05096320043	San Marcos - Tecomate Pesquería.	Modernizar el camino rural revestido en 13.0 kilómetros.	12 Guerrero	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		800	9,948	.10	84.10
05096330003	Nicolás Flores - Cerritos	Modernizar el camino rural revestido, en 21.8 Kms. ampliación a 7.0 m. de ancho de corona, para alojar dos carriles de 3.5 m. cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	8,300,000	8,300,000			2,435,536	29.34	68.68
05096330004	La Estancia - Pacula	Modernizar el camino rural revestido, en 42.5 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	25,000,000	25,000,000		7,539,137	7,546,695	30.19	50.80
05096330010	Agua Blanca, Hgo. Zacualpan, Ver.	Modernizar el camino rural revestido, en 10.5 kilómetros.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	12,700,000	12,700,000		2,499,000	2,502,110	19.70	20.61
05096330012	Cardonal - Arenalito - La Mesa - Cieneguillitas - Los Lirios - La Unión	Modernizar y ampliar el camino actual a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en una longitud de 32.9 kilómetros.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,100,323	21.00	.10
05096330026	Huehuetla - San Lorenzo - Lim. Ixhuatlán de Madero, Puebla	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 78.8 kilómetros.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000		9,173,132	10,146,951	25.37	74.18
05096340001	Guadalajara-Zapotlanejo	Ampliación del ancho de corona a 21 m. para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho y acotamientos exteriores e interiores de 2.5 y un metro, respectivamente.	14 Jalisco	Infraestructura económica	120,000,000	120,000,000		11,702,910	15,776,368	13.15	64.40
05096340003	El Salvador-Presa de Santa Rosa.	Modernizar el camino rural revestido, en 14.40 kms.	14 Jalisco	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000					43.80
05096340009	El Grullo-Zenzontla-Tuxcacuesco	Modernizar el camino rural revestido El Grullo-Zenzontla-Tuxcacuesco, Tramo: El Aguacate-Tuxcacuesco, Subtramo: Km. 13+400-50+400, en 37.0 kms.	14 Jalisco	Infraestructura económica	21,400,000	21,400,000					41.81
05096350001	México-Cuautla; Tramo: Chalco-Nepantla-Limite Estados México-Morelos	Modernizar la carretera federal México-Cuautla, en 42.6 km. en el tramo Chalco-Nepantla Construyendo un cuerpo nuevo para dejar una sección de cuatro carriles de circulación modificando algunos trazos.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	220,000,000	220,000,000		17,066,118	27,895,661	12.68	28.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
05096350006	Toluca - Palmillas, Tramo: Atlacomulco - Palmillas.	Construcción del tramo Atlacomulco-Palmillas a cuatro carriles de circulación, del kilómetro 62+000 al km 132+000.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	430,000,000	430,000,000		7,643,144	33,336,820	7.75	43.60
05096380002	San Pedro Ixcatán - Jesús María	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 89.0 kilómetros.	18 Nayarit	Infraestructura económica	100,000,000	160,000,000		8,943,392	16,675,402	10.42	85.92
05096390001	Monterrey-Ciudad Mier. tramo: Monterrey-Limite de Edos. N. L./Tamps.	Ampliar el ancho de corona de 7 a 12 metros para dos carriles de circulación y acotamientos a los extremos en 107.8 Kms.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	300,000,000	300,000,000		9,449	51,356,674	17.12	53.20
05096390002	Monterrey-Reynosa. Tramo: Cadereyta-La Sierrita.	Ampliación a 12 metros de corona para alojar dos carriles de circulación y acotamientos laterales en 143.1 Kms. del km 38.000 al km 181.100	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	50,000,000	50,000,000		3,554	8,070,568	16.14	43.80
05096390007	Carretera a Dr. Arroyo - San Isidro de las Colonias Lim. de Edos N.L. / S.L.P.	Modernizar el camino rural revestido, en 21.0 kilómetros.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	56,000,000	36,000,000			6,098,895	16.94	55.70
05096390008	El Charquito - San Ramón de Martínez	Modernizar el camino rural revestido, en una longitud de 20.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			1,863,820	18.64	68.90
05096390010	El Goche - Emilio Carranza	Modernizar el camino rural revestido, en 13.0 kilómetros.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	23,700,000	23,700,000					27.30
05096390014	Joya de Bocacelly - Limite de Edos. N.L./Tamps.	Modernizar el camino rural revestido en 30.0 kilómetros.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	34,000,000	34,000,000		1,792	2,364	.01	2.61
05096390016	Zaragoza - Tepozanes - El Refugio.	Modernizar el camino rural revestido en 23.0 kilómetros.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000					.20
05096390017	Dieciocho de Marzo - Ciénega del Toro	Modernizar el camino rural revestido en 38.0 kilómetros.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	28,000,000	28,000,000			8,291,801	29.61	54.53
05096400002	km. 55+000 E.C (San Pedro y San Pablo Ayutla)- Asunción Cacalotepec - San Isidro Huayapan- Santa María Alotepec.	Modernizar el camino rural, en 67.1 kms.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	55,000,000	55,000,000		50,600	65,346	.12	66.77
05096400004	Amate Colorado - Zaragoza Itundujia	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en 64.0 kms.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		1,400	3,802	.03	57.73
05096400005	Cd. Ixtepec - Santiago Laollaga - Guevea de Humboldt	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 45.6 kilómetros.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		1,600	3,174,723	15.87	36.49

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
05096400011	Miahuatlan - San Carlos Yautepec	Modernizar, ampliar y pavimentar el camino rural a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 104.31 kilómetros.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		1,600	3,190,139	15.95	40.40
05096400012	Km 89+000 E.C.(Mitla-Zacatepec) - Santa María Yacochi - Totontepec Villa de Morelos - Límites del Estado de Veracruz.	Modernizar, ampliar y pavimentar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 107 kilómetros.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000		20,700	917,916	3.06	38.00
05096400014	Miahuatlán- San Pablo Coatlán-San Jerónimo Coatlán-Piedra Larga-La Palma	Modernizar, ampliar y pavimentar el camino actual a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 105.0 kilómetros.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		1,600	3,260,167	16.30	48.12
05096400015	Reforma - Nejapa	Modernizar, ampliar y pavimentar el camino actual a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en 26.0 kilómetros.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		1,000	1,200	.01	100.00
05096400016	Asunción Atoyaquillo - Putla	Modernizar, ampliar y pavimentar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 42.0 kilómetros.	20 Oaxaca	Mantenimiento	30,000,000	30,000,000		16,292	20,700	.07	100.00
05096400017	Juquila - San Miguel Panixtlahuaca	Modernizar, ampliar y pavimentar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 18.3 kilómetros.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					59.41
05096400018	Santa Catarina Juquila San Marcos Zacatepec Río Grande	Modernizar, ampliar y pavimentar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 54.0 kilómetros.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000		3,901,600	4,897,126	16.32	26.75
05096400019	Tezoatlán de Segura y Luna - Santos Reyes Tepejillo - San Juan Mixtepec - San Martín Itunyoso, km 102+00 E.C. (Yucuda-Pinotepa Nacional)	Modernizar, ampliar y pavimentar el camino actual a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en 107.0 kilómetros.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		3,338	11,500	.06	49.70
05096400027	Acayucan - Ent. La Ventosa	Ampliar el ancho de corona a 12 metros, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros cada uno y acotamientos laterales de 2.5 metros en 182.0 km, de los cuales 80 km se ubican dentro del edo. de Veracruz y 102 km en el edo. de Oaxaca.	30 Veracruz	Infraestructura económica	70,000,000	100,000,000		4,494	1,933,590	1.93	9.40
05096400030	Boca del Perro - San Juan Teita	Modernizar el camino rural en 55.0 kilómetros.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		1,800	4,864,607	48.65	38.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
05096400032	Nochixtlan - San Miguel Piedras.	Modernizar el camino rural en 90 kilómetros.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					48.20
05096410008	La Unión - Patla - Chicontla	Modernización de camino rural revestido en 16.0 Kms. para dos carriles de circulación.	21 Puebla	Infraestructura económica	18,000,000	18,000,000			3,561,447	19.79	50.00
05096410009	Tepetzintla - E.C. Zacatlán - Ahuacatlán	Modernizar camino rural revestido en 24.0 Kms. para alojar dos carriles de circulación.	21 Puebla	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,709,480	27.09	21.70
05096410013	San Nicolás Buenos Aires Venustiano Carranza	Modernizar el camino rural revestido, en 12.0 kilómetros.	21 Puebla	Infraestructura económica	6,000,000	6,000,000			1,623,595	27.06	61.80
05096410017	Texcaca - Tlapacoya	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en 24.7 kilómetros.	21 Puebla	Infraestructura económica	20,600,000	20,600,000		6,087,300	8,243,877	40.02	81.20
05096420004	Ovejas - Apartadero	Modernizar Camino Rural, en una longitud total de 14.5 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en 14.5 Kms.	22 Queretaro	Infraestructura económica	13,000,000	13,000,000			3,399	.03	.01
05096420006	Colón - Fuenteño	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en 40.0 Kms.	22 Queretaro	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					100.00
05096420011	Toliman-Peñamiller	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en 40.0 kilómetros.	22 Queretaro	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					68.71
05096420012	Peñamiller-San Miguel Palmas-La Ordeña	La reconstrucción de pavimento del camino en 25.0 kilómetros de longitud, mediante recuperación de base hidráulica, nivelaciones y carpeta en tramos aislados sobre la superficie de rodamiento, construcción de obras complementarias de drenaje	22 Queretaro	Mantenimiento	20,000,000	20,000,000					100.00
05096430003	Caobas-Arroyo Negro	Ampliación de la vía existente a 7.0 Metros de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en una longitud de 86.0 Kms.	23 Quintana Roo	Infraestructura económica	60,000,000	60,000,000					64.10
05096430005	Cafetal - Tulum	Modernizar y ampliar el ancho de corona de 7.0 a 12.0 metros en una longitud de 165.76 kilómetros, así como la corrección del alineamiento horizontal y vertical.	23 Quintana Roo	Infraestructura económica	235,000,000	110,000,000	18,113,223	51,482,617	99,695,863	90.63	82.80
05096450004	Badiraguato-Santiago de los Caballeros	Modernizar el camino rural, en 119.0 kilómetros.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	50,000,000	50,000,000		47,517	102,501	.21	90.56

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
05096460001	Caborca-Sonoyta, Tramo: km 108+000 km 251+100	Ampliar el ancho de corona a 12 m. para alojar dos carriles de circulación y acotamientos laterales en 143.1 kms.	26 Sonora	Infraestructura económica	228,000,000	228,000,000		34,621	12,213,253	5.36	73.30
05096460006	Vialidad Yaqui - Mayo.	Modernizar y reforzar la estructura del pavimento de la carretera estatal alimentadora Vialidad Yaqui - Mayo, en 110.0 kilómetros.	26 Sonora	Infraestructura económica	140,000,000	140,000,000			3,971,200	2.84	69.80
05096460014	Sonoyta-San Luis Río Colorado	Modernización y ampliación de la carretera existente de 7 a 12 m de ancho de corona para dos carriles de 3.5 m cada uno y acotamientos de 2.5 m en 192.0 km.	26 Sonora	Infraestructura económica	262,000,000	262,000,000		37,849,881	75,207,564	28.71	25.60
05096470002	Villahermosa-Escárcega. Tramo: Macuspana-Limite Edos. Tab./Camp.	Ampliar el ancho de corona de 7 a 12 m. para dos carriles y acotamientos laterales en 88.3 Kms.	27 Tabasco	Infraestructura económica	100,000,000	115,000,000	40,290,079	22,447,745	84,002,352	73.05	55.00
05096470005	Villahermosa-Ciudad del Carmen; Tramo: Villahermosa-Macultepec	Ampliar el tramo carretero Villahermosa-Macultepec, en los límites de estados Tab-Camp, para alojar cuatro carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos laterales de 2.5 metros, del Km. 4.300 al Km. 21.000.	27 Tabasco	Infraestructura económica	155,000,000	20,000,000		7,057	6,965,828	34.83	100.00
05096470007	Cd. Pemex - Monte Grande	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho de cada uno, en una longitud de 38.0 Km	27 Tabasco	Infraestructura económica	24,000,000	24,000,000		4,175,529	5,957,103	24.82	91.40
05096470008	Boca del Río Chico - Boca de San Antonio	Modernizar y ampliar la vía existente a 6.5 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.25 metros de ancho de cada uno, en una longitud de 25.0 km.	27 Tabasco	Infraestructura económica	7,700,000	7,700,000		1,510,432	1,910,749	24.81	66.40
05096480002	Manuel-Aldama-Soto La Marina-Rayones	Ampliación de 7 a 12 metros de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación y acotamientos laterales con una longitud de 35.0 km.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000			1,696		77.50
05096490001	Calpulalpan-Ocotoxco.	Ampliación a 21 metros de ancho de corona para alojar 4 carriles y acotamientos laterales en 58.2 Kms.	29 Tlaxcala	Infraestructura económica	279,000,000	279,000,000		30,339,299	48,562,814	17.41	45.80
05096500006	Brecha la Huasteca (Camino Viejo a la Huasteca)	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno en 30.5 kilómetros.	30 Veracruz	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000			3,631,821	24.21	60.50
05096520003	Nieves - Mazapil - Concepción del Oro; Tramo: Estación Camacho - Mazapil.	Modernizar el camino rural revestido, en 108.7 kms.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	50,000,000	50,000,000			5,545,902	11.09	100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
06096220003	Tijuana - Tecate, Tramo: km 136+380-km 162+050.	Modernizar ampliando la sección transversal de la carretera de 2 carriles (C2) con ancho de corona de 7 metros, a una carretera de 4 carriles (C4) de 3.5 metros cada uno, separados por un camellón de sección variable, de la carretera federal MEX-2 entre el kilómetro 136+380 al kilómetro 162+05.	02 Baja California	Infraestructura económica	244,300,000	238,300,000		21,605,665	21,654,143	9.09	40.00
06096220004	Km. 75.5 (San Felipe-Laguna Chapala) Puertecitos - Laguna Chapala	Ampliación a 7.0 metros de ancho de corona y 6.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de 3.5 m. en 133.8 km.	02 Baja California	Infraestructura económica	130,000,000	130,000,000		941	28,913,321	22.24	42.40
06096230001	Campo Fisher-Punta Abrejos	Modernización del camino rural en una longitud de 31.50 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000					99.90
06096230002	Bahía Asunción-E.C. Vizcano-Bahía de Tortugas	Modernizar Camino Rural en una longitud total de 42 Kms., y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000		3,945,794	5,953,887	14.88	58.80
06096230003	Punta Eugenia-E.C. Vizcaino-Bahía de Tortugas	Modernizar Camino Rural en una longitud de 76.0 kms., y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000		3,942,254	5,951,185	14.88	75.00
06096240001	Escárcega - Champotón; Tramo del Km. 78+600 al Km. 1+640.	Se ampliará a una sección de 12 metros de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación, de 3.5 metros cada uno y acotamientos laterales de 2.5 metros cada uno.	04 Campeche	Infraestructura económica	190,000,000	190,000,000		15,554,118	24,891,057	13.10	30.70
06096250001	San Buenaventura-Cuatro Ciénegas, Nadadores-Cuatrociénegas, Tramo: km 28+800 km 80+800	Ampliar de 7 a 21 metros el ancho de corona para alojar cuatro carriles de circulación y acotamientos a los lados, en el tramo Nadadores a Cuatrociénegas.	05 Coahuila De Zaragoza	Infraestructura económica	242,000,000	242,000,000		35,335,364	54,594,312	22.56	25.80
06096260007	Camino: E.C. (Manzanillo - Minatitlán) Veladero de Camotlán - La Rosa - La Fundición	Modernizar el camino rural revestido en 33.0 kilómetros.	06 Colima	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000					15.20
06096270003	San Pedro-Buenavista-Zaragoza	Modernización y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 24.24 kilómetros.	07 Chiapas	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000			2,175	.01	48.90
06096270005	Huitiupan-Sombra Carrizal	Continuar la modernización del camino rural revestido Huitiupan-Sombra Carrizal en 26.0 km a 7.0 m de ancho de corona.	07 Chiapas	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					48.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
06096270008	BELIZARIO DOMINGUEZ-SAN JOSE IXTEPEC	Modernizar el camino rural revestido en 13.5 km, ampliación a 7.0 m para alojar 2 carriles de circulación.	07 Chiapas	Infraestructura económica	17,800,000	17,800,000		3,469,448	3,471,641	19.50	71.60
06096270010	San Cristóbal - La Candelaria	Ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 12.0 kilómetros.	07 Chiapas	Infraestructura económica	16,000,000	16,000,000			3,153,690	19.71	10.20
06096280001	Chihuahua - Parral (Vía Corta); tramos: km 92+000 - km 103+000, km 122+000 al km 138+000 km y 166+000 al km 180+000	Modernizar y ampliar el ancho de corona de 7 a 14 metros, para alojar un tercer carril de ascenso y acotamiento laterales de 1.75 metros a cada lado, en una longitud total de 41 kilómetros.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000					30.00
06096300002	Periférico Gómez Palacio - Lerdo	Ampliar a 8 carriles el Periférico Gómez Palacio -Lerdo, en una longitud de 17.0 kilómetros.	10 Durango	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000					62.40
06096300004	El Tablón-Canelas	Construcción y modernización del camino El Tablón - Canelas, Tramo: del km. 0+000 al km. 7+500; en una longitud de 7.5 kilómetros.	10 Durango	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000			4,471,132	29.81	56.00
06096300005	Los Altares-Otaes	Ampliar y modernizar el camino rural revestido Los Altares - Otaés, del km. 5+000 al km. 77+000, en una longitud de 72.0 kilómetros.	10 Durango	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		3,871	3,598,671	17.99	60.90
06096300006	Otinapa - Zaragoza	Construcción de un camino de 2.8 kms.	10 Durango	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000			743,969	2.48	58.92
06096300007	Navios - Centenario - Regocijo	Construcción de un camino de 18.5 kms.	10 Durango	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000		5,640,152	5,677,785	18.93	73.34
06096310037	Celaya - Salvatierra	Modernización de una carretera a 4 carriles de 3.5 metros cada uno, con ancho de corona de 21 metros (con acotamientos laterales externos de 2.5 metros cada uno e internos de 1.0 metro cada uno) de una longitud total de 30.0 kilómetros y un entronque en el Km. 1 + 283.91	11 Guanajuato	Infraestructura económica	225,000,000	225,000,000		34,483	58,306,607	25.91	96.20
06096310038	San José de Guanajuato	Pavimentación de camino rural en 3.4 km.	11 Guanajuato	Infraestructura económica	1,300,000	1,300,000					24.40
06096320014	Tlapa - Alcozauca	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud total de 37.0 kilómetros. De los cuales faltan por modernizar 33.0 km.	12 Guerrero	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000					46.20
06096320020	Libramiento Chilpancingo - Montaña Baja	Construcción de una carretera nueva de 2 carriles de circulación con ancho de corona de 12 metros, con acotamientos laterales de 2.5 metros cada uno, con una longitud total de 20.6 kilómetros.	12 Guerrero	Infraestructura económica	60,000,000	60,000,000		5,919	5,940,628	9.90	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
06096320021	Mozimba - Pie de la Cuesta	Modernizar y ampliar una carretera a 4 carriles de 3.5 metros cada uno, con ancho de corona de 21 metros (con acotamientos laterales externos de 2.5 metros cada uno e internos de 1.0 metro cada uno), con una longitud total de 9 kilómetros.	12 Guerrero	Infraestructura económica	83,000,000	83,000,000		122,151	9,497,657	11.44	20.30
06096330015	Atotonilco El Grande - Mineral del Monte	Modernizar y ampliar una carretera de 4 carriles con ancho de corona de 22 metros, con acotamientos laterales externos de 2.5 m cada uno e internos de 1.5 m cada uno, y una longitud total de 25 kilómetros.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	150,000,000	150,000,000		35,067,577	51,029,797	34.02	33.80
06096330016	Tepemaxac - Amaxac.	Modernizar el camino rural revestido Tepemaxac - Amaxac, en una longitud de 13.81 kilómetros, se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,939,394	29.39	23.50
06096340005	Zapotitlán-Comala	Modernizar el camino rural revestido, Zapotitlan-San José del Carmen-Comala, tr. Zapotitlan-Mazatán en una longitud de 15.46 Km., se ampliará la vía existente a 7.0 Mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno	14 Jalisco	Infraestructura económica	5,700,000	5,700,000					40.10
06096340009	Santa Rosa - Ocotlán - La Barca, carretera: Santa Rosa - La Barca	Modernizar y ampliar a 4 carriles de 3.5 metros cada uno, con ancho de corona de 21 metros (con acotamientos laterales externos de 2.5 metros cada uno e internos de 1.0 metro cada uno), con una longitud total de 79.0 kilómetros.	14 Jalisco	Infraestructura económica	148,000,000	148,000,000		14,996,040	26,176,821	17.69	9.80
06096350018	Temascaltepec - Las Juntas	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada, en una longitud de 27.5 kilómetros.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	11,500,000	11,500,000					72.70
06096350028	San Juan de las Tablas - Los Dolores - E.C. (Arcos del Sitio)	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 14.0 kilómetros.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	11,300,000	11,300,000		1,647,087	1,990,422	17.61	64.30
06096360009	Puerta de Rayo - Las Gallinas - Los Puentes	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 8.5 kilómetros.	16 Michoacan	Infraestructura económica	11,000,000	11,000,000		962,485	2,183,765	19.85	73.80

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
06096360015	Corungueo-Donaciano Ojeda	Modernizar el camino Corungueo-Donaciano Ojeda en el tramo: Corungueo-Donaciano, en 13.3 km. la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	16	Michoacan	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000	993,050	999,700	19.99	
06096370004	Cuautla-Izúcar de Matamoros	Ampliación de 7 a 21 m de ancho de corona en 20.0 kms.	17	Morelos	Infraestructura económica	240,000,000	240,000,000	15,812	3,504,814	1.46	95.00
06096380004	Tepic - Aguascalientes, Tramo: El Cajon - Lim. De Edos. Nay.Jal.	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 117.30 kilómetros.	18	Nayarit	Infraestructura económica	50,000,000	100,000,000	4,051	9,582,052	9.58	9.90
06096390005	China - Méndez	Reconstrucción de la vía existente de 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 30.0 kilómetros.	19	Nuevo Leon	Infraestructura económica	23,400,000	23,400,000		7,068,595	30.21	24.73
06096390008	Zaragoza - Aramberri	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 8.0 kilómetros.	19	Nuevo Leon	Infraestructura económica	13,000,000	13,000,000		2,592,193	19.94	49.00
06096400001	Nejapa de Madero - Santa Ana Tavela	modernizar, ampliar y pavimentar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, con una longitud de 9.82 kilómetros.	20	Oaxaca	Infraestructura económica	8,100,000	8,100,000	1,782,232	2,453,108	30.29	87.80
06096400002	Ojite - Cuauhtémoc - Sta. Cruz Itundujia	Modernizar, ampliar y pavimentar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, con una longitud de 70.0 kilómetros.	20	Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000	1,400	2,005,476	13.37	61.44
06096400004	La Luz - Tataltepec de Valdés	Modernizar, ampliar y pavimentar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 26.40 kilómetros.	20	Oaxaca	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000	2,505	10,086	.05	77.50
06096410003	Cuacnopalan - Cañada Morelos	Modernizar y ampliar la vía existente a 9.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 4.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 14.6 kilómetros.	21	Puebla	Infraestructura económica	25,000,000	25,000,000	3,666,819	4,943,718	19.77	9.00
06096410016	CUETZALAN-MAZATEPEC	Ampliación de camino rural revestido de 5.0 a 7.0 m para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m en 20.2 km.	21	Puebla	Infraestructura económica	25,000,000	25,000,000	5,162,201	7,425,689	29.70	25.50

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
06096410017	Chazumba - San José Trujapan - San Pedro Atzumba	Modernizar el camino rural revestido Chazumba San José Trujapan San Pedro Atzumba, en una longitud de 20.0 kilómetros.	21 Puebla	Infraestructura económica	50,700,000	50,700,000			3,779,577	7.45	
06096410018	Chapultepec - Ahuacatlán	Modernizar el camino rural revestido Chapultepec - Ahuacatlán en una longitud de 8.50 kilómetros	21 Puebla	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		1,782,000	2,709,483	27.09	62.70
06096410025	Atlixco - Izúcar de Matamoros; Carretera: Puebla - Huajuapán de León	Modernizar y ampliar tramo carretera a 4 carriles de 3.5 metros cada uno, con ancho de corona de 21 metros (con acotamientos laterales externos de 2.5 metros cada uno e internos de 1.0 metro cada uno), con una longitud total de 36.0 kilómetros.	21 Puebla	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000		7,772	5,034,478	5.03	22.60
06096410026	San Pedro Tetitlán San Gabriel Chilac	Modernizar camino rural San Pedro Tetitlán San Gabriel Chilac en 8.0 km.	21 Puebla	Infraestructura económica	13,000,000	13,000,000			2,192,293	16.86	
06096420001	Camargo - Río Blanco	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 26.6 kilómetros.	22 Queretaro	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					7.70
06096420003	Entr. Mojonera - El Aguacate	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 10.0 kilómetros.	22 Queretaro	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					17.80
06096430001	Leona Vicario - Central Vallarta - Puerto Morelos	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 36.1 kilómetros.	23 Quintana Roo	Infraestructura económica	21,000,000	21,000,000					73.50
06096440020	Puente El Detalle (Cd. Valles)	Longitud de 111.56 mts.	24 San Luis Potosi	Mantenimiento	2,000,000	2,000,000		3,465	8,340	.42	90.00
06096440021	Las Cruces - Yoliati - San Francisco	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud del tramo de 70.5 km.	24 San Luis Potosi	Infraestructura económica	16,100,000	16,100,000		14,490	21,487	.13	52.20
06096440022	Aquismón-El Saucito	Modernizar el camino alimentador Aquismón El Sauz de 44.0 kilómetros.	24 San Luis Potosi	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000		45,900	61,298	.20	58.05
06096450002	San Ignacio - Lim. Edos Sinaloa/Dgo. Tr. Tapehuajes - Lim. Edos. Sinaloa/Dgo. - Tayoltita	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 38.0 km.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	20,800,000	20,800,000			5,422,432	26.07	45.80
06096460003	Nogales - Santa Cruz	Pavimentación de 43.0 km. en un ancho de calzada de 7.0 m para alojar dos carriles de circulación.	26 Sonora	Infraestructura económica	55,800,000	55,750,000		12,733	6,460,950	11.59	50.64

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
06096460004	La Pera - La Valdeza - Bacoachi	Pavimentación de 40.4 km. en un ancho de calzada de 7.0 m para alojar dos carriles de circulación.	26 Sonora	Infraestructura económica	47,000,000	47,000,000			1,985,000	4.22	31.90
06096460006	Costera de Sonora, El Desemboque - Puerto Libertad.	Construcción de una carretera de 7.0 m de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	26 Sonora	Infraestructura económica	110,000,000	110,000,000		5,570,630	15,895,505	14.45	49.37
06096470004	Cárdenas - Huimanguillo; carretera: Malpaso - El Bellote	Modernizar y ampliar una carretera a 4 carriles de 3.5 metros cada uno, con ancho de corona de 21 metros (con acotamientos laterales externos de 2.5 metros cada uno e internos de 1.0 metro cada uno), con una longitud total de 20.0 kilómetros	27 Tabasco	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000	3,468	4,476,584	29,829,101	99.43	74.30
06096480002	Tula - Santa Ana de Nahola	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 m de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno, en una longitud de 16.50 km	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		6,531	6,531	.07	65.39
06096520017	Laguna Grande - Adjuntas del Refugio	Modernizar y ampliar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, en una longitud de 18.7 kilómetros.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000			760,632	15.21	
07096220001	Boulevard Segundo Acceso a Playas de Tijuana	Consiste en la construcción transversal de la vialidad de 4 carriles con ancho de corona de 30 metros, con banquetas laterales de 2.5 m. cada una y camellón central de 5.0 m.	02 Baja California	Infraestructura económica	120,000,000	120,000,000					11.60
07096220003	Km.76.8 Carretera Tecate - Ensenada - Valle de Guadalupe - El Porvenir - El Tigre	Modernizar el camino rural revestido en 20.7Kilómetros, se ampliará la vía existente a 7 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros cada uno.	02 Baja California	Infraestructura económica	14,000,000	14,000,000					85.17
07096230001	San Ignacio-La Laguna	Modernización del Tramo San Ignacio - La Laguna con una logitud de 58.2 kms.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	50,000,000	50,000,000		4,913,461	7,940,642	15.88	19.30
07096230004	San Pedro-Cabo San Lucas Tramo: San Pedro-Cabo San Lucas y Libramiento de Todos los Santos	El proyecto consta de 5 tramos: Ampliación la sección a 12 mts. en San Pedro-Todos Santos 47 Kms.; construcción de un libramiento de Todos Santos 8 Kms.; libramiento de Cabo San Lucas 63 Kms.; y la ampliación del tr. Todos Santos-Cabo San Lucas 11 kms.y Cabo San Lucas San-José del Cabo 21 kms..	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	495,000,000	495,000,000		75,737,590	117,216,386	23.68	32.10

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
07096250007	Viesca Ahuichila	Modernizar el camino rural revestido Viesca-Ahuichila en una longitud de 37.0 km., se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	05 Coahuila De Zaragoza	Infraestructura económica	32,000,006	32,000,000					35.80
07096250008	Palaú - El Sauz	Modernización del camino alimentador (Tipo C) de 7.0 metros de ancho de corona a nivel de pavimento, mediante la ampliación de la sección transversal actual a una carretera de 12 metros para alojar dos carriles de circulación, uno por sentido, y acotamientos de 2.5 metros.	05 Coahuila De Zaragoza	Infraestructura económica	150,000,000	150,000,000					47.30
07096250009	Piedras Negras - Acuña	El proyecto consiste en la ampliación de la sección transversal de 7 a 21 metros de ancho para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 metros cada uno, faja separadora central de 1.0 metro, acotamientos exteriores de 2.5 metros e interiores de 0.5 metros, en una longitud de 41 kilómetros.	05 Coahuila De Zaragoza	Infraestructura económica	325,000,000	270,000,000		10,292,691	24,925,657	9.23	10.00
07096260008	Libramiento de Cihuatlán	Construcción de una vialidad de 6.3 km de longitud, con un ancho de corona de 12.0 m para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m cada uno y acotamientos laterales de 2.5 m cada uno. Incluye la construcción del puente Río Marabasco.	06 Colima	Infraestructura económica	120,000,000	120,000,000		12,952	42,001	.04	
07096270002	Sabanilla-Moyos	Camino Rural en una longitud de 18.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona.	07 Chiapas	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					39.60
07096270003	Crucero Tonina-Crucero Montelibano	Se modernizara el tramo de camino rural en una longitud de 58.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona.	07 Chiapas	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					55.00
07096270010	Bochil - Ixvontic	Camino rural en una longitud de 14.0 kms. el cual se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	12,000,000	12,000,000					49.56
07096270012	Santa Catarina - Los Naranjos	Modernización del camino rural revestido en una longitud de 18.9 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	07 Chiapas	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					56.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
07096270015	Acapetagua-El Arenal-Embarcadero Río Arriba	Modernización del camino rural revestido Acapetagua-El Arenal-Embarcadero Río Arriba con una longitud de 17.70 km. que se ampliará a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno	07 Chiapas	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000			1,896,476	12.64	84.70
07096270022	Tapanatepec-Tuxtla Gutiérrez, Tramo: Entronque Carretera (Arriaga Ocozacoautla) - Entronque La Pochota	Modernización del tramo indicado en el párrafo anterior, ampliando la sección transversal a 4 carriles (C4) con ancho de corona de 21 metros, para alojar dos carriles de circulación en cada sentido, de 3.50 m. cada uno, con acotamientos laterales de 1.5 m y franja central de 4.0 m.	07 Chiapas	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000			13,855,356	13.86	91.80
07096270023	MONTE CRISTO DE GUERRERO - LA SUIZA - TOLUCA	Camino Rural en una longitud total de 35.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					53.50
07096280002	San Rafael - Bahuichivo	Construir el camino San Rafael-Bahuichivo, con una longitud total de 35.0 Km.El camino se encuentra catalogado como montañoso se proyecta a 7.0 m. de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	71,000,000	71,000,000		71,091	17,606,017	24.80	11.10
07096320005	Ometepec-Las Iguanas - Charco de la Puerta	camino rural en una longitud de 20.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona.	12 Guerrero	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		11,100	3,967,079	19.84	60.80
07096320009	San José La Pala-Las Lechugas	Modernizar el camino rural en una longitud de 16.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		3,231	3,284,202	16.42	65.40
07096320010	Chilpancingo-Omiltemi-Jaliaca de Catalán-Cruz de Ocote	camino rural en una longitud de 75.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona.	12 Guerrero	Infraestructura económica	23,000,000	23,000,000		1,840	3,986,742	17.33	35.40
07096320011	Mochitlán-Coaxtlahuacán	camino rural en una longitud de 15.6 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona.	12 Guerrero	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		800	1,616,768	16.17	78.60
07096320017	La Florida-Arroyo Grande	Modernizar el camino rural revestido La Florida-Arroyo Grande en una longitud de 14.1 km., se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	16,000,000	16,000,000		1,280	3,031,757	18.95	72.30

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
07096320020	Camino: Azoyu - Maxmadi - Cuanacaxtitlan	Modernizar camino rural, en una longitud de 11.2 kma. que se encuentra en terreno Lomerío Fuerte y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará 2 carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		1,200	2,507,115	16.71	
07096330001	Pachuca -Cd. Sahagún	Ampliación de 2 a 4 carriles del tramo entre el entronque con la carretera Pirámides-Tulancingo y Cd. Sahagún, en una longitud de 38 km. se ampliará el cuerpo existente de 7 a 21 metros de ancho de corona.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000		18,511,773	32,686,970	32.69	64.50
07096330011	E.C. Km. 12+000 (Molango - Xochicoatlan) - Zapocoatlan - Texcaco	Modernizar el camino rural en una longitud de 21.09 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		3,095,122	3,978,866	26.53	63.30
07096330016	Camino: Chilcuahutla-Alfajayucán.	Modernizar el camino rural en una longitud de 11.1 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			1,928,085	19.28	.20
07096350004	Concepción-La Venta	Camino rural revestido en una longitud de 4.8 Kms., El trazo del camino actual se encuentra en terreno lomerío y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000					90.02
07096350005	San Martín-Palmar de Guadalupe-Pachuquilla-El Zapote-Agua Dulce-Lim. Mpal. Zumpahuacan	Camino rural con una longitud de 26 Kms., el camino actual se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar a dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					77.02
07096350008	La Huerta-La Cuadrilla-San Francisco Solis-San Vicente Solis-Temascalcingo	Camino ruralrevestido, en una longitud de 11.3 Kms. El trazo del camino se encuentra en terreno plano y se ampliara la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					63.70
07096350009	Toluca - Cd. Altamirano, Tramo: Km. 6+900 - Km. 16+039	Ampliación de la sección transversal de la carretera Toluca-Cd. Altamirano de 2 carriles (C2) con ancho de corona de 7 metros, a una carretera de 4 carriles (C4) de 3.5 metros cada uno, con ancho de corona de 22 metros e incluye el camellón central.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	90,000,000	90,000,000		40,627	13,267,185	14.74	50.90

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
07096350017	Camino: La Tinaja-Arrollo Zarco-Quince Letras E.K. 28.4 Toluca-Amanalco de Becerra.	Modernizar el camino rural en una longitud de 10.1 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					23.00
07096360009	Zitacuaro -Curungueo-Loma Larga	Modernizar el camino Zitácuaro - Loma Larga en una longitud de 6.0 kms. modernizar la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, en dos carriles de circulación.	16 Michoacan	Infraestructura económica	5,400,000	5,400,000		1,072,540	1,079,820	20.00	
07096360013	CAMINO: URUAPAN-SABINO-SAN MARCOS	MODERNIZAR EL CAMINO EN UNA LONGITUD DE 14.4 KMS. A 7.0 MTS. DE ANCHO DE CORONA A DOS CARRILES DE CIRCULACION	16 Michoacan	Infraestructura económica	50,500,000	50,500,000		4,683,847	4,885,289	9.67	.30
07096360020	Cd. Hidalgo-Maravatio	Camino Rural en una longitud de 28.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000		5,784,031	5,998,218	19.99	42.00
07096360025	Camino: Tacámbaro - Paso de Morelos.	Modernizar camino rural en una longitud de 21.3 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		2,952,290	2,997,999	19.99	39.80
07096380004	Jomulco-Los Aguajes	Camino rural revestido de una longitud de 16.0 Kms. se encuentra en un terreno montañoso se ampliará a 7.0 mts. metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	18 Nayarit	Infraestructura económica	34,300,000	34,300,000			3,406,896	9.93	.10
07096400001	Santiago Tamazola - Santa Cruz de Bravo.	Camino rural en una longitud de 13.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de coronal, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	8,000,000	10,000,000					74.60
07096400004	KM 30 más 400 E.C. Miahuatlan - San José Lachiguiri - San Andrés Mixtepec-Santa Catarina Quioquitani	Modernizar camino rural en una longitud de 21.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		560	1,163,322	11.63	63.40
07096400005	San Mateo Etlatongo - San Miguel Tecomatlan - San Francisco Jaltepetongo - KM 89.00 Huajuapán - Oaxaca.	Camino Rural en una longitud de 5.0 kms. y se ampliará y pavimentará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	10,600,000	10,570,000		1,691	12,155	.11	54.50

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
07096400012	Lachixova-Hondura Lucero	Construcción del camino rural Lachixova-Hondura Lucero en una longitud de 15.0 km., hasta el nivel de revestimiento con un ancho de calzada y de corona de 4.0 m.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	8,100,000	8,100,000		648	1,538,585	18.99	85.30
07096400013	San Pablo Tljaltepec-Santa Catarina Ticuá	Modernizar el camino rural San Pablo Tljaltepec-Santa Catarina Ticuá en una longitud de 17.0 km., se ampliará y revestirá la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	16,000,000	16,000,000					44.00
07096400014	San Pedro Chayuco-Unión de los Angeles	Construcción del camino rural, San Pedro Chayuco-Unión de los Angeles, se construirá a nivel revestimiento la vía existente, cuyas características son. 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					31.20
07096400015	Camino: E.C. Transísmica - San Juan Guichicovi	El proyecto consiste en pavimentar el camino, y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará 2 carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		1,200	740,058	4.93	
07096400018	Camino: Santa María Chilchotla - Monte Horeb.	Modernizar camino rural y ampliar la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona que alojará dos carriles de circulación de 3.5. mts. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		800	1,000	.01	51.70
07096410018	Olomatlán - Yetla - Progreso	El proyecto consiste en modernizar el camino rural revestido en una longitud de 13.80 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de coronan, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	8,200,000	8,200,000		1,481,938	2,206,340	26.91	35.50
07096410022	Tulcingo de Valle - San Miguel Tlaltepexi - Xixingo de los Reyes	Modernizar el camino revestido en una longitud de 19.3 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	11,800,000	11,800,000		1,842,936	3,195,850	27.08	35.25
07096410024	Camino: Ramal a Hermenegildo Galeana - Rancho Nuevo.	Modernizar camino rural, en una longitud de 12.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará 2 carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	8,000,000	8,000,000			2,173,550	27.17	47.70

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
07096420004	Camino: Boye-Pathe	Modernizar el camino rural, en una longitud de 5.0 kms, el camino actual se encuentra en terreno lomerío fuerte y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará 2 carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	22	Queretaro	12,000,000	12,000,000					14.60
07096440007	Xilitla - Plan de Juárez - El Sabino - Tlaletla	Modernizar el camino que cuenta con un totla de 16.0 Kms. se ptetende ampliar la vía ya existente a 6.0 mts. de ancho de corona para alojar a dos carriles de circulación de 3.0 mts. de ancho cada uno.	24	San Luis Potosi	22,500,000	22,500,000		20,250	35,624	.16	70.21
07096440010	Lagos de Moreno - San Luis Potosi, Tramo: Villa de Arriaga San Luis Potosi	Modernización de dos subtramos:El subtramo Villa de Arriaga-San Antonio, en el que se ampliará la sección transversal a una tipo A2. El segundo subtramo de San Antonio al entronque con el periférico de San Luis Potosi, ambos con un 12.0 metros de ancho de corona.	24	San Luis Potosi	230,000,000	230,000,000		99,791	14,135,146	6.15	45.00
07096450009	Topolobampo-Choix, Tramo: San Blas-El Fuerte-Choix	Modernización de la carretera, ampliando la sección transversal de la carretera con ancho de corona de 12.0 metros con dos carriles de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros a ambos lados.	25	Sinaloa	20,000,000	20,000,000		1,289	3,889,376	19.45	64.90
07096450011	Potrerillos - Matadero	Modernizar camino rural con una longitud de 12.54 Kms., del Km. 0+000 al Km. 12+540, se modernizará la vía ya existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	25	Sinaloa	10,000,000	10,000,000			2,036,141	20.36	25.80
07096450012	Estación Naranja - Playa Segunda - Paredón Blanco - E.C. (Sinaloa de Leyva - Lon Fonseca).	Modernizar camino rural con una longitud de 22.0Kms., del Km. 0+000 al Km. 22+000, se modernizará la vía ya existente de 6.0 a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar a dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	25	Sinaloa	15,000,000	15,000,000			3,425,959	22.84	53.69
07096450014	Camino: Valle de Huyaqui-La Compuerta.	Modernizar camino rural en una longitud de 11.0 Kms. y se apliará la vía existente a 7.0 Mts que alojará dos carriles de circulación 3.5 Mts. cada uno.	25	Sinaloa	20,000,000	20,000,000			4,086,310	20.43	3.60
07096460002	Ures - Rayón	Modernización del camino rural el cual consta de una longitud total de 40.0 kms del cual se encuentra ya modernizado, por lo que el presente estudio considera la modernización con una longitud de 32.0 kms.	26	Sonora	48,800,000	48,790,000		14,993	6,956,152	14.26	31.30

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
07096460003	Nahuibampo - San Juan Cejaqui	Pavimentación de la carretera estatal alimentadora, en una longitud de 18.0 Kms., se pavimentará la vía ya existente a un ancho de calzada de 7.0 mts. para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	26 Sonora	Infraestructura económica	48,000,000	48,000,000		25,477	6,961,838	14.50	
07096460004	La Misa - E.C. (Hermosillo - Yecora)	Modernización de la carretera estatal alimentadora en una longitud de 5.0 Kms. El trazo actual del camino es de terreno lomerío suave, se pavimentará la vía existente actualmente de terracería a un ancho de calzada de 7.0 mts. para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	26 Sonora	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000		30,574	7,465,149	24.88	59.90
07096460007	Camino: El Coyote-Becadéhuachi-Nácori Chico.	Modernizar camino rural en una longitud de 54.8 kms. y se ampliará a un ancho de calzada de 7.0 mts. que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	26 Sonora	Infraestructura económica	175,000,000	175,000,000					18.10
07096470001	Camino EWO - Apatzingan	Modernizar camino rural Ewo-Apatzingan con una longitud de 23.0 km.	27 Tabasco	Infraestructura gubernamental	19,000,000	19,000,000					83.90
07096480002	Tampico - Cd. Mante, Tramo: González - Cd. Mante	Ampliar la carretera actual de González a Ciudad Mante, en su tramo del km 95+840 al km 153+000 con una longitud de 57.16 km. Se ampliará el ancho de corona a 12 metros, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros cada uno y acotamientos exteriores de 2.5 metros.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	300,000,000	300,000,000		31,986	36,102,839	12.03	24.60
07096480003	Cd. Victoria - Soto La Marina, Tramos: Aeropuerto-Casas y Gildardo Magaña-Soto La Marina.	El proyecto consiste en ampliar los tramos Aeropuerto-Casas y Gildardo Magaña-Soto La Marina, de la carretera Cd. Victoria-Soto La Marina, a un ancho de corona de 12 metros, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros cada uno y acotamientos exteriores de 2.5 metros.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000		11,645	5,784,404	19.28	13.20
07096490003	Libramiento de Apizaco	Modernización con la ampliación de la sección transversal actual de 2 carriles (C2) con ancho de corona de 7 metros sin acotamientos a una carretera de 4 carriles (C4) de 3.5 metros cada uno, con ancho de corona de 21 metros.	29 Tlaxcala	Infraestructura económica	150,000,000	150,000,000		11,560,769	31,729,904	21.15	81.40
07096500001	El Retache - Tanceme	Modernizar camino rural en una longitud de 46.2 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	30 Veracruz	Infraestructura económica	9,000,000	9,000,000		1,798,752	1,801,742	20.02	.30

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
07096500002	Tatahuicapan-Benigno Mendoza-La Perla del Golfo	Modernizar camino rural, en una longitud de 35.3 kms y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	30 Veracruz	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,929,416	29.29	23.80
07096500007	Costero Huasteco	Modernizar camino rural revestido, en una longitud de 81.0 Kms., se ampliará la vía ya existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30 Veracruz	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		3,775,410	3,780,296	25.20	60.80
07096520001	Los Campos-Potrerrillos, F. Benito Juárez	Modernizar la carretera alimentadora revestida Potrerrillos - Florencia de Benito Juárez	32 Zacatecas	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000			747,000	14.94	43.80
07096520003	Valparaiso-San Martín-Santa Ana de Arriba	Modernizar Camino Rural revestido Valparaiso - San Martín - Santa Ana de Arriba.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000					54.97
07096520005	El Saucito-Noria del Cerro	Ampliación y modernización en 4.2 Kilómetros del ancho de corona de 4.0 mts a 7.0 mts	32 Zacatecas	Infraestructura económica	2,200,000	2,200,000					71.00
07096520006	El Carmen-El Porvenir	Modernizar el camino revestido en 8.0 kilómetros, se ampliará a 7.0 mts de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 Mts. cada uno.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000					43.80
07096520007	Zacatecas-Saltito, Tramo Entr. Villa de Cos-Lím. Edos. Zac.-Coah.	Modernización del tramo comprendido entre el entronque hacia el poblado de Villa de Cos y al límite de los poblados de Zacatecas y Coahuila.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	468,000,000	468,000,000		42,274,326	87,676,341	18.73	67.40
07096520008	Guadalajara-Zacatecas, Tramo: La Escondida-Malpaso	La obra consisten en la ampliación a 25 metros del tramo carretero Cienequilla-Malpaso, de 22 kilómetros de longitud, para alojar cuatro carriles de circulación de 3.5 metros cada uno, acotamientos externos de 2.5 metros, internos de 1.0 metro cada uno y camellón central de 4 metros.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	90,000,000	90,000,000		26,667	43,302,458	48.11	76.60
07096520010	Las Palmas-Límite de Estados Zacatecas/Durango	Consiste en la modernización de la sección transversal de la carretera actual que es de tipo C2 con ancho de corona de 7 metros, a una carretera de 12 metros, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros a ambos lados.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	200,000,000	200,000,000		15,731,300	31,583,011	15.79	10.80
08095100009	Realización de obras portuarias, Cambio de Trayectoria de Ferrocarril y Carretera para la Terminal de Gas Natural Licuado en Manzanillo.	Dragado de canal, construcción de una escollera y una dársena, desviación de trayectoria de vía de ferrocarril y carretera, y remoción de puente carretero.	06 Colima	Infraestructura económica	4,204,740,000	3,785,688,652			188,378,751	4.98	100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096210003	Calvillo, Ags.-Tabasco, Zac.	Modernizar camino rural se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	01 Aguascalientes	Infraestructura económica	25,600,000	25,600,000			3,763,111	14.70	.40
08096210006	Camino: Km. 8 más 258 carretera Luis Moya-San Francisco de los Romo-Km.1 más 700.C. OjoZarco-Adolfo López Mateos	Modernizar y ampliar tramo del camino rural que inicia Km. 2 más 500 y termina en el Km. 6 más 500	01 Aguascalientes	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			1,962,851	19.63	6.50
08096220002	Ensenada - Lázaro Cárdenas, Tramo: Maneadero - Punta Colnett	El proyecto consiste en la modernización del tramo, ampliando su sección transversal a un ancho de corona de 12.0 metros, para alojar 2 carriles de 3.5 metros y 2 acotamientos laterales de 2.5 metros cada uno.	02 Baja California	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000		1,632	1,599,578	1.60	4.70
08096220003	Mexicali - San Felipe, Tramo El Faro - San Felipe	Ampliar el ancho de corona de la carretera Mexicali-San Felipe, tramo El Faro-San Felipe (del km 38+700 al km 170+400) La obra consiste en ampliar a 12 metros la sección transversal de la carretera para alojar 2 carriles de 3.50 metros y acotamientos de 2.50 metros cada uno.	02 Baja California	Infraestructura económica	230,000,000	230,000,000		35,565,685	43,341,184	18.84	23.00
08096220004	Carretera Libre Tijuana Ensenada, Tramo del km. 10+000 al km. 22+000.	Ampliación de la sección existente de cuatro a seis carriles, para obtener tres carriles por sentido, logrando un ancho de corona de 30.0 m., ancho de calzada de 21.0 m. con carriles de 3.5 m. cada uno, acotamientos laterales de 2.5 m. y camellón central de 4.0 m.	02 Baja California	Infraestructura económica	5,000,000	11,000,000		12,981	3,562,119	32.38	
08096230001	Camino: E.K.9 más 500 Ramal a Puerto San Carlos - Benito Juárez- Villa Hidalgo-Ramaditas.	Modernizar camino en una longitud de 11.4 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	2,400,000	2,400,000		4,044	231,950	9.66	57.00
08096230002	Camino: San Francisco de la Sierra.	Modernizar camino rural con una longitud de 37.00 Km., se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada para alojar dos carriles de circulación de 3.5. mts.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000			32,468	.08	52.10
08096240011	Campeche - Mérida	Construcción de un nuevo cuerpo paralelo al existente con una longitud de 152.3 kilómetros y tendrá un ancho de corona de 10.50 metros con 2 carriles de circulación de 3.50 metros, acotamientos interior de 1.0 metro y externo de 2.50 metros, 2 entronques a nivel, 1 puente y 14 pasos vehiculares.	35 Varios	Infraestructura económica	150,000,000	150,000,000		16,754,208	26,147,117	17.43	2.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096250002	Ramal a Nueva Victoria.	Modernizar camino rural en una longitud de 20.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	05 Coahuila De Zaragoza	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000					31.40
08096250004	Nueva Rosita Múzquiz-Ojinaga	Se modernizaran varios tramos de caminos rurales existentes, tendrá un ancho de corona de 7.0 m, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	05 Coahuila De Zaragoza	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000					34.40
08096260002	La Fundición - La Atravesada - Coalatilla	Modernizar camino rural en una longitud de 22.0 kms., y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	06 Colima	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000					49.60
08096260006	San Antonio-Agua Salada-La Loma	Modernizar camino rural en una longitud de 14.0 kms. y se ampliará la vía existente a 8.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno con acotamiento de 0.50 mts.	06 Colima	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000					2.00
08096270001	Camino: Ignacio Zaragoza-Ejido Francisco I. Madero.	Modernizar camino rural en una longitud de 10.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					40.00
08096270002	Camino: Tapachula-Cantón El Aguinal-Silvano Gatica.	Modernizar camino rural en una longitud de 10.60 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho de cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					74.10
08096270003	Camino: 30 de Noviembre Jobo Dulce-Nueva Independencia.	Modernizar camino rural con una longitud de 27.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 6.5 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	8,000,000	307,836,805					4.60
08096270004	Camino: Desvío a Baja California.	Modernizar camino rural de una longitud de 5.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho de cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	8,000,000	8,000,000			1,570,602	19.63	32.40
08096270005	Camino: Nueva Independencia-José María Pino Suárez	Modernizar camino rural en una longitud de 8.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	23,000,000	23,000,000			3,116,641	13.55	80.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096270006	Camino: Metapa Las Pilas.	Modernizar camino rural en una longitud de 2.5 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07 Chiapas	Mantenimiento	500,000	500,000					50.00
08096270009	Camino: E.C. Ciudad Cuauhtemoc-Chihuahua-Angel Albino Corzo.	Modernizar camino rural en una longitud de 18.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					66.90
08096270011	Camino:Cojtomil-Jetja-El Diamante.	Modernizar camino rural en una longitud de 86.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000			2,972,400	19.82	69.50
08096270012	Nuevo Limar-Usipá	Modernización del tramo, en una longitud 11.0 kms y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho cada uno	07 Chiapas	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			1,974,571	19.75	36.80
08096270013	Camino: Caxh-San Miguel Tinajab	Modernizar camino rural en el Km. 2 más 200 al km. 4 más 000 con una longitud de 1.8 kms. y se ampliará va existente 7.0 mts de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho cada uno.	07 Chiapas	Mantenimiento	1,200,000	1,200,000					56.70
08096270015	Ejido Francisco Mujica-Ranchería La Campana	La construcción del camino a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	07 Chiapas	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					5.00
08096270016	El Contento-Sibacá-Guaquitepec	Modernizar tramo, en una longitud de 29.0 kms. y se ampliará vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona. para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000			2,972,400	19.82	68.80
08096270017	Nueva Esperanza-Chininté	Modernizar Camino rural revestido en una longitud de 9.50 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	12,500,000	12,500,000			2,176,607	17.41	75.80
08096270020	E.C.(Yajalón-Sabanilla)-Paraiso	Modernizar el camino rural E.C.(Yajalón-Sabanilla)-Paraiso del km. 0+000 al km. 3+000, en una longitud de 3.0 kilómetros. se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	07 Chiapas	Infraestructura económica	4,200,000	4,200,000			730,594	17.40	67.10

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096280002	Camino: Juan Mata Ortiz - Mesa del Huracan.	Modernizar camino rural y se ampliará el camino existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación 3.5 mts. de ancho cada uno.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	80,000,000	80,000,000					73.40
08096280003	Camino: Guachochi-Yoquivo	Modernizar Camino Rural en una longitud de 73.0 kms. y se ampliará el camino existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	60,000,000	60,000,000					66.80
08096280004	Jiménez-Chihuahua, Tramo Delicias -Chihuahua	Ampliación de la sección transversal del tramo carretero Delicias-Chihuahua a una sección de 21 metros de ancho de corona, con dos cuerpos de 10.5 metros cada uno, además, se incluye la construcción de 2 entronques a desnivel y 6 pasos vehiculares.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000		24,192	18,052,198	18.05	19.90
08096280005	El Sueco - Janos, Tramo: Galeana - Nuevo Casas Grandes.	Ampliar la sección transversal del tramo carretero Galeana-Nuevo Casas Grandes (del km 156+000 al km 190+000), a una sección de 12 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación. Además, se construirá 1 entronque a desnivel y 8 puentes menores.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	70,000,000	70,000,000			13,248,483	18.93	82.40
08096280008	Nuevo Casas Grandes - Puerto Palomas	Ampliar la sección transversal del tramo carretero a una sección de 12 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación, uno por sentido y acotamientos laterales de 2.5 metros.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	50,000,000	75,000,000			9,900,000	13.20	
08096280009	Matamoros-Parral	El proyecto consiste en ampliar la sección transversal del tramo carretero Matamoros-Parral (del km 389+000 al km 409+000), a una sección tipo A2 de 12.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros cada uno y acotamientos de 2.5 metros.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	85,000,000	85,000,000			2,735		60.00
08096300001	Camino: Tepehuanes-San Juan del Negro-E.C. Los Herrera Tamazula	Modernizar camino rural en una longitud de 26.8 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 Mts de ancho de corona, que alojará dos carrilesde circulación de 3.5 mts., de ancho cada uno.	10 Durango	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000					72.10
08096300002	Indé-E.C.(El Palmito-La Zarca)	Modernizar y ampliar camino en una longitud de 19.07 kms. y se ampliará la vía existente a 7.2 mts. de ancho de calzada para alojar dos carriles de circulación de 3.6 mts. de ancho cada uno.	10 Durango	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000			5,727,192	28.64	69.30

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096300006	Libramiento Suroeste de Durango	Construcción de una sección transversal tipo A2 de 12 metros de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros cada uno y acotamientos laterales de 2.5 metros. Además, se incluye la construcción de 1 entronque a desnivel y 3 a nivel.	10 Durango	Infraestructura económica	150,000,000	150,000,000		20,546,331	20,632,877	13.76	1.90
08096300007	Durango-Parral, Tramo: Morcillo-Guadalupe Aguilera.	Modernizar el tramo mediante la ampliación del ancho de corona a 12 metros para alojar 2 carriles de circulación de 3.50 metros cada uno y 2 acotamientos laterales de 2.50 metros, así como la rectificación del trazo en el tramo comprendido entre el km 17+200 al km 32+226 de la ruta actual.	10 Durango	Infraestructura económica	160,000,000	160,000,000			5,832,682	3.65	1.60
08096310003	Comofort - San Miguel de Allende	Ampliación de la carretera de 19.7 kilómetros de longitud, a una vía tipo C4 de 21 metros de ancho de corona, para alojar 4 carriles de circulación (2 por sentido) de 3.5 metros cada uno, acotamientos laterales de 2.5 metros cada uno, y camellón central de 2.0 metros.	11 Guanajuato	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000			19,687,741	19.69	
08096310004	Entronque Buenavista - Dolores Hidalgo	Ampliación de la carretera a una vía tipo A2, de 12 metros de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación (uno por sentido) de 3.5 metros cada uno, acotamientos laterales de 2.5 metros (figura 3), así como un entronque a desnivel en Dr. Mora.	11 Guanajuato	Infraestructura económica	378,500,000	378,500,000			34,635,184	9.15	33.90
08096320002	Camino: Ramal a San Cristobal	Modernizar Camino Rural en una longitud de 10.2 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		800	1,633,576	16.34	68.60
08096320003	Camino: Puente de San Bartolo, E.C. Estatal-Santa Rosa Primera	Modernizar camino rural, en una longitud de 3.5 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	3,000,000	3,000,000		240	744,603	24.82	96.90
08096320004	Camino: Puerto del Gallo-Cruz de Ocote-Filo de Caballos	Modernizar Camino Rural en una longitud de 97.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	25,000,000	25,000,000		2,000	3,822,491	15.29	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096320006	Camino: Ocotito-Tlahuizapa-Coacoyulillo-Jaleaca de Catalán.	Modernizar Camino rural en una longitud de 80.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	25,000,000	25,000,000		14,666	40,820	.16	24.40
08096320009	Camino:Tecpan-El Balcón.	Modernizar Camino rural en una longitud de 108.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		1,600	3,481,365	17.41	19.20
08096320013	Camino: Chilapa-Atzacoyaloya-Hueycantenango-Ixcatla-El Jaguey-Zizicazapa	Camino rural revestido, en una longitud de 43.1 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		800	1,701,533	17.02	
08096320017	Camino Tlacoachistlahuaca-Metlatonoc, tramo Jicayan de Tovar-Metlatonoc	Modernizar el camino rural revestido Jicayan de Tovar-Metlatonoc, con una longitud de 40.0 Kilómetros, se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	35,000,000	35,000,000		3,791,505	8,634,274	24.67	25.10
08096320020	Acapulco-Zihuatanejo	Modernización de la carretera Acapulco-Zihuatanejo con los siguientes tramos: Libramiento de Coyuca de Benítez, ampliación y rectificación del tramo Entronque Coyuca - Tecpan I, Tecpan - Brisas del Mar, Las Brisas del Mar Entr. Aeropuerto de Zihuatanejo.	12 Guerrero	Infraestructura económica	50,000,000	50,000,000		85,730	142,530	.29	6.20
08096320021	Coyuca de Benítez-Tepetitla, Tramo: Atoyaquillo-Tepetitla, del Km. 15+000 al Km. 42+000	Reconstrucción del Camino Alimentador, en una longitud de 27.0 kms. y el trazo del camino actual se encuentra en terreno montañoso y se reconstruirá la vía existente de 7.0 mts. de ancho de corona, que aloja dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		1,600	32,050	.16	
08096320022	Zihuatanejo - La Mira, Tramo: Zihuatanejo-Entr. Feliciano	Construcción del Libramiento Ixtapa y Pantla, del Entronque Malvinas a Buenavista, ampliación y rectificación de los subtramos: Buenavista-Entr. Libramiento de Lagunillas, Entr. Libramiento de Lagunillas-Entr. Libramiento de El Chico y Libramiento de El Chico-Entr. Feliciano.	12 Guerrero	Infraestructura económica	80,000,000	80,000,000		9,240	11,887,763	14.86	40.00
08096330004	E.C.E (Polcoitlán-Llano Largo) Lim. De Edos. Hgo/Méx, Tr: Dañihu-Lim. De Edos Hgo/Méx.	Modernizar camino rural en una longitud de 7.9 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	6,600,000	6,600,000			1,957,273	29.66	.30

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096330006	Camino: Tecamatl-Teocalco.	Modernizar camino rurla en una longitud de 55.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		3,065,701	3,065,762	15.33	60.40
08096330011	Camino: Carbonera-Mineral del Chico.	Camino rural en una longitud de 5.68 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, papra alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	12,800,000	12,800,000		960,457	1,464,057	11.44	53.90
08096330015	Juárez Hidalgo, Tlahuitlepa.	Construcción de Camino Rural en una longitud de 42.3 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000			2,858,886	19.06	24.10
08096330017	Santa María Nativitas-Chacalapa.	Modernizar camino rural en una longitud de 18.9 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		2,357,909	3,366,007	22.44	1.90
08096330024	Huapalcalco-EI Acocul-Estación de Apulco	Construir el camino rural a 4.6 metros de ancho de corona, para alojar un carril de circulación de 4.6 metros de ancho.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		3,136,888	3,933,578	26.22	50.70
08096330030	Portezuelo Palmillas	Ampliación de la carretera Portezuelo-Palmillas a una vía tipo C4, de 21 metros de ancho de corona, para alojar 4 carriles de circulación (2 por sentido) de 3.5 metros cada uno, acotamientos laterales de 2.5 metros cada uno y un separador central de 2 metros.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	150,000,000	150,000,000		42,327,199	51,846,718	34.56	16.30
08096330032	Camino: Almoloya-Tepozán	Modernizar camino rural, en una longitud de 31.0 Kms y se ampliará la vía existente a 7.0 mts de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	13 Hidalgo	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,939,842	29.40	3.10
08096340002	Camino:Tonilita-Buen Pais-E.C. Jiquilpan-Manzanillo	Modernizar camino rural en una longitud de 14.5 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	14 Jalisco	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000					76.10
08096350005	Camino: Cuendo-San Lorenzo-Tlacotepec-E.C. Libramiento Atlacomulco.	Modernizar camino rural en una longitud de 7.0 kms. y se ampliará la vía existente a7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					65.40

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096350008	Camino: Km.49.9 La Puerta-Sultepec-Rastrojo Largo-Huayatenco.	Modernizar Camino Rural en una longitud de 10.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	12,800,000	12,800,000					26.90
08096350011	Guadalupe Chico-La Mesa	Modernizar camino rural del tramo del Km 3más000 al Km 4má700 y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					98.00
08096350013	Ahuatenco-Colonia Campesina, San Antonio del Progreso.	Modernizar Camino rural en una longitud de 6.1 kms., y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					29.20
08096350015	Camino: km. 14.8 Ixtlahuaca-San Felipe del Progreso-Santa Ana La Ladera-San Antonio del Rio	Modernizar camino rural, en una longitud de 4.6 kms. y se ampliará vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					10.00
08096350016	Chapa de Mota-Doxchicho-Jilotepec.	Modernizar camino existente de 5.0 mts. de ancho de corona, a un camino tipo C, con 7.0 mts. de ancho de corona, mediante la construcción de terracerías, obras de drenaje, pavimentación, señalamientos y obras complementarias.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	2,500,000	2,500,000					66.70
08096350017	San Cristóbal de Los Baños-San Juan Xalpa-San Felipe del Progreso.	Modernizar camino rural en una longitud de 9.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					27.80
08096350020	Otumba-Axapuxco-Temascalapa-Tizayuca. Tramo: Camino Acceso a Santo Domingo Aztecaameca	Modernización del Camino Acceso a Santo Domingo Aztecaameca, de la carretera Otumba-Axapuxco-Temascalapa-Tizayuca (del km 6+000 al km 4+600) Ampliación a 4 carriles.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					47.50
08096350021	Boulevard Chiautla	Construcción de un boulevard a dos cuerpos con una sección transversal de 20 metros, para alojar 4 carriles de circulación, camellón central de 1.0 metro de ancho, una ciclopista de 2.0 metros de ancho y banquetas peatonales en ambos lados de 1.50 mts.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					41.30
08096360001	Camino: Cotija-Gallineros	Modernizar camino rural en una longitud de 19.5 kms. y se ampliara la vía existente a 7.0 mts. que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000		941,664	1,199,638	23.99	54.50

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096360002	Camino: El Paraiso-La Esperanza	Modernizar camino Rural en una longitud de 4.9 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	7,000,000	7,000,000					73.60
08096360011	Paso de la Virgen-El Olivo.	Modernizar Camino Rural en una longitud de 19.0 kms. del km. Omás000 al km. 19más000 y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		1,065,520	1,998,632	19.99	67.30
08096360012	Aguililla-Coalcoman.	Modernizar Camino Rural en una longitud de 86.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	36,300,000	36,300,000					24.20
08096360013	Villa Victoria-Tehuantepec	Modernizar camino rural en una longitud de 11.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	9,000,000	9,000,000		1,777,904	1,798,839	19.99	62.00
08096360014	Tierras Blancas-Santa María	Modernizar camino rural en una longitud de 15.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000		883,013	999,004	19.98	54.40
08096360015	San Isidro-Cuamacuaro	Modernizar camino rural en una longitud de 12.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho de cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	18,000,000	18,000,000		2,985,690	3,999,221	22.22	58.00
08096360017	Circuito Turístico Lago de Zirahuen	Modernizar camino rural en una longitud de 12.1 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	13,100,000	13,100,000		2,595,822	2,699,162	20.60	24.70
08096360026	Libramiento Tepalcatepec	Construir el Libramiento de Tepalcatepec, en una longitud de 7.0 kms. la vía será de 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulacio de 3.5 mts. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		1,486,589	2,997,986	19.99	56.30
08096370007	Tlayacapan-Totolapan	Modernizar camino rural en una longitud de 15.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	17 Morelos	Infraestructura económica	15,500,000	15,500,000		3,038,000	3,812,240	24.60	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096370013	Terminación del P.I.V. Km. 0 + 948 del Libramiento de Cuautla	El PIV de un solo claro de 28 m. con cargaderos, gaseo de través, pavimentación de calles laterales, muros U, demolición y reconstrucción de acceso existente, y rampas peatonales, PIV con 2 accesos, de 34 y 36 m., y un ancho de calzada de 7 m. para 2 carriles de 3.5 m. cada uno.	17	Morelos	5,000,000	5,000,000		2,500	8,926	.18	90.00
08096380001	Camino: San Francisco I. Madero-Santiago Pochotitan-Aguapan	Modernizar camino rural en una longitud de 32.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	18	Nayarit	20,000,000	20,000,000		20,901	54,601	.27	6.50
08096390001	Camino:Montemorelos-Entronque San Roberto	Modernizar y uniformar características Téc. del eje interregional Montemorelos, en una longitud de 127.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	19	Nuevo Leon	50,000,000	50,000,000		8,281	9,863,277	19.73	53.10
08096390005	Eje Interestatal: Matehuala-Cd. Victoria, tramo: Lim. de Edos. S.L.P N.L. Dr. Arroyo-E.C. El Carmen.	Modernizar Camino Rural, formado por la carretera alimentadora Estatal Matehuala-Dr. Arroyo-La Posa en una longitud de 40.7 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	19	Nuevo Leon	74,400,000	74,400,000		4,778	18,331,356	24.64	51.30
08096390006	Camino: Entronque Autopista Monterrey Saltillo-Hacienda Rinconada-Los Fierros-García.	Modernizar Camino Rural en una longitud de 20.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	19	Nuevo Leon	45,000,000	45,000,000		3,715	11,088,135	24.64	.20
08096400002	Camino: Km. 263.1 E.C. Tehuantepec - Juchitan - Alvaro Obregón.	Reconstruir el camino alimentador y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20	Oaxaca	30,700,000	30,700,000		4,375	3,073,687	10.01	36.20
08096400003	Camino:Cazadero Arriba-Cerro Iguana	Pavimentar Camino Rural en una longitud de 9.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	20	Oaxaca	15,000,000	15,000,000		1,200	2,400,579	16.00	32.20
08096400004	Camino: Zaachila-C.B.T.A. 78-San Miguel Peras.	Pavimentar Camino Rural en una longitud de 40.0 kms. y se ampliara la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20	Oaxaca	19,970,000	20,000,000			13,800	.07	44.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096400008	Camino: Tezoatlan de Segura y Luna-San Juan Diquiyu.	Modernizar camino rural en una longitud de 15.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	17,000,000	17,000,000		1,000	9,200	.05	2.00
08096400009	Camino: San Juan Mixtepec-Tejocotes-Santiago Juxtlahuaca	Pavimentar Camino Rural, se ampliará vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		1,000	3,466,400	23.11	29.40
08096400010	Km. 65+000 E.C. (Huajuapán de León-Tehuacán) Chazumba-San Miguel Ixtapa	Pavimentar del km 8+500 al km. 43+000. El trazo del camino actual se encuentra en terreno predominantemente lomerío fuerte y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	20,800,000	20,800,000		1,250	13,620	.07	50.80
08096400012	Camino: Acceso a Loma Bonita Lim. con el Edo. de Veracruz.	Pavimentar camino rural se ampliará la vía existente a 7.0 mts de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	22,200,000	22,563,638		23,569	5,174,930	22.93	36.00
08096400013	Los Llanos de Amuzgos-Santa María Ipalapa - Santa María el Rincon.	Pavimentar camino rural del km. 3 más 000 al km. 13 más 600, se ampliará la vía existente a 7.0 mts de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		1,750	1,400,028	14.00	65.50
08096400015	Oaxaca-Puerto Escondido-Huatulco, tramos La Y-Barranca Larga-Ventanilla y Puerto Escondido-Pochutla-Huatulco	Modernización y ampliación de la carretera Federal Oaxaca-Puerto Ángel tr. La Y-Barranca Larga incluye la construcción del Libramiento Ocotlán y construcción de una autopista de acceso a la costa del Pacífico	20 Oaxaca	Infraestructura económica	560,000,000	530,000,000		28,322,125	75,909,435	14.32	29.60
08096400018	Santiago Tilantongo-San Miguel Tecomatán	Modernizar camino rural, en una longitud de 22.38 Kms. del Km 0más000 al Km 22más387, y se ampliará la vía existente a 7.0 Mts. de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 Mts. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					35.90
08096410002	Camino: Esperanza-San José Cuayachapa.	Modernizar camino Rural en una longitud de 10.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000			1,359,700	27.19	18.00
08096410004	Camino: Santa María Cohetzala - Ayoxuxtla.	Modernizar camino rural en una longitud de 9.8 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	3,000,000	3,000,000			1,482,389	49.41	31.40

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096410006	Camino: Guadalupe Victoria-Maravillas-González Ortega	Modernizar camino rural en una longitud de 13.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	13,200,000	13,200,000		2,291,507	3,938,307	29.84	37.20
08096410007	Ahuatempan-Acatlán de Osorio.	Modernizar camino rural en una longitud de 25.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho de cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					20.00
08096410008	San Jerónimo Xayacatlán-Gabino Barreda .	Modernizar camino rural en una longitud de 7.6 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		799,811	2,709,448	27.09	54.00
08096410010	Camino: Xicotlán-Chila de la Sal.	Modernizar el camino rural en una longitud de 10.6 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	3,000,000	3,000,000		531,716	813,703	27.12	34.60
08096410019	Ramal a Santa Ana Teloxtoc.	Modernizar camino rural en una longitud de 14.0 kms. y se ampliará la vía existente 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho de cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000			18,350	.09	.70
08096410022	E.C. (Puebla Perote) - Iztoteno	Modernizar el camino rural en el tramo: E.C. (Puebla Perote) Iztoteno, en una longitud de 3.44 kilómetros, se modernizara la vía existente para tener una sección de 7.0 m. de ancho de calzada y 7.0 m. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	3,000,000	3,000,000		531,309	797,122	26.57	3.00
08096420002	E.C. (S.J.R. - Xilitla San Joaquín) - Maconi - Piñones	Modernizar el camino rural revestido, se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	22 Queretaro	Infraestructura económica	42,700,000	42,700,000			5,004,365	11.72	.10
08096430004	Ucum-La Unión	Modernizar camino rural, en una longitud de 88.1 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	23 Quintana Roo	Infraestructura económica	50,000,000	50,000,000		8,678,603	11,957,932	23.92	24.30

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096440004	Camino: Cd. Valles-Chantol-Las Huertas.	Modernizar caminos rurales en una longitud de 54.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.50 mts. de ancho cada uno.	24 San Luis Potosi	Infraestructura económica	68,000,000	68,000,000			10,699,811	15.74	2.80
08096450009	El Salado-El Dorado	Modernizar la carretera mediante la ampliación de la sección transversal del kilómetro 0+000 al 31+000 a una sección de 12.0 metros de ancho de corona, para alojar 2 carriles de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros a ambos lados.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000					29.40
08096450010	Camino: El Fuerte-Chinobampo.	Modernizar el camino rural, en una longitud de 25.0 kms. los primeros 5 kms los pavimento el gobierno del Estado, con un ancho de corona de 7.0 mts para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho de cada uno.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,163,809	21.64	21.70
08096450013	Camino: E.C. Internacional México 15- El Tamarindo.	Modernización del Camino Rural, en una longitud de 14.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000					54.90
08096450018	E.C. Int. México 15 - Francisco Serrano - Estación Capomas.	Modernizar Camino Rural, en una longitud total de 16.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000			3,813,707	19.07	1.70
08096460003	Camino:E.C. Hermosillo-Sahuaripa-Soyopa-E.C. Hermosillo-Yecora.	Modernizar el Tramo E.C. Hermosillo-Sahuaripa-Soyopa-E.C. Hermosillo-Yecora en una longitud 52.0 kms. se ampliará la vía existente a un ancho de calzada 7.0 mts. para 2 carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	26 Sonora	Infraestructura económica	110,300,000	110,290,000		11,542	4,056,770	3.68	64.90
08096470001	Libramiento de Villahermosa	Construcción a 21 m. de ancho con 4 carriles de 3.5 m., acotamientos ext. de 2.5 m. e int. de 0.5 m. y camellón de 1 m., incluye 3 tramos y 4 entronques a desnivel en Coatz.- Villaher. Villaher.-Comalc., Villaher.- Cd. del Carmen y Villaher.- Escárcega, velocidad de proyecto de 110. km/hr.	27 Tabasco	Infraestructura económica	300,000,000	300,000,000	4,395	40,057,635	123,078,508	41.03	9.80
08096470002	Santa Cruz - Jalapita - El Bellote	Ampliación del ancho de corona de 7.0 a 12.0 metros a lo largo de 39.3 kilómetros de longitud, para contar con dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos laterales de 2.5 metros.	27 Tabasco	Infraestructura económica	19,000,000	19,000,000		2,959,800	3,969,975	20.89	81.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096480001	Camino: Burgos-Linares, tramo: Burgos-Lim. de Edos.Tam. N.L.	Modernizar camino rural en una longitud de 44.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000					55.50
08096480003	Eje Interregional- Matehuala - Cd. Victoria, Tramo Palmillas - Miquihuana.	Modernizar camino Alimentador en una longitud total de 44.0 Kms. y se modernizará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno y acotamientos a ambos lados.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	50,000,000	50,000,000			19,478	.04	42.00
08096490002	Colonia Aurora, Tlax.- Papalotla de Xicoténcatl, Pue.	Modernizar Camino Rural.ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para aalojar dos carriles de circulación de 3.50 mts.de ancho cada uno	29 Tlaxcala	Infraestructura económica	29,000,000	29,000,000			3,021,944	10.42	56.50
08096490006	El Capulín-El Molino-La Lima-Fco. I Madero-Fco. Villa Tecuac.	Modernizar Camino Rural en una longitud de 8.0 kms. y se ampliará la vía existente 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	29 Tlaxcala	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			523,457	5.23	58.80
08096490007	Aldama-Españita	Modernizar camino rural en una longitud de 7.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	29 Tlaxcala	Infraestructura económica	7,000,000	7,000,000					42.30
08096500006	Hipólito Landero-La Virgen.	Modernizar Camino Rural.revestido en una longitud de 10.0kms. y se ampliará vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho de cada uno	30 Veracruz	Infraestructura económica	9,000,000	9,000,000		2,661,601	2,661,601	29.57	24.10
08096500007	Camino: Otapa - 5 de Mayo.	Modernizar camino rural en una longitud de 9.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.00 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	30 Veracruz	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,893,171	28.93	26.60
08096500008	Camino: Capocán-La Breña.	Modernizar camino rural, en una longitud de 52.0 kms. y se ampliara la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts de ancho cada uno.	30 Veracruz	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,923,566	29.24	59.50
08096500017	Tlapacoyan Plan de Arroyos,	Reconstrucción del pavimento del camino alimentador: Tlapacoyan Plan de Arroyos, en una longitud de 23.0 kilómetros	30 Veracruz	Infraestructura económica	12,000,000	12,000,000			3,426,063	28.55	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
08096510001	Camino: Peto-Valladolid.	Modernizar camino pavimentado Peto-Valladolid, en una longitud de 104.6 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. cadauno	31 Yucatan	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000			5,454,566	18.18	60.10
08096510002	Camino: Muna-Peto.	Modernizar camino rural en una longitud de 85.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de calzada, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	31 Yucatan	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000			7,283,821	24.28	59.50
08096510003	Chemax - Cobá	Modernizar la carretera Chemax-Coba con una longitud de 31 Km. se ampliara los acotamientos para incrementar el ancho de corona de 6.0 a 12.0 metros.	31 Yucatan	Infraestructura económica	60,000,000	60,000,000		27,965	23,735,266	39.56	87.60
08096510004	Teya-Límite de Estados Yucatán/Quintana Roo, Tramo: Peto-Límite de Estados Yucatán/Quintana Roo	Ampliación de la sección transversal de 6 a 12 metros de ancho para albergar 2 carriles de 3.5 metros y acotamientos de 2.5 metros cada uno.	31 Yucatan	Infraestructura económica	110,000,000	110,000,000		19,713,688	23,365,975	21.24	21.20
08096520002	Camino: E.C. Huejucar-Monte Escobedo-San Luis	Modernizar Carretera alimentadora revestida, en una longitud de 30.0 kms. y se pavimentará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojara dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000			5,880,000	19.60	46.70
08096520007	Entr. Tesistán - Entr. Malpaso, Tramo Malpaso - Jérez.	Ampliar el cuerpo existente en ambos lados para dejar un ancho de corona de 25.0 m, para alojar 4 carriles de circulación, dos por sentido, acotamientos laterales y un camellón central. Incluye terracerías, obras de drenaje, pavimentación, obras complementarias.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000		16,273,347	16,289,934	16.29	
08096520012	Emilio Carranza - Colonia Hidalgo.	Modernizar Camino Rural, en una longitud de 13.5 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		3,781,427	5,158,310	25.79	2.30
09091110003	Programa de adquisiciones para la publicación de convocatorias de obra y servicios 2010.	Difundir las actividades y programas de trabajo a través de medios impresos masivos de comunicación, y continuar de manera prioritaria con la publicación de licitaciones de las obras que lleva a cabo la Secretaría, a través del Diario Oficial de la Federación.	35 Varios	Adquisiciones	18,895,975	18,895,975	1,806,461	1,806,461	1,806,461	9.56	19.20
09092100004	Programa de Conservación de Infraestructura de Caminos Rurales y Carreteras 2010	Ejecutar trabajos de conservación y reconstrucción en los tramos carreteros de la red rural y alimentadora,	35 Varios	Mantenimiento	503,000,000	611,000,000		12,567,974	67,673,648	11.08	11.10

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09092100005	Liberación del Derecho de Vía 2010	Liberación del derecho de vía que realizar la construcción y modernización de la infraestructura carretera nacional, conforme al artículo 19 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas	35 Varios	Adquisiciones	656,420,932	656,420,932		17,324,594	108,309,527	16.50	16.50
09092100007	Programa de Empleo Temporal (PET Normal) 2010	Realizar las acciones de conservación y reconstrucción de los caminos rurales, mediante el empleo de la mano de obra local no calificada asentada en la zona de influencia de los caminos, para contar con vías de comunicación con un estado físico óptimo.	35 Varios	Mantenimiento	1,354,700,000	1,354,700,000	1,035,242	68,292,873	213,596,726	15.77	11.00
09092100009	Programa de Estudios y Proyectos 2010	Evaluar las características geométricas y geotécnicas actuales del camino y como producto final, plantear las alternativas de solución, tanto de mejoramiento geométrico como del pavimento.	35 Varios	Estudios de preinversión	270,600,000	270,600,000		2,126,062	7,728,461	2.86	2.90
09092100010	ESTUDIOS Y PROYECTOS DE CARRETERAS FEDERALES 2010	Contratación de los estudios y proyectos para realizar la construcción y modernización de la infraestructura carretera nacional.	35 Varios	Estudios de preinversión	1,503,922,340	1,503,922,340	12,762	1,776,502	16,961,185	1.13	1.00
09092110001	PROGRAMA DE RECONSTRUCCIÓN DE PUENTES 2010	DAR A LOS PUENTES LAS CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS Y ESTRUCTURALES NECESARIAS A FIN DE BRINDAR SEGURIDAD A LOS USUARIOS DE ACUERDO A LOS VEHÍCULOS QUE TRANSITAN POR LAS CARRETERAS	35 Varios	Mantenimiento	600,000,000	600,000,000		21,033,548	99,219,455	16.54	23.00
09092110002	PROGRAMA DE MANTENIMIENTO INTEGRAL DE LA RED FEDERAL DE CARRETERAS 2010	CONTAR CON UN INSTRUMENTO EN MATERIA DE CONSERVACIÓN QUE PERMITA REDUCIR COSTOS DE CONTRATACIÓN Y FACILITAR LA GESTIÓN VIAL RESUMIENDO LAS DIVERSAS ACTIVIDADES EN UN SOLO GRUPO.	35 Varios	Mantenimiento	205,000,000	205,000,000		238,795	38,586,424	18.82	3.00
09092110003	PROGRAMA DE CONSERVACIÓN RUTINARIA DE PUENTES 2010	AMINORAR EL DESGASTE DE LOS PUENTES QUE SE PRODUCE POR EFECTO DEL TRÁNSITO PESADO Y DEL MEDIO AMBIENTE, POR LO QUE SE REALIZAN ANUALMENTE.	35 Varios	Mantenimiento	234,000,000	234,000,000		2,825,073	18,345,464	7.84	24.00
09092110004	PROGRAMA DE RECONSTRUCCIÓN DE TRAMOS 2010	RESTABLECER LAS CONDICIONES FÍSICAS ORIGINALES DE UN TRAMO CARRETERO EN MAL ESTADO, A FIN DE GARANTIZAR LAS COMUNICACIONES ENTRE LAS POBLACIONES BENEFICIADAS	35 Varios	Mantenimiento	749,900,000	723,971,000		11,452,222	55,661,177	7.69	6.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09092110005	PROGRAMA DE ATENCION DE PUNTOS DE CONFLICTO 2010	REDUCCIÓN DE LOS INDICES DE ACCIDENTES EN LOS PUNTOS DETECTADOS EN LA RED FEDERAL DE CARRETERAS (74.4 MDP ANUALES, COSTO A REDUCIR POR ACCIDENTES, MUERTOS Y LESIONADOS)	35 Varios	Mantenimiento	240,000,000	240,000,000		2,553,784	22,930,337	9.55	14.00
09092110006	PROGRAMA DE CONSERVACIÓN RUTINARIA DE TRAMOS 2010	REDUCIR EL DETERIORO ACELERADO DEL PAVIMENTO EXISTENTE EN LAS CARRETERAS Y PERMITIR QUE LOS TRABAJOS EFECTUADOS ALCANZEN SU VIDA ÚTIL DE DISEÑO	35 Varios	Mantenimiento	2,675,000,000	2,635,000,000	369,932	85,051,796	392,375,948	14.89	20.00
09092110007	PROGRAMA DE CONSERVACIÓN PERIODICA 2010	RESTABLECER LAS CONDICIONES FÍSICAS ORIGINALES DE LOS TRAMOS CARRETEROS EN MAL ESTADO, A FIN DE GARANTIZAR LAS COMUNICACIONES ENTRE LAS POBLACIONES BENEFICIADAS.	35 Varios	Mantenimiento	5,755,100,000	5,322,829,000		148,104,204	718,391,249	13.50	12.00
09093110002	Linea 12 del Metro de la ciudad de México	Construcción de la Linea 12 del Metro Tláhuac-Mixcoac, en 24.5 Km. con el objeto de coadyuvar a resolver la demanda del transporte público en el Sur-Oriente y Sur-Poniente del DF en beneficio de los habitantes de la zona.	09 Distrito Federal	Infraestructura económica	1,000,000,000	10,000,000					42.20
09095100007	OBRAS DE DRAGADO Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN EL PACIFICO NORTE 2010	Dragados y obras complementarias en La Bocanita, Paredones en el Estado de Sinaloa y SERVICIOS RELACIONADOS CON LA OBRA PÚBLICA	35 Varios	Mantenimiento	93,000,000	56,000,000			37,384	.07	
09096210018	Paso a desnivel del 2 Anillo (Av. Aguascalientes) con la Carretera Federal MEX-045 Sur (Av. José Ma. Chávez) y la Av. Mahatma Gandhi	Construcción de un paso a desnivel deprimido en la intersección de las avenidas Aguascalientes (2 Anillo Periférico), José Ma. Chávez (Carretera MEX-045 Sur) y Mahatma Gandhi, la Av. Aguascalientes pasará por la parte inferior y las Avenidas José Ma. Chávez y Mahatma Gandhi permanecerán a nivel.	01 Aguascalientes	Infraestructura económica	47,500,000	137,500,000			56,474,264	41.07	52.50
09096220001	TECATE-EL SAUZAL, Tramo: Tecate-San Antonio de las Minas.	Ampliación de la sección a un ancho de corona de 12 m con 2 carriles de circulación y acotamientos laterales, en una longitud de 90.0 km.	02 Baja California	Infraestructura económica	250,000,000	250,000,000		28,821,177	32,812,106	13.12	
09096230002	Francisco Villa-San Miguel de Comondú.	Modernizar camino rural, en una longitud de 40.0 Kms de Km. Omás000 al Km.40más000 y se ampliará la vía existente a 8.0 Mts. de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 Mts. de ancho y acotamiento lateral de 0.50 Mts.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000		17,390	6,622,248	16.56	2.90

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096230003	Cd. Insurgentes - La Purísima, Tramo: Cd. Insurgentes - Entr. Santo Domingo	Ampliación de la sección transversal a una sección tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros cada uno, en una longitud de 27.0 kilómetros.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	42,000,000	42,000,000	10,127	42,256	11,932,737	28.41	25.90
09096240001	Camino: Centenario-Laguna Grande.	Modernizar Camino Rural en una longitud total de 22.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.5 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno y acotamientos en ambos lados de 0.25 mts.	04 Campeche	Infraestructura económica	22,000,000	22,000,000		4,200,000	5,134,003	23.34	10.90
09096250005	Ramal a Nuevo Delicias.	Modernización del camino rural revestido, en una longitud de 8.0 kilómetros, del Km. 0+000 al Km. 8+000. El trazo del camino actual se encuentra en terreno plano y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	05 Coahuila De Zaragoza	Infraestructura económica	18,000,000	18,000,000		1,791,820	1,814,320	10.08	14.00
09096260006	Entronque Madrid	El proyecto consiste en la construcción de un entronque tipo trompeta en la intersección de la carretera Colima-Entr. Tecmán con la carretera Puerta de Caleras-Madrid con gasas de 8 metros de sección para permitir los movimientos direccionales.	06 Colima	Infraestructura económica	60,000,000	60,000,000		26,405	41,835	.07	
09096270001	San Cristóbal de las Casas-Palenque, Tramo: San Cristóbal de las Casas-Rancho Nuevo.	Ampliar la sección transversal del tramo a 12 metros de ancho, en una longitud de 11 kilómetros, así como la construcción de un entronque tipo trébol.	07 Chiapas	Infraestructura económica	400,000,000	400,000,000		7,730	15,572,490	3.89	.80
09096270003	E.C. Revolución Mexicana- Independencia- Nuevo San Juan.	Modernizar el camino rural en una longitud de 9.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					8.90
09096270004	Tenejapa - La Cañada.	Modernizar el camino rural en una longitud de 5.4 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	8,000,000	8,000,000					3.30
09096270006	Domingo Chanona - Los Angeles.	Modernizar el camino rural en una longitud de 17.12 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	12,000,000	12,000,000			1,455,825	12.13	.50
09096270008	Camino Viejo Paraíso, -Mpio. Francisco León	Construcción del camino rural en una longitud de 4.5 Kms. Se construirá la vía a 4.6 m. de ancho de corona para alojar un carril de circulación.	07 Chiapas	Infraestructura económica	18,000,000	18,000,000		5,242	10,959	.06	6.10

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096270010	Venustiano Carranza-Emiliano Zapata	Construcción del camino rural en una longitud de 5.0 Km. Se construíra la vía a 4.6 m. de ancho de corona para alojar un carriles de circulación.	07 Chiapas	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		1,875	1,875	.01	
09096270011	Coapa - Ceniceros, Municipio Pijijiapan	Modernización del camino en una longitud de 11.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	12,000,000	12,000,000			1,961,306	16.34	
09096270013	Las Choapas - Ocozocuautila - Ejido Ocuilapa - Entronque a Ocozocuautila. Tr. Mpio. Ocozocuautila.	Modernización del camino rural en una longitud de 3.0 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	9,000,000	9,000,000			1,781,682	19.80	10.40
09096270015	Tzajala - Tenango	Modernizar el camino rural en una longitud de 15.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	7,000,000	7,000,000			1,565,437	22.36	.40
09096270016	Monte Libano San José, Tramo: Monte Libano Perla de Acapulco (Km. 0+000 al Km. 23+000)	Modernizar el camino rural en una longitud de 23.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	7,000,000	7,000,000			1,564,424	22.35	.20
09096270018	Chicomuselo Rizo de Oro La Concordia, Tramo: Rizo de Oro La Concordia.	Modernización del camino en una longitud de 32.8 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	07 Chiapas	Infraestructura económica	210,000,000	200,000,000					62.50
09096280001	Bocoyna-Sisoguichi	Modernizar el camino rural en una longitud de 19.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000		17,497	10,628,443	35.43	14.80
09096280002	Temosachic-Cocomorahic	Modernizar Camino Rural en una longitud de 33.1 kms. y se ampliará la vía existente a 7 de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000		27,459	14,907,453	37.27	.80
09096280003	Libramiento Norte-Sur, Parral	Ampliación de la sección transversal a una sección tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros cada uno, en una longitud de 5.0 kilómetros.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		8,537	3,136,488	15.68	21.40

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096280005	Escalón Estación Carrillo, Tramo del Km. 0+000 al Km. 37+000	Modernizar Camino Rural, con una longitud de 37.0 kms. y se ampliará la vía existente a 8 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno, con un acotamiento de 0.50 mts. en ambos sentidos.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000		22,459	22,459	.06	
09096280006	Guachochi - Baborigame, Tramo del Km. 0+000 al Km. 38+000.	Modernizar el camino rural en una longitud de 38.0 Km. Se ampliará la vía existente a 8.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno y acotamiento de 0.5 mts. en ambos sentidos.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	19,100,000	19,100,000			5,658,795	29.63	.70
09096280009	Libramiento Sur de Ciudad Cuauhtémoc	Construcción de un libramiento de 25.16 km de longitud y 12 m de ancho de corona para alojar 2 carriles de circulación con acotamientos, además incluye la construcción de 2 entronques.	08 Chihuahua	Infraestructura económica	50,000,000	50,000,000			8,738,930	17.48	
09096300003	Mezquital-Charcos	Modernizar el camino rural en una longitud de 90.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	10 Durango	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000			27,917	.09	
09096300004	Camino: La Flor Mimbres San Bernardino, Tramo del Km. 75+000 al Km. 110+000.	Modernizar el camino rural en una longitud de 35.0 Kms. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	10 Durango	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		4,078,246	7,581,174	37.91	
09096310001	Camino a Xocoxotle	Modernizar Camino Rural en una longitud 1.94 Kms. en un camino tipo C con un ancho de corona de 7.0 mts. con un pendiente máximo de 8 por ciento un grado de curvatura de 17 grados y se encuentra localizado en terreno lomerío.	11 Guanajuato	Infraestructura económica	1,800,000	1,800,000					17.20
09096310004	C.R. Serrano-Santa Bárbara-San Agustín	Modernizar Camino Rural en una longitud de 3.30 km., y se ampliará la vía existente a 7 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	11 Guanajuato	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					27.00
09096310005	Amoles-San Isidro-Ojo de Agua	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7 m., en una longitud de 4.70 kilómetros	11 Guanajuato	Infraestructura económica	6,300,000	6,300,000					22.30
09096310006	Construcción del camino a la Concepción Vieja, Manuel Doblado	Modernizar Camino Rural en una longitud 3.50 kms de el Proyecto es un camino Tipo C con un ancho de corona de 7.0 mts, con un pendiente máximo de 7 por ciento un grado máximo de corvatura de 75 grados,se encuentra localizado en terreno plano.	11 Guanajuato	Infraestructura económica	2,000,000	2,000,000			239,079	11.95	17.60

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096310007	Santa Rita-Mexicanos,Tramo:Santa Rita-Godoy.	Modernización del camino rural en una longitud de 8.72 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	11 Guanajuato	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					25.10
09096310031	Libramiento Ferroviario de Celaya, Guanajuato.	Llevar a cabo diversos estudios para determinar la factibilidad técnica y económica de construir un libramiento ferroviario en Celaya, Guanajuato.	11 Guanajuato	Otros programas	523,560,000	556,200,000		2,299,840	8,546,405	1.54	
09096320001	Hacienda Nueva - E.C.F. Iguala - Cd. Altamirano (Santo Niño).	Modernizar el camino rural en una longitud de 5.0 Km. El proyecto a efectuar es de un camino tipo C, con un ancho de corona de 7.0 mts.	12 Guerrero	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000		400	1,240,900	24.82	38.60
09096320004	Camino: Buenavista de Cuellar- Coxcatlán-Tlmacazapa.	Modernizar Camino Rural en una longitud total de 13 kms. el trazo del camino actual se encuentra en terreno de lomerío y se modernizará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	25,000,000	25,000,000		4,682,107	4,721,972	18.89	
09096320006	Playa Ventura - La Barra	Modernizar el camino rural en una longitud de 8.5 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	12 Guerrero	Infraestructura económica	12,000,000	12,000,000		960	9,232	.08	
09096330001	Tianguiestengo Atlapexco, Tramo: Otlamalacatla - Papatlata	Modernización del camino en una longitud de 33.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000			5,258,525	26.29	.20
09096330003	Mexe - San Juan Tapa - San Antonio.	Reconstrucción del camino rural en una longitud de 4.5 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,939,834	29.40	77.90
09096330005	El Dexthi - San Juanico. Tr: del Km. 6+180 al 9+252	Modernización del camino rural en una longitud de 3.07 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	12,700,000	12,700,000		1,722,404	1,725,209	13.58	14.70
09096330006	Fray Francisco - San Jerónimo.	Modernización del camino rural en una longitud de 3.7 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		2,339,038	4,034,992	40.35	10.90
09096330008	Zoquitipan - Santa Teresa	Modernización del camino rural en una longitud de 5.8 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,100,000	21.00	.70

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096330009	Boxaxni - Lagunilla	Modernización del camino rural en una longitud de 3.0 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	10,500,000	10,500,000					65.00
09096330011	Tolago - Chiconcuac	Modernización del camino rural en una longitud de 3.5 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000	3,087,054	3,087,054	20.58		1.40
09096330012	E.C.E. Tizayuca - Temascalapa - Corrugado	Reconstrucción del camino rural en una longitud de 3.5 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,054,492	20.54	70.30
09096330015	Huazalingo - Tlanchinol	Modernización del camino en una longitud de 26.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,772,000	27.72	1.00
09096330016	Pisaflores - Chalahuite - La Arena.	Modernización del camino en una longitud de 32.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			839,738	8.40	70.40
09096340006	Villa Corona - Crucero de Santa María	Ampliar la sección transversal del tramo a una sección tipo A4, en un solo cuerpo de 21.0 metros de ancho, para alojar 4 carriles de circulación (2 por sentido), en una longitud de 25.7 kilómetros, así como la construcción de 2 entronques a desnivel.	14 Jalisco	Infraestructura económica	300,000,000	300,000,000		12,377,372	47,334,498	15.78	2.60
09096340007	Santa Rosa-San Juan-Coayutlán (Tlajomulco de Zuñiga)	Modernización del camino rural en una longitud de 30.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14 Jalisco	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000					13.20
09096340008	Carretera Chapala-Jocotepec, Tr: San Juan Cosala-Jocotepec	Reconstrucción del camino rural en una longitud de 16.7 kilómetros, donde se reconstruira para mejorar las condiciones de la sección de 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14 Jalisco	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000			2,980,582	19.87	18.10
09096340011	Tizapan-San José de Gracia	Construcción del camino rural en una longitud de 30.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	14 Jalisco	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000					16.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096340019	GUADALAJARA-JIQUILPAN,Tramo: Entr. Acatlán-Jocotepec	Ampliación de la sección transversal a una sección tipo C4, con un ancho de corona de 18 metros, para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, acotamientos laterales externos de 1.5 metros cada uno y faja separadora central de 1.0 metro	14 Jalisco	Infraestructura económica	200,000,000	200,000,000		13,860,000	17,730,279	8.87	1.90
09096350002	San José El Cuartel-Santiago-Teresita Acatzingo, Tenancingo	Modernización del camino rural con una longitud total de 2.0 kms. a un camino tipo C con un ancho de corona de 7 m.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	10,300,000	10,300,000		609,051	609,051	5.91	12.40
09096350005	Tejocotillos-Santiago Tejocotillas	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7.0 m. en una longitud de 3.0 km.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	2,000,000	2,000,000					62.30
09096350006	Ciénega-Amola, San Isidro Amola, Ocuilán	El proyecto consiste en modernizar el Camino Rural: Ciénega - Amola, San Isidro Amola, Ocuilán, en una longitud de 1.9 kilómetros	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	6,500,000	6,500,000		913,714	915,174	14.08	4.50
09096350009	Santa Catarina-La Capilla-Huitzililpan	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7.0 m. en una longitud de 5.0 km.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	6,000,000	6,000,000					47.30
09096350010	Camino Real San Jerónimo Xonacahuacán, Tecámac	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7.0 m. en una longitud de 1.90 km.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	2,300,000	2,300,000					20.70
09096350021	Feria del Caballo	Ampliar la sección transversal del tramo a 4 carriles de circulación (2 por sentido), en una longitud de 3.1 kilómetros, así como la construcción de 2 entronques a desnivel y uno a nivel.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	140,000,000	140,000,000		5,098,186	17,651,079	12.61	
09096350029	E.C. México 134 El Espino.	Modernizar el camino rural en una longitud de 1.8 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	11,600,000	11,600,000		945,445	1,265,764	10.91	9.50
09096350032	San Nicolás Peralta-El Espino	Modernizar el camino rural en una longitud de 2.9 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			1,167,844	11.68	6.80
09096350036	Soyaniquilpan, Camino Auditorio - Quinta Manzana (Santa Cruz).	Modernización del camino rural en una longitud de 4.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	15,500,000	15,500,000			780,471	5.04	4.60
09096350037	Soyaniquilpan, Camino clínica San Agustín Buenavista - Xochitlán.	Modernización del camino rural en una longitud de 4.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	16,000,000	16,000,000			791,520	4.95	15.40

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096360001	Cojumatlán-El Nogal	Modernizar Camino Rural en una longitud de 14.3 kms de y se construirá una vía de comunicación de 3 mts de corona, para alojar dos carriles de circulación más libradero de 200 mts. aproximadamente.	16 Michoacan	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					21.30
09096360003	Camino Rincón de Zetina-Las Cuevas	se modernizara el camino existente a 7.0 metros de ancho de corona en una longitud de 5.40 km.	16 Michoacan	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000		3,050	999,691	19.99	18.50
09096360004	Camino Real de Otzumatlán-San José de la Cumbre	se modernizara el camino existente a 7,0 metros de ancho de corona en una longitud de 5.80 km.	16 Michoacan	Infraestructura económica	3,000,000	3,000,000		595,840	599,670	19.99	22.90
09096360005	Libramiento Venustiano Carranza	El proyecto consiste en la modernización del Libramiento, en una longitud de 5.5 Kilómetros. Se contempla la realización de un camino tipo C con un ancho de corona de 7.0 m. para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	9,600,000	9,600,000		521,205	1,973,216	20.55	30.90
09096360006	Tepehuaje-Al Zangarro	modernización del camino, en una longitud de 1.8 kilómetros. Se contempla la realización de un camino tipo C con un ancho de corona de 7.0 m. para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	4,000,000	4,000,000		3,050	999,689	24.99	
09096360009	Panindicuaro-El Fresno de la Reforma	Modernización del camino rural actual, a un camino tipo C con un ancho de calzada de 7.00 mts. En una longitud de 2.0 kms.	16 Michoacan	Infraestructura económica	2,000,000	2,000,000					17.90
09096360018	Entronque Los Reyes-Los Reyes	Ampliación a 12 metros de ancho de corona para alojar 2 carriles de 3.5 metros de ancho y acotamientos de 2.5 metros, cada uno, en una longitud de 60.0 kilómetros.	16 Michoacan	Infraestructura económica	400,000,000	50,000,000		6,264,890	12,738,168	25.48	
09096360019	Churumuco-Poturo	Modernizar el camino rural en una longitud de 27.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		2,271,200	2,999,063	19.99	17.70
09096360020	Las Letras-Casa Blanca	Modernizar el camino rural en una longitud de 12.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	6,500,000	6,500,000		971,211	1,280,523	19.70	16.10
09096360021	Los Ranchos-Las Trojes	Modernizar el camino rural en una longitud de 46.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16 Michoacan	Infraestructura económica	8,000,000	8,000,000		1,455,920	1,599,074	19.99	33.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096360022	E.C. Estatal (La Escalera C.F. No. 15) El Palmar Buena Vista.	Modernización del camino rural, con una longitud total de 8.8 kms, del Km. 0+000 al Km. 8+800, el trazo del camino actual se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno	16	Michoacan	10,000,000	10,000,000		1,539,579	1,997,715	19.98	18.90
09096360023	El Limón de Papatzingán-El Tepehuaje	Modernizar el camino rural en una longitud de 25.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16	Michoacan	15,000,000	15,000,000					16.50
09096360024	Uricho-Pichataro	Modernizar el camino rural en una longitud de 10.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16	Michoacan	12,000,000	12,000,000		1,546,883	2,398,097	19.98	14.60
09096360025	Tupataro (Michoacán) - Piñicuro (Guanajuato). Huandacareo, Mich.-Piñicuro, Gto.	Modernizar el camino rural en una longitud de 5.9 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16	Michoacan	10,000,000	10,000,000					20.80
09096360026	Ciudad Hidalgo-Casas Pintas.	Modernizar camino rural, con una longitud total de 20.0 kilómetros, del Km. 0+000 al Km. 20+000, y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	16	Michoacan	5,000,000	5,000,000					17.50
09096360027	Camino Real de Otzumatlán-Milpillas	Modernizar el camino rural en una longitud de 10.3. Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16	Michoacan	10,000,000	10,000,000					17.20
09096360028	San Pedro-Los Brasiles, Mpio. San Lucas	Modernizar el camino rural en una longitud de 12.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	16	Michoacan	18,000,000	18,000,000					15.40
09096360029	Costera Coahuayana de Hidalgo-Lázaro Cárdenas, Tramo: El Habillal-Caletta de Campos.	Ampliación de la sección transversal a una sección tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros cada uno, en una longitud de 56.0 kilómetros.	16	Michoacan	501,900,000	456,900,000		90,741	32,022,084	7.01	12.00
09096370004	Telixtac-Axochiapan	Modernizar el camino rural en una longitud de 6.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	17	Morelos	4,500,000	4,500,000		882,236	883,077	19.62	20.90

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096370007	Ramal a la Tigra	Modernizar el camino rural en una longitud de 6.92 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	17 Morelos	Infraestructura económica	8,000,000	8,000,000					25.30
09096380002	Tecuala-Milpas Viejas-Filo Huachotita	Modernizar Camino Rural en una longitud de 2.50 km. y se ampliará la vía existente a 7 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	18 Nayarit	Infraestructura económica	2,000,000	2,000,000			1,284,317	64.22	29.60
09096380003	Huaristemba Reforma Agraria.	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7 m., en una longitud de 4.0 km.	18 Nayarit	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					43.70
09096380005	Ejido San Juan Coropan, Rosa Morada	Modernizar Camino Rural en una longitud de 21 km y se ampliará la vía existente a de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	18 Nayarit	Infraestructura económica	25,000,000	25,000,000					25.60
09096380006	San Juan de Abajo - Valle de Banderas	Modernizar el camino rural en una longitud de 9.5 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	18 Nayarit	Infraestructura económica	25,000,000	25,000,000		1,800	7,952,035	31.81	5.80
09096380007	Tepic-San Blas	Construcción de 35.0 kilómetros y ampliación de 8.2 kilómetros para contar con una carretera tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno y acotamientos de 2.5 metros cada uno.	18 Nayarit	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000		20,426,457	29,361,590	29.36	9.20
09096390002	Las Catorce-Presa de Maltos	Modernizar el camino rural en una longitud de 17.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	8,000,000	8,000,000			2,120,071	26.50	
09096390004	MONTERREY-COLOMBIA (Tramo: Entr. Libramiento Monterrey-Salinas Victoria) Y SALINAS VICTORIA-CIENEGA DE FLORES.	Ampliación de un tramo de 14.2 km a una sección tipo A4S de 30 metros de sección para alojar 4 carriles, y un tramo de 10 km a una sección tipo A2, para alojar 2 carriles de circulación y construcción de 4 estructuras mayores.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	250,000,000	250,000,000			25,577,644	10.23	.70
09096400001	Puentes Vehiculares de Felipe Usila	El proyecto consiste en la construcción de un puente de 120 metros de longitud de claro, con un ancho de calzada de 7.0 m. para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	3,500,000	3,500,000			560	.02	46.50
09096400005	Puente Santiago Ixtayutla sobre Rio Verde	se modernizara el camino existente a 7.0 metros de ancho de corona en una longitud de 0.10 km.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000			13,800	.05	41.80

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096400006	San Pedro y San Pablo Tequixtepec - Santa Catalina Chinango	Modernización del camino en una longitud de 20.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000			1,752,668	11.68	25.50
09096400011	San Miguel Ahuehuetitlán-San Juan Hihualtepec	Modernización del camino rural en una longitud de 25.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					19.10
09096400012	Jalapa de Diaz-San Felipe de Usila	Modernizar el camino rural en una longitud de 44.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	3,500,000	3,500,000			280	.01	27.30
09096400015	San Miguel El Grande-Cañada Morelos	Modernizar el camino rural en una longitud de 12.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					19.30
09096400018	Santa Maria Zacatepec - Atotonilco	Modernización del camino rural en una longitud de 8.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	27,000,000	27,000,000		1,000	8,050	.03	24.60
09096400019	Mesones Hidalgo - El Carmen Tuxtítlan	Modernización del camino rural en una longitud de 20.0 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		1,000	1,200	.01	11.40
09096400020	San Martín-Distrito de Villa de Silacayopán	Modernizar el camino rural en una longitud de 30.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		800	1,200	.01	52.10
09096400022	Matias Romero - Santa María Petapa, Oaxaca	Modernizar el camino rural en una longitud de 12.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	8,000,000	8,000,000		640	1,130,451	14.13	64.10
09096400023	La Junta - El Espinal	Modernizar el camino rural en una longitud de 9.5 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		1,200	1,460,053	9.73	1.60
09096400025	El Tapanco - San Vicente Piñas.	Modernización del camino en una longitud de 12.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	12,000,000	12,000,000		800	1,400	.01	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096400028	Camino: Lunatitlan del Progreso - Totoltepec de Guerrero - Puebla.	Modernizar el camino rural con una longitud de 25.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.5 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		1,650	1,479,292	9.86	.40
09096400030	Santiago Jamiltepec Santiago Ixtayutla, Tramo: Santiago Jamiltepec. San José de las Flores (Km. 0+000 al Km. 22+000).	Modernizar el camino rural en una longitud de 22.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000					16.80
09096400031	Santiago Jamiltepec Santiago Ixtayutla, Tramo: San José de las Flores Santiago Ixtayutla (Km. 10+000 al Km. 39+000).	Modernización del camino rural, únicamente del primer tramo, con una meta de 29.0 Kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000					24.40
09096400035	Loma Bonita - E.C. (Tuxtepec - Palomares), Tramo: Km. 11+300 al Km. 35+000	Modernización del camino en una longitud de 23.7 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	7,000,000	6,636,362		1,190,786	1,191,186	17.95	
09096400036	José María Morelos - El Potrero	Modernización del camino en una longitud de 12.7 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	20 Oaxaca	Infraestructura económica	7,500,000	7,500,000		1,250	897,325	11.96	.30
09096410004	Metlatoyuca-Francisco Z Mena-Ejido Dos Pasos	Construcción de terracería, en una longitud de 3.0 kms., obras de drenaje, carpeta de rodamiento a base de concreto asfáltico, obras complementarias y señalamientos.	21 Puebla	Infraestructura económica	5,500,000	5,500,000		987,691	1,487,912	27.05	57.30
09096410006	El Chacal E.C. (Tenampulco El Palmar)	El proyecto consiste en modernizar el camino rural en el tramo: El Chacal E.C. (Tenampulco El Palmar), en una longitud de 8.20 kilómetros	21 Puebla	Infraestructura económica	7,200,000	7,200,000		1,239,172	1,955,024	27.15	8.10
09096410008	Xochitlán Todos Santos Santa Clara Huitziltepec	El proyecto consiste en modernizar el camino rural Xochitlán Todos Santos Santa Clara Huitziltepec, en una longitud de 15.0 kilómetros, se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno	21 Puebla	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		952,104	1,909,207	19.09	67.00
09096410009	Libramiento Sur de Tecamachalco	El proyecto consiste en modernizar el Libramiento Sur del Municipio de Tecamachalco en una longitud de 9.6 kilómetros. El trazo del camino actual se encuentra en terreno plano.	21 Puebla	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000			4,627,585	15.43	19.60

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096410010	Mazatepec-Ayotocxo de Guerrero.	Modernizar el camino rural en una longitud de 7.6 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000			5,047,325	25.24	53.30
09096410012	El Progreso-Cuauocota	Modernización del camino rural en una longitud de 4.78 km. a un camino tipo C con un ancho de corona de 7 m.	21 Puebla	Infraestructura económica	11,000,000	11,000,000			2,987,399	27.16	51.80
09096410015	Avenida 18 de Noviembre	Reconstrucción en un ancho de corona de 24 metros, de la Avenida 18 de Noviembre, mediante el fresado de ambos cuerpos, colocación de pavimento de concreto hidráulico, mejoramiento del drenaje pluvial, banquetas, guarderones y reposición del señalamiento en una longitud de 4.3 kms.	21 Puebla	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000			9,620,040	24.05	
09096410016	Quechulac Guadalupe Victoria	Modernización del camino rural, en una longitud de 7.0 Km. Se contempla la realización de un camino tipo C con un ancho de corona de 7.0 m. para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	8,500,000	8,500,000		1,457,905	2,302,968	27.09	52.50
09096410017	E.C. (El Seco - Azumbilla) - Puerta Cañada - Los Garcias - Cuesta Blanca.	Modernizar el camino rural, en una longitud de 6.5 kms., del Km. 0+000 al Km. 6+500, a un camino tipo C con un ancho de corona de 7 mts.	21 Puebla	Infraestructura económica	8,000,000	8,000,000		1,157,940	2,600,399	32.50	46.10
09096410022	San José-Chiapa-San José Ozumba	El proyecto consiste en modernizar el camino rural en el tramo: San José Chiapa - San José Ozumba, en una longitud de 6.00 kilómetros	21 Puebla	Infraestructura económica	5,000,000	5,000,000			1,359,700	27.19	35.10
09096410023	IZÚCAR DE MATAMOROS - HUAJUAPAN DE LEÓN, Tramo: Izúcar de Matamoros - Acatlán de Osorio	Ampliación a 12 metros de ancho de corona para alojar 2 carriles de 3.5 metros de ancho y acotamientos de 2.5 metros, cada uno, en una longitud de 81.5 kilómetros.	21 Puebla	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000		111,187	24,918,739	24.92	
09096410024	Tehuiztingo-Los Hornos de Zaragoza-San Pedro Cuayuca	Modernizar el camino rural en una longitud de 20.3 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,520,971	25.21	77.50
09096410025	San Juan Acateno-Coyopol.	Modernizar el camino rural en una longitud de 15.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,709,476	27.09	39.40

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096410026	Quimixtlan Tozihuic - Huaxcaleca	El proyecto consiste en modernizar el camino rural revestido, en una longitud de 15.0 km. El trazo del camino actual se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000			2,704,548	27.05	33.20
09096410027	Pardiñas Cuautinchán Almolyan E.C. (Tepeaca Tecali).	Modernizar el camino rural en una longitud de 20.2 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	10,500,000	10,500,000		1,460,445	2,858,800	27.23	25.30
09096410028	Tlapacoya - Ahuacatlaya	El proyecto consiste en modernizar el camino actual en una longitud de 14.4 km. El trazo del camino actual se encuentra en terreno montañoso y se ampliará la vía existente a 6.0 m. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.0 metros de ancho cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000			4,293,395	21.47	41.70
09096410029	Piaxtla-San José Tetla	Modernizar el camino rural en una longitud de 10.4 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	11,000,000	11,000,000			2,056,521	18.70	50.20
09096410033	San Lucas Tejaluca E.C. (Ahuatlán Coatzingo).	Modernización del camino rural en una longitud de 4.5 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	9,500,000	9,500,000			2,580,500	27.16	5.60
09096410034	San Matías Tlalancaleca - San Francisco Tlaloc.	Modernización del camino rural en una longitud de 4.48 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	21 Puebla	Infraestructura económica	7,000,000	7,000,000		1,930,600	1,939,950	27.71	3.00
09096410036	Puente Totoltepec	Construcción de un Puente con una longitud total de 0.06 Km., con un ancho de sección de 7.0 m., con 2 carriles de 3.50 m. cada uno y banquetas de 1.0 m de ambos lados.	21 Puebla	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		2,695,260	4,513,586	22.57	
09096420001	Camino La Valla-La Fuente, Tequisquiapan	Modernizar camino rural existente para alcanzar un ancho de corona de 7.0 mts.	22 Queretaro	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000					10.20
09096420002	Camino Noria Nueva-Quintanares	Modernizar Camino Rural empedrado para un ancho de corona de 7.0 mts. en una longitud de 4.0 kms., mediante la ampliación de terracerías, obras de drenaje, pavimento y obras complementarias.	22 Queretaro	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000			1,168,192	5.84	38.50

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096420003	San Ignacio-El Sauz	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7 m., en una longitud de 6.0 km.	22	Queretaro	9,000,000	9,000,000					30.60
09096420004	Huimilpan-Taponas-Bravo, Huimilpan	Modernización del camino rural a un camino tipo C con un ancho de corona de 7 m., en una longitud de 7.0 km.	22	Queretaro	10,000,000	10,000,000					23.40
09096420007	Tequisquiapan, Ezequiel Montes	Ampliación de la carretera Tequisquiapan-Ezequiel Montes a una sección tipo A4S, con dos cuerpos de 10.5 metros cada uno, para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno, acotamientos exteriores de 2.5 metros e interiores de 1.0 metro y un camellón central de 4.0 metros.	22	Queretaro	20,000,000	20,000,000			13,629,104	68.15	59.20
09096420008	Zituni-San Martín Florida	Modernizar camino la ampliación, cuenta con una longitud total de 5.8 Km. Km 0.000 al Km 5.800 de terracería, obra pavimentación y señalamiento horizontal y vertical.	22	Queretaro	10,000,000	10,000,000			245,293	2.45	2.90
09096420016	Entronque Coroneo	Construcción de un entronque tipo glorieta con un PSV para el Libramiento Surponiente de Querétaro.	22	Queretaro	125,000,000	125,000,000			16,750,679	13.40	
09096430001	Ideal-Kantunilkin	Modernizar el camino rural en una longitud de 30.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	23	Quintana Roo	60,000,000	60,000,000		8,494,819	11,902,735	19.84	8.40
09096430003	Reforma Agraria - Puerto Juárez, Tramo: Paso por Playa del Carmen.	4 pasos superiores vehiculares (PSVs) construidos con estructuras de concreto, elevarán la carretera Reforma Agraria-Pto. Juárez en dos cuerpos con un ancho de sección de 10.5 metros, con 4 carriles de 3.5 metros cada uno, acotamientos laterales exteriores de 2.5 metros e interiores de 1.0 metro.	23	Quintana Roo	255,000,000	380,000,000	59,623,749	75,734,224	122,668,870	32.28	39.10
09096430004	Dziuche Tihosuco.	Modernización del camino en una longitud de 58.3 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	23	Quintana Roo	45,000,000	45,000,000		3,765,031	11,165,268	24.81	3.00
09096440006	Cañas-Ignacio Allende	se modernizará el camino existente a 7.0 metros de ancho de corona en una longitud de 12.0 km.	24	San Luis Potosi	8,500,000	8,500,000		17,680	2,847,561	33.50	27.70
09096440007	Carretera Alimentadora retroceso Barrio Progreso	La modernización del camino rural existente a 7.0 metros de ancho de corona, en una longitud de 3.5 km.	24	San Luis Potosi	18,900,000	18,900,000		18,711	1,774,198	9.39	24.90

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096440011	Camino Tlamanchilocuitl Taman-El Banco Xilhuaso	Modernización del camino rural en una longitud de 10.3 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	24 San Luis Potosi	Infraestructura económica	16,500,000	16,500,000		14,850	20,437	.12	
09096440012	Puente La Lagartija	Construcción de un Puente y una glorieta en el entronque de las carreteras Portezuelo-Cd. Valles y Cd. Valles-Tampico, la sección transversal del puente será de 17.0 metros, para alojar 4 carriles de 3.5 metros cada uno, barrera central de 1.0 metro y guarniciones laterales de 1 metro.	24 San Luis Potosi	Infraestructura económica	58,800,000	58,800,000			13,278,891	22.58	27.50
09096440013	PSV Parque Tangamanga I	Construcción de un PSV, para alojar 4 carriles de circulación, 2 por sentido, con calles laterales de 2 carriles cada una, en total 8 carriles.	24 San Luis Potosi	Infraestructura económica	70,000,000	70,000,000		38,586	10,603,059	15.15	
09096440014	Puente Interestatal Matehuala - Dr. Arroyo	Puente vehicular el cual elevará a la carretera federal 57 sobre la carretera Matehuala - Dr. Arroyo y tendrá un ancho de 18 metros para alojar dos carriles en cada sentido, con una longitud de 420 metros, con sus banquetas laterales	24 San Luis Potosi	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		13,830	5,863,628	29.32	
09096450001	Calle 800, Tr: Ejido Revolución Mexicana- Carrizo-El Fuerte.	Modernización del camino rural, con una logitid de 9.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	7,000,000	7,000,000					29.60
09096450002	E.C. México 15 -Batamote	Modernización del camino rural, con una longitud de 6.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 m de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m cada uno.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	7,000,000	7,000,000			1,891	.03	33.10
09096450006	Puente - Vado: Acatitlán sobre Río Eliotla.	Construcción de un puente de 110 metros de longitud de claro, con un ancho de calzada de 7.0 m., para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 m., de ancho cada uno y banquetas de 1.0 m. de ambos lados.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000		1,250,582	1,250,582	12.51	9.10
09096450007	Villa Unión - Entronque Camino El Recodo	Ampliar la sección transversal del tramo a 4 carriles de circulación (2 por sentido), en una longitud de 4.5 kilómetros, así como la construcción de 2 puentes sobre el río Presidio.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	70,000,000	70,000,000		6,405,747	29,494,451	42.13	.50
09096450010	TEPIC-MAZATLÁN,Tramo: Entr. Tecuaililla-Entr. Escuinapa	Ampliación de la sección transversal de 7.0 a 10.5 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros cada uno, un acotamiento exterior de 2.5 metros y uno interior de 1.0 metro.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	85,000,000	85,000,000		6,829	6,841,437	8.05	33.60

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096450011	El Ranchito - Costa Rica.	Modernizar el camino rural en una longitud de 24.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	14,000,000	14,000,000			2,100	.02	
09096450018	Choix - Limite de Estados Sinaloa/Chihuahua	Modernizar el camino rural en una longitud de 34.0 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5. m. cada uno.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000			6,000	.02	
09096470001	E. Zapata-Tenosique, Tr. E. Zapata E.C. (Sitio Arqueológico de Pomona)	El proyecto consiste en modernizar el camino rural: E.C.F. (Zapata Tenosique) Sitio Arqueológico Pomona, en una longitud de 5.5 kilómetros.	27 Tabasco	Infraestructura económica	7,000,000	7,000,000		1,373,120	1,732,005	24.74	
09096470002	Entronque Tabscoob	Construcción de un distribuidor vial formado por dos entronques tipo trompeta.	27 Tabasco	Infraestructura económica	160,000,000	160,000,000	30,026,883	40,760,083	47,942,446	29.96	16.70
09096470003	Acachapan y Colmena	Modernizar camino rural en una longitud de 32.0 Kms. se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	27 Tabasco	Infraestructura económica	19,000,000	19,000,000					11.60
09096470004	Jalapa-Lomas Alegres-Castañal	Modernizar el camino ral en un a longitud de 13.0 Km. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 mts. cada uno.	27 Tabasco	Infraestructura económica	15,000,000	15,000,000		2,404,405	3,715,476	24.77	
09096480001	Acceso Carretera Nacional (Carretera Monterrey-Nuevo Laredo, tramo del km 207+800 al km 217+800)	Ampliación de 4 a 6 carriles en una sección de 32.0 metros de ancho, con acotamientos exteriores de 2.5 metros, interiores de 1.0 metro y un camellón central de 4.0 metros, en una longitud de 10.0 kilómetros.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	100,000,000	100,000,000		28,792	53,069	.05	
09096480002	Libramiento Mex II	Ampliación de 2 a 4 carriles en una sección de 21.0 metros de ancho, con acotamientos exteriores de 2.5 metros, interiores de 0.5 metros y una faja separadora central de 1.0 metro, en una longitud de 10.0 kilómetros.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	150,000,000	150,000,000		50,119	22,190,139	14.79	
09096480003	Altamira-Nuevo Progreso	Ampliación del ancho de corona de 6.0 a 12.0 metros del tramo Puerto de Altamira-Mariano Matamoros de 50.1 kilómetros de longitud y construcción a 12 metros de ancho del tramo Mariano Matamoros-Nuevo Progreso de 39.9 kilómetros.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	360,000,000	360,000,000		29,882	23,153,422	6.43	
09096480006	Valadeces Lucio Blanco	Reconstrucción del camino rural en una longitud de 14.5 Km. Se ampliara la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	14,000,000	14,000,000			1,869,705	13.36	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes												
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)		
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo			
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
09096490009	Buenavista-Tepeyahualco-Lagunillas	Modernizar Camino Rural en una longitud de 9.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 mts. de ancho de corona, que alojará dos carriles de circulación de 3.5 mts. de ancho cada uno.	29	Tlaxcala	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000			1,400,003	7.00	.60
09096500011	El Diamante-E.C. (Ursulo Galván-Arroyo Grande)	Modernización del camino rural en una longitud de 9.8 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Veracruz	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000			4,683,393	23.42	22.40
09096500024	Paso del Toro-Boca del Río	Paso del Toro-Boca del Río	30	Veracruz	Infraestructura económica	50,000,000	50,000,000	4,535,190		6,118,806	12.24	.30
09096500043	Col. Manuel González - Zentla	Modernización del camino en una longitud de 9.2 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	30	Veracruz	Infraestructura económica	10,000,000	10,000,000	2,754,205		2,754,205	27.54	3.30
09096510001	Espita-Santa María	Modernización del camino rural en una longitud de 20.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	31	Yucatan	Infraestructura económica	25,000,000	25,000,000			6,924,901	27.70	28.50
09096510002	La Sierra-Kantunilkin, Tr: Luis Rosado Vega Lim. Yuc./Q Roo.	Modernización del camino rural en una longitud de 20.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de calzada, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	31	Yucatan	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000			5,278,989	17.60	26.70
09096510003	Colonia Yucatán-Santa Clara Nuevo Tesoco	Modernización del camino rural en una logitud de 30.0 kms. y se amplirá la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	31	Yucatan	Infraestructura económica	31,900,002	31,900,002			7,839,635	24.58	29.20
09096510004	Colotmul-Tahcabo	Modernización del camino rural en una longitud de 11.0 kms. y se ampliará la vía existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 metros de ancho cada uno.	31	Yucatan	Infraestructura económica	40,000,000	40,000,000			10,859,814	27.15	46.20
09096510006	Mérida-Puerto Juárez, Tr: Valladolid-Chemax	Ampliar la sección transversal del tramo a 12 metros de ancho, en una longitud de 29 kilómetros.	31	Yucatan	Infraestructura económica	110,000,000	110,000,000	19,764,496		25,022,215	22.75	3.20
09096510008	Mérida - Celestún, Tramo: Mérida - Tetiz.	Construcción de una carretera de 12.0 metros de ancho, para alojar 2 carriles de circulación de 3.5 metros cada uno y acotamientos exteriores de 2.5 metros, en una longitud de 23 kilómetros sobre terreno plano.	31	Yucatan	Infraestructura económica	65,000,000	65,000,000	9,871,479		21,977,670	33.81	2.80

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
09096510009	Chikindzonot - Ekpedz - Xtobil.	Modernización del camino en una longitud de 28.0 kilómetros, se modernizara el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	31 Yucatan	Infraestructura económica	68,500,000	68,500,000		12,568,235	14,608,422	21.33	3.00
09096520001	Las Esperanzas-Col. Fco. García Salinas	Modernización del camino rural en una longitud de 8.2 kilómetros, se ampliará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	13,000,000	13,000,000					75.10
09096520008	Guadalajara-Zacatecas, Tr: Villanueva-Malpaso	Ampliar la sección transversal del tramo a 12 metros de ancho, en una longitud de 32 kilómetros.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	60,000,000	60,000,000		34,702	12,841,558	21.40	2.50
09096520009	Luis Moya-Luis Echeverría (Sombbrero)	Modernización del camino en una longitud de 17.2 kilómetros, se modernizará el paso existente a 7.0 metros de ancho de corona, para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. de ancho cada uno.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	49,600,000	49,600,000		16,000	2,061,831	4.16	19.60
09096520012	Perales - La Purisima	Modernización del camino rural en una longitud de 12.7 Km. Se ampliará la vía existente a 7.0 m. de ancho de corona para alojar dos carriles de circulación de 3.5 m. cada uno.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	14,000,000	14,000,000			1,969,214	14.07	
09096520013	Periférico Bicentenario, (Libramiento de Guadalupe-Zacatecas)	Ampliación de la sección transversal de 7 a 21 m de ancho para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 m cada uno, faja separadora central de 1.0 m, acotamientos exteriores de 2.5 m e interiores de 0.5 m, en una longitud de 12.7 km, incluye la construcción de 4 estructuras mayores.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	200,000,000	200,000,000		75,804	37,748,410	18.87	6.20
09096520014	ENTR. RIVIER-SAN MARCOS, Tramo: Limite de Estados Ags./Zac.-Loreto	El proyecto consiste en la ampliación de la sección transversal de 7 a 21 metros de ancho para alojar 4 carriles de circulación de 3.5 metros cada uno, faja separadora central de 1.0 metro, acotamientos exteriores de 2.5 metros e interiores de 0.5 metros, en una longitud de 4.75 kilómetros.	32 Zacatecas	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000			3,957,521	19.79	1.30

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 09 Comunicaciones y Transportes
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 C00 Servicios a la Navegación en el Espacio Aéreo Mexicano

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				179,916,774	179,916,774		16,259,146	16,259,146	9.04	
0609C000001	MODERNIZACION DE SISTEMAS Y EQUIPOS DEL SERVICIO DE METEOROLOGIA AEREONAUTICA	ADQUISICION DE SISTEMAS Y EQUIPOS DE INFORMACION METEOROLOGICA Y SISTEMAS ACCESORIOS DE COMUNICACIONES DE ENLACE, INSTALACIONES Y ACCESORIOS NECESARIOS PARA SU OPERACION	09 Distrito Federal	Adquisiciones	179,916,774	179,916,774		16,259,146	16,259,146	9.04	64.30

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes
 ENTIDADES PARAESTATALES
 J0U Caminos y Puentes Federales de Ingresos y Servicios Conexos

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				205,447,000	188,789,445			8,448,435	4.48	
0909JOU0003	Reconstrucción de Carreteras	MANTENER LA VIDA UTIL DE LAS CARRETERAS A TRAVES DE LA RECONSTRUCCION Y O REHABILITACION.	35 Varios	Mantenimiento	86,550,000	70,292,445			8,220,695	11.69	.01
0909JOU0004	Conservacion de Puentes	MANTENER Y CONSERVAR LOS PUENTES DE CUOTA A CARGO DEL ORGANISMO.	35 Varios	Mantenimiento	118,897,000	118,497,000			227,740	.19	.01

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes
 ENTIDADES PARAESTATALES
 JZL Aeropuertos y Servicios Auxiliares

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0209JZL0024	TOTAL Equipamiento y obras de Combustibles	Mejoramiento de la operación y modernización de estaciones de combustibles a través de sistemas de medición y automatización, sistemas de bombeo y filtrado, la adquisición de autotanques y dispensadores, obras de infraestructura y rehabilitación mayor.	35 Varios	Infraestructura económica	255,809,481	255,809,481					99.94
					255,809,481	255,809,481					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes

ENTIDADES PARAESTATALES

J2P Administración Portuaria Integral de Dos Bocas, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0809J2P0002	TOTAL Desarrollo de 70.0 has. para uso Comercial e Industrial	Urbanización de 70.0 has. con especificaciones para uso comercial e industrial	27 Tabasco	Infraestructura económica	18,200,000	18,200,000					6.00
					18,200,000	18,200,000					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes
 ENTIDADES PARAESTATALES
 J2R Administración Portuaria Integral de Ensenada, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				32,000,000	32,000,000		439,778	1,766,050	5.52	
0809J2R0005	Construccion de centro regulador de trafico	Construccion de un centro regulador de trafico en un area de 58,000 metros cuadrados, con area de servicios estacionamiento, estacionamiento pension, area de accesos y vialidades internas, area de arrendamientos y areas verdes.	02 Baja California	Infraestructura económica	7,000,000	7,000,000		304,421	1,436,714	20.52	11.11
0909J2R0001	Adecuación instalaciones de la Aduana y su logística de tráfico vehicular	Construccion de instalaciones para la Aduana con area de revision y reconocimiento aduanero, modulos de reconocimiento, dos carriles adicionales en la puerta 1, terreno de 5 has. con servicios y vigilancia y ampliacion de patio publico dentro del recinto fiscalizado.	02 Baja California	Infraestructura económica	20,000,000	20,000,000		127,317	290,065	1.45	15.00
0909J2R0004	Programa de Adquisiciones	Adquisición de mobiliario, equipos y bienes muebles propios para la administración, vehículos, maquinaria y equipo indispensable para la operación.	02 Baja California	Adquisiciones	5,000,000	5,000,000		8,040	39,271	.79	1.50

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes

ENTIDADES PARAESTATALES

J2U Administración Portuaria Integral de Progreso, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				2,000,000	2,000,000			590,567	29.53	
0909J2U0003	Pavimentación de Terrenos en la Terminal Terrestre	Se realizará la pavimentación con carpeta asfáltica de 5 cm de espesor en la superficie de la Terminal Terrestre ubicada el km 2 de la carretera Progreso-Mérida	31 Yucatan	Infraestructura económica	2,000,000	2,000,000			590,567	29.53	.50

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes

ENTIDADES PARAESTATALES

J2W Administración Portuaria Integral de Topolobampo, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				12,000,000	12,000,000	40,000	40,000	40,000	.33	
0609J2W0009	Ampliación de la zona suroeste del puerto de Topolobampo, Sin.	Habilitar 32 hectáreas de terrenos ganados al mar; la estructura de contención del relleno será mediante tablestaca metálica	25 Sinaloa	Infraestructura económica	12,000,000	12,000,000	40,000	40,000	40,000	.33	65.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes

ENTIDADES PARAESTATALES

J2Y Administración Portuaria Integral de Altamira, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				417,100,000	250,000,000	21,224,579	50,495,951	93,976,875	37.59	
0309J2Y0002	Reconstrucción de escolleras y obras de protección	Reconstrucción de escolleras y obras de protección y prolongación de estas hasta lograr su conclusión y la total protección de los canales de navegación del puerto.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	159,000,000	150,000,000	4,541,328	27,395,749	42,683,016	28.46	59.50
0309J2Y0012	Pavimentación de terrenos	Contar con áreas de estacionamiento para almacenaje de automóviles, contenedores y acero.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	15,100,000						89.06
0309J2Y0024	Dragado de Construcción	Dragado de construcción para la ampliación de la platilla del canal ppal y canal norte. Profundidad de dragado será de -13.40 m apartir del Nivel de Baja Mar Media. Dragado de construcción de la segunda posición de atraque de la terminal Cooper T. Smith y la Terminal de Agregados Petreos.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	6,000,000						78.00
0309J2Y0030	CONSTRUCCIÓN GASODUCTO DE 48 pulg.	Se reubicara el gasoducto Cactus-Reynosa de 48 pulgadas, de la zona del recinto a los terrenos del cordón ecologico.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	80,000,000						46.40
0309J2Y0035	NIVELACIÓN DE TERRENOS DENTRO DEL RECINTO PORTUARIO	Se realizará la nivelación de terrenos dentro del Recinto Portuario, para instalación de una nueva terminal y en la zona de desarrollo para nuevas empresas.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	20,000,000						86.00
0809J2Y0003	Terminal de agregados pétreos	Construcción de una Terminal de Agregados Pétreos del Puerto Industrial de Altamira, Tamps	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	5,000,000						31.20
0809J2Y0004	Libramiento Altamira	Se realizará la construcción de un libramiento en la zona de influencia del Puerto para el desfogue del tráfico pesado. Es una carretera tipo A4S con dos cuerpos de 10.50mts. de corona separados por un camellón central; con dos carriles de 3.50mts. en cada sentido.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	45,000,000	45,000,000	16,683,251	22,831,873	47,190,721	104.87	12.30
0809J2Y0005	Redes de energía eléctrica	Se realizará la construcción de Redes de Energía Eléctrica secundarias para abastecer las bermas de servicio del puerto y los usuarios.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	12,000,000						50.00
0809J2Y0011	Vías férreas de enlace y almacenamiento	Construcción de nuevos laderos de almacenamiento y vías de enlace en la zona de las terminales graneles minerales	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	20,000,000						10.00
0809J2Y0012	Obras de seguridad aduanera	Ralización de obras de protección y seguridad dentro del recinto fiscal de la aduana de Altamira y que son necesarias para el adecuado funcionamiento, en cumplimiento al Artículo 4to.	28 Tamaulipas	Infraestructura gubernamental	20,000,000	20,000,000			1,627,758	8.14	2.70

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes

ENTIDADES PARAESTATALES

J2Y Administración Portuaria Integral de Altamira, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0909J2Y0001	Vialidades de conexión	Construcción de 14 Km de vialidades internas de dos carriles y 3.5 m. De ancho de corona y acotamiento de 1.5 m., con carpeta asfáltica 8.0 cm. de espesor, garniciones y señalamiento.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	30,000,000	30,000,000			1,837,499	6.12	15.70
0909J2Y0002	Otros Proyectos de Inversión	Contratación de Estudios tales como: Supervision, proyectos ejecutivos, batimetrías, costo beneficio entre otros	28 Tamaulipas	Otros proyectos	5,000,000	5,000,000		268,329	637,881	12.76	1.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes
 ENTIDADES PARAESTATALES
 JZJ Administración Portuaria Integral de Guaymas, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0309JZZ0001	TOTAL Dragado de construccion	Ampliacion darsenas de ciaboga, darsenas de atraque, canales de navegacion y rehabilitación de muelles.	26 Sonora	Infraestructura económica	11,700,000						41.80
					11,700,000						

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes

ENTIDADES PARAESTATALES

J3B Administración Portuaria Integral de Manzanillo, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				385,700,000	336,700,000			811,840	.24	
0509J3B0010	Instalaciones de Patio regulador de trailers	Se pretende realizar las acciones pertinentes para habilitar las instalaciones de drenaje, agua potable, energía eléctrica, alumbrado, mejoramiento del terreno (en su caso), terracerías, pavimentos y edificaciones para oficinas y servicio de vigilancia	06 Colima	Infraestructura económica	2,000,000						91.54
0809J3B0001	Desarrollo de infraestructura portuaria Zona Norte	Desarrollo de Dragado de Construcción, Conectividad Vial Externa e Interna, Mitigación de Impacto Ambiental y Obras Complementarias en la Zona Norte del Puerto, para disponer de áreas que atiendan la demanda de carga contenerizada.	06 Colima	Infraestructura económica	370,000,000	323,000,000			19,133	.01	91.00
0909J3B0003	Estudios de inversión y servicios relacionados con la obra pública	Realizar los estudios de ingeniería y dictámenes de obra pública. Así como las residencias de supervisión y control de calidad de obra pública, que le permitan al Puerto de Manzanillo ampliar su capacidad instalada y mantener su operación de forma eficiente.	06 Colima	Estudios de preinversión	13,700,000	13,700,000			792,707	5.79	3.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes
 ENTIDADES PARAESTATALES
 J3D Administración Portuaria Integral de Tampico, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
	TOTAL				18,810,000	5,210,000		140,000	288,875	5.54	
0609J3D0009	Construcción de una protección marginal y tres espigones para asegurar la estabilidad de la escollera sur	Continuar con la construcción de la protección paralela a la línea de playa por 1,700 m lineales y además construir 3 espigones de 200 m lineales cada uno para promover la generación de playa en el área del proyecto	28 Tamaulipas	Otros proyectos	13,600,000						95.01
0709J3D0007	Servicios relacionados con la obra pública	Contar con los estudios técnicos necesarios para asegurar la viabilidad y factibilidad del desarrollo de las obras planeadas en el Puerto.	28 Tamaulipas	Estudios de preinversión	2,870,000	2,870,000		140,000	140,000	4.88	100.00
0909J3D0002	Programa de adquisiciones 2010	Llevar a cabo la sustitución, renovación y actualización de los bienes muebles de la Entidad, de acuerdo al análisis realizado a las solicitudes de las áreas en las partidas presupuestales involucradas	28 Tamaulipas	Adquisiciones	2,340,000	2,340,000			148,875	6.36	.50

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes

ENTIDADES PARAESTATALES

J3E Administración Portuaria Integral de Veracruz, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				554,408,000	552,045,000	128,544,750	152,690,630	167,073,063	30.26	
0409J3E0003	DRAGADO DE CONSTRUCCION EN DARSENA, CANALES Y MUELLES.	DRAGADO DE CONSTRUCCION PARA PROFUNDIZACION Y AMPLIACION DE DARSENA DE CIABOGA, CANAL DE NAVEGACION INTERIOR Y EXTERIOR, ASI COMO PROFUNDIZACION DE MUELLES EN EL PUERTO.	30 Veracruz	Infraestructura económica	2,363,000						95.00
0609J3E0004	Desarrollo de la Zona de Actividades Logísticas	Construcción y desarrollo de la Zona de Actividades Logísticas del puerto de Veracruz.	30 Veracruz	Infraestructura económica	126,294,000	126,294,000	118,929,482	118,929,482	118,929,482	94.17	88.10
0609J3E0005	Libramiento ferroviario a Santa Fé	Construcción de un libramiento ferroviario Recinto Portuario de Veracruz-Santa Fé.	30 Veracruz	Infraestructura económica	222,500,000	222,500,000		154,467	154,467	.07	42.00
0809J3E0005	Ampliación natural del puerto de Veracruz en la zona norte	Construcción de la ampliación natural del puerto de Veracruz en la zona norte, la cual incluye rompeolas, dragados, rellenos y muelles para 4 nuevas posiciones de atraque para contenedores	30 Veracruz	Infraestructura económica	105,751,000	105,751,000	1,284,443	2,375,523	2,958,101	2.80	27.50
0909J3E0001	Prolongación del Muelle 7 Sur Rincón	Ampliación en 30 metros de la línea de atraque del Muelle 7 Sur Rincón y 6 Norte Rincón.	30 Veracruz	Infraestructura económica	52,000,000	52,000,000	4,125,158	25,066,829	30,665,503	58.97	3.00
0909J3E0003	Muelles del Bicentenario para la Armada	Construcción de dos nuevos muelles en espigón en la Zona de la Armada del puerto, de 120x10 mts. cada uno, denominados Muelles del Bicentenario.	30 Veracruz	Infraestructura gubernamental	25,500,000	25,500,000	2,693,687	4,554,849	11,839,972	46.43	3.00
0909J3E0004	Prolongación del Muelle de Cruceros (T)	Prolongación en 70 m de longitud por 11.6 m de ancho del Muelle de Cruceros (T) de su lado T Sur, así como edificación de una nueva pasarela de acceso al muelle, de 30 x 6 m, con escalerilla y plataforma de desembarque/seguridad, de 11 x 3 m, ubicadas en el extremo sur de esta obra resultante.	30 Veracruz	Infraestructura económica	10,200,000	10,200,000	1,441,480	1,441,480	2,027,033	19.87	30.00
0909J3E0005	Estudios de Preinversión 2010	Estudios de factibilidad técnica, económica, legal y ambiental para proyectos de inversión	30 Veracruz	Otros proyectos	5,500,000	5,500,000	70,500	168,000	468,378	8.52	3.10
0909J3E0006	Programa de Adquisición de Bienes Muebles 2010	Adquisición de bienes muebles propios para la administración, así como equipamiento indispensable para la operación y seguridad del puerto.	30 Veracruz	Adquisiciones	4,300,000	4,300,000			30,127	.70	1.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 09 Comunicaciones y Transportes

ENTIDADES PARAESTATALES

J3F Administración Portuaria Integral de Coatzacoalcos, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				352,000,000	352,000,000	188,079	642,848	11,865,006	3.37	
0509J3F0004	Desarrollo de infraestructura portuaria en la Laguna de Pajaritos, Ver.	Se realizará el dragado de construcción de 3,500,000 m3 de material, la construcción de un tramo de atraque de 400 m de longitud, rellenos y la habilitación de patios; así como la infraestructura básica y de servicios necesarios para que inicie operaciones el primer muelle.	30 Veracruz	Infraestructura económica	350,000,000	350,000,000	188,079	642,848	11,791,390	3.37	83.60
0909J3F0002	ESTUDIOS Y PROYECTOS EJERCICIO 2010	Estudios y servicios relacionados con la obra pública	30 Veracruz	Otros proyectos	2,000,000	2,000,000			73,616	3.68	.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 10 Economía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
K2H Centro Nacional de Metrología											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				211,121,130	144,845,000	1,155,596	1,195,292	1,365,580	.94	
0310K2H0001	Construccion y equipamiento del edificio de laboratorios especiales	Inmueble para laboratorios que requieren condiciones especiales tanto físicas como ambientales	22 Queretaro	Infraestructura gubernamental	66,276,130						41.60
0910K2H0001	Programa Anual de Obras Menores	Rehabilitaciones, mejoras y adecuaciones a Laboratorios que se construyeron en inmuebles que dejó CONAFRUT, que no eran lo apropiado para este tipo de laboratorios, requiriendo modernizarse y alcanzar las condiciones idóneas para que su operación se equipare con Centros similares de otros países.	22 Queretaro	Mantenimiento	5,000,000	5,000,000	716,719	716,719	716,719	14.33	
0910K2H0002	Programa Anual de Adquisiciones de Equipo de Laboratorio	Se establece a fin de adquirir equipo de laboratorio para el desarrollo de nuevos Patrones Nacionales de Medición, así como para reemplazar equipos obsoletos, lo cual dificulta la operación, rezaga la comparabilidad que se ha logrado con otros centros internacionales similares.	22 Queretaro	Adquisiciones	139,845,000	139,845,000	438,877	478,573	648,861	.46	.10

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 10 Economía
 ENTIDADES PARAESTATALES
 K8V Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				121,137,474	121,137,474	1,006,028	1,967,269	2,974,305	2.46	
0310K8V0014	Adquisición del Inmueble ubicado en Arenal 550, Col. Tepepan, Xochimilco, D.F.	Solucionar la problemática de falta de espacio para personal y archivos y dar cumplimiento a los lineamientos emitidos para calcular espacios mínimos y máximos de ocupación	09 Distrito Federal	Inmuebles	13,141,779	13,141,779	1,006,028	1,967,269	2,974,305	22.63	58.50
0510K8V0001	Construcción de inmueble y equipamiento para el manejo de acervos documentales de Marcas y Patentes del IMPI.	Construcción y equipamiento de edificio de resguardo y consulta de documentos.	09 Distrito Federal	Infraestructura gubernamental	107,995,695	107,995,695					62.31

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 10 Economía
 ENTIDADES PARAESTATALES
 LAT Procuraduría Federal del Consumidor

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
0410LAT0009	TOTAL Remodelación y Rehabilitación del edificio sede.	Mantener y remodelar el edificio ubicado de la Colonia Condesa, D.F., así como mejorar y actualizar la infraestructura física para cumplir con las normas vigentes de protección civil, instalaciones eléctricas, hidro--sanitarias y la modernización de elevadores.	09 Distrito Federal	Mantenimiento	25,535,081						11.65
					25,535,081						

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 10 Economía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
LAU Servicio Geológico Mexicano											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				266,065,395	266,065,395	5,152,493	21,650,833	32,427,486	12.19	
0910LAU0001	Generación de infraestructura de información geológico-minera y geoquímica escala 1:50,000.	Estudio en regiones de aproximadamente 900 km2 de acuerdo al índice cartográfico definido por el INEGI. Esta cartografíaes de mayor detalle ya que a medida que la exploración y explotación de una región madura, los yacimientos aun por descubrir son masprofundos y con menos evidencia superficial.	34 No Distribuible Geograficamente	Estudios de preinversión	41,421,344	41,421,344	1,249,324	4,643,024	8,152,194	19.68	26.40
0910LAU0002	Generación de información geofísica del Territorio Nacional	Obtener datos en forma indirecta de los rasgos litológicos y estructurales del subsuelo, identificando zonas favorables o prospectivas para la localización de yacimientos minerales, organizados por líneas, coordenadas de localización y canal de lecturas.	34 No Distribuible Geograficamente	Estudios de preinversión	23,309,884	23,309,884	738,415	5,204,304	6,298,644	27.02	12.40
0910LAU0003	Generación de información de yacimientos minerales del sector público y privado	Participar en el programa de fomento a la minería considerado en el Programa Nacional de Minería 2007-2012, mediante la generación de la infraestructura de información de yacimientos minerales del sector público y privado.	34 No Distribuible Geograficamente	Estudios de preinversión	54,424,933	54,424,933	2,212,525	7,580,666	9,702,662	17.83	10.60
0910LAU0004	Exploración por energéticos	Identificar localidades que contengan carbón, uranio y gas no asociado al petróleo, para ser aprovechados como fuentes alternas de energía, buscando disminuir la dependencia de los hidrocarburos y apoyar el desarrollo de la nación.	34 No Distribuible Geograficamente	Estudios de preinversión	29,770,003	29,770,003	232,619	1,702,263	2,796,132	9.39	19.14
0910LAU0005	Generación de infraestructura de información de los recursos minerales municipales	Actividades complementarias en campo enfocadas a la evaluación del potencial de los recursos minerales, tomando como base información geológico minera, geoquímica y geofísica, generada por el mismo SGM	34 No Distribuible Geograficamente	Estudios de preinversión	5,607,941	5,607,941	68,474	192,389	313,385	5.59	
0910LAU0006	Generación de estudios ambientales	Actividades para prevenir la depredación y los riesgos geológicos y antrópicos, mediante la generación de estudios de ordenamiento urbano y ecológico, deslizamiento de taludes y control de inundaciones, en materia de medio ambiente y de interés mundial.	34 No Distribuible Geograficamente	Estudios de preinversión	11,073,920	11,073,920	302,607	869,365	1,423,576	12.86	21.60
0910LAU0007	Generación de infraestructura de información geohidrológica del territorio nacional	Apoyar en la generación de mapeo de diferentes unidades hidrogeológicas del territorio nacional y el establecimiento de la evolución de nuestros acuíferos, con el objetivo de determinar la calidad del agua que de ellos se extrae.	34 No Distribuible Geograficamente	Estudios de preinversión	5,750,000	5,750,000	115,966	512,679	933,671	16.24	30.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 10 Economía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
LAU Servicio Geológico Mexicano											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0910LAU0008	Investigación aplicada a las ciencias de la Tierra	Realizar análisis e interpretación de los fenómenos naturales que dieron origen a los recursos de los que podemos disponer, con el objetivo de lograr el desarrollo de la sociedad moderna, tomando en cuenta la necesidad de entender, ordenar, preservar y utilizar los recursos naturales.	34 No Distribuible Geograficamente	Estudios de preinversión	8,918,975	8,918,975	186,457	753,419	1,318,535	14.78	9.20
0910LAU0009	Proporcionar servicio público de información geológica minera básica del territorio nacional y la asesoría para su aprovechamiento: Banco de Datos Digital	Base de datos sistematizada, con el fin de centralizar, administrar, salvaguardar y difundir la información existente geológicominera, geoquímica y magnética, de manera que su consulta sea segura y rápida tanto para los usuarios internos como para los externos.	34 No Distribuible Geograficamente	Otros proyectos	5,750,000	5,750,000	46,106	192,724	524,915	9.13	21.80
0910LAU0010	Reposición de bienes muebles del SGM	Programa anual de adquisición y sustitución de bienes muebles, equipo especializado para labores en campo y equipo de laboratorio.	34 No Distribuible Geograficamente	Adquisiciones	80,038,395	80,038,395			963,772	1.20	1.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 10 Economía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
K2N Exportadora de Sal, S.A. de C.V.											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				178,266,739	120,039,611	3,909,982	4,810,762	11,833,580	9.86	
0310K2N0002	Manejo, descarga y dilución de salmuera residual.	Contar con un sistema de manejo y disposición controlada de salmuera residual, que aprovecha el flujo y turbulencia de las corrientes marinas para optimizar el mezclado e índice de dilución	03 Baja California Sur	Otros proyectos	35,000,010	35,000,010	14,749	56,196	127,564	.36	8.00
0610K2N0001	Construcción de planta piloto para producción de Sal Marina Baja en Sodio.	Contar con una planta piloto para producir durante los próximos 4 años, 50,000 TM de SMBS para la industria alimenticia, para su comercialización al mercado externo.	03 Baja California Sur	Otros proyectos	5,000,000	5,000,000	20,414	20,414	56,901	1.14	79.30
0710K2N0001	Optimización de planta lavadora de sal.	Reducir parte del volumen de agua de mar que se aplica a la sal que viene de la cosecha y agregar esta agua de mar a la sal que tiene el vaso de la planta lavadora. El agua de mar disuelve la sal del vaso y genera una salmuera con bajas impurezas, útil para lavar la sal.	03 Baja California Sur	Otros proyectos	10,783,000	10,783,000	1,402	24,940	51,417	.48	91.90
0810K2N0009	Optimización del proceso de producción de Sal.	Realizar 4 sub-proyectos: a). Disolución de sales fuera de especificaciones en áreas 12 y 13; b). Disolución de sales fuera de especificaciones de Estero Norte; c). Disolución de sales fuera de especificaciones en áreas S3 y S4 y d). Nuevos vasos cristalizadores cercanos a planta lavadora.	03 Baja California Sur	Infraestructura gubernamental	12,636,729	28,001		28,001	28,001	100.00	53.50
0910K2N0003	Incremento de producción de sal baja en bromo.	Canexus solicitó a ESSA evaluar la posibilidad de producir sal sin bromo o con el mínimo contenido, en un plazo no mayor a un año y medio. El consumo anual de esta sal está por el orden de 300 a 350,000 tpa para este tipo de sal. Una fuente alterna de suministro para Canexus es la sal Chilena.	03 Baja California Sur	Otros proyectos	9,100,000	9,100,000	1,234	1,234	35,332	.39	3.00
0910K2N0005	Programa de adquisición de maquinas, herramientas, mobiliario y equipos diversos	Los parques de maquinaria y equipos así como la infraestructura constantemente requieren de mantenimiento, esto hace necesario para la entidad contar con talleres propios provistos de herramientas y maquinas herramientas. Las áreas administrativas no quedan exentas.	35 Varios	Adquisiciones	41,995,000	41,995,000	3,871,742	4,329,184	5,097,687	12.14	8.00
0910K2N0006	Construcción de cajas Dart para el acarreo de sal	Para realizar las actividades de transporte de sal desde los vasos cristalizadores hasta la planta lavadora en Puerto Chaparrito, se utilizan góndolas denominadas cajas Dart, La Entidad de acuerdo a sus programas les da mantenimiento .	03 Baja California Sur	Otros proyectos	11,782,000	8,792		8,792	475,299	5,406.04	3.50

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 10 Economía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
K2N Exportadora de Sal, S.A. de C.V.											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0910K2N0007	Obras de apoyo a la comunidad	Exportadora de Sal, S. A. de C. V., para continuar apoyando el desarrollo de su personal, requiere llevar a cabo obras de apoyo a la comunidad que mejoren la calidad de vida de los trabajadores. Dentro del mismo contrato colectivo de trabajo que la Entidad tiene convenido con el sindicato salinero.	35 Varios	Infraestructura social	3,850,000	3,850,000	441	317,193	392,478	10.19	8.00
0910K2N0009	Reposicion de maquina generadora de energia	La infraestructura de CFE en la región, actualmente, no es suficiente para garantizar la disponibilidad y oportunidad que la empresa requiere en el abastecimiento de energía eléctrica. Es por eso que a la fecha Exportadora de Sal continua generando la energía que requiere.	02 Baja California	Adquisiciones	14,250,000	14,250,000			5,509,252	38.66	10.00
0910K2N0010	Construccion de losa de lavado para maquinaria	Una de las principales características de los procesos de producción, cosecha y transporte de sal de Exportadora de Sal es lo corrosivo del entorno para la maquinaria. Para amortiguar el daño que sufren los equipos, la Entidad tiene establecida la actividad de lavado de maquinaria con agua de mar.	03 Baja California Sur	Otros proyectos	15,000,000	2,831		2,831	14,154	499.96	1.00
0910K2N0012	Producción de sal martajada	La producción de sales tipo martajadas, consiste básicamente en moler sal de grano a granulometrías pequeñas con la finalidad de atender a los clientes que demandan este tipo de productos y como estrategia comercial se determino mantener producción y comercialización de este tipo de sales.	03 Baja California Sur	Estudios de preinversión	1,000,000						10.00
0910K2N0014	Obras de apoyo a la zona industrial	La salinidad del ambiente del proceso y el mismo contacto con la salmuera deteriora las compuertas de concreto por donde esta fluye. Por otro lado, las bombas usadas para el drenado y manejo de la salmuera sufren constantemente de cristalización de sal en sus componentes mecánicos.	35 Varios	Infraestructura gubernamental	13,370,000	15,652		15,652	39,170	250.26	1.00
0910K2N0015	Construcción de Oficinas Administrativas	El edificio a construirse constará de dos niveles, a base de muros de bloque hueco de concreto de 15 X 20 X 40 cm, confinados por dalas y castillos. El entrepiso y cubierta del inmueble será de losa nervada de 20 cm de espesor con una capa a la compresión de 5 cm y nervaduras reforzadas.	03 Baja California Sur	Inmuebles	4,500,000	6,325		6,325	6,325	100.00	.40

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 11 Educación Pública											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				182,953,221	206,048,971					
06115130002	Programa de Adquisiciones para la Atención al Rezago en Equipamiento y adquisición de terrenos para los Tecnológicos Federales adscritos a la Dirección General de Educación Superior Tecnológica	Este Programa permitirá abatir el rezago en equipamiento en los Tecnológicos de Educación Superior, así mismo permitirá adquirir terrenos, obteniendo con esto un desarrollo armónico del Sistema.	35 Varios	Adquisiciones	135,000,000	135,000,000				1.00	
09116000021	Programa Multifase de Formación de Recursos Humanos Basada en Competencias Fase II - PROFORHCOM II- Equipamiento, DGCFT.	Apoyar la Reforma Integral de la Educación Media Superior a través del equipamiento de aproximadamente 67 talleres y laboratorios, para mejorar la calidad, pertinencia y relevancia de las competencias de los egresados de los subsistemas técnicos de la EMS	35 Varios	Adquisiciones	7,503,214	19,819,249				1.00	
09116000023	Programa Multifase de Formación de Recursos Humanos Basada en Competencias Fase II - PROFORHCOM II- Equipamiento, DGETA.	Apoyar la Reforma Integral de la Educación Media Superior a través del equipamiento de aproximadamente 49 talleres y laboratorios, para mejorar la calidad, pertinencia y relevancia de las competencias de los egresados de los subsistemas técnicos de la EMS	35 Varios	Adquisiciones	5,040,634	5,040,634				1.00	
09116000024	Programa Multifase de Formación de Recursos Humanos Basada en Competencias Fase II - PROFORHCOM II- Equipamiento, DGETI.	Apoyar la Reforma Integral de la Educación Media Superior a través del equipamiento de aproximadamente 37 talleres y laboratorios, para mejorar la calidad, pertinencia y relevancia de las competencias de los egresados de los subsistemas técnicos de la EMS	35 Varios	Adquisiciones	14,663,662	25,656,917				2.00	
09117120003	Programa de Equipamiento de Áreas Centrales de los Subsectores 100 a las 500s	Adquisición de bienes muebles, como mobiliario y equipo de oficina diverso.	35 Varios	Adquisiciones	4,734,680	4,521,140				1.00	
09117120004	Programa de Equipamiento de Mobiliario y Equipo de la Direcciones Generales que integran la Oficialía Mayor	Adquisición de bienes muebles, maquinaria, herramientas, refacciones y accesorios diversos	09 Distrito Federal	Adquisiciones	6,846,242	6,846,242				1.00	
09117120005	Programa de Equipamiento de Bienes Informáticos	Adquisición de servidores de misión crítica y web, dispositivos de ingreso de datos de asistencia HandPunch, sistema de monitoreo y admón de la red, Fortalecimiento de la cantidad mínima de 232 servidores departamentales, Red de videoconferencia y colaboración virtual de la SEP.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	9,164,789	9,164,789				1.00	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 11 Educación Pública ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS B01 XE-IPN Canal 11											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				22,911,972	22,911,972					
0311B010003	AMPLIACION DE LA COBERTURA DE LA SEÑAL DE TELEVISION	El proyecto consiste en la instalación de la infraestructura para 31 estaciones de televisión (repetidoras) en los diferentes puntos estratégicos de la República	35 Varios	Infraestructura social	11,914,226	11,914,226					52.28
0311B010005	PLAN DE TRANSICION DIGITAL	Migrar a una tecnología digital en sus procesos de producción y transmisión, para entregar una señal que cubra las normas internacionales, ya que se cuenta con una tecnología obsoleta de más de 20 años, lo que pone en riesgo su operación con altos costos en refacciones y procesos tardíos.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	10,997,746	10,997,746					33.01

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 11 Educación Pública
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 D00 Instituto Nacional de Antropología e Historia

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo (7)
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
					Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
0911D000005	TOTAL Proyectos de Obra Pública 2010	Trabajos de construcción, rehabilitación y adecuaciones en Inmuebles y Zonas Arqueológicas	35 Varios	Mantenimiento	62,058,697	62,058,697			2,839,141	4.57	4.57
					62,058,697	62,058,697			2,839,141	4.57	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 11 Educación Pública
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 E00 Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				34,310,240	34,310,240			1,500,000	4.37	
0911E000002	Programa anual de trabajo de obra del INBAL 2010.	Trabajos de obra pública en centros educativos, museos y recintos culturales del INBAL. Total de m2 a remodelar: 45,548.82. Población total beneficiada: 1,200,041 aproximadamente.	35 Varios	Mantenimiento	34,310,240	34,310,240			1,500,000	4.37	10.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 11 Educación Pública											
ENTIDADES PARAESTATALES											
A3Q Universidad Nacional Autónoma de México											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				1,128,742,776	1,128,742,776	6,264,726	74,683,049	98,295,765	8.71	
0311A3Q0022	Colegio de Ciencias y Humanidades Plantel Vallejo	La modificación consta en la Construcción de una nueva sede para el Centro de Recursos para el Aprendizaje (CREPA) y reposición del edificio A de aulas; la rehabilitación de los edificios B, E y Servicios Estudiantiles, además de la nivelación de precisión y revisión estructural de 35 edificios.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	9,659,103	9,659,103					100.00
0911A3Q0003	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para Educación Media Superior	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes de activo fijo para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien que se requieren para mejorar el servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	50,000,000	50,000,000	33,509	126,545	659,014	1.32	1.32
0911A3Q0004	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para la Función de Difusión Cultural (Equipo de Cómputo).	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes informáticos para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien se requieren para mejorar el servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	60,000,000	60,000,000	15,834	36,674	606,134	1.01	1.01
0911A3Q0005	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para Educación Superior en Facultades.	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes de activo fijo para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien que se requieren para mejorar el servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	50,000,000	50,000,000	1,266,059	19,623,714	26,860,999	53.72	22.00
0911A3Q0006	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para Escuelas y Unidades Multidisciplinarias.	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes de activo fijo para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien que se requieren para mejorar el servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	50,000,000	50,000,000	78,633	4,597,894	6,373,188	12.75	12.75
0911A3Q0007	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para el Nivel Posgrado	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes de activo fijo para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien que se requieren para mejorar el servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	50,000,000	50,000,000	277,492	306,752	344,128	.69	.68
0911A3Q0008	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para la Investigación Científica y Tecnológica	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes de activo fijo para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien que se requieren para mejorar el servicio.	35 Varios	Adquisiciones	70,000,000	70,000,000	1,292,943	29,420,849	33,504,780	47.86	12.68

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 11 Educación Pública											
ENTIDADES PARAESTATALES											
A3Q Universidad Nacional Autónoma de México											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0911A3Q0009	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para la Investigación Humanística.	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes de activo fijo para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien que se requieren para mejorar el servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	50,000,000	50,000,000	60,105	519,427	1,189,636	2.38	2.38
0911A3Q0010	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para la Función de Difusión Cultural	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes de activo fijo para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien que se requieren para mejorar el servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	50,000,000	50,000,000	95,341	785,318	948,822	1.90	1.90
0911A3Q0011	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para Investigación Humanística (Equipo de Cómputo).	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes informáticos para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien se requieren para mejorar el servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	50,000,000	50,000,000	12,123	507,714	546,080	1.09	1.09
0911A3Q0012	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para Investigación Científica y Tecnológica (Equipo de Cómputo).	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes informáticos para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien se requieren para mejorar el servicio.	35 Varios	Adquisiciones	50,000,000	50,000,000	512,639	6,213,399	7,253,370	14.51	8.11
0911A3Q0013	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para Educación Media Superior (Equipo de Cómputo).	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes informáticos para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien se requieren para mejorar el servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	50,000,000	50,000,000	113	237,087	296,344	.59	.60
0911A3Q0014	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para Escuelas y Unidades Multidisciplinarias (Equipo de Cómputo).	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes informáticos para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien se requieren para mejorar el servicio.	35 Varios	Adquisiciones	45,000,000	45,000,000	12,500	1,089,301	1,885,293	4.19	4.19
0911A3Q0015	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para el Nivel Posgrado (Equipo de Cómputo).	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes informáticos para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien se requieren para mejorar el servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	46,162,050	46,162,050		9,064	206,157	.45	.45
0911A3Q0016	Programa de Adquisiciones de Bienes no Asociados a la Obra Pública para Facultades y áreas de apoyo a la docencia (Equipo de Cómputo).	Programa de adquisiciones para asegurar la provisión de bienes informáticos para reponer aquéllos que presentan obsolescencia, agotamiento de su vida útil, o bien se requieren para mejorar el servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	40,000,000	40,000,000	38,855	3,135,408	4,611,653	11.53	11.53

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 11 Educación Pública											
ENTIDADES PARAESTATALES											
A3Q Universidad Nacional Autónoma de México											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0911A3Q0017	Construcción del Edificio de Posgrado de la Facultad de Economía	Construcción de un edificio de 2,370 metros cuadrados, donde se albergarán las instalaciones de la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Economía.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	12,805,763	12,805,763					96.00
0911A3Q0018	Programa de Mantenimiento a Institutos y Centros de Difusión Cultural	Obras de reparación y mantenimiento preventivo y correctivo: reparación de servicios sanitarios, pintura, remosamiento de fachadas y reparaciones diversas para talleres, aulas, salas auditorios y oficinas de los institutos y centros de Difusión Cultural.	35 Varios	Mantenimiento	60,056,555	60,056,555		199,598		.33	.33
0911A3Q0019	Programa de Mantenimiento a Escuelas de Educación Media Superior	Obras de reparación y mantenimiento preventivo y correctivo: reparación de servicios sanitarios, pintura, remosamiento de fachadas y reparaciones diversas para talleres, aulas, salas auditorios y oficinas de los planteles del Colegio de Ciencias y Humanidades y de la Escuela Nacional Preparatoria.	09 Distrito Federal	Mantenimiento	80,147,252	80,147,252		60,878	60,878	.08	.08
0911A3Q0020	Programa de Mantenimiento a Institutos y Centros de Investigación	Obras de reparación y mantenimiento preventivo y correctivo: reparación de servicios sanitarios, pintura, remosamiento de fachadas y reparaciones diversas de laboratorios, talleres, aulas y oficinas los institutos y centros de investigación científica y humanística	35 Varios	Mantenimiento	70,401,240	70,401,240			1,239		.01
0911A3Q0021	Programa de Mantenimiento de la Infraestructura y de Servicios en Ciudad Universitaria	Mantenimiento y optimización de las redes de infraestructura urbana de: alumbrado, agua potable, drenaje, agua tratada, red vial, áreas verdes y reserva ecológica de Ciudad Universitaria.	09 Distrito Federal	Mantenimiento	100,135,608	100,135,608	2,568,580	7,957,325	12,602,112	12.59	12.59
0911A3Q0022	Programa de Mantenimiento a Escuelas y Unidades Multidisciplinarias	Obras de reparación y mantenimiento preventivo y correctivo: reparación de servicios sanitarios, pintura, remosamiento de fachadas y reparaciones diversas en aulas, laboratorios, talleres y oficinas de las Escuelas y Unidades Multidisciplinarias.	35 Varios	Mantenimiento	84,375,205	84,375,205		55,700	146,340	.17	.18

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 11 Educación Pública
 ENTIDADES PARAESTATALES
 L3P Centro de Enseñanza Técnica Industrial

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				10,551,352	10,551,352		36,714	36,714	.35	
0911L3P0003	Proyecto de Infraestructura Social para el Incremento de la vida útil de los activos del Centro de Enseñanza Técnica Industrial 2010	Incrementar la vida útil de las aulas, talleres, laboratorios, oficinas y anexos de los Planteles Educativos del CETI para ambos Niveles Educativos.	14 Jalisco	Infraestructura social	10,551,352	10,551,352		36,714	36,714	.35	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 11 Educación Pública
 ENTIDADES PARAESTATALES
 L4J Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				148,047,477	112,900,000			6,583,238	5.83	
0611L4J003	AMPLIACIÓN DE LAS INSTALACIONES FÍSICAS DE LA SEDE SUR DEL CINVESTAV	Construcción de un conjunto arquitectónico cuyo costo total estimado asciende a 44.98 millones de pesos, que se ubicará en la parte frontal del actual edificio académico. Incluirá una biblioteca, aulas para seminarios y auditorio con capacidad para 270 espectadores.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	108,047,477						90.00
0911L4J005	Programa anual de adquisición de Bienes Muebles, Equipo e Instrumental para laboratorios, aulas y oficinas administrativas, en las Unidades del Distrito Federal y en el interior de la República apoyados con recursos fiscales y propios.	Adquisición de equipo de laboratorio especializado que ayude a la consolidación y desarrollo de los programas de estudio de posgrado que se imparten en la institución, que son fundamentales para el Cinvestav en la investigación científica y tecnológica de frontera.	35 Varios	Adquisiciones	40,000,000	112,900,000			6,583,238	5.83	4.50

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 11 Educación Pública
 ENTIDADES PARAESTATALES
 L6W Consejo Nacional de Fomento Educativo

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				1,097,182,662	1,097,182,662					
0711L6W0001	Programa de Educación Inicial y Básica para la Población Rural e Indígena.	Construcción, rehabilitación y equipamiento de espacios educativos para la prestación de servicios de educación comunitaria en todas las entidades federativas.	35 Varios	Infraestructura social	118,635,912	118,635,912					40.00
0711L6W0002	ACCIONES COMPENSATORIAS PARA ABATIR EL REZAGO EDUCATIVO EN EDUCACIÓN INICIAL Y BÁSICA	BRINDAR ESPACIOS EDUCATIVOS Y MOBILIARIO DIGNO, A TODOS LOS NIÑOS Y NIÑAS QUE CURSAN EDUCACIÓN BÁSICA EN COMUNIDADES RURALES DE ALTA Y MUY ALTA MARGINACIÓN	35 Varios	Infraestructura social	978,546,750	978,546,750					40.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 11 Educación Pública
 ENTIDADES PARAESTATALES
 MDC Instituto Mexicano de Cinematografía

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				15,197,527	21,066,825	2,100,000	2,100,000	3,410,533	16.19	
0911MDC0002	Coproducción de largometrajes	Coproducción de 4 largometrajes para apoyar a creadores de cine nacional que no cuentan con recursos para concretar la realización de Películas de tipo documental, ópera prima, experimental o de autor.	09 Distrito Federal	Otros programas	15,197,527	21,066,825	2,100,000	2,100,000	3,410,533	16.19	16.19

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 11 Educación Pública
 ENTIDADES PARAESTATALES
 MGC Patronato de Obras e Instalaciones del Instituto Politécnico Nacional

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				25,542,653	25,542,653					
0911MGC0004	Demolición y basamento de Edificios de Laboratorios en el Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos No. 7, Cecyt 7 Cuauhtemoc	Demolición de Edificios de Laboratorios y basamento para construcción.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	14,491,531	14,491,531					100.00
0911MGC0006	1 y 2a Etapas de Obras de Infraestructura básica para 2 edificios en la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería de Guanajuato (UPIIG).	Realización de la 1a y 2a Etapas de Obras de Infraestructura básica para 2 inmuebles de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería de Guanajuato (UPIIG).	11 Guanajuato	Infraestructura social	11,051,122	11,051,122					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 11 Educación Pública
 ENTIDADES PARAESTATALES
 L8G Educal, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)
0811L8G0003	TOTAL Adquisición de inmueble para la instalación del Centro Cultural del libro y fomento a la lectura	Espacio para promoción de la lectura y cultura en general, exhibición de acervos bibliográficos del CNCA y de fondos editoriales del interior, desarrollo de actividades de fomento a lectura, difusión de obras de los autores del FONCA y nuevos escritores y escuela de formación de librereros en México.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	7,585,110						100.00
					7,585,110						

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 11 Educación Pública
 ENTIDADES PARAESTATALES
 L8P Estudios Churubusco Azteca, S.A.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0811L8P0003	TOTAL Remodelación y Construcción	Proyecto de edificación: EDIFICACIÓN-CAMERINOS, demolición y edificación; Remodelación de la zona de clientes de Laboratorio;	09 Distrito Federal	Infraestructura social	9,056,166	14,570,159					100.00
					9,056,166	14,570,159					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 12 Salud											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				605,463,002	608,927,618	1,793,487	3,406,425	5,192,866	.85	
06125120002	Programa de sustitución de arrendamiento de GUADALAJARA 46	Substitución de arrendamientos por la adquisición de inmuebles que actualmente se encuentran ocupados por las diversas áreas de la Secretaría mediante Arrendamiento Financiero	09 Distrito Federal	Inmuebles	8,159,674	16,864,195	317,247	602,575	918,583	5.45	17.59
06125120003	Programa de sustitución de arrendamiento HOMERO 213	Substitución de arrendamientos por la Adquisición de Inmuebles que actualmente se encuentran ocupados por las diversas Areas de la Secretaría mediante Arrendamiento Financiero	09 Distrito Federal	Inmuebles	21,059,399	18,169,928	801,821	1,522,906	2,321,556	12.78	17.48
06125120004	Programa de Sustitución de Arrendamiento REFORMA 450	Substitución de arrendamientos por la Adquisición de Inmuebles que actualmente se encuentran ocupados por diversas áreas de la Secretaría mediante Arrendamiento Financiero	09 Distrito Federal	Inmuebles	17,693,929	15,343,495	674,419	1,280,944	1,952,727	12.73	16.90
08125140003	Centro de atención médico-quirúrgica de corta estancia Juárez Centro. 2008-2010	3 quirófanos, 1 de recuperación con 18 camas hospitalarias de monitoreo postquirúrgico, 1 endoscopia, 1 admisión continua para estabilización con 12 camas hospitalarias de observación, 1 de auxiliares de diagnostico, tratamiento así como 1 consulta externa con 17 servicios médicos de segundo nivel	09 Distrito Federal	Infraestructura social	157,550,000	157,550,000					39.32
08125140004	Construcción y Equipamiento del Nuevo Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos (INDRE)	Constr. del INDRE con más de 65 laboratorios, brindará serv. de diagnóstico, refer. e investig. para el proces. de muestras, con labor. BSL2, BSL3, de eq. e instr., cuartos fríos, CEYE, de PCR, insectario, cuartos oscuros y bioterio, para diagnósticos oportunos y generar información para la Vig. Epid.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	199,000,000	199,000,000					27.10
08125140005	Hospital Nacional Homeopático, Centro de Enseñanza e Investigación Aplicada	Se plantea una construcción total de 21,343 m2, de los cuales 14,357 m2 son obra nueva, 4,982 de estacionamiento en sótanos y 2,004 m2 de remodelación del edificio administrativo existente que se conservará para alojar servicios complementarios del hospital y las áreas de enseñanza e investigación.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	202,000,000	202,000,000					39.44

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 12 Salud
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 S00 Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0512S000001	TOTAL ADQUISICION DEL EDIFICIO CENTRAL DE LA COFEPRIS	ADQUIRIR EL EDIFICIO DE MONTERREY No.33 MEDIANTE ARRENDAMIENTO	09 Distrito Federal	Inmuebles	5,905,722	5,905,722					21.76
					5,905,722	5,905,722					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 12 Salud
 ENTIDADES PARAESTATALES
 NBB Hospital General "Dr. Manuel Gea González"

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0812NBB0006	TOTAL Construcción de la torre de especialidades del Hospital General Dr. Manuel Gea González. 2008-2012.	Construir la torre de especialidades del HG DMGG, en superficie de aprox, 4,500 m2, estimando 43,597 m2 de construcción. 2008-2012	09 Distrito Federal	Infraestructura social	150,000,000	150,000,000					99.80
					150,000,000	150,000,000					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 12 Salud
 ENTIDADES PARAESTATALES
 NBD Hospital General de México

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
	TOTAL				4,290,470	5,569,927					
0312NBD0006	Equipamiento para la unidad 111 oncología	Adquisición de equipo para la unidad 111 oncología (acelerador lineal)	09 Distrito Federal	Adquisiciones	1,639,983	2,919,440				91.00	
0712NBD0003	Adquisición por arrendamiento de equipo de 1.5 teslas para la Unidad 206, Resonancia Magnética del Hospital General de México.	Adquisición por arrendamiento de equipo de 1.5 teslas para la Unidad 206, Resonancia Magnética del Hospital General de México.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	2,650,487	2,650,487				52.67	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 12 Salud
 ENTIDADES PARAESTATALES
 NBG Hospital Infantil de México Federico Gómez

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
0812NBG0001	TOTAL Construcción y Equipamiento de la Unidad de Hemato-Oncología y de Investigación del Hospital Infantil de México Federico Gómez, 2008-2010	Construir y equipar la Unidad de Hemato-Oncología y de Investigación para contar con servicios integrales que permitan la interacción interdisciplinaria en la investigación, formación de recursos humanos y atención médica del alta especialidad del Hospital Infantil de México Federico Gómez	09 Distrito Federal	Infraestructura social	8,716,303						9.48
					8,716,303						

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 12 Salud
 ENTIDADES PARAESTATALES
 NBV Instituto Nacional de Cancerología

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0912NBV0004	TOTAL Remodelación de consultorios, reubicación de farmacia y banco de medicamentos, 2009-2010.	Remodelación de 8 consultorios, farmacia, banco de medicamentos en un área de 832 m2 en planta baja con acceso peatonal directo de la calle.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	1,968,300	1,968,300					75.70
					1,968,300	1,968,300					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 12 Salud
 ENTIDADES PARAESTATALES
 NCD Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias Ismael Cosío Villegas

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0712NCD0009	TOTAL Construcción de la Unidad de Investigación en Enfermedades Infecciosas y Crónico-Degenerativas	Construcción de doce laboratorios para llevar a cabo investigaciones básicas, clínicas y epidemiológicas de las enfermedades respiratorias de alta incidencia en el país.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	60,000,000	60,000,000					38.32
					60,000,000	60,000,000					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 12 Salud
 ENTIDADES PARAESTATALES
 NCH Instituto Nacional de Medicina Genómica

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				99,562,049	99,562,049			16,710,356	16.78	
03121100001	Creacion del Instituto Nacional de Medicina Genómica.	Construcción de la infraestructura y equipamiento de instalaciones.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	99,562,049	99,562,049			16,710,356	16.78	81.60

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 12 Salud
 ENTIDADES PARAESTATALES
 NDF Instituto Nacional de Rehabilitación

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				228,000,000	228,000,000			60,060,012	26.34	
0812NDF0003	Proyecto para la Construcción y Equipamiento del Centro Nacional de Investigación y Atención de Quemados del Instituto Nacional de Rehabilitación, 2008-2010	Construir 15,578.48 m2 y equipar el Centro Nacional de Investigación y Atención de Quemados (CENIAQ), en un terreno de aprox. 1,924.93 m2 para desarrollar investigación, brindar atención médica especializada a pacientes con quemaduras de alta complejidad y formar recursos humanos especializados.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	228,000,000	228,000,000			60,060,012	26.34	82.43

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 12 Salud
 ENTIDADES PARAESTATALES
 M7K Centros de Integración Juvenil, A.C.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				11,750,000	11,750,000					
0812M7K0001	Construcción de la Unidad de Internamiento Los Cabos	Reducción del consumo de drogas, de mortalidad asociada a las adicciones, de los costos de hospitalización de las enfermedades asociadas a las adicciones, en accidentes de tránsito y de la delincuencia.	03 Baja California Sur	Infraestructura social	3,418,000	3,418,000				13.40	
0812M7K0003	Construcción del CIJ Mexicali	Construcción de 833.68 m2 en un terreno de 2,500.00 m2 con áreas de recepción de los pacientes, consultorios, una cámara Gessel, dos salones para sesiones de terapias, sala de juntas, dirección, archivo clínico, biblioteca, bodega, cocineta, áreas de sanitarios y otros servicios.	02 Baja California	Infraestructura social	1,000,000	1,000,000				20.00	
0812M7K0004	Construcción del CIJ Nogales	Un inmueble de 833.68 m2 de construcción en un terreno de 5,000.001m2 con recepción de pacientes, consultorios, una cámara Gessel, salones para sesiones de terapias y para sala de juntas, dirección general, archivo clínico y otros servicios.	26 Sonora	Infraestructura social	500,000	500,000				97.76	
0812M7K0005	Construcción de la Unidad de Internamiento Tuxtla Gutiérrez	Construcción de una U.I. con superficie de 2,072.56 m2 en un terreno de 3,200.00 m2 que con consultorios, salón de usos múltiples, gimnasio, comedor, cocina, baños, área para ambulancia, residencia médica, sala de recuperación, curaciones, dormitorios, central de enfermeras y otros servicios.	07 Chiapas	Infraestructura social	3,416,000	3,416,000				22.90	
0812M7K0006	Construcción de la Unidad de Internamiento La Paz	Construcción de una U.I. con superficie de 1,106.00 m2 en un terreno de 1,517.60 m2, con consultorios, salón de usos múltiples, comedor, cocina, baños, área para ambulancia, residencia médica, sala de recuperación, curaciones, dormitorios, central de enfermeras y otros servicios.	03 Baja California Sur	Infraestructura social	3,416,000	3,416,000				25.30	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 12 Salud
 ENTIDADES PARAESTATALES
 NEF Laboratorios de Biológicos y Reactivos de México, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0712NEF0001	TOTAL Proyecto para la Producción de Vacuna contra la Influenza, 2007-2011	Const los lab de producción y control de calidad para la vacuna contra la influenza, así como otros biológicos bacterianos y virales importantes para apoyar los programas de vacunación del Sector Salud en México y prevenir emergencias epidemiológicas como la crisis de influenza de mediados de 2009	15 Estado De Mexico	Infraestructura social	1,548,200,000	1,548,200,000					65.00
					1,548,200,000	1,548,200,000					

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 13 Marina											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				1,219,500,000	955,508,672	113,260,589	263,827,505	524,806,386	54.92	
03131130001	Proyecto de Inteligencia Naval y Comando y Control	Centrales de Comando y Control, Estaciones fijas, móviles y portátiles, así como sistemas y equipos especializados de inteligencia y contrainteligencia.	34 No Distribuible Geograficamente	Adquisiciones	172,300,000	112,300,000		10,783,878	10,783,878	9.60	89.42
04132110004	Construcción de dos buques de vigilancia oceánica de 1680 tons. de desplazamiento Cascos 40 y 86.	Construcción de dos buques de vigilancia oceánica, con interceptora y helicóptero	34 No Distribuible Geograficamente	Adquisiciones	404,895,091	188,507,058	17,469,202	107,053,070	163,537,540	86.75	73.59
04132160006	Construcción y equipamiento de un Hospital General Naval de Alta Especialidad en el Distrito Federal.	Hospital inteligente con 150 camas, 5 quirófanos, 66 consultorios, 2 salas observación, farmacia, laboratorio, auditorio, área de gobierno y enseñanza, 508 cajones estacionamiento, cuarto máquinas, lavandería, area mantenimiento y almacenes, equipamiento y sistema de control y seguridad inteligente.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	143,658,000	143,658,000			143,658,000	100.00	100.00
07132160005	Creación de estaciones de búsqueda, rescate y salvamento	Creación de 17 estaciones de búsqueda, rescate y salvamento, que incluye la construcción de instalaciones para las estaciones y la adquisición de buques para todo condición de mar y tiempo y embarcaciones de respuesta inmediata para búsqueda, rescate y salvamento y su equipo especializado	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura gubernamental	87,800,000	100,021,499		280,000	280,000	.28	28.29
07132160009	Construcción de la Escuela de búsqueda, rescate y buceo para el personal de la Armada de México, en Acapulco, Gro.	Construcción de áreas administrativas, aulas y bibliotecas, pañoles, alojamientos de alumnos, cocina comedor, fosa de entrenamiento, gimnasio, cafetería, cobertizo para embarcaciones y muelle flotante	12 Guerrero	Infraestructura gubernamental	138,741,925	141,283,614	12,292,499	20,383,313	40,311,948	28.53	30.33
08132160003	Construcción de instalaciones para un Batallón de Infantería de Marina en Guaymas, Son.	Construcción de instalaciones para un Batallón de I.M., el cual consistirá en un edificio para comandancia, edificios para alojamiento, pañoles, cobertizos para vehículos, centro de academias, cocina comedor instalaciones de entrenamiento militar, áreas deportivas y verdes.	26 Sonora	Infraestructura gubernamental	124,710,752	114,949,689	50,644,729	52,630,477	57,162,169	49.73	62.90
08132160004	Remodelación, adecuación y mantenimiento de diversos edificios de la Heroica Escuela Naval Militar, en Antón Lizardo, Ver.	Conservación y mantenimiento de las instalaciones de la Heroica Escuela Naval Militar.	30 Veracruz	Mantenimiento	147,394,232	154,788,812	32,854,159	72,696,767	109,072,851	70.47	93.23

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 15 Reforma Agraria

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				6,850,000	6,850,000		5,286,777	5,286,777	77.18	
09154100003	Programa de Mantenimiento de Inmueble de la SRA	Adecuaciones de espacios del Edificio B-4, ubicado en Avenida Heroica Escuela Naval Militar 669, Colonia Presidentes Ejidales, Coyoacán sustitución de las cubiertas de acrílico de los cubos de escaleras oriente y poniente y rehabilitación red de hidrantes y modernización del sistema hidroneumático.	34 No Distribuible Geograficamente	Mantenimiento	6,850,000	6,850,000		5,286,777	5,286,777	77.18	77.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 16 Medio Ambiente y Recursos Naturales											
ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS											
B00 Comisión Nacional del Agua											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
	TOTAL				9,190,526,184	8,652,661,138	2,899,920	32,811,771	796,524,292	9.21	
0316B000030	Construcción del canal principal y zona de riego del Proyecto de Ampliación de Distritos de Riego Andres Figueroa	Continuacion de obras de infraestructura del canal principal y zona de riego.	12 Guerrero	Infraestructura económica	73,348,838	70,101,474			959,356	1.37	74.17
0316B000032	Construcción de infraestructura para la zona de riego Vicente Guerrero	Continuación en la construcción de obras de infraestructura, para sistemas de conducción y distribución del agua para la zona de riego.	12 Guerrero	Infraestructura económica	71,437,116	43,790,007			631,553	1.44	89.33
0316B000033	Ampliación de Distritos de Riego Ajacuba, Hidalgo.	Construcción de las obras faltantes del canal principal y zona de riego del proyecto Ajacuba, Hidalgo.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	70,883,474	23,575,520					98.74
0316B000037	Ampliación de Distritos de Riego Cupatitzio-- Tepalcatepec, Mich., Construcción de las Obras Faltantes del Sistema Chilátan-Los Olivos.	Continuación de la construcción del canal de conducción y redes de distribución y red drenaje del Sistema Chilátan-Los Olivos para incorporar al riego 24,068 ha.	16 Michoacan	Infraestructura económica	79,491,720	79,491,720			32,221,554	40.53	85.31
0316B000052	Proyecto de Ampliación de Unidades de Riego El Tumba	Continuación de la construcción del canal principal y zona de riego.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	4,259,872	4,259,872					96.11
0316B000055	Margen Derecha, Rio Santiago, Nay. Primera Etapa	Construcción de las obras faltantes consistentes en canales de distribución, drenes y nivelación de tierras.	18 Nayarit	Infraestructura económica	50,897,000	50,897,000			1,709,827	3.36	67.31
0316B000058	Construcción de infraestructura para la Zona de Riego de la Zona Citricola, Yuc.	Construcción de obras de infraestructura pozos, linea electrica y zona de riego.	31 Yucatan	Infraestructura económica	24,404,313	24,404,313			421,027	1.73	29.80
0316B000059	Construcción de infraestructura para la Zona de Riego Oriente de Yucatan	Construcción de obras de infraestructura (pozos, línea eléctrica y zona de riego).	31 Yucatan	Infraestructura económica	25,295,000	25,295,000					25.72
0316B000121	Rehabilitación y modernización del Distrito de Riego 025 Bajo Rio Bravo	Revestimiento y estructuras en canales principales, laterales y redes menores; entubamiento en baja presión, tubería multicompuerta, y nivelación de tierras.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	70,677,068	70,677,068					55.25
0316B000221	Proyecto de Ampliación de Distritos de Riego, Construcción de la presa El Naranja II y Zona de Riego, Colima y Jalisco	Construcción de presa de almacenamiento con cortina de materiales graduados, corazón impermeable de arcilla, de 85 m de altura, corona de 10 m de ancho, y redes de distribución, drenaje y caminos para irrigación de 7,500 ha.	06 Colima	Infraestructura económica	110,848,278	104,137,130			2,419,310	2.32	17.47
0316B000230	Integración de oficinas centrales de la CNA	Adquisición del inmueble con una superficie construida de 63,917.34 m2, con una superficie para oficinas de 28,787 m2 y de 35,130.34 m2 de estacionamiento para 976 vehículos.	09 Distrito Federal	Inmuebles	78,202,128	78,202,128	2,899,920	5,505,284	8,387,910	10.73	55.96

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 16 Medio Ambiente y Recursos Naturales											
ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS											
B00 Comisión Nacional del Agua											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
0616B000034	Construcción del Proyecto de Abastecimiento de agua potable Zapotillo para la ciudad de León, Gto.	Constr. Presa Zapotillo, acueducto, P.Potab, infr. de macrodistribución. Incluye estudios y proyectos, pago de indemnizaciones, obras complementarias y reubicación de loc. afectadas; asesoría técnica administrativa y normativa, y supervisión técnico-administrativa.	11 Guanajuato	Infraestructura económica	713,480,548	681,327,591			211,545,371	31.05	49.51
0716B000021	Construcción de la Presa de Almacenamiento El Yathe y Obras Complementarias, Estado de Hidalgo.	Construcción de presa de almacenamiento de enrocamiento con capacidad útil para fines de riego de 40.5 Mm3 y obras complementarias que permitirán consolidar 2,950 ha al riego.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	340,281,058	334,926,888		351,806	1,506,870	.45	32.87
0716B000115	Construcción del proyecto El Realito para abastecimiento de agua potable a la zona conurbada de San Luis Potosí, SLP	Construcción de presa, línea de conducción, líneas de transmisión eléctrica, planta potabilizadora, plantas de bombeo y tanques de regulación para abastecer y regular 1000 lps, así como servicio de supervisión y asesoría técnica, administrativa y normativa	24 San Luis Potosi	Infraestructura económica	568,078,641	568,078,641			2,535,358	.45	55.11
0716B000146	Construcción de Presa de Almacenamiento y Zona de Riego Vista Hermosa, Sitio San Jerónimo, Municipio de Zapotiltic, Estado de Jalisco.	Construcción de presa de almacenamiento con capacidad total de 34.1 millones de m3, línea de conducción principal por cauce natural del río, con derivadora, distribución mixta por canal y tubería y zona de riego tecnificada con multicompuertas para beneficiar 3,317 ha mejoradas de riego.	14 Jalisco	Infraestructura económica	41,967,690	41,967,690			34,227,688	81.56	53.55
0816B000066	Asistencia Técnica para el Proyecto de Construcción del Túnel Emisor Oriente.	Asistencia Técnica para el Proyecto de Construcción del Túnel Emisor Oriente, en el Distrito Federal, municipios conurbados del estado de México y municipio de Atotonilco, Hidalgo, a través de una Gerencia Externa de Proyecto, GEP.	34 No Distribuible Geograficamente	Otros programas	23,000,000	218,415,516					19.00
0816B000086	Construcción del Túnel Emisor Oriente, localizado en el Distrito Federal, estado de México, dentro de la cuenca del valle de México y el estado de Hidalgo.	Diseño y construcción de portales, lumbreras, excavación con escudos; fabricación de dovelas y revestimiento definitivo. Se incluye la adquisición de maquinaria como: equipos de perforación, de rezaga y complementario, así como compra y o renta de terrenos para la construcción de lumbreras	35 Varios	Infraestructura económica	1,594,840,153	29,977,900					18.76
0816B000096	Obras de Protección y Encauzamiento del Río Sinaloa, en la Ciudad de Guasave, municipio de Guasave, Sin.	Construcción de obras de protección y encauzamiento para proporcionar sección hidráulica constante al río Sinaloa en aproximadamente 6 km a la altura de la ciudad de Guasave, para conducir un gasto de 1,856 m3/s; comprende una plantilla de 130 m, talud de 2:1 y altura promedio de bordos en 7 m.	25 Sinaloa	Infraestructura económica	48,432,054	98,432,054					20.70

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 16 Medio Ambiente y Recursos Naturales											
ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS											
B00 Comisión Nacional del Agua											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
0816B000110	Extracción de 300 ha de tule en áreas infestadas de la Laguna de Tecocomulco, Hidalgo.	Extracción de tule desde la raíz, de forma manual o mecánica en la Laguna de Tecocomulco, en una superficie de 300 ha.	13 Hidalgo	Mantenimiento	1,817,326	1,817,326					43.00
0816B000128	Construcción y rehabilitación de la infraestructura hidráulica de Protección de Áreas Productivas y Centros de Población del estado de Veracruz de Ignacio de la Llave.	Rehabilitar la infraestructura hidráulica dañada por la presencia de lluvias e inundaciones atípicas ocurridas el 4, 5 y 6 de julio de 2008 en 6 municipios del estado de Veracruz, así como la construcción de infraestructura para proteger a centros de población y áreas productivas	30 Veracruz	Infraestructura económica	219,587,147	219,587,147			34,141,121	15.55	29.60
0816B000130	Sistema de conducción, para disminuir el riesgo de inundaciones en la cuenca del río de la Compañía, estado de México.	Conducción del caudal del río de la Compañía por medio de túnel con un diámetro de 5 m; estudios, proyecto ejecutivo y construcción de PB La Caldera, y colectores pluviales y sanitarios para minimizar los problemas de inundaciones en los municipios colindantes.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	590,778,491	638,285,921			223,519,142	35.02	68.02
0816B000135	Mantenimiento y conservación del cauce rectificado del río Conchos, en los tramos comprendidos de la presa derivadora Andrew Weiss al poblado de Saucillo, y de la presa Ing. Fernando Foglio Miramontes (Pegüis) a la confluencia con el río Bravo.	Desazolve del río Conchos del tramo de Camargo, de la presa derivadora Andrew Weiss Km 0+000, hasta la derivadora Gato Negro (3+000) y de Km 11+000 al Km 19+000, así mismo los trabajos de Ojinaga se inicia el tramo presa Ing. Fernando Foglio Miramontes (Pegüis) del Km 354+000 al Km 369+000	08 Chihuahua	Mantenimiento	71,920,031	71,920,031					33.00
0816B000136	Mantenimiento y conservación del cauce rectificado del río San Pedro.	Mantenimiento y conservación del cauce rectificado del río San Pedro, en el tramo presa derivadora San Pedro - a la confluencia del río San Pedro con el Río Conchos, Distrito de Riego 005 Delicias, estado de Chihuahua	08 Chihuahua	Mantenimiento	10,480,000	10,480,000					45.00
0816B000137	Mantenimiento y conservación del cauce del río Florido, en tramos dispersos	Mantenimiento y conservación del cauce del río Florido, en tramos dispersos comprendidos de la presa San Gabriel a la altura del poblado de Villa las Nieves y de la presa Pico de Águila a la altura de la Ciudad de Jiménez, estados de Durango y Chihuahua	08 Chihuahua	Mantenimiento	7,336,000	7,336,000					30.30
0816B000143	Mantenimiento y Conservación del Cauce Rectificado del río La Arena; municipios Santiago Pinotepa Nacional y Santa María Huazolotitlan, estado de Oaxaca.	Desmante, excavación para rectificación de cauce, en el tramo del Río La Arena de las poblaciones: Collantes, Piedra Blanca, paso del Tigre, José María Morelos y la Boquilla de Santa María Chicometepepec, en los municipios de: Pinotepa Nacional y Santa María Huazolotitlan, estado de Oaxaca.	20 Oaxaca	Mantenimiento	1,650,820	1,719,410					45.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 16 Medio Ambiente y Recursos Naturales
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 B00 Comisión Nacional del Agua

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0816B000151	Programa de Estudios Básicos, Proyectos y Diseños Ejecutivos de Obras de Infraestructura de Riego.	Elaborar estudios básicos, proyectos y diseños ejecutivos de obras para el desarrollo de infraestructura de riego en proyectos de Ampliación de Distritos de Riego, para contar con información de Ingeniería Básica que garanticen la factibilidad constructiva de las mismas.	35 Varios	Estudios de preinversión	15,150,000	18,527,387			1,767,905	9.54	40.10
0816B000160	Zona de Mitigación y Rescate Ecológico en el Lago de Texcoco.	Conformar un polígono que contenga a las áreas con suelos más vulnerables a la erosión eólica para desarrollar acciones de remediación y cubierta vegetal o acuática que permitan disminuir en forma significativa los riesgos a la salud y demás impactos al ambiente generados por las tolvaneras.	15 Estado De Mexico	Infraestructura social	477,789,217	415,927,644		11,851,481	50,337,598	12.10	31.00
0816B000180	Construcción y rehabilitación de la infraestructura hidráulica de Protección de Áreas Productivas y Centros de Población del estado de Tamaulipas.	Rehabilitar la infraestructura hidráulica dañada por la presencia de lluvias e inundaciones atípicas ocurridas el 4 al 10 de julio de 2008 en 13 municipios del estado de Tamaulipas, así como la construcción de infraestructura para proteger a centros de población y áreas productivas	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	164,400,000	138,233,780			370,630	.27	3.30
0816B000183	Programa de Desarrollo de Infraestructura de Temporal (Estudios, Proyectos y Diseños Ejecutivos)	Elaborar Estudios Básicos, Proyectos y Diseños Ejecutivos de obras para el desarrollo de Infraestructura de Temporal en proyectos de Ampliación de Unidades de Riego, para contar con información de Ingeniería Básica que garanticen la factibilidad constructiva de las mismas.	35 Varios	Estudios de preinversión	1,500,000	2,701,696			1,195,701	44.26	70.00
0816B000185	Rehabilitación y Modernización en Distritos de Riego en la Cuenca Balsas.	Rehabilitación de presas de almacenamiento y presas derivadoras, canales de conducción y distribución, drenes colectores primarios y secundarios, estructuras de control y medición en presas, canales y drenes, caminos de operación y; modernización de zonas de riego con alto potencial productivo.	35 Varios	Mantenimiento	50,200,000	66,596,970			3,118,238	4.68	42.00
0816B000208	Unidades de Riego Zona Norte, Municipios de Hidalgo, Canatlán, Ocampo y San Juan del Río, Durango.	Perforación, equipamiento, electrificación y construcción de 6 sistemas de riego presurizados de pozos para uso agrícola, con su correspondiente medidor.	10 Durango	Infraestructura económica	10,134,030	10,134,030			1,176,247	11.61	30.00
0816B000209	Unidades de Riego Zona Oriente, Municipios de Guadalupe Victoria, Pánuco de Coronado y Cuencame, Durango.	Perforación, equipamiento, electrificación y construcción de 6 sistemas de riego presurizados de pozos para uso agrícola, con su correspondiente medidor.	10 Durango	Infraestructura económica	11,237,660	11,237,660					35.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 16 Medio Ambiente y Recursos Naturales											
ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS											
B00 Comisión Nacional del Agua											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0816B000210	Unidades de Riego Zona Oriente de San Juan del Río, Durango.	Perforación, equipamiento, electrificación y construcción de 6 sistemas de riego presurizados de pozos para uso agrícola, con su correspondiente medidor.	10 Durango	Infraestructura económica	10,810,800	10,810,800					90.00
0816B000211	Unidades de Riego Zona Poniente de San Juan del Río, Durango.	Perforación, equipamiento, electrificación y construcción de 7 sistemas de riego presurizados de pozos para uso agrícola, con su correspondiente medidor.	10 Durango	Infraestructura económica	12,055,910	12,055,910					23.00
0816B000231	Modernización del Riego del Valle de Cuatro Ciénegas, Coahuila.	Construcción de 3 obras de toma en canales La Becerra, Saca Salada y Santa Tecla; instalación tuberías PVC, hidrantes y sistemas de riego presurizados; reemplazo tubería del pozo Antiguos Mineros del Norte, por tubería de PVC y; entubamiento canales Tío Julio, El Anteojito, El Venado y San Juan.	05 Coahuila De Zaragoza	Infraestructura económica	260,238,398	466,606,413					6.40
0816B000245	Programa Integral para la Construcción y rehabilitación de la infraestructura hidráulica de Protección de Áreas Productivas y Centros de Población en la cuenca del río Grijalva, en el estado de Tabasco.	Rehabilitar la infraestructura hidráulica dañada, por la ocurrencia de inundaciones atípicas en presencia de lluvias severas durante el periodo del 21 al 29 de septiembre de 2008, tanto en los 8 municipios de interés, como en las partes altas y medias de las cuencas hidrológicas correspondientes.	27 Tabasco	Infraestructura económica	1,621,311,439	1,739,655,130			47,051,923	2.70	60.01
0816B000272	Programa de Estudios de Preinversión de Infraestructura Hidroagrícola. 2009 - 2011	Elaboración de Estudios de factibilidad y del análisis costo-beneficio de proyectos de ampliación, rehabilitación y modernización de Distritos y Unidades de Riego, así como de Temporal Tecnificado.	35 Varios	Estudios de preinversión	24,075,688	32,026,299			1,743,296	5.44	17.05
0916B000045	Elaboración de estudios de Costo Beneficio y Manifestación de Impacto Ambiental para obras de protección de centros de población en 41 ríos de la zona Costa y Sierra del Estado de Chiapas.	Realizar los estudios básicos, así como la recopilación y análisis de la información necesaria para determinar la factibilidad económica y ambiental de los proyectos para llevar a cabo la construcción de obras de protección para disminuir los riesgos de inundaciones en los centros de población.	07 Chiapas	Estudios de preinversión	14,497,245	14,497,245			2,321,086	16.01	50.00
0916B000046	Revestimiento del Arroyo San Juan-CROC en la Ciudad de Culiacán, Municipio de Culiacán, Sinaloa	Construcción de un tramo con longitud de 8,842.75 metros, talud 1:1, altura de 2.80 metros y libre bordo de 20 centímetros, complementada con otro tramo de 3,817.01 metros de sección rectangular a cielo abierto con 6.00 metros de plantilla como máxima y 1.90 metros de altura	25 Sinaloa	Infraestructura económica	98,091,879	98,091,879			5,002,126	5.10	26.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 16 Medio Ambiente y Recursos Naturales
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 B00 Comisión Nacional del Agua

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0916B000052	Barra de Cahoacán, Chiapas.	Construcción de dos obras de captación en el Río Cahoacán, electrificación y subestación y equipamiento; y la instalación de sistema de riego por compuertas.	07 Chiapas	Infraestructura económica	5,643,000	5,643,000					32.00
0916B000063	Programa de Riego Suplementario Región Centro de la Cuenca del Papaloapan.	Construcción de obras hidráulicas de captación, distribución, pozos profundos y sus instalaciones para extracción de agua subterránea y construcción de obras de conducción a las zonas regables y sistemas de distribución del riego.	35 Varios	Infraestructura económica	10,057,700	10,057,700					30.00
0916B000072	Programa de Riego Suplementario Chiapas Región Zona Costa 2	Construcción de: pozos; obras de conducción de agua mediante tuberías de alta y baja presión en líneas principales de distribución en los sistemas de riego; líneas de conducción eléctrica, subestaciones eléctricas y estructuras hidráulicas de control, medición, operación y protección.	07 Chiapas	Infraestructura económica	5,776,679	8,334,028					9.00
0916B000091	Obra dispersa para la construcción de protecciones marginales y desazolve en Ríos de Morelos (Apatlaco) municipio Temixco, Estado de Morelos.	Sobreelevación del bordo margen derecha, con terracería producto de desazolve del río y colocación de módulos tipo tapete flexible de concreto, en dos tramos críticos del Río Apatlaco en una longitud total de 0.5 km	17 Morelos	Infraestructura económica	7,631,242	7,749,384			7,716,999	99.58	95.00
0916B000096	Proyecto de Rehabilitación y Modernización Distrito de Riego 061 Zamora.	Mejoramiento en la eficiencia del uso del agua, mediante el mejoramiento de la eficiencia en la red de distribución y de aplicación a través de la tecnificación de los sistemas de riego parcelario, así como el intercambio de uso de agua rodada por agua del subsuelo, con la perforación de pozos.	16 Michoacan	Infraestructura económica	5,016,110	12,092,620			3,280,008	27.12	1.20
0916B000097	Programa de Rehabilitación y Modernización de las Unidades de Riego Cajititlán y Ocotlán del Distrito de Riego 013 Estado de Jalisco, Cuenca Lerma Chapala	Rehabilitación y modernización de la infraestructura existente en los Módulos, adquisición de maquinaria y equipo, para incrementar las eficiencias de conducción actuales que son muy bajas debido a las pérdidas e infiltraciones ocasionadas por el mal estado de los canales y drenes.	14 Jalisco	Infraestructura económica	7,346,850	7,346,850			3,496,265	47.59	1.00
0916B000107	Automatización, Ampliación y Mantenimiento de Redes Hidroclimatológicas con telemétricas satelital, en la Región XIII Valle de México y Sistema Cutzamala.	Modernización y ampliación de las redes telemétricas de medición, monitoreo y procesamiento de datos de la Región XIII Valle de México y Sistema Cutzamala	35 Varios	Infraestructura económica	6,500,000	6,500,000					47.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 16 Medio Ambiente y Recursos Naturales
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 B00 Comisión Nacional del Agua

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0916B000109	Conservación y Operación de Distritos de Riego en el Organismo de Cuenca Península de Baja California.	Conservar y mantener en condiciones adecuadas de funcionamiento y operación la infraestructura de los Distritos de Riego.	35 Varios	Mantenimiento	40,072,461	29,996,061			9,745,942	32.49	8.00
0916B000110	Conservación y Operación de Distritos de Riego en el Organismo de Cuenca Noroeste	Conservar y mantener en condiciones adecuadas de funcionamiento y operación la infraestructura de los Distritos de Riego.	35 Varios	Mantenimiento	21,916,155	16,654,493			5,079,528	30.50	9.00
0916B000111	Conservación y Operación de Distritos de Riego en el Organismo de Cuenca Pacífico Norte	Conservar y mantener en condiciones adecuadas de funcionamiento y operación la infraestructura de los Distritos de Riego.	35 Varios	Mantenimiento	44,748,200	44,876,593			970,385	2.16	.80
0916B000115	Conservación y Operación de Distritos de Riego en el Organismo de Cuenca Lerma-Santiago-Pacífico.	Conservar y mantener en condiciones adecuadas de funcionamiento y operación la infraestructura de los Distritos de Riego.	35 Varios	Mantenimiento	12,528,727	16,863,936			388,223	2.30	.80
0916B000116	Conservación y Operación de Distritos de Riego en el Organismo de Cuenca Golfo Norte.	Conservar y mantener en condiciones adecuadas de funcionamiento y operación la infraestructura de los Distritos de Riego.	35 Varios	Mantenimiento	9,903,266	14,993,365			2,859,212	19.07	11.00
0916B000153	Programa de Estudios para el sostenimiento del Sistema Plan de Acción Inmediata para el abastecimiento de agua en bloque.	Elaboración de estudios de factibilidad y monitoreo de la calidad del agua para mantener las actuales capacidades de operación y mejorar la operación del sistema en su conjunto, garantizando su viabilidad como fuente de abastecimiento.	35 Varios	Estudios de preinversión	7,100,000	7,100,000			163,824	2.31	2.00
0916B000172	Conservación y Rehabilitación de Áreas de Temporal.	Conservar y rehabilitar caminos, drenes, bordos, bordos de protección y estructuras en general; trabajos como: represas, prácticas vegetativas, cercos vivos, cortinas rompevientos, drenaje parcelario y subsuelo entre otros y; acciones de manejo del agua y preservación de suelos.	35 Varios	Mantenimiento	195,890,939	155,315,898			6,816,011	4.39	4.00
0916B000173	Rehabilitación y Modernización en Distritos de Riego en la Cuenca Península de Baja California.	Rehabilitación y modernización de: canales, equipos de bombeo y estructuras de operación, medición y control; modernización del riego en zonas con alto potencial productivo; elaboración de proyectos ejecutivos y; supervisión y control de calidad.	35 Varios	Mantenimiento	7,090,967	153,500,000			1,271,461	.83	.60

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 16 Medio Ambiente y Recursos Naturales
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 B00 Comisión Nacional del Agua

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo (7)
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
					Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
0916B000175	Caracterización geotécnica e hidrogeológica y Recarga artificial de acuíferos en la Región XIII Valle de México.	Estudios para caracterización geotécnica e hidrogeológica de fuentes probables de contaminación en rellenos sanitarios; proyecto de recarga artificial de acuíferos en el Valle de México; instrumentación geotécnica, piezométrica y de calidad en área de influencia del Relleno Sanitario Bordo Poniente.	35 Varios	Estudios de preinversión	4,500,000	4,500,000					30.00
0916B000178	Operación y conservación de presas y estructuras de cabeza Zona Centro	Rehabilitar presas y estructuras de cabeza con el fin de preservar la Infraestructura Hidráulica en condiciones de seguridad hidráulica y estructural.	35 Varios	Mantenimiento	59,820,000	63,527,269			1,647,730	2.59	1.00
0916B000201	Construcción del Módulo A de la Planta Potabilizadora Los Berros, Sistema Cutzamala.	Módulo de potabilización formado por 4 floculadores, 4 sedimentadores y 8 filtros agrupados en una sola estructura, y una capacidad media de operación de 3.8 m ³ /s.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica	123,895,200	189,435,200			140,736	.07	.05
0916B000216	Operación y conservación de presas y estructuras de cabeza Zona Norte.	Rehabilitar presas y estructuras de cabeza con el fin de preservar la infraestructura hidraulica en condiciones de seguridad hidraulica y estructural.	35 Varios	Mantenimiento	59,458,737	59,458,737			3,049,773	5.13	2.00
0916B000224	Programa de Conservación y Operación de Distritos de Riego.	Realizar trabajos de conservación, operación y administración, en los Distritos de Riego a fin de mantener en condiciones optimas de funcionamiento la infraestructura.	35 Varios	Mantenimiento	124,244,030	157,033,254		15,103,200	16,597,598	10.57	11.00
0916B000228	Rehabilitación y Modernización de Distritos de Riego en la Cuenca Cuencas Centrales del Norte.	Rehabilitación y modernización de: presas derivadoras; canales de conducción y distribución; estructuras de operación, control y medición y; caminos de operación y servicio; modernización del riego en zonas de alto potencial productivo y; elaboración de proyectos ejecutivos y supervisión y control.	35 Varios	Mantenimiento	112,931,054	108,895,631			11,519,596	10.58	7.00
0916B000229	Programa K128 Conservación y Mantenimiento de Cauces Federales e Infraestructura Hidráulica Federal REGION ZONA NORTE.	Conservar la Infraestructura Federal de Protección mediante trabajos de: rectificación, desazolves, encauzamientos, protecciones marginales, bordos de protección, espigones y estructuras en los Cauces de los Rios de la Región Zona Norte de la República Mexicana.	35 Varios	Mantenimiento	93,707,012	93,707,012			29,171	.03	.02

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 16 Medio Ambiente y Recursos Naturales
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 B00 Comisión Nacional del Agua

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0916B000230	Programa K128 Conservación y Mantenimiento de Cauces Federales e Infraestructura Hidráulica Federal REGION ZONA CENTRO.	Rectificación, encauzamiento, desazolve, protecciones marginales, bordos de protección, espigones y estructuras en los cauces, para evitar inundaciones en las áreas en producción y en comunidades, protegiendo la infraestructura hidráulica federal y productiva que colinda con los cauces de los ríos.	35 Varios	Mantenimiento	44,868,401	44,868,401			2,608,764	5.81	1.50
0916B000231	Programa K128 Conservación y Mantenimiento de Cauces Federales e Infraestructura Hidráulica Federal REGION ZONA SUR	Rectificación, encauzamiento, desazolve, protecciones marginales, bordos de protección, espigones y estructuras, para evitar inundaciones en las áreas agrícolas y en comunidades, protegiendo principalmente la infraestructura hidráulica federal y productiva que colinda con los cauces de los Ríos	35 Varios	Mantenimiento	87,926,579	87,926,579			11,875,166	13.51	7.50
0916B000238	Operación y conservación de presas y estructuras de cabeza Zona Sur.	Rehabilitar presas y estructuras de cabeza con el fin de preservar la infraestructura hidraulica en condiciones de seguridad hidraulica y estructural.	35 Varios	Mantenimiento	4,960,000	9,214,047			897,831	9.74	.50
0916B000239	Rehabilitación y Modernización de Distritos de Riego en la Cuenca Río Bravo.	Rehabilitación y modernización de: canales de conducción y distribución; estructuras de operación, control y medición; pozos, plantas de bombeo; caminos de operación y servicio; modernización de zonas de riego con alto potencial productivo; elaboración de proyectos ejecutivos y; supervisión.	35 Varios	Mantenimiento	65,818,280	139,205,087			14,457,661	10.39	9.00
0916B000240	Rehabilitación y Modernización en Distritos de Riego en la Cuenca Pacifico Sur.	Rehabilitación y modernización de: canales de conducción y distribución, estructuras de operación, control y medición y, caminos de operación; modernización del riego en zonas con alto potencial productivo y; elaboración de proyectos ejecutivos y supervisión.	35 Varios	Mantenimiento	31,044,647	31,044,647			1,777,210	5.72	1.00
0916B000241	Rehabilitación y Modernización en Distritos de Riego en la Cuenca Noroeste.	Rehabilitación y modernización de: presas de almacenamiento y derivadoras; canales de conducción y distribución; equipos de bombeo, estructuras de control y medición y; elaboración de proyectos ejecutivos y supervisión.	35 Varios	Mantenimiento	145,458,521	132,028,050			16,579,436	12.56	11.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 16 Medio Ambiente y Recursos Naturales
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 B00 Comisión Nacional del Agua

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0916B000243	Rehabilitación y Modernización en Distritos de Riego en la Cuenca Lerma Santiago Pacífico.	Modernización del riego en zonas con alto potencial productivo; rehabilitación y modernización de: canales de conducción y de distribución; sifones; estructuras de operación, control y medición; presa derivadora; proyectos ejecutivos y supervisión.	35 Varios	Mantenimiento	19,900,000	290,739,232			2,899,032	1.00	2.00
0916B000251	Rehabilitación y Modernización en Distritos de Riego en la Cuenca Golfo Centro.	Rehabilitación y/o modernización de canales de conducción y distribución y, drenes; supervisión y control de calidad.	30 Veracruz	Mantenimiento	77,600,000	77,600,000			871,663	1.12	.50
0916B000253	Rehabilitación y Modernización en Distritos de Riego en la Cuenca Aguas del Valle de México.	Rehabilitación y modernización de: canales de conducción y distribución, estructuras de control y medición del agua de riego y, sifones; y, elaboración de proyectos ejecutivos y supervisión.	35 Varios	Mantenimiento	79,334,395	83,856,935			352,278	.42	.01
0916B000269	Conservación y Rehabilitación de Áreas de Temporal (Adquisiciones).	Adquisición de maquinaria y equipo, mediante convocatoria nacional e internacional, y una vez adquiridos se transfieren a los usuarios de las asociaciones civiles.	35 Varios	Adquisiciones	2,950,000	46,390,939			1,121,952	2.42	2.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía
 ENTIDADES PARAESTATALES
 T0K Instituto de Investigaciones Eléctricas

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
	TOTAL				41,300,000	34,300,000					
0818TOK0005	Equipamiento Laboratorio Unidad de Investigación IIE-PIIT	Adquirir equipo eléctrico, mecánico, electrónico y diverso, para el equipamiento del Laboratorio de la Unidad de investigación IIE del Parque de Investigación e Innovación Tecnológica de Nuevo León.	17 Morelos	Adquisiciones	30,300,000	30,300,000				25.61	
0918TOK0003	Mantenimiento de infraestructura física 2010	Mantener y conservar la infraestructura física del IIE, que permita proporcionar al personal ambiente de trabajo favorable, que considere medidas básicas de seguridad, así como estándares de calidad en laboratorios, que contribuyan en el cumplimiento de metas y objetivos.	17 Morelos	Mantenimiento	11,000,000	4,000,000				3.46	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T00 Instituto Mexicano del Petróleo											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				78,068,000						
0218T00001	Construccion de edificio del IMP en Villahermosa, Tab.	Construccion de edificio de laboratorio y oficinas representacion del IMP en Villahermosa, Tab.	27 Tabasco	Infraestructura social	2,500,000						96.00
0318T00047	Reestructuración de edificios en IMP sede en Distrito Federal	Reestructuración de edificios en IMP sede en Distrito Federal	09 Distrito Federal	Infraestructura social	30,101,000						64.60
0418T00001	Obras diversas en Sede institucionales	Obras diversas en Sede institucionales	09 Distrito Federal	Infraestructura social	2,495,000						77.00
0418T00007	Obras diversas de Zona Marina	Obras diversas de zona marina	04 Campeche	Infraestructura social	4,072,000						5.00
0618T00005	PROGRAMA DE MANTENIMIENTO DE OBRA PÚBLICA IMP	ADECUACION, REMODELACION Y REPARACION DE EDIFICACIONES EN SEDE	09 Distrito Federal	Mantenimiento	18,000,000						50.00
0918T00002	Programa de adquisición de administración	Mobiliario y equipo de administración, equipo educacional y recreativo, equipo de comunicaciones y telecomunicaciones, maquinaria y equipo eléctrico y electrónico, vehículos y equipo de transporte	09 Distrito Federal	Adquisiciones	5,000,000						50.00
0918T00005	Programa de adquisición de investigación	Mobiliario y equipo de administración, bienes informáticos, equipo educacional y recreativo, equipo de comunicaciones y telecomunicaciones, maquinaria y equipo eléctrico y electrónico, herramientas y refacciones, otros bienes muebles.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	3,000,000						50.00
0918T00006	Programa de adquisición de servicios	Mobiliario y equipo de administración, equipo educacional y recreativo, equipo de comunicaciones y telecomunicaciones, maquinaria y equipo eléctrico y electrónico, vehículos y equipo de transporte, herramientas y refacciones y otros bienes muebles.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	12,900,000						50.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4I Petróleos Mexicanos (Corporativo)											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				699,236,629	674,432,963	29,313,709	75,435,310	75,987,739	11.27	
0318T4I0001	Programa normal de adquisición de bienes muebles de la Dirección General	Proporcionar en la cantidad y calidad adecuada el suministro de los bienes muebles que demandan las Unidades Administrativas	09 Distrito Federal	Adquisiciones	551,655	551,655					14.05
0318T4I0002	Programa normal de adquisición de bienes muebles de la Dirección Corporativa de Finanzas	Proporcionar en la cantidad y calidad adecuada el suministro de los bienes muebles que demandan las Unidades Administrativas.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	2,362,508	6,743,176	9,033,823	9,033,823	9,033,823	133.97	59.65
0318T4I0004	Actualización de infraestructura de usuario final	Adquirir los equipos de cómputo personal para sustituir aquellos por obsolescencia tecnológica o bien que, alcanzaron su vida útil.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	9,000,000	9,000,000					24.45
0318T4I0005	Seguridad tecnológica de información	Desarrollar e implantar un programa de seguridad de tecnologías de información.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	12,735,775	12,735,775					64.48
0318T4I0007	Equipo médico y mobiliario	Adquisición de equipo médico menor y mobiliario para el primer nivel de atención de las Unidades Médicas de PEMEX.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	11,810,046	7,129,643					67.46
0318T4I0008	Equipamiento de Unidades Médicas	Adquisición de equipo médico mayor para las Unidades Médicas del 2do. y 3er. nivel de atención, que permita incrementar la oferta diagnóstica terapéutica y establecer los diagnósticos y tratamientos con mayor precisión y oportunidad.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	79,911,251	40,337,003	2,022,681	2,284,813	2,284,813	5.66	36.60
0318T4I0009	Renovación de instalaciones en Unidades Médicas	Actualización de infraestructura electromecánica en Unidades Médicas: aire acondicionado, subestaciones eléctricas, compresores de aire grado médico, plantas de tratamiento de aguas, obra civil, equipo mecánico diverso, equipo de bombeo, calderas, equipo de refrigeración y elevadores.	09 Distrito Federal	Infraestructura social	18,427,916	36,042,916					54.30
0318T4I0010	Equipo automotriz	Actualización de la infraestructura automotriz de las Unidades Médicas: ambulancias y vehículos de servicio.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	20,000,000	20,000,000					79.53
0318T4I0011	Automatización	Automatización de los principales procesos médico-administrativos con base a la implementación del expediente clínico electrónico único.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	61,079,783	31,358,601					7.96
0318T4I0017	Programa normal de adquisición de bienes muebles de la Dirección Corporativa de Operaciones	Proporcionar en la cantidad y calidad adecuada el suministro de los bienes muebles que demandan las Unidades Administrativas	09 Distrito Federal	Adquisiciones	1,200,000	2,388,033	682,326	1,120,093	1,120,093	46.90	97.00
0318T4I0018	Consolidación de servidores y aplicaciones para ambiente de cómputo personal	Adquirir servidores para consolidar la plataforma de tecnología de información a través del uso de redes (LAN).	09 Distrito Federal	Adquisiciones	8,543,103	8,543,103					57.08

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4I Petróleos Mexicanos (Corporativo)											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)
0318T4I0027	Equipos, instrumentos y accesorios para suministro y mantenimiento de servicios	Sustituir la planta obsoleta de equipos y sistemas auxiliares que permitan proporcionar continuidad operativa a través del aseguramiento en el suministro de servicios de apoyo, a base de sistemas de energía de emergencia, protección electrostática de los equipos que suministran los servicios.	35 Varios	Mantenimiento	54,105,088	88,338,984	9,130,049	29,918,424	30,470,853	34.49	98.90
0318T4I0029	Programa de adquisiciones de bienes del Organó Interno de Control en Petróleos Mexicanos	Proporcionar en la cantidad y calidad adecuada el suministro de los bienes muebles que demandan las Unidades Administrativas	09 Distrito Federal	Adquisiciones	6,368,418	6,368,418	366,774	366,774	366,774	5.76	55.14
0518T4I0001	Construcción de Unidades Médicas	Construcción y equipamiento de unidades médicas.	35 Varios	Infraestructura social	161,823,827	161,823,827					2.65
0818T4I0002	Programa de Adquisiciones de Armamento de la Gerencia de Servicios de Seguridad	Adquisición de Armamento	09 Distrito Federal	Adquisiciones	2,181,256	2,181,256					86.32
0818T4I0004	Programa de Adquisiciones de Equipo de Radiocomunicación de la Gerencia de Servicios de Seguridad	Adquisición de Equipo de Radiocomunicación	09 Distrito Federal	Adquisiciones	1,135,760	1,135,760	81,000	174,105	174,105	15.33	93.63
0818T4I0006	Programa de Adquisiciones de la Gerencia Corporativa de Desarrollo Social	Adquisición de Equipo de Computo, Automotriz, Mobiliario y Equipo de Oficina, Eléctrico y Electrónico,	09 Distrito Federal	Adquisiciones	3,991,473	3,991,473					48.71
0818T4I0007	Programa de Adquisiciones de la Dirección Corporativa de Administración	Adquisición de Equipo de Computo, Automotriz, Mobiliario y Equipo de Oficina, y Electrónico.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	834,564	834,564					16.42
0818T4I0008	Programa de Adquisiciones de la Coordinación de Programas Gubernamentales y Consolidación Estratégica	Adquisición de Equipo de Computo, Automotriz, Mobiliario y Equipo de Oficina	09 Distrito Federal	Adquisiciones	1,981,924	1,981,924		181,800	181,800	9.17	18.05
0818T4I0009	Programa de Adquisiciones de la Gerencia Corporativa de Comunicación Social	Adquisición de Equipo de Computo, Automotriz, Mobiliario y Equipo de Oficina, Electrónico, de Laboratorio y aire acondicionado	09 Distrito Federal	Adquisiciones	4,871,606	4,871,606	264,944	264,944	264,944	5.44	29.36
0818T4I0010	Adquisición de Equipo Automotriz para la Dirección Corporativa de Ingeniería y Desarrollo de Proyectos	Adquisición de vehículos automotrices en la Dirección Corporativa de Ingeniería y Desarrollo de Proyectos	09 Distrito Federal	Adquisiciones	11,643,280	11,643,280	181,800	10,619,976	10,619,976	91.21	36.99
0818T4I0011	Construcción de plataforma para helipuerto Verónica	Reacondicionamiento del helipuerto	09 Distrito Federal	Inmuebles	7,362,016	13,821,424					7.88
0818T4I0012	Programa de Adquisición de Vehículos para la Dirección Corporativa de Finanzas	Renovar el parque vehicular de la DCF	09 Distrito Federal	Adquisiciones	2,002,000	2,002,000					97.87
0818T4I0016	Programa de Adquisición de Equipo de Transporte de la Subdirección de Servicios Corporativos.	Adquirir 86 unidades nuevas para la sustitución de vehículos con una antigüedad de hasta 17 años.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	2,792,310	2,792,310	1,732,000	1,732,000	1,732,000	62.03	79.07
0818T4I0023	Adquisición de Equipo de Transporte de la Oficina del Abogado General	Adquirir el parque vehicular para la Oficina del Abogado General	09 Distrito Federal	Adquisiciones	1,912,566	1,912,566		396,481	396,481	20.73	82.80

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4I Petróleos Mexicanos (Corporativo)											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
0818T4I0024	Programa de adquisición de vehículos para la Dirección Corporativa de Operaciones	Renovar el parque vehicular de la DCO mediante la adquisición de unidades nuevas.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	4,700,000	4,700,000		372,792	372,792	7.93	33.41
0818T4I0025	Intercomunicación de los inmuebles Centro Administrativo Pemex y estacionamiento Veronica	Salvaguardar la integridad física de los bienes nacionales y recursos humanos y cumplir con las normas establecidas de seguridad de las instalaciones de Petróleos Mexicanos	09 Distrito Federal	Inmuebles	12,401,510	12,401,510					4.03
0818T4I0026	Proyecto de Rehabilitación del Hospital Regional de Villahermosa	Rehabilitación del Hospital de Villahermosa, reposición de equipo electromecánico, equipo médico, equipo de computo y mobiliario	27 Tabasco	Otros proyectos	62,962,722	37,962,722		9,340,000	9,340,000	24.60	37.38
0818T4I0028	Intercomunicación de los inmuebles Torre Ejecutiva Pemex y Edificio Jose Colomo	Salvaguardar la integridad física de los bienes nacionales y recursos humanos y cumplir con las normas establecidas de seguridad de las instalaciones de Petróleos Mexicanos	09 Distrito Federal	Inmuebles	20,460,000	20,460,000					2.30
0818T4I0029	Sustitución de los elevadores públicos del Edificio C, Cendi Castillo de Chapultepec, Torre Ejecutiva y Edificio Corona.	Sustitución de 10 elevadores en edificios administrativos de Petróleos Mexicanos.	35 Varios	Adquisiciones	25,000,000	28,965,149		3,810,973	3,810,973	13.16	13.16
0818T4I0030	Adquisiciones de bienes de uso administrativo de la Oficina del Abogado General	Adquisición de Mobiliario y Equipo de Oficina, Equipo de Computo, Equipo eléctrico y electrónico y aire acondicionado.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	9,620,158	9,620,158	323,600	323,600	323,600	3.36	34.15
0818T4I0032	Programa de Adquisiciones de los Centros de Desarrollo Infantil	Cubrir las necesidades de mobiliario y bienes de consumo duradero para el cumplimiento de los programas de los Centros de Desarrollo Infantil	35 Varios	Adquisiciones	973,109	2,286,570	2,286,569	2,286,569	2,286,569	100.00	49.11
0818T4I0038	Adquisición de Equipo Automotriz para la Subdirección Corporativa de Recursos Humanos	Adquisición de Parque Vehicular	09 Distrito Federal	Adquisiciones	706,719	706,719					16.27
0918T4I0001	Programa de Adquisiciones de la Subdirección Corporativa de Administración Patrimonial	Adquisición de equipos de video conferencia y audiovisual, aire acondicionado, equipo electrónico, equipo de operación y mobiliario y equipo de oficina para sustitución de bienes obsoletos	09 Distrito Federal	Adquisiciones	950,869	1,851,369	608,143	608,143	608,143	32.85	35.00
0918T4I0002	Programa de adquisición de equipo especializado de telecomunicaciones denominado: Radiocomunicación troncalizada para la Dirección Corporativa de Ingeniería y Desarrollo de Proyectos	Adquisición de equipo especializado de telecomunicaciones, denominado radiocomunicación troncalizada, para su utilización en las Residencias de Obra de los Proyectos de Inversión de Obra Pública de los Organismos Subsidiarios, transferidos a la DCIDP.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	19,764,384	23,880,436					15.00
0918T4I0004	Construcción de una Clínica en la Cd. de Villahermosa, Tabasco	Construcción de una Clínica.	27 Tabasco	Infraestructura social	53,069,033	53,069,033	2,600,000	2,600,000	2,600,000	4.90	44.90

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4L Pemex-Exploración y Producción											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				219,629,871,426	219,683,399,999	19,427,815,999	38,674,379,622	54,805,335,313	24.95	
001 02 001	Proyecto Aceite Terciario del Golfo	El proyecto está conformado por un total de 29 campos productivos de aceite y gas asociado. Para su estudio el área del proyecto se subdivide en ocho sectores en función de las características geológicas y de la infraestructura que comparten cada uno de los campos que lo integran.	35 Varios	Infraestructura económica	21,072,997,078	20,834,059,873	2,776,708,902	5,882,384,452	8,823,439,068	42.35	9.43
018 01 016	Integral Jujo-Tecominoacán	El proyecto tiene como objetivo implantar un proceso de mantenimiento de presión al yacimiento inyectando nitrógeno; acondicionar pozos a sistemas artificiales, y realizar reparaciones mayores a pozos con la finalidad de cumplir con las plataformas de producción comprometidas.	27 Tabasco	Infraestructura económica	7,272,265,723	6,780,192,016	396,017,385	1,289,446,659	1,842,748,780	27.18	45.10
020 96 020	Cantarell	Mantener el factor de recuperación y acelerar la recuperación de la reservas de aceite y gas así como incrementar el aprovechamiento del gas producido, mejorar la flexibilidad operativa en los sistemas de producción, transporte y distribución de crudo pesado y gas.	04 Campeche	Infraestructura económica	46,915,055,976	45,606,269,783	4,061,742,093	8,317,240,489	12,080,522,305	26.49	56.79
021 96 021	Burgos	Tiene como objetivo materializar el potencial productivo de la Cuenca, maximizando su valor económico, mediante la implantación de programas específicos dirigidos a continuar con el desarrollo de los campos con mayor reserva.	35 Varios	Infraestructura económica	20,301,227,033	20,560,160,340	4,381,077,709	6,749,411,019	7,709,369,385	37.50	43.83
0218T4L0039	Reingeniería del Sistema de Recuperación Secundaria del Campo Tamauilpas-Constituciones	Ubicado al sur de Tamps y al oriente de SLP, inicio su explotación en 1957, se pretende implementar procesos de recuperación mejorada para lo cual es necesario perforar y contruir la infraestructura adecuada para manejar la producción. Asimismo dar mantenimiento a pozos e instalaciones existentes.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	2,149,951,561	3,066,604,524	12,468,888	358,843,523	672,410,517	21.93	29.84
038 98 038	Delta del Grijalva	El proyecto se integra por 7 campos con yacimientos a profundidades que van de 5,000 a 7,000 metros bajo el nivel del mar. Los hidrocarburos que contienen son de aceite superligero y de gas asociado de alto valor comercial que contribuyen al enriquecimiento de la mezcla de crudo de exportación.	27 Tabasco	Infraestructura económica	5,832,858,023	6,115,516,552	412,601,111	871,563,805	1,456,629,509	23.82	66.88

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4L Pemex-Exploración y Producción											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
039 98 039	Integral Ku-Maloob-Zaap	El proyecto se desarrolla de esta forma: su componente de explotación está en aguas territoriales del Golfo de México (bahía de Campeche a 105 Km al NW de ciudad del Carmen, Camp.) y su componente de exploración abarca además las porciones occidental y norte de la costa de la península de Yucatán.	04 Campeche	Infraestructura económica	29,477,409,354	28,172,469,723	2,332,969,124	3,813,391,460	5,224,697,420	18.55	41.91
069 98 069	Integral Complejo Antonio J. Bermudez	Se ubica en el estado de Tabasco, uno de sus principales objetivos es el mejorar el factor de recuperación y asegurar la continuidad de la operación de los campos, maximizando el valor económico de la explotación de los yacimientos que lo componen.	27 Tabasco	Infraestructura económica	11,141,055,749	11,115,642,048	540,223,936	1,764,228,228	2,503,276,412	22.52	49.16
0718TZ0001	Integral Lakach	En el año 2006 fue descubierto el campo Lakach, productor de gas natural, en un tirante de agua de 988 metros, se ubica como el campo más importante de gas no asociado en Aguas Territoriales del Golfo de México. La ejecución de este proyecto ayudará a mejorar la oferta de gas natural del país.	30 Veracruz	Infraestructura económica	576,799,509	577,019,606	5,132,519	17,253,111	22,518,983	3.90	9.52
0818T4L0001	Proyecto Adquisición de Vehículos de la Región Marina Noreste 1era. Etapa	Reposición de equipo automotriz que se encuentra en mal estado físico debido a que rebasó su periodo de vida útil, para apoyar las actividades de traslado de personal y supervisores a las instalaciones administrativas y centros de proceso terrestres de la Región Marina Noreste.	04 Campeche	Adquisiciones	1,500,000	1,500,000	585,200	585,200	585,200	39.01	3.77
0818T4L0002	Proyecto Adquisición de Vehículos de la Región Marina Suroeste 1era. Etapa	Reemplazar el parque vehicular adscrito a la Región Marina Suroeste durante el horizonte 2009-2013, para asegurar la integridad física del personal durante su traslados a las áreas de trabajo, ya que las actividades petroleras, normalmente se realizan fuera de las oficinas y fuera de la ciudad.	04 Campeche	Adquisiciones	5,499,999	5,499,999	1,279,200	1,461,000	2,706,286	49.21	63.89
0818T4L0003	Proyecto de Adquisición de Vehículos de la Región Sur 1era. Etapa	Reemplazar el parque vehicular adscrito a la Región Sur durante el horizonte 2009-2013, para asegurar la integridad física del personal durante su traslados a las áreas de trabajo, ya que las actividades petroleras, normalmente se realizan fuera de las oficinas y fuera de la ciudad.	27 Tabasco	Adquisiciones	10,261,862	10,231,062	103,887	285,687	285,687	2.79	32.67

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4L Pemex-Exploración y Producción											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0818T4L0004	Proyecto de Adquisición de Vehículos para el Sede 1era. Etapa	Se pretende el reemplazo de las unidades del parque vehicular, que han rebasado su vida útil, presentando un desgaste originado por el uso continuo en labores operativas, lo que ocasiona que los costos de operación y mantenimiento de las unidades, se incrementen en forma gradual año con año.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	1,765,435	1,507,571	839,236	839,236	839,236	55.67	39.79
0818T4L0005	Proyecto Adquisición de Vehículos para el Área de Distribución y Comercialización 1era. Etapa	Reemplazar de las unidades del parque vehicular, que han rebasado su vida útil, presentando un desgaste originado por el uso continuo en labores operativas, lo que ocasiona que los costos de operación y mantenimiento de las unidades automotrices, se incrementen en forma gradual año con año.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	501,777	950,000					35.44
0818T4L0006	Proyecto de Mantenimiento de la Región Marina Noreste 1era. Etapa	Proporcionar el mantenimiento a las instalaciones administrativas, habitacionales e industriales, así como a los servicios generales para lograr las mejores condiciones que garanticen su aprovechamiento óptimo y un adecuado desarrollo de las actividades operativas y administrativas de la Región.	04 Campeche	Mantenimiento	95,957,049	114,990,589	4,772,976	15,449,315	15,890,569	13.82	39.60
0818T4L0008	Proyecto Soporte de la Región Marina Noreste 1era. Etapa	Proporcionar el soporte técnico necesario para un mejor desempeño de las actividades productivas y asegurar que las actividades se desarrollen respetando el medio ambiente y operando con seguridad mediante mecanismos de supervisión, asignación de recursos y coordinación dentro del marco normativo.	04 Campeche	Otros proyectos	85,790,376	64,934,412	2,698,425	6,254,190	7,416,315	11.42	6.13
0818T4L0009	Proyecto para Seguridad Industrial y Protección Ambiental de PEP 1era. Etapa	Fortalecer la cultura de seguridad industrial y protección ambiental en la organización, así como consolidar el Sistema de Seguridad, Salud y Protección Ambiental (SSPA), mediante la aplicación de tecnologías de clase mundial (Dupont).	09 Distrito Federal	Otros proyectos	430,654,365	531,474,107	26,129,920	502,481,729	504,814,798	94.98	11.76
0818T4L0010	Proyecto de Mejoramiento en la Operación y Comercialización de Hidrocarburos 1era. Etapa	Manejar, acondicionar y distribuir de manera segura, confiable y eficiente la producción de hidrocarburos de los Activos Integrales de las Regiones Marinas, Sur y Norte. Satisfacer los compromisos comerciales contractuales para el suministro de crudo, gas y condensados.	09 Distrito Federal	Estudios de preinversión	63,080,583	111,050,000		9,900,992	10,250,995	9.23	25.40

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4L Pemex-Exploración y Producción											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0818T4L0011	Proyecto de Mantenimiento de la Región Sur 1era. Etapa	Garantizar una operación segura de equipos, instalaciones y ductos para el manejo de los hidrocarburos, incluyendo la rehabilitación, modificación y acondicionamiento de obras de infraestructura, que brinden las condiciones necesarias para el buen desempeño de las actividades productivas.	27 Tabasco	Mantenimiento	336,430,076	301,699,998	235,386	5,739,700	61,848,768	20.50	18.97
0818T4L0012	Proyecto de Normalización y Sistematización de Tecnología de Información 1era. Etapa	Normalizar y sistematizar los procesos de información técnica y administrativa del organismo, tanto en infraestructura como en lo profesional, sobre el acceso, resguardo y operatividad de las bases de datos técnicas, con las cuales operan las áreas de exploración y explotación de hidrocarburos.	09 Distrito Federal	Otros proyectos	232,323,616	232,300,048	12,978,870	12,978,870	13,056,679	5.62	31.22
0818T4L0013	Proyecto de administración del área de Planeación y Evaluación, 1era. Etapa	El proyecto de la Subdirección de Planeación y Evaluación de PEP tiene como objetivo mejorar el desempeño de las actividades sustantivas en exploración y producción, para lograr estándares de nivel internacional mediante la sistematización de sus procesos de registro, control y seguimiento.	09 Distrito Federal	Otros proyectos	137,999,955	134,655,396	17,930,841	29,508,937	46,653,390	34.65	32.02
0818T4L0015	Proyecto de Mantenimiento de la Región Norte 1era. Etapa	Es para el soporte de las actividades productivas de los activos de exploración y explotación, tiene como funciones supervisar, asignar recursos, coordinar y liderar las actividades dentro del marco normativo institucional, respetando el medio ambiente y operando con seguridad.	30 Veracruz	Mantenimiento	50,708,740	21,157,428	1,693,053	2,125,940	2,125,940	10.05	32.53
0818T4L0016	Proyecto de Nuevos Modelos de PEP 1era. Etapa	Desarrollar los diseños de modelos de contratos y modelos de estrategias para los diversos clientes de la Subdirección de Nuevos Modelos de Ejecución en PEMEX Exploración y Producción apoyados en documentos de análisis elaborados por diversas consultorías.	09 Distrito Federal	Estudios de preinversión	86,473,951	86,000,000	2,162,419	4,645,376	7,360,439	8.56	18.40
0818T4L0017	Proyecto de Adquisición de Vehículos de la Región Norte 1era. Etapa	Reemplazar el parque vehicular adscrito a la Región Norte durante el horizonte, particularmente aquellas unidades que hayan finalizado o rebasado su vida útil para asegurar la integridad física del personal durante su traslado a las áreas de trabajo.	30 Veracruz	Adquisiciones	17,682,629	14,410,656	1,230,300	1,230,300	1,334,187	9.26	18.87

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4L Pemex-Exploración y Producción											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0818T4L0019	Proyecto de Administración y Finanzas 1era. Etapa	Garantizar la atención oportuna de los requerimientos de PEP en materia financiera, de adquisición y administración de bienes, de contratación y suministro de servicios, así como el establecimiento de mejores sistemas de control y mecanismos de evaluación de la gestión pública.	09 Distrito Federal	Otros proyectos	9,080,166	13,959,000	205,910	205,910	755,154	5.41	81.31
0818T4L0021	Proyecto de Mantenimiento de la Región Marina Suroeste 1era. Etapa	Asegurar la continuidad operativa para el manejo y distribución de crudo, gas y condensados, mediante la rehabilitación de equipos e infraestructura para el aseguramiento de la integridad y confiabilidad de los sistemas de transporte de hidrocarburos.	27 Tabasco	Mantenimiento	66,749,981	48,155,774	887,112	1,933,341	3,265,983	6.78	19.84
0818T4L0022	Proyecto Soporte de la Región Marina Suroeste 1era. Etapa	Proporcionar apoyo y dar continuidad a la administración de las áreas de la Región Marina Suroeste, mediante el mejoramiento y el fortalecimiento de la infraestructura de servicios generales, capacitación del personal, seguridad y vigilancia de instalaciones, monitoreo ambiental.	04 Campeche	Otros proyectos	67,609,250	91,708,272	1,780,128	10,140,290	10,590,808	11.55	36.06
0818T4L0023	Proyecto Soporte de la Región Sur, 1a etapa.	Proporcionar el soporte técnico necesario para el buen desempeño de las actividades productivas de los proyectos de exploración y explotación de la Región Sur, y asegurar que dichas actividades se desarrollen respetando el medio ambiente y operando con seguridad, la integridad física del personal.	27 Tabasco	Otros proyectos	19,147,400	19,152,400	5,050,055	7,223,789	7,581,912	39.59	49.24
089 01 087	Integral Caan	Se ubica en aguas territoriales del golfo de México, frente a las costas de Tabasco y Campeche, se contempla la perforación de pozos de desarrollo, reparaciones mayores y tendidos de ductos con el objetivo de extraer las reservas de hidrocarburos de los campos Abkatún, Caan, Kanaab y Taratunich.	35 Varios	Infraestructura económica	4,534,532,685	2,583,419,312	206,575,252	340,381,145	428,458,493	16.58	62.12
093 98 093	Integral Poza Rica	Continuar con la explotación de los campos Poza Rica y San Andrés mediante la perforación y reparación de pozos, así como la optimización de la infraestructura ya existente, acelerar el ritmo de extracción de hidrocarburos, incrementar la reserva por extensión areal y vertical.	30 Veracruz	Infraestructura económica	3,204,906,592	3,544,184,362	165,138,843	480,105,871	882,768,078	24.91	41.95

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4L Pemex-Exploración y Producción											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)
094 01 092	Integral Arenque	El proyecto se ubica en la Plataforma Continental del Golfo de México frente a las costas de los estados de Tamaulipas y Veracruz, se caracteriza principalmente por tener yacimientos de aceite ligero con alta relación gas aceite.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	3,037,370,765	2,537,630,117	148,699,413	303,971,542	424,426,008	16.73	49.21
095 01 093	Integral Ayin-Alux	Se ubica en aguas territoriales del golfo de México, el proyecto recuperará las reservas probadas y probables certificadas de los campos Ayin, Alux, Hap y Akpul maximizando el valor económico de los yacimientos dentro de un marco de seguridad y protección al medio ambiente.	27 Tabasco	Infraestructura económica	1,134,308,520	1,037,117,959	61,926,621	96,777,891	308,662,172	29.76	14.59
097 01 095	Integral Bellota-Chinchorro	Maximizar el valor económico de las reservas de aceite ligero y gas asociado en horizontes mesozoicos y disminuir la declinación de la producción del crudo. Incorporar reservas de aceite superligero y gas asociado en rocas carbonatadas del Mesozoico y sedimentos Terciarios.	27 Tabasco	Infraestructura económica	4,266,106,591	5,324,082,170	314,449,750	816,849,864	1,160,186,534	21.79	58.19
098 01 096	Integral Cactus Sitio-Grande	Maximizar el valor económico de las reservas de aceite ligero y gas asociado, disminuir la declinación de la producción del crudo, mediante la perforación de pozos de desarrollo y el mantenimiento de pozos, en los campos Arroyo Zanapa, Cactus, Cacho López, Juspi, Nispero, Río Nuevo y Sitio Grande.	27 Tabasco	Infraestructura económica	1,951,478,473	2,234,313,820	112,725,836	251,745,846	325,751,613	14.58	52.67
099 01 097	Integral Cárdenas	Se ubica en parte central del estado de Tabasco y se encuentra en una etapa avanzada de explotación, en donde la disminución de la presión de fondo ha originado el avance del acuífero y la generación de un casquete de gas ha ocasionado la irrupción de agua y gas en los pozos productores del campo.	27 Tabasco	Infraestructura económica	645,253,631	948,778,398	42,221,756	181,062,213	322,622,385	34.00	60.95
100 01 098	Integral Carmito-Artesa	Maximizar el valor económico de las reservas de aceite ligero y gas asociado, principalmente en horizontes mesozoicos y disminuir la declinación de la producción del crudo producido por los campos de este proyecto, mediante la perforación de pozos de desarrollo y el mantenimiento de los campos.	27 Tabasco	Infraestructura económica	1,007,921,096	1,148,487,540	57,748,982	117,837,573	152,113,208	13.24	58.80

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4L Pemex-Exploración y Producción											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
101 01 099	Integral Chuc	Incorporar los nuevos campos Chuhuk, Etikal, Kuil, Onel y Wayil a la componente se explotación del proyecto Chuc Integral, esto permitirá incorporar producción más rápidamente y aprovechar la infraestructura común instalada así como optimizar el manejo de los hidrocarburos.	27 Tabasco	Infraestructura económica	6,679,843,887	7,020,636,835	161,404,573	316,018,017	574,122,477	8.18	45.15
102 01 100	Integral Ek-Balam	Terminar la adecuación de plataformas para ampliar el número de conductores mediante un adosamiento, así como actividades de reacondicionamiento, adquisición de equipos y servicios para instalación eléctrica superficial de los sistemas de BEC y mantenimiento integral de las plataformas.	04 Campeche	Infraestructura económica	2,306,244,711	2,665,554,351	530,005,129	1,011,300,490	1,283,447,567	48.15	42.25
103 01 101	Integral El Golpe-Puerto Ceiba	Proyecto que incorpora mayor actividad física mediante perforación de pozos, reparaciones mayores y menores, estimulaciones y limpiezas a pozos, así como construcción de infraestructura en ductos de transporte, cabezales de recolección y líneas de descarga para explotación del proyecto.	27 Tabasco	Infraestructura económica	2,857,728,480	1,556,285,392	72,121,572	238,365,573	445,405,240	28.62	52.95
109 01 107	Integral Yaxche	El campo Yaxche, se localiza en la plataforma continental del Golfo de México, frente a las costas del estado de Tabasco, aproximadamente a 16 kilómetros al Noroeste de la Terminal Marítima de Dos Bocas, Paraiso, Tabasco, en tirante de agua de 20 m.	27 Tabasco	Infraestructura económica	4,806,687,909	4,613,891,829	519,695,082	679,977,006	963,446,460	20.88	19.67
321 00 319	Integral Och-Uech-Kax	El proyecto considera el desarrollo del campo Kax y el mantenimiento de los campos Och y Uech, lo que permitirá explotar en conjunto una parte de la reserva 2P de aceite ligero de 38 API, la cual aproximadamente asciende a 88.4 millones de barriles de petróleo crudo equivalente.	27 Tabasco	Infraestructura económica	1,263,124,753	1,685,282,239	50,857,385	94,018,820	212,610,734	12.62	41.12
322 00 320	Programa Estratégico de Gas	Desarrollar un plan integral de exploración y explotación que aproveche oportunidades para incrementar significativamente la oferta de gas natural en el mediano y largo plazos, a fin de satisfacer la demanda interna y reducir las importaciones.	35 Varios	Infraestructura económica	35,475,526,117	38,150,464,498	1,984,741,220	4,069,215,223	6,288,339,619	16.48	46.38

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía
 ENTIDADES PARAESTATALES
 T4M Pemex-Refinación

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				25,821,073,146	25,889,283,524	367,333,617	1,305,412,982	2,129,182,850	8.22	
0218T4M0014	Construcción de planta desmineralizadora de la Refinería Cadereyta	Instalar una planta de tratamiento de agua nueva (incluyendo pretratamiento), mediante resinas de intercambio iónico, tipo lechos empacados, con capacidad de 166 LPS de agua desmineralizada, que sustituirá a las unidades desmineralizadoras UDA 2 y UDA 3.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	37,067,474	85,562,161	550,342	406,701	8,493,023	9.93	92.50
0318T4M0038	Implantación del sistema SCADA a 7 poliductos de la red nacional de ductos de Pemex Refinación 2003.	Instalación de infraestructura de monitoreo y acción remota en el Sistema Nacional de Ductos.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica	559,899,998	613,018,626	5,736,933	20,625,310	25,496,448	4.16	35.50
0318T4M0043	Adquisiciones de la Dirección General	Adquisición para la Dirección General de bienes muebles e inmuebles capitalizables que permiten desarrollar actividades comunes al proceso y en general al desempeño diario del centro de trabajo.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	4,300,000	4,300,000					33.84
0318T4M0046	Reemplazo parque vehicular de autotanques propios	Modernizar el parque vehicular de autotanques para transporte terrestre, pues muchos de ellos ya se acercan o sobrepasan su vida útil. Esto provoca que se incurran en costos incrementales de mantenimiento, e incluso incumplimientos normativos.	09 Distrito Federal	Infraestructura económica	445,237,564	491,557,212					91.50
0318T4M0047	Infraestructura Terminales Golfo	Inversión en modernización, infraestructura, seguridad y protección ambiental de terminales terrestres con las que cuenta el Pemex Refinación para el abastecimiento de la demanda de crudo y destilados.	30 Veracruz	Infraestructura económica	30,329,291	6,706,369	611,497	967,720	1,856,129	27.68	29.22
0318T4M0048	Rehabilitación Instalaciones Portuarias	Inversión en rehabilitación del dique seco, de rack de tuberías de Madero y diversas modernizaciones en instalaciones de la GOMM.	30 Veracruz	Mantenimiento	20,000	520,000					90.88
0318T4M0049	Sostenimiento de la operación de las Terminales Centro	Garantizar eficacia y confiabilidad en el desempeño operativo del sistema de almacenamiento de productos terminados en la región Centro, dentro de un marco de seguridad y protección al medio ambiente.	22 Queretaro	Mantenimiento	127,715,468	244,419,271	2,880,112	2,880,112	3,815,527	1.56	37.76
0318T4M0050	Sostenimiento de la operación de las Terminales Golfo	Garantizar eficacia y confiabilidad en el desempeño operativo del sistema de almacenamiento de productos terminados en la región Golfo, dentro de un marco de seguridad y protección al medio ambiente.	30 Veracruz	Mantenimiento	370,081,001	392,632,761	4,552,138	14,529,004	33,254,444	8.47	42.65
0318T4M0051	Sostenimiento de la operación de las Terminales Norte	Sostenimiento de la operación de las Terminales Norte	19 Nuevo Leon	Mantenimiento	21,063,555	49,463,555		1,903,470	4,232,230	8.56	48.51

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4M Pemex-Refinación											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
0318T4M0052	Sostenimiento de la operación de las Terminales Pacífico	Garantizar eficacia y confiabilidad en el desempeño operativo del sistema de almacenamiento de productos terminados en la región Pacífico, dentro de un marco de seguridad y protección al medio ambiente.	14 Jalisco	Mantenimiento	349,264,670	369,872,699	3,510,768	8,838,419	13,838,515	3.74	58.28
0318T4M0055	Sostenimiento de la producción de la Refinería de Madero	Mantto correctivo a ptas y/o equipos de proc, fza y servs auxs y sist de seg y protecc amb así como hacer reemplazos de aquellos equipos que hayan agotado su vida útil para cumplir con los prog de produc y conserv de la seg y medio amb. y evitar paros.	28 Tamaulipas	Mantenimiento	193,294,984	179,016,788	1,010,557	8,417,125	10,251,104	5.73	96.03
0318T4M0056	Sostenimiento de la producción de la Refinería de Minatitlán	Mantto correctivo a ptas y/o equipos de proc, fza y servs auxs y sist de seg y protecc amb así como hacer reemplazos de aquellos equipos que hayan agotado su vida útil para cumplir con los prog de produc y conserv de la seg y medio amb. y evitar paros.	30 Veracruz	Mantenimiento	41,718,950	22,764,377	21,610,715	21,610,262	21,610,262	94.93	89.97
0318T4M0060	Normatividad Ductos e Instalaciones Norte	Contempla la realización de unidades de inversión encaminadas a dar cumplimiento a las nuevas estrategias involucradas en el Plan de Negocios de Pemex Refinación y la atención de recomendaciones de reaseguro en los sistemas CI en el sector ductos Norte.	19 Nuevo Leon	Otros proyectos	78,300,002	85,441,135	13,502,250	18,825,470	27,547,739	32.24	33.91
0318T4M0062	Normatividad instalaciones portuarias	Rehab. de alumbrado, moder. de control de acceso, inst. de sist. contraincendio y de sist. de tratamiento en el Edif. GOMM. Moder. de red contraincendio, alarmas y control de acceso, inst. de sist. de tratamiento y constr. de Zona ecológica en la TMM.	30 Veracruz	Otros proyectos	20,000	20,000					23.45
0318T4M0077	Adquisiciones en Terminales de Almacenamiento y Distribución Golfo	Adquisición para la GADG de bienes muebles e inmuebles, motores, válvulas, patines de medición, turbinas, equipos para construcción, maniobras, automotriz, etc; así como mobiliario y equipo para clínicas, oficinas, laboratorios, bibliotecas y demás.	30 Veracruz	Adquisiciones	2,718,657	3,218,657					18.48
0318T4M0090	Tren energético de la Refinería de Minatitlán	Este proyecto implica mejoras a los procesos y extensiones a la infraestructura para el aprovechamiento de áreas de oportunidad de considerable rentabilidad e instalación de equipos que reducirán los costos de mantenimiento a los equipos de proceso	30 Veracruz	Infraestructura económica	237,220,000	183,395,358	490,592	629,900	1,009,466	.55	34.72

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4M Pemex-Refinación											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)			(7)	
0318T4M0092	Tren energético de la Refinería de Tula	Conjunto de obras de inversión independientes entre sí que incluyen su infraestructura correspondiente de la obra, que buscan satisfacer metas distintas pero medibles y que contribuyen a incrementar el valor económico de la empresa bajo un marco normativo	13 Hidalgo	Infraestructura económica	34,000,000	34,000,000					66.56
0318T4M0093	Tren energético de la Refinería de Salamanca	Conjunto de obras de inversión independientes entre sí que incluyen su infraestructura correspondiente de la obra, que buscan satisfacer metas distintas pero medibles y que contribuyen a incrementar el valor económico de la empresa bajo un marco normativo	11 Guanajuato	Infraestructura económica	881,892,101	337,020,000	100,896	456,872	1,479,604	.44	2.98
0318T4M0094	Tren energético de la Refinería de Salina Cruz	Conjunto de obras de inversión independientes entre sí que incluyen su infraestructura correspondiente de la obra, que buscan satisfacer metas distintas pero medibles y que contribuyen a incrementar el valor económico de la empresa bajo un marco normativo	20 Oaxaca	Infraestructura económica	70,000	55,040,000					3.63
0318T4M0095	Rehabilitación Ductos e Instalaciones Centro	Con base en los resultados de la inspec rehab los ductos eliminando fallas, para optimizar su cap de transporte y aumentar la seg de manejo de productos. Consiste típicamente en la sustituc de tramos completos con fallas por pérdida de esp mayores al 20 .	22 Queretaro	Mantenimiento	19,886	20,000	175,239	327,921	500,379	2,501.90	55.84
0318T4M0096	Rehabilitación Ductos e Instalaciones Golfo	Con base en los resultados de la inspec rehab los ductos eliminando fallas, para optimizar su cap de transporte y aumentar la seg de manejo de productos. Consiste típicamente en la sustituc de tramos completos con fallas por pérdida de esp mayores al 20 .	30 Veracruz	Mantenimiento	129,406,235	123,926,901	364,322	1,877,978	5,810,726	4.69	94.47
0318T4M0099	Sistemas de Medición de Flujo Norte	Construcción de patines de medición bajo normatividad API en la zona Norte de crudo, combustóleo y asfalto.	28 Tamaulipas	Otros proyectos	19,207,036	58,279,911	27,421	27,421	27,485	.05	6.00
0318T4M0100	Modernización de la Flota Mayor	Renovar y redimensionar la flota Mayor de Pemex con el fin de reducir los costos operativos y satisfacer los requerimientos de transporte marino con una mayor eficiencia.	30 Veracruz	Infraestructura económica	330,386,964	329,886,964	15,461,986	47,346,181	61,159,648	18.54	8.78

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4M Pemex-Refinación											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
0318T4M0106	Rehabilitación Ductos e Instalaciones Norte	Con base en los resultados de la inspec rehab los ductos eliminando fallas, para optimizar su cap de transporte y aumentar la seg de manejo de productos. Consiste típicamente en la sustituc de tramos completos con fallas por pérdida de esp mayores al 20 .	19 Nuevo Leon	Mantenimiento	22,864,674	51,837,854	286,171	948,439	2,523,794	4.87	80.20
0318T4M0107	Rehabilitación Ductos e Instalaciones Pacífico	Con base en los resultados de la inspec rehab los ductos eliminando fallas, para optimizar su cap de transporte y aumentar la seg de manejo de productos. Consiste típicamente en la sustituc de tramos completos con fallas por pérdida de esp mayores al 20 .	14 Jalisco	Mantenimiento	15,002	15,000					77.55
0318T4M0109	Infraestructura Terminales Centro	Inversión en modernización, infraestructura, seguridad y protección ambiental de terminales terrestres con las que cuenta el Pemex Refinación para el abastecimiento de la demanda de crudo y destilados.	22 Queretaro	Infraestructura económica	66,690,150	126,292,924	1,765,466	1,765,466	1,765,466	1.40	29.45
0318T4M0113	Normatividad Ductos e Instalaciones Golfo	Contempla la realización de unidades de inversión encaminadas a dar cumplimiento a las nuevas estrategias involucradas en el Plan de Negocios de Pemex Refinación y la atención de recomendaciones de reaseguro en los sistemas CI en el sector ductos Golfo.	30 Veracruz	Otros proyectos	61,503,214	34,813,989					74.51
0318T4M0116	Turbomaquinaria de la Red de Oleoductos y Poliductos	Realizar un mantenimiento mayor a fin de reponer la vida útil de los componentes críticos y de mayor desgaste de las turbinas de gas del sistema de transporte por ducto de Pemex Refinación.	34 No Distribuible Geograficamente	Mantenimiento	10,000	10,000	1,917	1,917	1,917	19.17	91.05
0318T4M0118	Infraestructura Ductos e instalaciones Centro	Inversión en modernización, infraestructura, seguridad y protección ambiental de las oleoductos y poliductos con las que cuenta el Pemex Refinación para el abastecimiento de la demanda de crudo y destilados en la zona centro del país.	22 Queretaro	Infraestructura económica	503,198	503,198					65.19
0318T4M0119	Infraestructura Ductos e Instalaciones Golfo	Inversión en modernización, infraestructura, seguridad y protección ambiental de las oleoductos y poliductos con las que cuenta el Pemex Refinación para el abastecimiento de la demanda de crudo y destilados en la zona Golfo del país.	30 Veracruz	Infraestructura económica	168,324,367	37,664,902	55,290	2,391,401	5,455,613	14.48	76.25
0418T4M0010	Adquisiciones de Contraloría Interna 2005 - 2010	Adquisiciones de actualizaciones y crecimiento del Equipo de Computo y Parque Vehicular.	09 Distrito Federal	Adquisiciones	1,400,000	1,400,000					31.59

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4M Pemex-Refinación											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0418T4M0012	Tren energético de la Refinería de Cadereyta.	Considera la realización de infraestructuras complementarias a las instalaciones de la Refinería de Cadereyta para aumentar la producción, mejorar la calidad y obtener utilidades para la mejora del estado de resultados de la refinería, de Pemex Refinación y de Petróleos Mexicanos.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica	119,225,071	3,020,000					14.37
0518T4M0001	Reestablecimiento de la operación con seguridad del Sistema Nacional de Distribución	Rehabilitación de tanques en estaciones de bombeo, Reparación de Cruces de tuberías en cuerpos de agua; y rehabilitación de sistemas de transporte por oleoductos y poliductos	34 No Distribuible Geograficamente	Mantenimiento	98,501,870	114,368,937	332,979	1,155,430	2,017,741	1.76	80.43
0518T4M0006	Reemplazo de las reformadoras BTX y NP-1	Reemplazo de las reformadoras semiregenerativas BTX y NP-1 por una nueva de reformación continua	30 Veracruz	Infraestructura económica	94,680,000	7,130,000					27.90
0518T4M0007	Terminal de Almacenamiento y Distribución Tapachula	Construcción de la nueva Terminal de Almacenamiento y Reparto Tapachula, Chiapas; con capacidad de 80 mb nominales, abastecida por buquetanque.	07 Chiapas	Infraestructura económica	189,388,216	224,418,971		2,694,243	2,694,243	1.20	1.90
0518T4M0008	Sostenimiento de la Operación con Seguridad Terminales Norte	Mejorar la Operación reforzando la Seguridad Industrial y Protección Ambiental en los sistemas de Almacenamiento y Distribución de Pemex Refinación de la zona norte del país.	19 Nuevo Leon	Otros proyectos	238,279,713	115,164,908	397,598	700,085	1,595,081	1.39	25.62
0518T4M0009	Sostenimiento de la Operación con Seguridad Ductos Norte	Consiste en fortalecer la seguridad en todas las estaciones de bombeo de la Gerencia de Almacenamiento y distribución Norte	19 Nuevo Leon	Otros proyectos	63,817,088	140,000					48.84
0518TZZ0001	Calidad de los Combustibles	Las inversiones realizadas en este proyecto apoyaran la sustentabilidad en el mediano y largo plazo a PR y su posición como empresa de clase mundial cuyos productos son competitivos en el mercado internacional, lo anterior se logrará suministrando gasolina Pemex Premium y Magna con calidad UBA.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica	5,000,000,000	3,660,144,468	2,843,629	537,826,968	574,878,299	15.71	2.63
0618T4M0001	Estudio de Preinversión para Conversión de Residuales Salamanca	Consta de las ingenierías básicas del Proyecto, el análisis de las alternativas tecnológicas para el proceso de Coquización Retardada o Coquización Fluidizada o Hidrocracking, ptas. de Azufre, HDSC, HDS Nafas HDS Catalítica, Alquilación, Isomerizadora, Combinada, FCC, Reformadora, HDD de Dest Intern	11 Guanajuato	Estudios de preinversión	374,500,000	432,100,000					.20

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4M Pemex-Refinación											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)
0618T4M0003	Estudio de Preinversión para ingenierías básicas de Calidad de Combustibles	El estudio de preinversión consta de realizar las Ingeniería básica extendida para post tratamiento de gasolinas, una simulación rigurosa y la ingeniería básica extendida para el diesel, los servicios auxiliares e infraestructura complementaria.	34 No Distribuible Geograficamente	Estudios de preinversión	952,159,624	1,754,174,341	20,417,431	24,059,983	97,735,495	5.57	28.38
0618T4M0004	Rehabilitación de los Edificios A, B y C, Ex refinería 18 de marzo	Rehabilitación de los edificios A para Centro de acopio de DCIDP, B para Bodega de Activos Improductivos, C para Taller de Mantenimiento y Oficinas Administrativas	09 Distrito Federal	Otros programas	2,296,150	2,296,150		2,295,119	2,295,119	99.96	82.00
0618T4M0006	Sostenimiento de la operación con seguridad Ductos Golfo	Preservar la red en óptimas condiciones de operación y desempeño, que garantice distribución de productos petrolíferos. Eliminar probabilidades de fugas por bajos espesores, corrosión y defectos de la tubería, evitando el riesgo a población y a la ecología. Reducir costos en las primas de reaseguro.	30 Veracruz	Mantenimiento	29,404,120	37,013,546	478,147	1,540,444	3,201,510	8.65	66.43
0618T4M0007	Optimización de la Reconfiguración de la Refinería de Minatitlán	Conjunto de obras de inversión independientes entre sí que incluyen su infraestructura correspondiente de la obra, que buscan satisfacer metas distintas pero medibles y que contribuyen a incrementar el valor económico de la empresa bajo un marco normativo	30 Veracruz	Infraestructura económica	231,200,000	154,240,000					2.34
0618TZZ0004	Conversión de Residuales de la Refinería de Salamanca	Con el propósito de incrementar la rentabilidad de la empresa mediante la sustitución de crudo ligero por pesado disponible, así como con la producción de combustibles de alto valor agregado y mayor calidad. El alcance considera la instalación de 11 plantas nuevas, la modernización de la combinada.	11 Guanajuato	Infraestructura económica	1,625,500,000	1,067,900,000	260,530	1,303,538	3,514,330	.33	
0718T4M0001	Infraestructura para incrementar la capacidad del Sistema de Almacenamiento y Distribución Tuxpan - México.	Incrementar la capacidad de transporte del Poliducto 24-18-14 Tuxpan TAD 18 de Marzo de 70 mbd a 140 mbd, para satisfacer la creciente demanda de gasolinas del Área Metropolitana de la Cd. de México.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica	1,943,874,079	2,023,131,987	25,124,966	129,712,836	356,743,764	17.63	36.59
0718T4M0003	Sostenimiento de la producción de la Refinería de Cadereyta 2	Mantto correctivo a ptas y/o equipos de proc, fza y servs auxs y sist de seg y protec amb así como hacer reemplazos de aquellos equipos que hayan agotado su vida útil para cumplir con los prog de produc y conserv de la seg y medio amb. y evitar paros.	19 Nuevo Leon	Mantenimiento	1,050,264,929	1,238,558,312	15,786,020	23,129,921	30,689,791	2.48	18.75

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4M Pemex-Refinación											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0718T4M0005	Construcción de muelle en la residencia de operación portuaria La Paz, B. C. S.	Consiste básicamente en la construcción de un Muelle nuevo y de la modernización de toda la infraestructura con el propósito de que pueda operar en condiciones seguras y reduzca las maniobras que hoy encarecen la operación.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	98,640,736	97,785,736					.05
0718T4M0007	Sustitución y actualización de los sistemas principales y auxiliares de las estaciones de bombeo de la línea 1 del Oleoducto Nuevo Teapa - Madero - Cadereyta.	Sustitución y actualización de los sistemas principales y sistemas auxiliares e incorporación de dispositivos de detección, protección y control modernos, en 21 paquetes de turbobomba de la Red Nacional de Ductos de Pemex Refinación de la línea 1 del Oleoducto Nuevo Teapa madero - Cadereyta	34 No Distribuible Geograficamente	Mantenimiento	25,641,748	25,641,748	336,536	336,536	336,536	1.31	82.70
0818T4M0002	Sostenimiento de la producción de la Refinería de Madero 2	Mantto correctivo a ptas y/o equipos de proc, fza y servs auxs y sist de seg y protec amb así como hacer reemplazos de aquellos equipos que hayan agotado su vida útil para cumplir con los prog de produc y conserv de la seg y medio amb. y evitar paros.	28 Tamaulipas	Mantenimiento	777,745,017	1,062,903,212	1,160,645	7,365,683	32,705,761	3.08	6.40
0818T4M0003	Sostenimiento de la producción de la Refinería de Minatitlán 2	Mantto correctivo a ptas y/o equipos de proc, fza y servs auxs y sist de seg y protec amb así como hacer reemplazos de aquellos equipos que hayan agotado su vida útil para cumplir con los prog de produc y conserv de la seg y medio amb. y evitar paros.	30 Veracruz	Mantenimiento	639,181,047	1,069,470,262	-1,475,088	11,984,903	31,211,010	2.92	7.98
0818T4M0006	Sostenimiento de la producción de la Refinería de Tula 2	Restablecer las condiciones de operación de las de plantas de proceso, así como de equipos y sistemas auxiliares de proceso. Sustituir equipos que ya cumplieron su vida útil. Mantenimiento preventivo y correctivo a las unidades operativas y de seguridad. Rehabilitar los tanques de almacenamiento.	13 Hidalgo	Mantenimiento	1,131,999,983	1,438,010,000	14,195,550	15,948,548	25,050,513	1.74	11.38
0818T4M0007	Sostenimiento de la producción de la Refinería de Salamanca 2	El objetivo de este proyecto es el restablecer las buenas condiciones de operación de las de plantas de proceso y sistemas de la Refinería de Salamanca, otorgar mantenimiento a las unidades operativas y de seguridad, rehabilitar los tanques de almacenamiento.	11 Guanajuato	Mantenimiento	998,107,899	1,094,148,792	51,281,807	66,453,446	81,194,233	7.42	4.40

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4M Pemex-Refinación											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0818T4M0008	Sostenimiento de la producción de la Refinería de Salina Cruz 2	Mantto correctivo a ptas y/o equipos de proc. fza y servs auxs y sist de seg y protec amb así como hacer reemplazos de aquellos equipos que hayan agotado su vida útil para cumplir con los prog de produc y conserv de la seg y medio amb. y evitar paros.	20 Oaxaca	Mantenimiento	979,890,000	1,174,920,001	15,659,801	19,153,922	40,940,298	3.48	8.11
0818T4M0009	Adquisición de laboratorios móviles	Compra de vehiculos diesel adaptados como laboratorios, los cuales cuentan con equipos e instrumentos para realización de pruebas de análisis a los combustibles, además cuentan con equipo de computo para la elaboración y envío de reportes en sitio.	34 No Distribuible Geograficamente	Adquisiciones	7,012,930	4,386,755					63.23
0818T4M0010	Adquisición de equipo de contraincendio, para Centros de Trabajo de la Subdirección de Almacenamiento y Reparto	Adquisición de equipos contraincendio y equipos para el control de derrames para integrar los inventarios para contingencias e implementar los Centros de acopio y apoyos a emergencias en la Subdirección de Almacenamiento y Reparto	09 Distrito Federal	Adquisiciones	28,650,000	28,650,000		1,037,982	1,037,982	3.62	82.64
0818T4M0015	Adquisición de equipo de contraincendio, para el Sistema Nacional de Distribución (Ductos y GOMM)	Adquisición de equipos contraincendio y equipos para el control de derrames para integrar los inventarios para contingencias e implementar los Centros de acopio y apoyos a emergencias en la Subdirección de Almacenamiento y Reparto	09 Distrito Federal	Adquisiciones	28,350,000	28,350,000		9,445,811	9,445,811	33.32	89.45
0818T4M0018	Mantenimiento Mayor a Turbomaquinaria de la Red Nacional de Ductos de Pemex Refinación	El programa consiste en realizar un Mantenimiento Mayor (OVERHAUL) a 103 turbinas de gas que incluye la turbomaquinaria asociados a las unidades de bombeo de la Red de Ductos, consistente en: 23 Generadores de Gas Centauro, 23 Turbinas de Potencia Centaur	34 No Distribuible Geograficamente	Mantenimiento	59,598,549	59,598,554					11.70
0818T4M0019	Actualización de las turbinas de gas marca Solar y Ruston, en las Estaciones de Bombeo de la Red Nacional de ductos de Pemex Refinación.	Sustitución y actualización de los sistemas principales (combustible, aire de admisión, lubricación, gases de escape, medición de gas y flujo, y de monitoreo y control) y sistemas auxiliares (medición de combustible y de crudo, válvulas de recirculación,	35 Varios	Mantenimiento	157,288,362	157,288,362					11.71
0818T4M0029	Mantenimiento de Instalaciones Marítimas	Rehabilitación de instalaciones portuarias en Guaymas, Veracruz, Madero, Progreso y Tuxpan y Pajaritos e incrementar la eficiencia de las Terminal Marítimas del sistema integral de Distribución de la Gerencia de Operación y Mantenimiento Portuario	35 Varios	Mantenimiento	19,030,000	19,020,000					.25

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4M Pemex-Refinación											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0818T4M0030	Implementación del Sistema SCADA en 47 Sistemas de Transporte por Ducto de PEMEX Refinación	Operar con mayor eficiencia y confiabilidad, contribuir a la mitigación riesgos al personal, a la población y al medio ambiente y coadyuvar al combate del mercado ilícito de combustibles en las instalaciones seleccionados pertenecientes a cuarenta y siete	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica	160,012,160	59,820,569	378,961	388,140	1,630,040	2.72	5.50
0818T4M0035	Sostenimiento de la operación de Terminales de Almacenamiento y Reparto Norte	Conservar la capacidad de operación de las instalaciones en las Terminales de Almacenamiento y Reparto para garantizar el abastecimiento y suministro de productos con calidad, cantidad y oportunidad al costo más económico, cumpliendo con la Seg. Industrial, Protección Ambiental y Salud Ocupacional.	19 Nuevo Leon	Mantenimiento	97,630,400	64,630,400	843,973	1,463,001	5,363,205	8.30	20.19
0818T4M0039	Evaluación y Rehabilitación de la Integridad Mecánica de los Oleoductos 30-24 D.N. y 24-20-24 D.N., Nuevo Teapa - Madero - Cadereyta.	Evaluación total del estado mecánico, análisis de la integridad mecánica, rehabilitación de las fallas de integridad inmediata y futura de los sistemas de protección de la corrosión interior y exterior de los oleoductos.	35 Varios	Mantenimiento	153,120,930	171,422,736					.34
0818T4M0042	Evaluación y Rehabilitación de la Integridad Mecánica de los Oleoductos, Poliductos, Combustoleoductos e Isobutanoducto Playeros.	Evaluación total del estado mecánico, análisis de la integridad, rehabilitación de las fallas de integridad inmediata y futura de los sistemas de protección de la corrosión interior y exterior de los ductos.	35 Varios	Mantenimiento	138,816,463	142,283,581					3.18
0818T4M0043	Evaluación y Rehabilitación de la Integridad Mecánica de los Poliductos y Combustoleoductos en la Zona Norte y Pacífico	Evaluación total del estado mecánico, análisis de la integridad, rehabilitación de las fallas de integridad inmediata y futura de los sistemas de protección de la corrosión interior y exterior de ductos.	35 Varios	Mantenimiento	20,250,021	19,520,659					.78
0818T4M0044	Evaluación y Rehabilitación de la Integridad Mecánica de los Poliductos, Dieselductos, Gasolinoductos, Combustoleoductos e Isobutanoductos en la Zona Sur.	Evaluación total del estado mecánico, Análisis de la integridad, rehabilitación de las fallas de integridad inmediata y futura de los sistemas de protección de la corrosión interior y exterior de los Ductos	35 Varios	Mantenimiento	24,952,910	36,142,256					3.24
0818T4M0045	Evaluación y Rehabilitación de la Integridad Mecánica de los Poliductos, Turbosinoductos, Dieselductos, Premiinductos, Magnaductos, Combustoleoductos y Gasoductos en la Zona Centro.	Evaluación total del estado mecánico, análisis de la integridad, rehabilitación de las fallas de integridad inmediata y futura de los sistemas de protección de la corrosión interior y exterior de los Ductos.	35 Varios	Mantenimiento	22,953,500	14,020,331					5.99

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4M Pemex-Refinación											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0918T4M0002	Adquisiciones de Mobiliario y Equipo de Oficina de la Subdirección Comercial	Adquisición de mobiliario y equipo de oficina variado para las Gerencias, Subgerencias de Ventas Regionales y Asesorías Comerciales, la Unidad de Evaluación del Desempeño y Control de Gestión, así como la oficina de la Subdirección Comercial.	34 No Distribuible Geograficamente	Adquisiciones	5,726,128	8,352,303	33,828	72,188	72,188	.86	.35
0918T4M0003	Infraestructura para desalojar Diesel UBA de la Refinería Minatitlán a la TAR 18 de Marzo en México.	Ampliar la cap. instalada en recibo, despacho y transporte de productos petrolíferos para que en 2009 se pueda desalojar 30 mbd el Diesel Ultra bajo azufre que se producirá con la reconf. de la Ref. Minatitlán con destino TAR 18 de Marzo para complementar la demanda de la zona del Valle de México.	30 Veracruz	Otros proyectos	94,379,617	56,978,114			447		1.00
0918T4M0057	Restablecimiento del agente activo en la carga inicial de reactores de reformación en el SNR	Adquisición de 21000 onzas Troy de platino para reformación del SNR	09 Distrito Federal	Adquisiciones	316,100,000	316,100,000					99.96
205 99 205	Minatitlán	Construcción de 9 plantas nuevas, integración y servicios auxiliares asociados.	30 Veracruz	Infraestructura económica	3,608,359,445	3,983,416,921	146,581,692	292,567,166	594,699,934	14.93	92.30

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4N Pemex-Gas y Petroquímica Básica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				5,221,044,751	5,170,460,435	421,080,765	421,080,765	421,080,765	8.14	
0218T4N0045	Estación de compresión Emiliano Zapata	Incrementar la capacidad de transporte de gas natural del gasoducto de 48 Cempoala-Santa Ana de 914 a 1,270 MMpcd a partir del año 2009.	30 Veracruz	Infraestructura económica	183,363,866	192,399,608	4,739,011	4,739,011	4,739,011	2.46	85.82
0318T4N0006	Estación de compresión Santa Ana	Incrementar la capacidad de transporte de gas natural del gasoducto de 48 Cempoala-Santa Ana para poder incrementar el transporte del energético hacia el centro del país.	13 Hidalgo	Infraestructura económica	600,000	600,000					3.50
0318T4N0012	Modernización Integral de las estaciones de Medición de gas natural y gas L.P. del sistema nacional de ductos	Migrar tecnología del medidor primario a ultrasónico; evaluar integralmente sistemas de medición gas natural; elaborar bases usuario para modernizar estaciones; sustituir registradores gráficos por electrónicos; instalar sistemas de Filtrado en el SNG.	35 Varios	Mantenimiento	107,394,456	107,394,456					29.14
0318T4N0013	Modernización y automatización de los sistemas de transporte por ducto	Automatizar las instalaciones estratégicas y modernizar los sistemas de automatización instalados en la Red Nacional de Transporte por Ducto de PGPB	35 Varios	Mantenimiento	8,000,000	16,691,387	8,697,605	8,697,605	8,697,605	52.11	67.33
0318T4N0018	Rehabilitación de los equipos de las estaciones de compresión región Sur	Rehabilitar integralmente estaciones de compresión región sur; mantenimiento de los paquetes de turbina compresor y de las instalaciones restantes de las estaciones de compresión.	30 Veracruz	Mantenimiento	98,020,000	99,720,000	2,040,902	2,040,902	2,040,902	2.05	100.00
0318T4N0023	Conservación de la capacidad de recuperación de licuables en el CPG Ciudad Pemex	Se solucionarán los problemas que existen actualmente, como son: incrementar los niveles de seguridad, la confiabilidad operativa, y la producción en la recuperación de licuables	27 Tabasco	Mantenimiento	70,929,447	75,725,139	3,616,935	3,616,935	3,616,935	4.78	53.17
0318T4N0029	Conservación de la capacidad de recuperación de licuables en el CPG Arenque	Incrementar capacidad de procesamiento planta endulzadora de gas, planta criogénica, (revamp) del turboexpansor, adq. e instal. turbocompresor de gas, construir nueva sección de fraccionamiento, adecuar quemador elevado actual, equipos diversos de mantenimiento y seguridad, entre otras cosas.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	800,000	1,123,215	883,215	883,215	883,215	78.63	19.51
0318T4N0030	Conservación y mantenimiento de los servicios auxiliares en el CPG Cactus	Construir subest.115KV; rehabilitar sist. drenajes de plantas de proceso y el margen izq. del río Mezcalapa; reacondicionar drenaje de aguas amargas y de cambio para planta Calderas; instalar cable subterráneo 34.5KV;adquirir equipos dinámicos para plantas de proceso y Bocatoma Mezcalapa;etc.	07 Chiapas	Mantenimiento	339,730	31,058,717	30,956,798	30,956,798	30,956,798	99.67	91.23

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4N Pemex-Gas y Petroquímica Básica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0318T4N0032	Rehabilitación de las instalaciones de fraccionamiento en el CPG Cactus	Rehabilitar y modernizar integralmente turbocompresores de refrigeración de la planta fraccionadora, incluyendo desmontaje, inspección, transporte y re montaje de las turbinas y mantenimiento de los periféricos del turbocompresor, etc.	07 Chiapas	Infraestructura económica	8,942,185	8,942,185					17.00
0318T4N0033	Modernización del proceso de endulzamiento en el CPG Cactus	Sustituir: 2 válvulas corte rápido para endulzadoras condensados 1 y 2. intercambiador de calor E-2 y condensador de reflujo E-3 para end. gas; reacond. casa de cambio en end; instalar sistema compresión de gas dulce en plantas end.	07 Chiapas	Mantenimiento	20,000,000	42,513,631	21,839,955	21,839,955	21,839,955	51.37	91.08
0318T4N0034	Conservación y mantenimiento de servicios auxiliares en el CPG Nuevo Pemex	Modernizar y rehabilitar: calderas CB-2521, CB-2522, CB-2523, CB-2524, torre de enfriamiento CT-2403, tratamto. y reuso de agua res., rehab. turbinas, compresor, generador y sist. control de turbogeneradores TG-3 y TG-4, sust. cables de fuerza 13.800 KW, adq. sist. quemadores, sum. e instal. turbog.	27 Tabasco	Infraestructura económica	15,000,000	26,856,315	12,418,799	12,418,799	12,418,799	46.24	70.75
0318T4N0037	Modernización del proceso de endulzamiento en el CPG Nuevo Pemex	Rehabilitar T.E. CT-2601; acondicionar de plataformas y escaleras en áreas de proceso y cobertizo de transtor. en Endulz. Licuados I, II, III y IV, Endulz. Gas (G.E) I y II; adquirir: sist filtración de E.G y Recup. Azufre I, indicadores magn. nivel para E.L. I, II, III y IV y Recup azufre I y II; etc.	27 Tabasco	Mantenimiento	15,000,000	15,000,000					36.08
0318T4N0039	Conservación y mantenimiento de los servicios auxiliares del CPG Ciudad Pemex	Modernizar y repotenciar TG-4, para generar energía suficiente, operación continua, dejar de consumir e. eléctrica de CFE, vender excedente, ahorrar gas combustible (35).	27 Tabasco	Mantenimiento	52,800	52,800					73.77
0318T4N0041	Conservación y modernización de Terminales en el CPG Área Coatzacoalcos	Rehabilitación TC-1005, actualizar sistemas compresión amoniaco-etileno, mejoramiento de la infraestructura, Tratamiento y reuso de agua en TRP, integración del sistema de control distribuido TRP y TMADA.	30 Veracruz	Mantenimiento	91,150,864	107,395,735	16,470,298	16,470,298	16,470,298	15.34	57.59
0318T4N0044	Conservación y modernización del fraccionamiento en el CPG Área Coatzacoalcos	Asegurar la continuidad operativa de Subd. Producción, para el cumplimiento de la demanda comercial etano, LPG y Gasolinas, rehab. TV-106, Rehab., Insp. y Certificación Intg. mecánica de recipientes a presión, sust. válvulas de aislmto. y automatización de las válvulas operadas a distancia, etc. .	30 Veracruz	Mantenimiento	5,000,000	5,000,000					38.47

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4N Pemex-Gas y Petroquímica Básica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0318T4N0050	Conservación y modernización de la infraestructura complementaria en el CPG Reynosa	Conservar la confiabilidad de las 4 Plantas Criogénicas en Burgos y de la Planta de Absorción en Reynosa, así como los Servicios Auxiliares de Ambos Complejos Procesadores de Gas.	28 Tamaulipas	Otros proyectos	1,715,984	1,777,484	719,073	719,073	719,073	40.45	82.91
0318T4N0052	Incremento de la eficiencia en el endulzamiento y recuperación de azufre del CPG Matapionche	Rehabilitar y reemplazar: equipos críticos, disminuir costos operación_manto, aumentar rentabilidad de criogénica, en EA-21-114, bombas, UPS de PLC, horno de regeneración, sist.filtración de agua torre enfriamiento, intercambiadores Calor, modernizar sist. tele med., unidad hidráulica, entre otros.	30 Veracruz	Infraestructura económica	168,311,736	186,793,379	20,979,924	20,979,924	20,979,924	11.23	22.20
0318T4N0054	Infraestructura operativa complementaria en el CPG Arenque	Es proyecto consiste en contar de infraestructura y equipos que nos puedan garantizar las actividades de mantenimiento y soporte para operar en forma mas confiable las plantas de proceso, así como la respuesta oportuna ante las emergencias que se presenten	28 Tamaulipas	Infraestructura económica	3,500,000	4,014,155	304,703	304,703	304,703	7.59	24.00
0418T4N0003	Mantenimiento predictivo y correctivo a ductos de transporte de gas natural, LPG y petroquímicos básicos para servicios a complejos y ductos sin inspección	Mantenimiento predictivo y correctivo a ductos de transporte de gas natural, LPG y petroquímicos básicos para servicios a complejos y ductos sin inspección	35 Varios	Mantenimiento	56,255,000	92,866,723	32,864,788	32,864,788	32,864,788	35.39	76.18
0418T4N0004	Seguridad industrial, física y protección ambiental	Actualizar Estudios de Riesgo y clasificación de áreas peligrosas en Estaciones de Compresión y Bombeo; modelar Consecuencias para Estaciones de Compresión y Bombeo; actualizar Unidades de Riesgo y Distribución de Extintores Contra incendio; etc.	35 Varios	Mantenimiento	15,850,000	49,461,736					100.00
0418T4N0005	Mantenimiento integral del transporte por ducto a nivel nacional.	Mejorar las condiciones físicas y mecánicas de los ductos para incrementar la capacidad de transporte de gas natural, al altiplano central cuyo prioridad es importante para el desarrollo de la industria nacional, bajo condiciones de eficiencia, confiabilidad y seguridad.	35 Varios	Mantenimiento	98,968,800	110,713,276	6,917,175	6,917,175	6,917,175	6.25	68.20
0518T4N0001	Actualización de los sistemas de automatización de estaciones de compresión y bombeo	Mantener, actualizar, instalar o certificar: software PLCs, sists de protección gas y fuegos en ests., sists. fuerza ininterrumpible, eqs calibración y medición ests. compresión y bombeo y transferencia de tecnología ests compresión Chinameca, Cardenas y Cempoala.	35 Varios	Mantenimiento	31,333,844	31,333,844					5.63

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4N Pemex-Gas y Petroquímica Básica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0618T4N0001	Rehabilitación de redes contraincendio de CPGs	Desarrollar la ingeniería básica y de detalle, así como el paquete de especificaciones y volumen de obra requerido para actualizar y modernizar el sistema de agua contraincendio.	27 Tabasco	Mantenimiento	356,119,160	270,340,683	2,479,937	2,479,937	2,479,937	.92	22.51
0618T4N0007	Sostenimiento de la capacidad de distribución de gas L.P. en Topolobampo	Construcción del sistema de seguridad y protección contra incendio, independiente del de Pemex Refinación.	25 Sinaloa	Otros proyectos	70,337,179	86,342,164	2,529,881	2,529,881	2,529,881	2.93	29.91
0618T4N0018	Libramientos, rehabilitaciones y adquisiciones para la red de ductos de la región Centro Etapa 2	Construir un libramiento LPGducto de 24 d.n. Cactus-Tula-Guadalajara, reacondicionar barda perimetral, y obras complementarias, mantenimiento y rehabilitación a Ductos y Sistemas de Protección catódica, etc.	35 Varios	Mantenimiento	224,023,960	243,538,494	13,615,640	13,615,640	13,615,640	5.59	31.12
0618T4N0019	Proyecto de rehabilitación e integración del sistema de desfogue a quemadores del CPG Cd. Pemex	Contar con un sistema de desfogue, integrado por tres quemadores de fosa para desfogue húmedo y un quemador elevado para desfogue ácido.	27 Tabasco	Mantenimiento	358,957,627	265,969,505	661,401	661,401	661,401	.25	50.68
0618T4N0021	Rehabilitaciones, modificación y modernización de las estaciones de compresión y bombeo a nivel nacional	Rehabilitación, modificación y modernización de equipos e instalaciones de la estación de compresión zona Norte con equipos Solar, estaciones de compresión zona Sur con equipos General Electric y estaciones de bombeo con equipos Ruston.	35 Varios	Mantenimiento	8,668,055	35,037,874	18,299,277	18,299,277	18,299,277	52.23	9.88
0618T4N0022	Rehabilitaciones y adquisiciones para la red de ductos región Norte Etapa 2	Mantener y rehabilitar ductos y sistemas de Protección catódica, obras en derechos de vía e instalaciones superf., terminar la construcción de libramientos, colocar envoltentes metálicas en reparaciones de ductos, tendido y soldado de tubería con protección mecánica exterior en zanja.	35 Varios	Mantenimiento	21,000,000	71,575,843	29,402,205	29,402,205	29,402,205	41.08	43.68
0618T4N0024	Rehabilitaciones y adquisiciones para la red de ductos región Sur Etapa 2	Mantener y rehabilitar fallas detectadas con equipo instrumentado en los Etanoductos de 20 Cactus-Cangrejera y Cactus-Pajaritos; rehab. y reacondicionar DDV de la SGD Cárdenas, Minatitlán, Nuevo Pemex y Veracruz e implementar y rehab. sistemas de protección catódica Zona Sur, entre otros.	35 Varios	Mantenimiento	191,877,520	200,635,527	9,073,759	9,073,759	9,073,759	4.52	32.11
0618T4N0025	Estaciones de compresión del norte	Repotenciación de la EC Santa Catarina con la instalación de dos turbocompresores de 7,700 HP cada uno y construcción de la estación de compresión Cabrito, con dos turbocompresores de 7,700 HP cada uno.	35 Varios	Infraestructura económica	270,200,000	70,200,000	2,080,636	2,080,636	2,080,636	2.96	2.44

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T4N Pemex-Gas y Petroquímica Básica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0718T4N0001	Incremento de capacidad de las plantas actuales en el CPG Poza Rica	Modernizar, automatizar, adquirir equipos, sistema desfogues/quemadores, tecnología de recuperación de licuables, rehabilitar equipo de bombeo, medidores ,sist. contra incendio, detección de gas, humo y fuego, eléctrica, control de esteras, rept.Calderas BW, rehab. intercomunicación áreas proceso .	30 Veracruz	Infraestructura económica	173,487,304	208,896,756	35,814,903	35,814,903	35,814,903	17.14	99.99
0718T4N0005	Implantación de sistemas corporativos y reacondicionamiento de sites	Implantación de Metodologías en TI para el establecimiento de Planes de Recuperación en caso de Desastre informático Reacondicionamiento de sites o centro de cómputo ubicados en los diferentes centros de trabajo de la República Mexicana	35 Varios	Mantenimiento	36,178,571	20,661,067	350,823	350,823	350,823	1.70	5.47
0718T4N0006	Mantenimiento integral de los ductos intercentros de petroquímicos secundarios	Obras para rehabilitar o sustituir tramos de ductos, D.D.V, sists. de protección catódica, const. libramiento de 5.8 km. del amoniaducto de 10 pulg. diám. Cosoleacaque Pajaritos, desarrollo de ing. básica y de detalle, estudios riesgos, impacto ambiental, geotecnia y mecánica de suelos, entre otros.	35 Varios	Mantenimiento	75,492,445	88,368,537	10,313,776	10,313,776	10,313,776	11.67	5.21
0718T4N0007	Reparaciones y remodelaciones de bienes inmuebles	El proyecto de Reparaciones y Remodelaciones de Bienes Inmuebles, responde a la necesidad de que PGPB cuente con instalaciones administrativas acorde con lo que marca el Sistema de Gestión de la Calidad, particularmente en lo referente a iluminación, ventilación y ergonomía.	35 Varios	Mantenimiento	77,719,745	76,129,310					28.14
0718T4N0008	Adquisiciones no asociadas a proyectos de inversión	Dotar a las áreas incluidas de los muebles y equipos de oficina, sistemas de proyección y vehículos necesarios para desempeñar sus labores productivas en forma eficiente segura y de acuerdo con el Sistema de Gestión de la Calidad de PGPB	35 Varios	Adquisiciones	3,831,500	7,797,758	5,669,959	5,669,959	5,669,959	72.71	57.44
0818T4N0001	Modernización y rehabilitación de las instalaciones del sistema de suministro y tratamiento de agua del CPG Nuevo Pemex	Comprende la modernización y rehabilitación de las instalaciones de la Bocatoma Río Mezcalapa, el acueducto Cactus Nuevo Pemex, y las plantas de pretratamiento y tratamiento de agua de Nuevo Pemex, para garantizar el suministro de agua en la cantidad y calidad requerida en las plantas.	27 Tabasco	Otros programas	132,748,892	137,816,391					1.13

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía
 ENTIDADES PARAESTATALES
 T4N Pemex-Gas y Petroquímica Básica

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0818T4N0006	Planta Criogénica de 200 MMpcd en el CPG Poza Rica	Construir una planta criogénica de 200 MMpcd y dos esferas para almacenar gas licuado de 20 Mb cada una.	30 Veracruz	Infraestructura económica	2,030,200,778	1,922,527,189	56,255,498	56,255,498	56,255,498	2.93	17.76
0818T4N0009	Rehabilitación de infraestructura inmobiliaria	Mantener los inmuebles de oficinas centrales, Villahermosa y Monterrey (ampliaciones, remodelaciones y habilitaciones de aulas, oficinas y laboratorio, rehabilitaciones de equipos, así como suministro e instalación de sistema de extinción de incendio, entre otros).	35 Varios	Mantenimiento	23,638,035	23,620,303	2,629,620	2,629,620	2,629,620	11.13	4.12
0818T4N0010	Conservación de la capacidad de procesamiento en el CPG Nuevo Pemex	Rehabilitar 3 compresores gas residual de plantas criogénicas 1 y 2, rehabilitación de un compresor de gas dulce de plantas endulzadoras de condensados, acondicionamiento y medición del gas amargo recibido de PEP. Mantenimiento a torres de enfriamiento.	27 Tabasco	Otros programas	166,035,268	233,569,249	68,454,269	68,454,269	68,454,269	29.31	4.31

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)			(7)	
	TOTAL				4,194,828,668	4,271,771,215	92,772,766	184,641,816	1,065,478,759	24.94	
0418T4O0002	Eficientización del Almacenamiento y Distribución I	El proyecto comprende la rehabilitación y modernización de la Terminal Refrigerada de Almacenamiento de Amoniaco en Guaymas, Sonora para dar continuidad operativa, abasteciendo de manera oportuna y confiable a clientes e incrementando la cartera de clientes	34 No Distribuible Geograficamente	Otros programas	70,111,592	23,883,580	1,496	1,496	1,496	.01	32.38
0418T4O0005	Proyecto Jaguaroundi. Construcción de un parque Ecológico de Oficinas Administrativas	Construcción de la infraestructura necesaria para la operación del Parque Ecológico Jaguaroundi, dotando a la comunidad de instalaciones necesarias a fin de destinar un espacio dedicado a la conservación, combinandolo con educación ambiental	30 Veracruz	Infraestructura social	2,662,168	4,963,848	11,359	4,793,067	4,835,967	97.42	99.89
0418T4Q0004	Modernización y Optimización de la Infraestructura de Servicios Auxiliares I	Derivado de las ampliaciones de las unidades de proceso del Centro, surge la necesidad de llevar a cabo proyectos de modernización de la infraestructura de Servicios Auxiliares, con aplicación de tecnología de punta que reditúen en una mayor rentabilidad	30 Veracruz	Otros programas	110,404,336	121,616,024	3,878,770	6,940,596	9,183,495	7.55	.63
0418T4Q0005	Sostenimiento de la capacidad de producción del Tren de Aromáticos I	Sustituir equipos obsoletos garantizar seguridad y confiabilidad operativa a plantas: reformadora, BTX, fraccionadora y extractora de aromáticos, transformadora de aromáticos y cristalización de paraxileno, cumplimiento a recomendaciones de aseguradoras, evitar riesgos de instalaciones y personal	30 Veracruz	Otros programas	53,721,297	53,911,638	7,930,441	7,930,441	7,930,441	14.71	23.05
0418T4Q0006	Ampliación y Modernización de la Cadena de Derivados del Etano I	El proyecto incluye: Ampliación de la capacidad de desfuegos, ampliación de la capacidad de recibo de polietileno de baja densidad en la planta de silos y Construcción de un ducto para el envío de etileno líquido hacia la Terminal Refrigerada Pajaritos.	30 Veracruz	Infraestructura económica	22,842,374	34,041,919		2,928,282	9,048,963	26.58	28.98
0418T4Q0008	Sostenimiento de la capacidad de producción de derivados del etano I	Sustituir equipos obsoletos garantizando seguridad y confiabilidad operativa en las plantas de etileno, polietileno, estireno, óxido de etileno, silos de polietileno y almacenamiento de óxido de etileno, dar cumplimiento a recomendaciones de aseguradoras, evitar riesgos de instalaciones y personal	30 Veracruz	Mantenimiento	30,184,119	30,437,908		655,783	1,226,503	4.03	35.63

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0418T4Q0010	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Servicios Auxiliares I	Rehabilitación de racks y aislamiento térmico de líneas a las diversas plantas permitirá ahorros de energía, también se realizará la adquisición de equipos obsoletos para garantizar la seguridad y confiabilidad de las plantas de servicios auxiliares, evitando riesgos a instalaciones y personal	30 Veracruz	Mantenimiento	7,618,370	7,681,817					33.12
0418T4R0005	Seguridad y Protección Ambiental Derivado de Observaciones y Normatividad I	Dar cumplimiento a recomendaciones de compañías de reaseguro rehabilitando equipos e instalaciones con alto riesgo y reacondicionado otras para cumplir con la normatividad actual, se incluye la construcción de lagunas de igualación, rehabilitación de red de contraincendio y talleres	30 Veracruz	Otros programas	8,602,286	22,690,487	205,443	267,231	719,981	3.17	99.17
0418T4S0001	Infraestructura Complementaria I	Modernizar turbogeneradores, interruptores y arrancadores de subestaciones eléctricas, rehabilitar red de contraincendio en centro y terminal refrigerada, adquisición de equipos completos y cumplir recomendaciones de auditorías	30 Veracruz	Otros programas	800,000	400,000					10.89
0418T4T0001	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Derivados del Etano I	Sustitución de equipos con tecnología obsoleta en plantas de etileno, polietileno, óxido de etileno, silos y almacenamiento, garantizar la seguridad e integridad de las instalaciones y el personal, cumplir con recomendaciones de aseguradoras e incrementar el valor del activo fijo de la empresa	30 Veracruz	Otros programas	100,000	1,870,252					86.64
0418T4T0002	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de la Cadena del Propileno I en el Complejo Petroquímico Morelos	Reactivar la capacidad productiva de la planta de acrilonitrilo aplicando nuevas tecnologías y buscando nuevos mercados mediante la comercialización de los subproductos generados, como sulfato de amonio y ácido cianhídrico, sustitución de equipos y reemplazo de quemadores en incinerador	30 Veracruz	Infraestructura económica	11,953,843	11,953,843					32.03
0418T4T0004	Modernización y Optimización de la Infraestructura de Servicios Auxiliares I	Modernizar los servicios auxiliares derivado de las ampliaciones de las plantas con tecnología de punta, sustituyendo equipos obsoletos, permitiendo ahorros energéticos y con esto una mayor rentabilidad, también incluye la modernización del Sistema de Tra	30 Veracruz	Otros programas	22,873,956	28,036,554	5,336,109	5,730,810	15,514,447	55.34	27.90

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0418T4T0005	Ampliación y Modernización de la Cadena de Derivados del Etano I en el Complejo Petroquímico Morelos	Se incluye la ampliación de la planta de etileno de 600 a 900 MTA, lo que permitirá la expansión y diversificación de productos de esta cadena, como son los polietilenos, óxido de etileno y glicoles, construcción de laboratorio de polímeros, ampliaciones en almacenamiento y distribución	30 Veracruz	Infraestructura económica	18,754,697	91,496,052	139,598	2,092,831	2,321,995	2.54	20.06
0418T4T0006	Seguridad y Protección Ambiental Derivado de Observaciones y Normatividad I, en el Complejo Petroquímico Morelos	Realizar las rehabilitaciones necesarias por recomendaciones de compañía aseguradoras y auditorías operativas, reacondicionamiento de la red de contraincendio y el tanque de agua de contraincendio, sustitución de UPS en plantas switch, óxido de etileno y polietileno de alta densidad	30 Veracruz	Otros programas	1,057,160	1,396,024	744,685	2,320,438	2,387,439	171.02	98.13
0418T4U0002	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de la Cadena de Propileno I en el Complejo Petroquímico Tula	Mantenimiento de instalaciones y modernización de estas mediante la sustitución de equipos obsoletos, incluyendo cambiadores, bombas y compresor GB-131, garantizando la seguridad y confiabilidad de la planta productiva, teniendo ahorros de energía y menores costos de mantenimiento	13 Hidalgo	Infraestructura económica	400,000	150,000					48.21
0418T4U0003	SEGURIDAD Y PROTECCIÓN AMBIENTAL DERIVADO DE OBSERVACIONES Y NORMATIVIDAD I EN EL COMPLEJO PETROQUIMICO TULA	Mantener instalaciones seguras y modernas, por sustitución de equipos dinámicos y estáticos, instalación del control distribuido en acrilonitrilo, modernización de quemadores e incineradores. Cumplir normatividad, recomendaciones de reaseguradoras y eliminar emplazamientos	13 Hidalgo	Infraestructura económica	30,316,791	6,892,868					30.48
0418T4V0001	Infraestructura administrativa I en el Complejo Petroquímico Pajaritos	Rehabilitar anterior edificio administrativo para garantizar la seguridad de sus ocupantes, el laboratorio de control químico y los talleres de transportes y soldadura, construir un archivo general para cumplir con la ley de transparencia y acceso a la información en el manejo de la información	30 Veracruz	Infraestructura económica	4,671,006	11,144,880	49,669	192,137	395,768	3.55	43.79
0418T4V0002	SEGURIDAD Y PROTECCIÓN AMBIENTAL DERIVADO DE OBSERVACIONES Y NORMATIVIDAD I	Construir nueva central de bomberos y rehabilitar red contraincendio cumpliendo las recomendaciones de compañías reaseguradoras, construir un sistema de tratamiento de efluentes y rehabilitar drenajes evitando sanciones de órganos normativos, construir consultorio médico para servicio preventivo	30 Veracruz	Otros programas	27,485,671	38,029,857	9,061	32,822	67,099	.18	50.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía													
ENTIDADES PARAESTATALES													
T40 Pemex-Petroquímica													
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo		
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)			
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)			(7)	
0418T4V0004	Modernización y optimización de la infraestructura de servicios auxiliares I en el Complejo Petroquímico Pajaritos	Sustituir 2 calderas obsoletas e instalar un control supervisorio, con ahorros importantes de energía y garantizar suministro de vapor, modernizar el control de turbogeneradores TG1, 2 y 3 para mantener la confiabilidad y continuidad de la operación, exportar excedentes de energía eléctrica a CFE	30 Veracruz	Infraestructura económica	8,382,908	16,520,000						.87	
0418T4V0005	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Servicios Auxiliares I	Rehabilitar las dos principales torres de enfriamiento del complejo con ahorros de energía y disminución del consumo de agua. Con la rehabilitación de la caldera de alta presión se asegurará el suministro de vapor para el servicio y se disminuirán los consumos de gas y gastos de mantenimiento	30 Veracruz	Mantenimiento	8,724,591	44,482,593	39,029	115,332	217,573		.49	10.17	
0418TZZ0001	Modernización y Ampliación del Tren de Aromáticos I	El proyecto incluye mejoras tecnológicas y procesos optimizados para incrementar la producción de Paraxileno a 488,000 T/A y maximizar la producción de Benceno.	30 Veracruz	Infraestructura económica	2,600,000,000	2,065,555,701	2,104,562	3,216,183	795,935,335		38.53	31.91	
0518T4Q0001	Modernización y Eficientización de la Cadena de Derivados del Metano II	Rehabilitar sistema de aislamiento térmico en plafón y paredes de BA101, Rehabilitar aislamiento térmico en líneas y equipos, Rehabilitar sistema de protección anticorrosiva e impermeabilizado en áreas operativas, Rehabilitación de torre de enfriamiento DE Trat. de Aguas. Adquisición de equipos	21 Puebla	Mantenimiento	600,000	600,000							44.03
0518T4Q0002	Sostenimiento de la capacidad de producción de derivados del etano II	Sustituir equipos obsoletos garantizando seguridad y confiabilidad operativa en las plantas de etileno, polietileno, estireno, óxido de etileno, silos de polietileno y almacenamiento de óxido de etileno, cumplimiento a recomendaciones de aseguradoras, evitar riesgos de instalaciones y personal	30 Veracruz	Otros programas	78,496,297	91,442,301		355,838	807,444		.88	3.02	
0518T4Q0003	Sostenimiento de la capacidad de producción del Tren de Aromáticos II en el Complejo Petroquímico Cangrejera	Sustituir equipos obsoletos garantizar seguridad y confiabilidad operativa a plantas: reformadora, BTX, fraccionadora y extractora de aromáticos, transformadora de aromáticos y cristalización de paraxileno, cumplimiento a recomendaciones de aseguradoras, evitar riesgos de instalaciones y personal	30 Veracruz	Otros programas	82,138,493	125,723,321	11,566,368	23,996,911	29,588,969		23.53	48.07	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0518T4Q0004	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Servicios Auxiliares II	Rehabilitación de racks y aislamiento térmico de líneas a las diversas plantas permitirá ahorros de energía, también se realizará la adquisición de equipos obsoletos para garantizar la seguridad y confiabilidad de las plantas de servicios auxiliares, evitando riesgos a instalaciones y personal	30 Veracruz	Otros programas	9,960,032	9,960,032					1.66
0518T4V0001	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Derivados del Etano I	Destinar recursos presupuestales para rehabilitación de infraestructura, plantas: etileno (hornos y apagado) y cloruro de vinilo (cambiar servicio del tanque criogénico TC1008 para MVC), áreas administrativas, movimiento de productos y talleres, adquisición de bienes muebles e inmuebles	30 Veracruz	Otros programas	67,688,000	73,260,793	1,014,981	1,887,691	3,737,903	5.10	62.16
0618T4O0001	SOSTENIMIENTO DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE LA CADENA DEL PROPILENO III	Sustituir Tanque TK-905 utilizado para almacenar corrientes de Acrilonitrilo (Desechos acusosos), además derivado del proceso de auditoria por parte de la DCO y del proyecto de integración del sistema DUPONT. Emplear tecnología de inyección en pozos profundos para incinerar desechos contaminantes	13 Hidalgo	Infraestructura económica	500,000	200,000					4.60
0618T4O0002	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Derivados del Etano III	Destinar recursos para realizar auditorias ambientales, rehabilitación general de tanques de almacenamiento, instalación de sistemas de presurización, detectores de gases y humo así como la rehabilitación de drenajes y red de contraincendio, evitando sanciones de órganos ambientales	30 Veracruz	Infraestructura económica	500,000	500,000					6.76
0618T4O0003	FLEXIBILIDAD OPERATIVA Y SOSTENIMIENTO DE LA CAPACIDAD INSTALADA DE MVC EN PAJARITOS	EPC 3er. rec.de calor en turbos, 2 rehervidor de U-500(CL-III) y reactor de catoxid de relevo, sistema recuperador de DCE, reconfiguración AS-503, horno de baja presión, quemador y recuperador de gases, almito.muniático, diagnósticos operativos, auditorias energéticas y estudios de integridad mec.	30 Veracruz	Infraestructura económica	8,683,883	11,640,341					.82
0618T4O0004	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Derivados del Metano II	Los proyectos a desarrollar abarcan las áreas de Reformación, Purificación, síntesis y refrigeración, así como el area de bombeo, Almacenamiento e integración donde se detectaron los requerimientos para sostener la capacidad productiva.	30 Veracruz	Mantenimiento	10,459,489	10,910,500	1,499,750	1,499,750	1,499,750	13.75	2.17

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0618T4O0006	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Servicios Auxiliares II	Los proyectos a desarrollar abarcan las áreas de:Pretratamiento, tratamiento de aguas, unidades desmineralizadoras, torres de enfriamiento, lagunas de igualación, tratamiento de efluentes, planta eléctrica, control químico y oficinas administrativas.	30 Veracruz	Mantenimiento	29,717,228	58,108,000		1,127,195	5,971,538	10.28	14.53
0618T4O0008	SEGURIDAD Y PROTECCIÓN AMBIENTAL DERIVADO DE OBSERVACIONES Y NORMATIVIDAD III	Adecuación caseta de medición-gas; rehabilitar drenaje químico; modernizar y rehabilitar Central C.I., edificio y Bodegas, cuarto de cambio p/ vigilancia; mejora en áreas de carga-descarga de planta de especialidades petroquímicas.	21 Puebla	Mantenimiento	13,053,792	13,053,792	513	513	513		46.82
0618TZZ0001	Ampliación de la planta de estireno de 150 a 250 MTA	Aumentar en 100 MTA la producción de estireno a partir de una mejora tecnológica en la unidad de etilbenceno y una modernización y descuellamiento en la unidad de estireno	30 Veracruz	Infraestructura económica	1,447,050	1,447,050					1.27
0718T4O0002	Infraestructura Administrativa	Este proyecto comprende principalmente las adquisiciones de camionetas para que el personal cuente con una unidad libre de riesgos y se dedique a la realización de las labores encomendadas sin interrupciones, así como la Adquisición de camion de 10 ton.y de Montacargas.	13 Hidalgo	Adquisiciones	6,746,097	724,000	22,180	129,506	129,506	17.89	2.34
0718T4O0004	Acondicionamiento de los Servicios Auxiliares en C.P. Cosoleacaque	Acondicionar las instalaciones de servicios auxiliares y adquirir el equipo y materiales necesarios para poder dar continuidad de estos servicios, en especial a las Plantas de proceso que permitan el sostenimiento de la producción.	30 Veracruz	Mantenimiento	300,000	4,290,000					.49
0718T4O0005	Adquisición de equipos de laboratorio para el sostenimiento de la producción en C.P. Cosoleacaque	Contar con instalaciones de Laboratorio que cumplan con la Normatividad de Seguridad y Protección Ambiental, además de contar con equipos nuevos que nos permitan realizar análisis correctos de los productos del Complejo.	30 Veracruz	Adquisiciones	100,000	1,550,000	415,943	415,943	415,943	26.84	38.18
0718T4O0010	Acondicionamiento de Infraestructura en Areas de Mantenimiento para el sostenimiento de la producción en C.P. Cosoleacaque	Acondicionar las instalaciones de diferentes áreas de mantenimiento, como adquirir los equipos y materiales que ocupa para darles atención a las diferentes Plantas	30 Veracruz	Mantenimiento	5,848,530	15,923,733		2,923,945	2,923,945	18.36	19.34
0718T4O0012	Adquisición de equipo en áreas de mantenimiento para el sostenimiento de la producción del C.P. Escolin	Disponer de recursos para las diferentes áreas de mantenimiento, sustituyendo equipos obsoletos o en malas condiciones de los departamentos de instrumentos, mecanicos, electricos, plantas y civil	30 Veracruz	Adquisiciones	100,000	50,000					8.63

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0718T4O0014	Acondicionamiento de los Servicios Auxiliares en C. P. Morelos	Programa enfocado a la construcción de casas de cambio para áreas de servicios auxiliares, adquisición de equipo de mediana a baja inversión: bombas-motores, controles distribuidos, tableros, interruptores, relevadores, actuadores eléctricos, bancos de baterías, etc., incluye adquisición y montaje.	30 Veracruz	Mantenimiento	700,000	2,724,613		14,305,195	14,305,195	525.04	9.34
0718T4O0017	Seguridad y Protección Ambiental derivado de Observaciones y Normatividad III en C. P. Cangrejera.	Suministrar, instalar y operar un sistema de control de entrada y salida de personal, vehículos y contratistas y Adquisición de bienes muebles para sustituir los obsoletos y/o aquellos que ya cumplieron con su promedio de vida útil.	30 Veracruz	Adquisiciones	1,100,000	1,100,000					76.45
0718T4O0018	Adquisición de Mobiliario y Equipo de Oficinas Administrativas	El disponer de recursos presupuestales para la adquisición de equipos y mobiliarios en oficinas administrativas nos permitirá la adquisición de diversos bienes de uso común como son: sillones para salas de espera, mesas de sala de juntas, sillas, mesas rectangulares multiusos, etc.	30 Veracruz	Adquisiciones	6,352,616	5,093,375					19.94
0718T4O0019	Acondicionamiento de Infraestructura en Áreas de Almacenamiento para Sostenerimiento de la Producción del C. P. Morelos	Las áreas de almacenamiento incluyen la recepción, confinamiento, distribución y manejo del producto, son parte esencial en el funcionamiento de las instalaciones, por lo que deben mantenerse seguras y con protección del medio ambiente, además proteger la integridad del personal.	30 Veracruz	Mantenimiento	4,997,919	8,195,750	1,678,346	1,727,998	4,168,601	50.86	11.89
0718T4O0020	Seguridad y Protección Ambiental derivado de Observaciones y Normatividad III en C. P. Morelos	La seguridad y protección al medio ambiente se ha hecho indispensable en toda industria por lo que en este proyecto se considera la adquisición de equipos que permitirán reducir las emisiones al medio ambiente de este centro de trabajo y cumplir con recomendaciones y normatividad ambiental.	30 Veracruz	Mantenimiento	11,419,925	2,613,600					3.33
0718T4O0021	Acondicionamiento de los Servicios Auxiliares en C.P. Pajaritos	Contar con las instalaciones de servicios auxiliares adecuadas y con el equipo y materiales necesarios para poder dar continuidad a estos servicios, en especial a las Plantas de proceso que permitan el sostenimiento de la producción.	30 Veracruz	Mantenimiento	3,453,163	6,072,740	10,577	27,019	27,019	.44	56.86

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0718T4O0022	Seguridad y Protección Ambiental Derivado de Observaciones y Normatividad II	Sustituir equipos obsoletos garantizando seguridad y confiabilidad operativa en las plantas de etileno, polietileno, estireno, óxido de etileno, silos de polietileno y almacenamiento de óxido de etileno, umplimiento a recomendaciones de aseguradoras, evitar riesgos de instalaciones y personal	30 Veracruz	Mantenimiento	200,000	200,000					8.99
0718T4O0023	Adquisición de equipos de trabajo y vehículos utilitarios en C.P. Pajaritos.	Contar con equipos de trabajo y utilitarios nuevos, para poder tener seguridad en las actividades asignadas al personal y sus propios equipos ya que es necesario contar con herramientas confiables y seguras en todos sus aspectos técnicos y mecánicos	30 Veracruz	Adquisiciones	3,348,495	1,118,000					57.00
0718T4O0024	Acondicionamiento de infraestructura en áreas de almacenamiento para el sostenimiento de la producción en el C. P. Cangrejera.	EL PROYECTO COMPRENDE:INGENIERÍA Y CONTRUCCIÓN DE:PEINE DE VÍA PARA ARRASTRE DE FERROTOLVAS EN LAS INSTALACIONES DEL COMPLEJO, TANQUE DE AGUA CONTRA INCENDIO EN ALMTO.DE OX DE ETILENO, CONSTRUCCIÓN DE CARPETA ASFALTICA, MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE REFRIGERACIÓN DE OX ET, Y ACTUALIZACIÓN DE BÁSCULAS.	30 Veracruz	Infraestructura económica	500,000	626,894					1.43
0718T4O0026	Adquisición de Equipos de Comunicación en Oficinas Administrativas	Comprende la adquisición de equipos de comunicación, para 2 divisiones que son comunicación y telecomunicación. Podrá disponer de recursos para la adquisición de equipos de comunicación y de intercomunicación, así como a mejorar dichos sistemas con la reposición de antenas y sistemas de microondas	30 Veracruz	Adquisiciones	200,000	22,050,000					31.67
0718T4O0027	Adquisición de Equipo de Laboratorio para el Sostenimiento de la Producción del C.P. Escolin	Adquirir equipos para áreas de laboratorio, sustituyendo equipos obsoletos o en malas condiciones o actualizando estos a las nuevas necesidades de análisis que requiere el centro de trabajo.	30 Veracruz	Adquisiciones	5,363,245	50,000					6.24
0718T4O0028	Adquisición de vehículos utilitarios en Oficinas Administrativas	El proposito de este proyecto es destinar recursos presupuestales para la adquisición de vehículos utilitarios para el transporte del personal a sus actividades diarias, para el traslado de visitas a los diferentes centros de trabajo, así como para la entrega de correspondencia	30 Veracruz	Adquisiciones	52,744,660	43,493,975	11,803,046	11,803,046	11,803,046	27.14	52.93

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0718T4O0029	Adquisiciones de mobiliario y equipo de oficina en C.P. Pajaritos	Retirar equipo obsoleto y en malas condiciones y renovar con equipo electrónico nuevo que contribuya al buen desarrollo de actividades de seguimiento, capacitación y comunicación interna del personal.	30 Veracruz	Adquisiciones	100,000	81,000					47.84
0718T4O0030	Adquisición de Equipo de Laboratorio para el Sosteenimiento de la Producción en C.P. Pajaritos	Contar con las instalaciones adecuadas de Laboratorio y los equipos necesarios en buen estado, que permitan el análisis de calidad de los productos.	30 Veracruz	Adquisiciones	1,080,121	213,900					66.77
0718T4O0031	Adquisición de equipos de trabajo y vehículos utilitarios en el C.P. Independencia.	Independencia cuenta con más de 20 años de operar, requiere renovar vehículos utilitarios y equipos de trabajo, para estar prestar los servicios de transporte y de carga, desde balas de laboratorio hasta equipos mayores, incluye adquisición de montacargas para taller eléctrico, gruas y barredoras	21 Puebla	Adquisiciones	2,871,948	3,131,948					14.33
0718T4O0032	Acondicionamiento de los Servicios Auxiliares en C.P. Escolin	Se sustituirán equipos dañados ú obsoletos en las áreas de tratamiento de aguas, generación eléctrica y generación de vapor, así como en las torres de enfriamiento.	30 Veracruz	Mantenimiento	1,964,382	300,000					.08
0718T4O0033	Acondicionamiento de Infraestructura en Laboratorios para el sostenimiento de la producción en C. P. Independencia.	El Complejo Petroquímico Independencia cuenta con más de 20 años de estar en operación, por lo que requiere acondicionar su infraestructura del laboratorio, para estar en condiciones de cumplir con su función así apoyar a la producción, evitando tener que mandar a hacer trabajos con terceros.	21 Puebla	Adquisiciones	100,000	100,000					5.69
0718T4O0034	Seguridad y Protección Ambiental Derivado de Observaciones y Normatividad II en C.P. Cosoleacaque	Permitirá contar con instalaciones certificadas y de seguridad para el control de siniestros, dar continuidad a operaciones, protección a la propiedad y al personal, cumpli con reaseguradoras y con auditoria de control de riesgos. Mejorar el sistema de tratamiento de efluentes	30 Veracruz	Otros programas	7,291,939	3,100,000					2.70
0718T4O0035	Adquisición de equipo en áreas de mantenimiento para el sostenimiento de la producción del C. P. Morelos	El proyecto contempla de la sustitución de equipos dañados, obsoletos y sin reemplazo disponible. Con el fin de proporcionar servicios a las plantas de proceso y mantener la continuidad de las operacion, evitando riesgos al personal e instalaciones.	30 Veracruz	Adquisiciones	34,271,202	37,540,000		9,346,110	9,346,110	24.90	17.15

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0718T4O0036	Seguridad y Protección Ambiental derivados de Observaciones y Normatividad II en C.P. Pajaritos	En este proyecto de seguridad y protección ambiental derivados de observaciones y normatividad en el Complejo Petroquímico Pajaritos, se incluyen diversas obras, adquisiciones de equipos y sistemas que permitan mantener la seguridad del Complejo y dar cumplimiento a las normatividades vigentes.	30 Veracruz	Otros programas	42,464,789	28,841,250	6,807,969	6,807,969	6,807,969	23.60	6.33
0718T4O0037	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Derivados del Etano II en C. P. Pajaritos	La visión del Proyecto de Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Derivados del Etano II, es mantener en condiciones operativas la infraestructura; debido a que es importante rehabilitar, modificar y reacondicionar las instalaciones del Complejo Petroquímico Pajaritos.	30 Veracruz	Mantenimiento	24,020,012	53,536,673		1,849,327	6,671,714	12.46	15.84
0718T4O0038	Seguridad y protección ambiental derivado de observaciones y normatividad en el C.P. Independencia.	Este proyecto permitirá disponer de recursos para realizar el acondicionamiento de instalaciones y cumplir recomendaciones normativas, también por normatividad se tendrán recursos para adquirir un circuito cerrado de televisión y adquirir equipos de seguridad y protección ambiental	21 Puebla	Otros programas	12,080,552	27,398,742	1,957,832	1,957,832	7,114,573	25.97	10.13
0718T4O0040	Adquisición de equipos en áreas de Mantenimiento para el Sostenimiento de la Producción en el Complejo Petroquímico Pajaritos	Programa de adquisición de equipos de las áreas de mantenimiento de Plantas, eléctrico, instrumentos y del área de transportes terrestres, para poder dar continuidad a los procesos productivos.	30 Veracruz	Adquisiciones	17,476,662	23,283,623	559,905	2,544,350	2,897,620	12.44	29.59
0718T4O0041	Sostenimiento de la Capacidad de Producción de Derivados del Etano II, en el Complejo Petroquímico Morelos	El proyecto de Sostenimiento de la capacidad de producción de derivados de Etano II, cumplirá con mantenimiento y adquisición de equipos para plantas de proceso y/o rehabilitaciones para sostener la planta productiva y de seguridad en: etileno, oxido de e	30 Veracruz	Otros programas	243,064,375	423,928,324	29,047,424	29,339,364	30,069,396	7.09	16.24
0818T4O0001	Siniestro en instalaciones del C.P. Escolin por daños provocados por huracán DEAN	Rehabilitación de las áreas del Complejo Petroquímico Escolin y de la Terminal Refrigerada de Etileno Cobos dañadas por el paso del Huracán DEAN.	30 Veracruz	Mantenimiento	137,758	2,000,000					60.64
0818T4O0002	ADQUISICIONES PARA LA SEGURIDAD FISICA EN INSTALACIONES DEL C.P. CANGREJERA	EL PROGRAMA COMPRENDE LA ADQUISICIÓN DE UN CIRCUITO CERRADO DE TV, EQUIPOS PARA DOTAR AL PERSONAL DE UNA MEJOR COMUNICACIÓN, ASÍ COMO EQUIPOS DE RAYOS X Y DETECTORES DE METALES	30 Veracruz	Adquisiciones	17,106,689	17,106,689	55,451	193,094	193,094	1.13	1.31

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0818T4O0004	ADQUISICIONES PARA LA SEGURIDAD FISICA DEL COMPLEJO PETROQUIMICO COSOLEACAQUE	EL PROGRAMA COMPRENDE LA ADQUISICIÓN DE CONCERTINA PARA REFORZAMIENTO DE LA BARDA PERIMETRAL, LA ADQUISICIÓN DE CIRCUITO CERRADO DE TV ASÍ COMO LA COMPRA DE EQUIPOS DE RADIOCOMUNICACIÓN, BINOCULARES DE VISIÓN NOCTURNA, EQUIPOS DETECTORES DE RAYOS X Y DE VIBRACIÓN	30 Veracruz	Adquisiciones	100,000	3,200,000	44,360	44,360	44,360	1.39	3.06
0818T4O0006	REHABILITACIÓN DE INSTALACIONES PARA LA SEGURIDAD FISICA DEL C.P. GANGREJERA	El programa comprende la rehabilitación de la barda perimetral y la instalación de concertina para proteger al centro de intrusos	30 Veracruz	Mantenimiento	10,730,122	10,793,569					34.67
0818T4O0010	REHABILITACIÓN DE INSTALACIONES PARA LA SEGURIDAD FISICA DEL COMPLEJO PETROQUIMICO COSOLEACAQUE	Incluye la rehabilitación de la barda perimetral, rehabilitación de la iluminación perimetral, así como de los caminos de acceso interiores y exteriores, la rehabilitación del centro de mando y control de seguridad física	30 Veracruz	Mantenimiento	32,995,125	40,771,032	767,331	767,331	1,399,550	3.43	7.99
0818T4O0011	REHABILITACIÓN DE INSTALACIONES PARA LA SEGURIDAD FISICA DEL C. P. INDEPENDENCIA	El programa comprende la rehabilitación de la barda perimetral y concertina a las características necesarias, rehabilitación de módulos de control de vigilancia y rehabilitación de parapetos en portadas de vigilancia y casa de cambios, adicionando los requeridos para la supervisión estratégica	21 Puebla	Mantenimiento	100,000	226,894					72.18
0818T4O0012	ADQUISICIONES PARA LA SEGURIDAD FISICA DEL COMPLEJO PETROQUIMICO ESCOLIN	COMPRENDE LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO PARA FORTALECIMIENTO DEL CONTROL DE ACCESOS GARANTIZANDO LA SEGURIDAD FISICA DEL PERSONAL Y DE LAS INSTALACIONES, ADQUISICIÓN DE RADIOS, EQUIPOS DE RAYOS X, BINOCULARES DE VISIÓN NOCTURNA, CIRCUITO CERRADO DE TV Y SENSORES DE VIBRACIÓN PARA DETECCIÓN DE INTRUSOS	30 Veracruz	Adquisiciones	200,000	13,958,382	44,360	44,360	44,360	.32	2.14
0818T4O0013	ADQUISICIONES PARA LA SEGURIDAD FISICA DEL C. P. INDEPENDENCIA	Comprende la adquisición de equipo para fortalecimiento del control de accesos garantizando la seguridad física del personal y de las instalaciones, arcos detectores de metales para los dos accesos del centro de trabajo así como binoculares para visión nocturna	21 Puebla	Adquisiciones	100,000	100,000		466,591	612,206	612.21	87.33

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
0818T4O0014	ADQUISICIONES PARA LA SEGURIDAD FISICA DEL C. P. MORELOS	Con este programa se adoptaran e implementaran medidas de seguridad fisica, para reducir riesgos de ocurrencia de actos delictivos y permitiendo el desarrollo normal de actividades operativas del centro, salvaguardar la integridad fisica del personal y de las instalaciones del centro de trabajo.	30 Veracruz	Adquisiciones	8,103,477	8,103,477	512,911	1,164,888	1,237,695	15.27	8.36
0818T4O0015	ADQUISICIONES PARA LA SEGURIDAD FISICA DEL COMPLEJO PETROQUIMICO PAJARITOS	EL PROYECTO COMPRENDE LA ADQUISICIÓN DE RADIOS, BINOCULARES, CIRCUITO CERRADO DE TV, EQUIPOS DE RAYOS X Y DETECTORES DE METALES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA SEGURIDAD FISICA DEL CENTRO	30 Veracruz	Adquisiciones	19,358,928	13,735,697	349,334	769,233	769,233	5.60	5.15
0818T4O0016	Adquisición de Equipo de Comunicación II en Oficinas Administrativas.	Este programa de adquisición para PEMEX Petroquímica es para integrar y dar crecimiento a los servicios inalámbricos, lo que hace necesario fortalecer su infraestructura y sus esquemas de administración, así como robustecer sus esquemas inalámbricos y su cobertura.	30 Veracruz	Adquisiciones	3,441,986	16,187,882		15,350,514	15,350,514	94.83	61.04
0818T4O0018	Adquisición de equipos de trabajo y vehículos utilitarios en el Complejo Petroquímico Cosoleacaque.	Sustituir equipos de transporte y utilitarios, que brinden apoyo a las áreas de mantenimiento y de operación, reducir costos por mantenimiento y procurar la atención inmediata de actividades de mantenimiento en las plantas	30 Veracruz	Adquisiciones	658,861	21,700,000	1,527,525	3,610,181	6,450,806	29.73	23.09
0818T4O0019	Adquisición de equipos de trabajo y vehículos utilitarios para el Corporativo de Pemex Petroquímica.	Este proyecto de Adquisición de Equipos de Trabajo y Vehículos Utilitarios para el Corporativo de Pemex Petroquímica, esta enfocado a la Adquisición de : 1) Vehículos para la Unidad de Mantenimiento, 2) Equipos de Comunicación, y 3) Equipos de Trabajo.	30 Veracruz	Adquisiciones	4,683,251	3,848,308			599,301	15.57	.01
0818T4O0020	Seguridad y Protección Ambiental Derivado de Observaciones y Normatividad II en el Complejo Petroquímico Morelos	Estudios de riesgo para rehabilitar red de contra incendio; reubicación de Central contra incendio; Sistema de comunicación y voceo; adquisiciones: compresor de aire para atender emergencias, rociadores de agua en bodegas de almto., de PEAD, bombas contra incendio, U. de Monitoreo Ambiental, etc.	30 Veracruz	Otros programas	31,975,619	103,092,094	572,018	1,735,395	29,331,100	28.45	7.10

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0818T4O0021	REHABILITACIÓN DE LAS ÁREAS DE MANTENIMIENTO PARA EL SOSTENIMIENTO DE LA PRODUCCIÓN DEL C.P. CANGREJERA	El programa consta de: a) Rehabilitación y acondic. de los talleres centrales de las diferentes áreas de mantenimiento: mecánico, eléctrico, instrumentos, transporte terrestre, de plantas y patio y maniobras. b) Adquisición de equipos, herramientas y maquinarias para el mantenimiento.	30 Veracruz	Otros programas	22,118,771	41,795,485		3,382,298	6,157,223	14.73	1.50
0818T4O0023	Adquisición de equipos de trabajo y vehículos utilitarios en C.P.Q. Morelos.	Adquirir montacargas de combustión interna para actualizar equipo de patio, cumplir con el programa de mantenimiento de limpieza y control de polvos en bodegas de PEAD.	30 Veracruz	Adquisiciones	3,839,371	3,839,371		3,359,141	6,172,201	160.76	23.88
0818T4O0024	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS PARA ÁREAS DE MANTENIMIENTO EN EL COMPLEJO PETROQUÍMICO MORELOS	Adquirir Equipos para Áreas de Mantenimiento en el Complejo Petroquímico Morelos, esta enfocado a la Adquisición de equipos para las siguientes áreas: 1) Mantenimiento Civil, 2) Mantenimiento de Instrumentos, 3) Mantenimiento de Plantas, 4) Mantenimiento Eléctrico, 5) Tratamiento de Efluentes.	30 Veracruz	Otros programas	21,699,997	33,599,997	1,010,539	2,577,648	2,577,648	7.67	2.95
0818T4O0026	SEGURIDAD Y PROTECCIÓN AMBIENTAL DERIVADO DE OBSERVACIONES Y NORMATIVIDAD IV EN COMPLEJO PETROQUÍMICO MORELOS	Proyecto de Seguridad y Protección Ambiental enfocado a: Adquisición de equipo de Seguridad, Equipos para el control de la Contaminación Ambiental, de Unidades Móviles, De Sistemas de Protección Contra incendio, y Rehabilitación del Área de quemadores, por indicaciones de normatividad.	30 Veracruz	Otros proyectos	8,648,781	12,154,463	675,000	1,227,394	1,227,394	10.10	2.29
0818T4O0027	Adquisición de equipos de laboratorio en el Complejo Petroquímico Morelos.	Este proyecto de Adquisición de Equipos de Laboratorio en el C. P. Morelos, esta enfocado a: 1) Adquisición de Equipos para el Laboratorio Central, 2) Adquisición de Equipo del Laboratorio de la Planta de Acrilonitrilo, 3) Adquisición de Equipo del Laboratorio de la Planta de Óxido de Etileno.	30 Veracruz	Adquisiciones	300,000	300,000	187,843	187,843	3,569,777	1,189.93	25.35
0818T4O0028	Adquisiciones para áreas administrativas en el Complejo Petroquímico Pajaritos.	Realizar la sustitución de los equipos eléctricos y electrónicos que proporcionen confort y apoyo en las tareas de registro y medición de niveles para el buen desempeño de las actividades que se realizan en varias de las oficinas del Centro	30 Veracruz	Adquisiciones	916,531	500,000					42.62
0818T4O0030	SOSTENIMIENTO DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE DERIVADOS DEL ETANO III EN COMPLEJO PETROQUÍMICO MORELOS	Este proyecto de sostenimiento de la producción esta conformado por 2 rubros principales: Adquisiciones de equipos y Rehabilitación de infraestructura; para las Plantas de Proceso Asahi, Mitsui, Oxígeno, Óxido de Etileno y Etileno.	30 Veracruz	Infraestructura económica	37,198,322	47,647,589					.10

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
T40 Pemex-Petroquímica											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
0818T4O0038	SEGURIDAD Y PROTECCIÓN AMBIENTAL DERIVADO DE OBSERVACIONES Y NORMATIVIDAD II EN EL COMPLEJO PETROQUIMICO ESCOLIN	Contar con instalaciones adecuadas y equipos de punta en materia de seguridad, protección ambiental y normatividad, mantener la continuidad de las operaciones productivas, proteger al personal e instalaciones y así satisfacer los compromisos establecidos con el reasegurador de las instalaciones.	30 Veracruz	Otros programas	3,346,980	100,000					1.26
0818T4O0041	SOSTENIMIENTO DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE SERVICIOS AUXILIARES I EN EL COMPLEJO PETROQUIMICO MORELOS	Proyecto enfocado a: 1) Rehabilitación de Calderas, 2) Rehabilitación de Subestaciones Eléctricas, 3) Rehabilitación de Líneas, 4) Adquisiciones para los Servicios Auxiliares, 5) Rehabilitación de Tubería de Agua de Enfriamiento, y 6) Rehabilitación de Tubería para el Suministro de Agua al complejo.	30 Veracruz	Infraestructura económica	8,241,497	10,477,210					.12
0818T4O0044	Adquisiciones para áreas administrativas en C. P. Cangrejera.	El programa consiste en: Adquisición de bienes muebles como: a) Sistema de aire acondicionado para el edificio administrativo en el C. P. Cangrejera	30 Veracruz	Adquisiciones	22,343,243	22,343,243					1.32
0818T4O0047	SOSTENIMIENTO DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE LOS SERVICIOS AUXILIARES III EN C.P. CANGREJERA	Automatización de la lubricación de equipos. Modernización del Sistema de Lubricación y Purificadores de Aceite. Rehabilitación de equipos de Servicios Auxiliares y de lagunas de igualación, del quemador de emergencia. Construcción para el servicio de agua de contra incendio.	30 Veracruz	Otros programas	57,264,292	59,588,081		285,033	1,395,184	2.34	.46
0818T4O0053	ADQUISICIONES PARA ÁREAS ADMINISTRATIVAS EN EL COMPLEJO PETROQUIMICO MORELOS	Este proyecto de Adquisiciones para Áreas Administrativas en el Complejo Petroquímico Morelos, esta enfocado a: 1) Adquisiciones para el área de Capacitación, 2) Adquisiciones para el área de Mantenimiento Civil, 3) Adquisiciones para el área de Mantenimiento Eléctrico.	30 Veracruz	Adquisiciones	300,000	300,000	191,038	191,038	191,038	63.68	3.08
0818T4O0055	SEGURIDAD Y PROTECCIÓN AMBIENTAL DERIVADO DE OBSERVACIONES Y NORMATIVIDAD IV EN C.P. CANGREJERA	Disponer de un estudio para el análisis y evaluación de la probabilidad de ocurrencia de daños asociados a los empleados, población, ambiente, y a las instalaciones. Contar con un sistema de respuesta a emergencias. Contar con un sistema de alarma y voceo y Modernizar los equipos de presurización	30 Veracruz	Otros programas	43,188,145	52,408,776		22,523	82,819	.16	3.37
0818T4O0057	Programa de Adquisición de Equipo de Cómputo Personal de Pemex Petroquímica	Aprovisionamiento y sustitución de equipos de cómputo de Pemex Petroquímica	30 Veracruz	Adquisiciones	558,861	558,861					77.53

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				26,429,107,252	23,525,974,944	1,439,654,690	2,310,961,201	2,310,961,201	9.82	
000 97 999	Samalayuca II	Construcción de una Central denominada Samalayuca II que incluye el Diseño, ingeniería, construcción, equipamiento y puesta en marcha de la de la planta de generación de energía eléctrica de ciclo combinado de 700 MW, en Samalayuca, Chihuahua.	08 Chihuahua	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	138,340,801	138,340,801		31,993,768	31,993,768	23.13	100.00
001 03 001	Pacífico II y III	Construcción de una central Carboeléctrica integrada por dos unidades de 700 MW (10) de capacidad bruta (655.9 MW -10/o neta) cada. El diseño de los generadores de vapor y las turbina de vapor serán para trabajar a presiones supercríticas o ultrasupercríticas.	16 Michoacan	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	838,881,860	838,881,860					100.00
001 98 001	301 Centro	Construcción de 12 Líneas de Transmisión de Energía	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	64,605,453	64,605,453	28,581,520	28,581,520	28,581,520	44.24	100.00
002 03 002	La Venta II	Construcción de una central eololéctrica de 83.3 MW netos.	20 Oaxaca	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	100,216,229	100,216,229	39,273,471	39,273,471	39,273,471	39.19	100.00
003 02 003	Adolfo López Mateos	Rehabilitación y modernización de los Generadores de Vapor en las Unidades No. 1 y 2.	30 Veracruz	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	43,654,701	43,654,701					100.00
003 98 003	305 Centro-Oriente	Construcción de 15 Subestaciones	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	50,231,087	50,231,087		23,444,637	23,444,637	46.67	100.00
004 02 004	Altamira	Rehabilitación y Modernización de las Unidades No. 3 y 4.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	29,283,282	29,283,282		27,083,458	27,083,458	92.49	100.00
004 98 004	307 Noreste	Construcción de 8 Subestaciones	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	33,515,175	33,515,175					100.00
005 02 005	Botello	REHABILITACION Y MODERNIZACION DE LA UNIDAD 2 DE LA CENTRAL HIDROELECTRICA BOTELLO	16 Michoacan	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	8,741,237	8,741,237					100.00
005 97 005	303 Ixtapa - Pie de la Cuesta	Construcción de 4 Líneas de Transmisión de Energía	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	38,114,699	38,114,699	17,673,095	17,673,095	17,673,095	46.37	100.00
006 02 006	Carbón II	REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL GENERADOR DE VAPOR DE LA UNIDAD 1, MODERNIZACION DE LA INTERFACE DEL SISTEMA DE CONTROL DEL TURBOGENERADOR Y REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL PRECIPITADOR ELECTROSTATICO DE LA UNIDAD 3 DE LA CENTRAL TERMoeLECTRICA CARBON II	05 Coahuila De Zaragoza	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	15,911,331	15,911,331					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
006 03 006	Red de Transmisión Asociada a la CE La Venta II	Construcción de una línea de transmisión de 17.8 km-c y 2 subestaciones con 2 alimentadores.	20 Oaxaca	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	9,365,955	9,365,955					100.00
006 96 006	Chihuahua	Construcción de una Central de generación de energía eléctrica que tenga capacidad neta mínima de 405 megawatts (423 megawatts alcanzada) utilizando gas natural como combustible principal y diesel como combustible de respaldo, en el municipio de Chihuahua, Chihuahua.	08 Chihuahua	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	298,201,702	298,201,702					100.00
007 02 007	Carlos Rodríguez Rivero	Rehabilitación y modernización de las Unidades No. 1 y 3.	26 Sonora	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	26,586,138	26,586,138	10,545,511	10,545,511	10,545,511	39.67	100.00
007 97 007	304 Noroeste	Construcción de 8 Líneas de Transmisión de Energía	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	38,859,505	38,859,505					100.00
008 02 008	Dos Bocas	REHABILITACION Y MODERNIZACION DE LA UNIDAD 1 DE LA CENTRAL CICLO COMBINADO DOS BOCAS	30 Veracruz	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	19,833,785	19,833,785					100.00
008 03 008	911 Noreste	Instalación de 25 km de línea de alta tensión y 80 MVA en capacidad de subestaciones de distribución.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	12,334,684	12,334,684					100.00
008 96 008	Rosarito III (Unidades 8 y 9)	Construcción de una Central de generación de energía eléctrica que tenga capacidad neta mínima de 405 megawatts (437 megawatts alcanzada) utilizando gas natural como combustible principal y diesel como combustible de respaldo, en el municipio de Playas de Rosarito, Estado de Baja California, México.	02 Baja California	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	247,428,545	247,428,545					100.00
008 97 008	302 Sureste	Construcción de 8 Líneas de Transmisión de Energía	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	59,080,047	59,080,047		11,440,850	11,440,850	19.36	100.00
009 02 009	Emilio Portes Gil	Ingeniería, suministro, instalación y pruebas de las Actividades de rehabilitación y Modernización de la CT Emilio Portes Gil.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	339,623	339,623					100.00
009 03 009	912 División Oriente	Instalación de 4.4 km de línea de alta tensión, 20 MVA en capacidad de subestaciones de distribución y 173.7 MVAR de capacidad de compensación reactiva en subestaciones de distribución	30 Veracruz	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	15,812,752	15,812,752	4,157,900	4,157,900	4,157,900	26.29	100.00
009 96 009	Cerro Prieto IV	Construcción de una Central de Generación de Energía Eléctrica con una capacidad neta de 100MW, utilizando vapor, en el Valle de Mexicali, Estado de Baja California, México.	02 Baja California	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	111,261,600	111,261,600					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
010 02 010	Francisco Pérez Ríos	Rehabilitación y modernización de las Unidades No. 3 y 4.	13 Hidalgo	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	175,412,725	175,412,725		52,435,939	52,435,939	29.89	100.00
010 03 010	914 División Centro Sur	Instalación de 90 km de línea de alta tensión y 50 MVA en capacidad de subestaciones de distribución.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	28,627,293	28,627,293					100.00
011 02 011	Gomez Palacio	Rehabilitación y Modernización del Paquete No. 1 de la CCC Gómez Palacio	10 Durango	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	42,052,382	42,052,382	11,312,454	11,312,454	11,312,454	26.90	100.00
011 03 011	915 Occidental	Instalación de 10.4 km-c y 50 MVA en subestaciones de distribución.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	16,007,611	16,007,611	6,099,933	6,099,933	6,099,933	38.11	100.00
011 96 011	214 y 215 Sureste-Peninsular	Construcción de 7 líneas de transmisión con voltaje de 400 y 230 kV y una longitud de 1,116.2 kilómetros circuito localizados en los Estados de Yucatán, Quintana Roo, Chiapas, Tabasco y Campeche	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	390,520,601	390,520,601	286,829,803	286,829,803	286,829,803	73.45	100.00
011 97 011	308 Noroeste	Construcción de 14 Líneas de Transmisión de Energía	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	60,767,795	60,767,795	1,497,127	1,497,127	1,497,127	2.46	100.00
012 03 012	901 Pacifico	Construir 8 líneas con una longitud total de 290.8 kilómetro circuito y 8 subestaciones con una capacidad conjunta de 733.31 MVA y 14 alimentadores.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	59,435,726	59,435,726	18,355,018	22,323,650	22,323,650	37.56	100.00
012 97 012	306 Sureste	Construcción de 8 sub estaciones con una capacidad de 1033 MVA	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	61,949,853	61,949,853	28,751,315	28,751,315	28,751,315	46.41	100.00
013 02 013	Huinalá	Instalación de un sistema de enfriamiento de aire en la succión del compresor de la Unidad Turbogas No. 6.	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	869,686	869,686					100.00
013 03 013	902 Istmo	Construcción de 7 líneas de transmisión con una longitud de 210.8 km-c y 11 subestaciones con una capacidad de 533.32 MVA y 54 MVAR.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	111,063,973	111,063,973		18,449,348	18,449,348	16.61	100.00
013 96 013	218 Noroeste	Construcción de 9 Subestaciones con voltaje de 400, 230, 138, 115 y 69 kV y una capacidad 1327 MVA, 30 MVAR y 35 alimentadores localizados en los Estados de Chihuahua, Baja California, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Sonora, Durango y Guerrero.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	25,759,332	25,759,332					100.00
014 02 014	Ixtaczoquitlán	Sustituir por termino de vida útil las 2 Unidades Generadoras actuales con capacidad total efectiva de 792 KW por una unidad nueva de 1,650 KW.	30 Veracruz	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	1,260,354	1,260,354					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
014 03 014	903 Cabo - Norte	Construcción de 10 líneas de transmisión con una longitud de 171 km-c y 9 subestaciones con una capacidad de 397 MVA y 189 MVAR.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	79,606,504	79,606,504					100.00
014 96 014	221 Occidental	Construcción de 16 subestaciones con voltaje de 400, 230 y 115 kV y 69 kV y una capacidad 1785 MVA, 88.2 MVAR y 59 alimentadores localizados en los Estados de Jalisco, Colima, Aguascalientes y Michoacán.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	68,553,904	68,553,904	15,412,230	15,412,230	15,412,230	22.48	100.00
015 02 015	José Aceves Pozos (Mazatlán II)	Rehabilitación y modernización de las Unidades 1 y 3	25 Sinaloa	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	19,580,940	19,580,940					100.00
016 96 016	212 y 213 SF6 Potencia y Distribución	Construcción de 13 líneas de transmisión con voltaje de 400, 230 y 115 kV y una capacidad 1670 MVA, 28.2 MVAR y 152 alimentadores localizados en los Estados de Nuevo León, Jalisco, Veracruz, Puebla, Guerrero, Tamaulipas, Quintana Roo y Sinaloa.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	16,670,761	16,670,761	11,741,355	11,741,355	11,741,355	70.43	100.00
018 02 018	Gral. Manuel Alvarez Moreno (Manzanillo)	Rehabilitación y modernización de las Unidades Generadoras No. 3 y 4.	06 Colima	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	69,425,793	69,425,793					100.00
021 02 021	CT Puerto Libertad	REHABILITACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE LA UNIDAD 1	26 Sonora	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	18,506,880	18,506,880					100.00
021 97 021	Guerrero Negro II	Instalación de una central de energía eléctrica con una capacidad neta garantizada de 9,980 MW	03 Baja California Sur	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	37,821,866	37,821,866					100.00
022 02 022	Punta Prieta	Rehabilitación y modernización de las Unidades No. 1 y 3.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	15,856,899	15,856,899	3,299,438	3,299,438	3,299,438	20.81	100.00
022 97 022	Puerto San Carlos II	Construcción de una Central de generación de energía eléctrica que tenga capacidad neta mínima de 49.375 megawatts (49.4 megawatts alcanzada) utilizando 100 combustóleo como combustible principal, en el municipio de Comondú, Estado de Baja California Sur, México.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	113,358,881	113,358,881					100.00
023 02 023	Salamanca	Rehabilitación y modernización de las Unidades 3 y 4	11 Guanajuato	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	45,707,697	45,707,697	1,733,304	1,733,304	1,733,304	3.79	100.00
024 02 024	Tuxpango	REINICIAR OPERACION DE LAS UNIDADES DE LA CENTRAL	30 Veracruz	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	25,035,540	25,035,540					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
025 02 025	CT Valle de México	Rehabilitación del Generador de Vapor y Modernización de equipos auxiliares la Unidad No. 1. de la Central Termoeléctrica Valle de México.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	7,972,830	7,972,830					100.00
026 02 026	Lineas Centro	Se considera la construcción de obras con las siguientes metas físicas: 40 MVA, 2.4 MVAR, 16.9 km-c	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	9,524,420	9,524,420	1,297,965	1,297,965	1,297,965	13.63	100.00
027 02 027	Norte	Instalación de 120 MVA en capacidad de subestaciones de distribución	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	11,166,589	11,166,589					100.00
028 02 028	Hermosillo Conversión de TG a CC	Central termoeléctrica, tipo ciclo combinado con una capacidad de 88 MW.	26 Sonora	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	111,591,612	111,591,612					100.00
029 02 029	Pacífico	Central termoeléctrica con una capacidad neta garantizada de 651.16 MW.	12 Guerrero	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	458,118,471	479,759,613	1,908,961	6,112,379	6,112,379	1.27	100.00
030 02 030	El Cajón	Central hidroeléctrica con una capacidad de 750 MW.	18 Nayarit	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	384,963,910	384,963,910					100.00
031 02 031	Red de Transmisión Asociada a la CH el Cajón	Construir 5 líneas de transmisión con una capacidad de 239.0 km-c y 3 subestaciones con y 166.7 MVAR.	18 Nayarit	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	96,653,062	96,653,062	4,271,003	4,271,003	4,271,003	4.42	100.00
0318TOQ0164	CH Temascal II	Pago de capital de proyectos extrapresupuestales	20 Oaxaca	Infraestructura económica	336,481,441	336,481,441					100.00
0318TOQ0166	CT Topolobampo II, unidades 1 y 2	Pago de capital de proyectos extrapresupuestales	25 Sinaloa	Infraestructura económica	206,355,733	206,355,733		6,945,099	6,945,099	3.37	100.00
0318TOQ0203	Red de Fibra Optica Proyecto Norte	SUMINISTRO, INSTALACION Y PUESTA EN SERVICIO DE CABLE DE GUARDA CON FIBRA OPTICA INTEGRADA.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	59,334,930	59,334,930					100.00
0318TOQ0204	Red de Fibra Optica Proyecto Sur	SUMINISTRO, INSTALACION Y PUESTA EN SERVICIO DE CABLE DE GUARDA CON FIBRAS OPTICAS INTEGRADAS Y EQUIPO ELECTRONICO ASOCIADO	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	42,466,680	42,466,680		656,982	656,982	1.55	100.00
0318TOQ0205	Red de Fibra Optica Proyecto Centro	SUMISTRO, INSTALACION Y PUESTA EN SERVICIO DE CABLE DE GUARDA CON FIBRAS OPTICAS INTEGRADAS Y EQUIPO ELECTRONICO ASOCIADO	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	64,896,220	64,896,220					100.00
032 02 032	Red de Transmisión Asociada a Altamira V	Construir un conjunto de 3 líneas de transmisión con una capacidad de 506.9 km-c y 4 subestaciones con 124 MVAR	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	106,194,749	106,194,749	436,715	436,715	436,715	.41	100.00
033 02 033	Red de Transmisión Asociada a la Laguna II	Construcción e instalación de 4 líneas de transmisión 2 subestaciones y 3 alimentadores	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	28,163,079	28,163,079					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
034 02 034	Red de Transmisión Asociada a el Pacifico	Construcción de 2 líneas de transmisión con 282.3 km-c y 5 subestaciones de transformación, con una capacidad conjunta de 990.5 MVAR.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	149,714,480	150,795,580		15,134,445	15,134,445	10.04	100.00
035 02 035	707 Enlace Norte-Sur	CONSTRUCCION E INSTALACION DE 2 LINEAS DE TRANSMISION CON VOLTAJES DE 400 KV Y UNA LONGITUD TOTAL DE 443.9 Km-C Y 3 SUBESTACIONES CON VOLTAJES DE 400 KV Y UNA CAPACIDAD TOTAL DE 300 MVAR Y 4 ALIMENTADORES	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	45,730,914	45,730,914					100.00
036 02 036	Riviera Maya	CONSTRUCCIÓN E INSTALACIÓN DE UNA LÍNEA DE TRANSMISIÓN CON VOLTAJE DE 400 KV Y UNA LONGITUD DE 159.4 KM, TRES SUBESTACIONES CON VLTAJES DE 230 Y 13.8 KV Y UNA CAPACIDAD TOTAL DE 54 MVAR Y 2 ALIMENTADORES	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	51,103,265	51,103,265					100.00
037 02 037	Presa Reguladora Amata	Construir una Presa Reguladora, cuyo objetivo es regular las extracciones de la CH Prof. Raúl J. Marsal, con lo que se incrementará en 36.8 GWH, la energía firme de dicha central.	25 Sinaloa	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	18,693,188	18,693,188					100.00
040 02 040	705 Capacitores	Instalación de 157.5 MVAR de capacidad de compensación reactiva en subestaciones de distribución	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	4,791,106	4,791,106					100.00
041 02 041	708 Compensación Dinámicas Oriental -Norte	Construir un conjunto de 3 subestaciones con 1,190 MVAR.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	61,710,227	61,710,227					100.00
0418TOQ0060	San Lorenzo Conversión de TG a CC	Conversión de la Turbogás a Ciclo Combinado, con una capacidad neta garantizada de 116.12 MW.	21 Puebla	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	153,866,970	162,171,270	1,217,881	2,304,766	2,304,766	1.42	100.00
0418TOQ0062	1001 Red de Transmisión Baja -- Nogales	Sustitución de dos bancos de transformación con una capacidad total de 60 MVA en 115/13.8 kV y tres líneas de transmisión para un total de 102 km-c en las tensiones de 230 kV y 115 kV, con calibre 1113 KCM y 795 KCM tipo ACSR	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	45,113,618	45,113,618					100.00
0418TOQ0063	1005 Noroeste	Considera la construcción de 5 subestaciones para un total de 140 MVA, 9 líneas de transmisión para un total de 97.36 km-c, en 115 KV, también se incluyen 8.4 MVAR.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	67,996,797	67,996,797	29,421,867	29,421,867	29,421,867	43.27	100.00
0418TOQ0069	CONSTRUCCION DE NUEVOS CENTROS DE CONTROL.	Construcción de nuevos centros de control para dotar de espacios al personal de las diferentes areas de la Subdireccion del CENACE.	09 Distrito Federal	Inmuebles	22,930,000	22,930,000					37.95

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0418TOQ0083	Infiernillo	MODERNIZACION DEL RODETE Y REHABILITACION DE TURBINA	16 Michoacan	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	14,572,791	14,572,791	3,851,443	6,601,495	6,601,495	45.30	100.00
0418TOQ0084	CT Francisco Pérez Ríos Unidades 1 y 2	REHABILITACION Y MODERNIZACION DE: GENERADOR DE VAPOR, TURBINAS, CONDENSADOR PRINCIPAL, TORRE DE ENFRIAMIENTO, SISTEMAS DE AGUA DE CIRCULACION Y ENFRIAMIENTO AUXILIAR.	13 Hidalgo	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	104,766,291	104,766,291		50,236,367	50,236,367	47.95	100.00
0418TOQ0085	CT Valle de México Unidades 5,6 y 7	INSTALACION DE UN SISTEMA DE ENFRIAMIENTO EN LA SUCCION DEL COMPRESOR DE LAS TURBINAS DE GAS	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	6,879,258	6,879,258					100.00
0418TOQ0086	CCC Samalayuca II	INSTALACION DE UN SISTEMA DE ENFRIAMIENTO EN LA SUCCION DEL COMPRESOR DE LAS UNIDADES GENERADORAS No. 7 Y 8	08 Chihuahua	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	1,660,056	1,660,056					100.00
0418TOQ0088	CCC Huinala II	INSTALACION DE UN SISTEMA DE ENFRIAMIENTO EN LA SUCCION DEL COMPRESOR DE LAS UNIDADES GENERADORAS No. 7 Y 8	19 Nuevo Leon	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	2,609,415	2,609,415	982,752	982,752	982,752	37.66	100.00
0418TOQ0089	1004 Compensación Dinámica Área Central	Instalación de un compensador estático de VARs con capacidad de +300 y -90 MVAR para un total de 390 MVAR de potencia reactiva dinámica, conectado a la barra de 400 kV de la Subestación Nopala	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	22,674,233	22,674,233					100.00
0418TOQ0091	CT Puerto Libertad Unidad 4	REHABILITACION Y MODERNIZACION DEL GENERADOR DE VAPOR Y SISTEMAS DE CONTROL	26 Sonora	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	18,155,745	18,155,745					100.00
0418TOQ0092	1002 Compensación y Transmisión Noreste - Sureste	Construcción de 2 líneas de transmisión con una longitud de 102.5 km-c y 7 subestaciones con 1,150 MVAR y 4 alimentadores.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	74,057,842	75,122,842	9,132,961	12,941,608	12,941,608	17.23	100.00
0418TOQ0096	Red de Transmisión Asociada a la CC San Lorenzo	Instalación de 12 alimentadores en 115 kV.	21 Puebla	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	8,027,015	8,027,015	3,164,081	3,169,095	3,169,095	39.48	100.00
0418TOQ0097	CCC El Sauz	MODERNIZACION DEL SISTEMA DE SUCCION DE AIRE EN EL COMPRESOR DE LAS UNIDADES No. 5 Y 6	22 Queretaro	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	5,817,825	5,817,825		1,152,158	1,152,158	19.80	100.00
0418TOQ0138	Baja California	Central de Ciclo Combinado con una capacidad neta garantizada de 271.99 MW	02 Baja California	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	240,011,100	240,011,100					100.00
0418TOQ0140	La Yesca	Central Hidroeléctrica con una capacidad neta demostrada de 750 MW	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	967,230,601	775,700,000	33,139,768	62,243,945	62,243,945	8.02	17.13

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
042 02 042	701 Occidente-Centro	Construcción de doce Proyectos Elementales Mínimos (PEMs) para un total de 220 MVA, 348 km-c y 13.2 MVAR, en las zonas: Guadalajara, Celaya, San Luis Potosí, Puerto Vallarta, Atlacomulco, Altamirano CFE, Morelos, Leon, Zacatecas y San Juan de Rio.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	116,002,639	116,002,639	13,132,573	13,132,573	13,132,573	11.32	100.00
043 02 043	702 Sureste-Peninsular	Instalación de 111.7 km de línea de alta tensión y 140 MVA de capacidad en subestaciones de distribución.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	45,965,086	45,965,086	5,141,182	5,141,182	5,141,182	11.18	100.00
044 02 044	703 Noreste-Norte	Construcción de seis Proyectos Elementales Mínimos (PEMs) para un total de 110 MVA y 124 km-c en las zonas: Saltillo, Piedras Negras - Nava, Cuauhtemoc, Torreon - Gomez Palacio, Camargo - Delicias y Ciudad Juarez.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	57,270,298	57,270,298					100.00
045 02 045	704 Baja California -Noroeste	Instalación de 7.6 km de línea de alta tensión y 80 MVA en capacidad de subestaciones de distribución.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	9,698,652	9,698,652					100.00
046 00 046	406 Red Asociada a Tuxpan II, III y IV	Construcción de 2 líneas de Transmisión con voltaje de 400 kV y longitud de 348 Km-C y dos subestaciones con voltaje de 400 kV y una capacidad total de 175 MVAR y 8 alimentadores que se localizan en los Estados de Veracruz, Puebla, Hidalgo y México.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	170,393,133	170,393,133		74,822,284	74,822,284	43.91	100.00
046 02 046	706 Sistemas Norte	Construir 21 líneas de transmisión con una capacidad de 715.1 km-c y 24 subestaciones con 1,513.32 MVA y 18 MVAR.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	240,392,391	240,392,391	28,416,707	30,557,007	30,557,007	12.71	100.00
047 02 047	709 Sistemas Sur	Construir un conjunto de 11 líneas de transmisión con una capacidad de 353 km-c y 14 subestaciones con 2,115 MVA	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	147,063,008	147,063,008					100.00
049 02 049	CT Pdte. Plutarco Elias Calles Unidades 1 y 2	REHABILITACION Y MODERNIZACION DE LAS UNIDADES 1 Y 2	12 Guerrero	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	29,948,235	29,948,235					100.00
050 00 049	Baja California Sur I	Central termoeléctrica, tipo diesel con una capacidad de 41.31 MW.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	71,164,916	71,164,916		14,107,318	14,107,318	19.82	100.00
051 02 051	CT Pdte. Adolfo López Mateos Unidades 3, 4, 5 y 6	REHABILITACION Y MODERNIZACION DE LAS UNIDADES 3,4,5 Y 6	30 Veracruz	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	61,670,680	61,670,680					100.00
0518TOQ0022	MANTENIMIENTO A UNIDADES GENERADORAS EN CENTRALES TERMoeLECTRICAS.	Dar mantenimiento a unidades generadoras con la finalidad de restituir las condiciones de operación mediante acciones de limpieza, cambio de partes y reparación de componentes.	34 No Distribuible Geograficamente	Mantenimiento	2,998,222,628	2,753,652,422	241,725,977	367,774,883	367,774,883	13.36	19.76

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0518TOQ0028	1125 Distribución	Construcción de subestaciones de distribución con 99,4 MVA, 5.4 MVAR Y 395.7km-c	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	41,131,224	41,131,224	379,325	13,684,108	13,684,108	33.27	100.00
0518TOQ0031	1123 Norte	Construcción de subestaciones de distribución con 60 MVA, 3.6 MVAR Y 9 km-c	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	10,596,469	10,596,469					100.00
0518TOQ0034	1121 Baja California	Construcción de subestaciones de distribución con 60 MVA, 3.6 MVAR	02 Baja California	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	7,101,010	7,101,010					100.00
0518TOQ0037	1129 Compensación redes	Construcción de subestaciones de distribución con 13.9 MVA Y 200.1 MVAR	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	11,305,349	11,305,349	2,652,991	2,652,991	2,652,991	23.47	100.00
0518TOQ0038	Suministro de 970 T/h a las Centrales de Cerro Prieto	Construcción de 20 pozos productores de vapor y su equipamiento	02 Baja California	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	152,292,716	152,292,716	7,774,523	17,849,195	17,849,195	11.72	100.00
0518TOQ0039	CT Puerto Libertad Unidades 2 y 3	Rehabilitación y Modernización de: Generadores de Vapor y Sistemas de Control de Unidad	26 Sonora	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	45,112,861	45,112,861	17,057,790	17,057,790	17,057,790	37.81	100.00
0518TOQ0041	CT Punta Prieta Unidad 2	Rehabilitación y Modernización de: Turbina de vapor de la Unidad 2	03 Baja California Sur	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	7,924,635	7,924,635	3,077,832	3,077,832	3,077,832	38.84	100.00
0518TOQ0047	Agua Prieta II (con campo solar)	Central generadora de 376.70 MW (potencia neta de verano) y 386.27 MW (potencia neta de verano, con la entrada en operación del campo solar de 12 MW), evaluado integralmente con el proyecto LT Red de Transmisión Asociada a la CC Agua Prieta II.	26 Sonora	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	63,946,500	39,196,500	239,778	1,076,322	1,076,322	2.75	100.00
0518TOQ0048	Red de transmisión asociada a la CC Agua Prieta II	El proyecto LT red de transmisión asociada a la CC Agua Prieta II (con campo solar) permitirá incorporar al área Noroeste de CFE la energía generada por el proyecto de ciclo combinado CCC Agua Prieta II (con campo solar).	26 Sonora	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	300,000	300,000					100.00
0518TOQ0054	1110 Compensación Capacitiva del Norte	Considera la incorporación e instalación de 604.1 MVAR de compensación capacitiva, de los cuales para la primera fase se tienen 311.6 MVAR y pertenecen al Área de Control Baja California; para la segunda fase se tienen 277.5 MVAR al Área de Control Noreste y 15 MVAR al Área de Control Noroeste	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	39,850	39,850					100.00
0518TOQ0056	1112 Transmisión y Transformación del Noroeste	Construcción de una subestación en 230/115 kV para un total de 300 MVA; compensación capacitiva de 28.0 MVAR, cuatro líneas de transmisión para un total de 281 km-c, en las tensiones de 230 kV y 115 kV, con calibres 1113 KCM y 795 KCM tipo ACSR y 8 alimentadores	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	43,347,547	43,347,547		21,205,271	21,205,271	48.92	100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0518TOQ0058	1114 Transmisión y Transformación del Oriental	Considera la construcción de tres subestaciones para un total de 1300.0 MVA, de 400/115 y 230/115 kV, así como 17 líneas de transmisión para un total de 499.5 km-c en 400, 230 y 115 kV, calibres 1113 KCM, 795 y 477 KCM tipo ACSR (Aluminum Cable Steel Reinforced), 29 alimentadores, de los cuales 2 se ubican en el nivel de tensión de 400 kV, 5 en 230 kV y 22 en 115kV	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	8,232,450	8,232,450					100.00
0518TOQ0060	1116 Transformación del Noreste	Construcción de tres subestaciones para un total de 1,500.0 MVA, de las cuales dos son de relación 400/115 kV y una de 400/138 kV, así como 20 líneas de transmisión para un total de 443.8 km-c, en 400 kV, 138 kV, y 115 kV, calibres 1113 KCM y 795 KCM tipo ACSR (Aluminum Cable Steel Reinforced) y cable subterráneo, 43 alimentadores, de los cuales ocho se ubican en el nivel de tensión de 400 kV, 12 en 138 kV y 23 en 115 kV	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	29,880,653	35,403,553	6,985,772	6,994,956	6,994,956	19.76	100.00
0518TOQ0062	1118 Transmisión y Transformación del Norte	Construcción de 6 líneas con 258.1 km-c y 3 subestaciones con 133.32 MVA y 11 alimentadores.	08 Chihuahua	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	66,421,385	66,421,385	7,952,777	8,268,964	8,268,964	12.45	100.00
0518TOQ0063	1119 Transmisión y Transformación del Sureste	Construcción de una subestación para un total de 875.0 MVA, 400/230 kV, dos bancos de 375 MVA y 125 MVA de reserva, seis líneas de transmisión para un total de 202.9 km-c, calibres 1113 KCM, 900 KCM y 795 KCM tipo ACSR, 12 alimentadores y un total de 60 MVAR en el nivel de tensión de 400 kV	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	9,515,700	9,515,700					100.00
0518TOQ0064	Red de Transmisión Asociada a la CE La Venta III	Construcción de una línea de transmisión de 17.8 km-circuito de doble circuito en 230 kV (tendido del segundo circuito) y dos alimentadores en 230 kV.	20 Oaxaca	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	3,850,636	3,962,717					100.00
052 02 052	CCC Tula	Instalación de enfriadores de aire a la entrada del compresor de las turbinas de gas unidades 1, 2, 4 y 5.	13 Hidalgo	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	7,821,718	7,821,718					100.00
053 02 053	CT Francisco Pérez Ríos Unidad 5	Rehabilitación y modernización de la Unidad No. 5.	13 Hidalgo	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	42,067,350	42,067,350	17,259,122	17,259,122	17,259,122	41.03	100.00
056 02 056	CT Carbón II Unidades 2 y 4	REHABILITACION Y MODERNIZACION DE LAS UNIDADES 2 Y 4	05 Coahuila De Zaragoza	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	19,512,090	19,512,090					100.00
057 00 056	Suministro de vapor a las Centrales de Cerro Prieto	SUMINISTRO DE VAPOR A LAS CENTRALES DE CERRO PRIETO.	02 Baja California	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	213,669,090	213,669,090	11,176,605	11,176,605	11,176,605	5.23	100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)
058 02 058	CT Emilio Portes Gil Unidad 4	CONVERSIÓN A CICLO COMBINADO DE LA UNIDAD 4	28 Tamaulipas	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	54,112,038	54,112,038					100.00
059 00 058	Red Asociada de Transmisión de la CCI Baja California Sur I	Construcción e instalación de 2 líneas de transmisión a 230 kV y 115 kV con una longitud de 133.3 mva 10 alimentadores de alta tensión para ser utilizados en el estado de Baja California Sur.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	29,163,235	29,163,235					100.00
059 02 059	CGT Cerro Prieto (U5)	REHABILITACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE LA UNIDAD 5	02 Baja California	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	21,841,974	21,841,974		20,666,923	20,666,923	94.62	100.00
060 00 059	1012 Red de Transmisión Asociada a la CCC Baja California	Construcción de 1 línea de 8.2 km-c y 3 subestaciones con 11 alimentadores.	02 Baja California	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	30,437,208	30,437,208	7,324,648	7,324,648	7,324,648	24.06	100.00
060 02 060	811 Noroeste	Construcción de subestaciones de distribución con 120 MVA, 7.2 MVAR Y 8 km-c	25 Sinaloa	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	14,878,031	14,878,031	6,023,988	6,023,988	6,023,988	40.49	100.00
061 02 061	812 Golfo Norte	Construcción de subestaciones de distribución con 60 MVA, 3.6 MVAR Y 3.7 km-c	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	7,676,968	7,676,968	1,607,910	1,607,910	1,607,910	20.94	100.00
0618TOQ0002	Mantenimiento a los Elevadores del Edificio de Reforma No. 164 de CFE	Mantenimiento a los Elevadores del Edificio de Reforma 164	09 Distrito Federal	Mantenimiento	7,107,955	7,107,955	155,600	341,172	341,172	4.80	.02
0618TOQ0020	Repotenciación de la LT Tula CT - Teotihuacán	CAMBIO DE ALCANCE DE AÑO PARA EL TERMINO DEL PROYECTO. Construcción de una LT de doble circuito y cuatro entronques de dos circuitos y dos conductores para un total de 163 km-c. en 230 kV, con calibres 1113 KCM tipo ACSR y un alimentador en el nivel de 230 kV	35 Varios	Infraestructura económica	45,545,567	45,545,567	114,366	274,825	274,825	.60	100.00
0618TOQ0028	1206 Conversión a 400 kV de la LT Mazatlan II - La Higuera	Construir 2 líneas con 2.6 km-c y 2 subestaciones con 875 MVA y 175 MVAR.	25 Sinaloa	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	58,031,710	58,031,710					100.00
0618TOQ0029	1213 COMPENSACION DE REDES	CONSTRUCCIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE MEDIA TENSIÓN Y COMPENSACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN CON 25 MVA, 292.7 MVAR	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	93,463,710	93,463,710					100.00
0618TOQ0030	1205 Compensación Oriental - Peninsular	Considera la instalación de 195 MVAR de compensación capacitiva en 9 subestaciones en el nivel de 115 kV	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	17,099,493	17,249,493		31,111	31,111	.18	100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0618TOQ0033	1203 Transmisión y Transformación Oriental - Sureste	Considera la construcción de dos subestaciones para un total de 1195.0 MVA, de 400/230, 230/115 y 115/13.8 kV, 23.7 MVAR de compensación capacitiva, así como diez líneas de transmisión para un total de 268.2 km-c en 400, 230 y 115 kV, calibres 1113 KCM, 795 y 477 KCM tipo ACSR (Aluminum Cable Steel Reinforced), 30 alimentadores, de los cuales 9 se ubican en el nivel de tensión de 400 kV, 8 en 230 kV, 9 en 115kV y 4 en tensiones menores a 115 kV	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	4,323,900	4,323,900		383,072	383,072	8.86	100.00
0618TOQ0037	1201 Transmisión y Transformación de Baja California	Considera la construcción de cuatro subestaciones para un total de 130.0 MVA, de las cuales tres subestaciones son nuevas en 230/13.8 kV, 161/13.8 kV y 115/13.8 kV y una ampliación en 115/34.5 kV, 206.6 MVAR de compensación capacitiva, así como cinco líneas de transmisión para un total de 46 km-c, en 230 kV, 161, y 115 kV, calibres 1113 KCM y 477 KCM tipo ACSR (Aluminum Cable Steel Reinforced), 24 alimentadores, de los cuales cuatro se ubican en el nivel de tensión de 230 kV, tres en 161 kV, dos en 115 kV y 15 en tensiones menores a 115 kV	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	14,354,200	15,489,200					100.00
0618TOQ0042	Red de Trans Asoc al proy de temp abierta y Oax. II, III, IV	Red de transmisión asociada al proyecto de temporada abierta y a los proyectos eólicos Oaxaca II, III y IV	20 Oaxaca	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	3,323,130	3,323,130					100.00
0618TOQ0049	CI Guerrero Negro III	La central generadora tendrá una capacidad bruta de 11 MW que corresponde a una capacidad neta de 10.45 MW a construirse en el sitio El Vizcaíno, municipio de Mulegé en el estado de Baja California Sur bajo el esquema de Obra Pública Financiada (OPF).	03 Baja California Sur	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	16,200,000	16,200,000	344,016	959,857	959,857	5.93	100.00
0618TOQ0050	CC Repotenciación CT Manzanillo I U-1 y 2	Conversión a ciclo combinado de las unidades 1 y 2, de la termoeléctrica convencional Manzanillo I, adicionando dos turbinas de gas por unidad para una capacidad bruta (CB) de 420.8 MW (neta de 423.6 MW) en condiciones de verano (CV) y un total de CB adicional de 841.6 MW (neta de 847.2 MW) en CV.	06 Colima	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	15,390,900	15,390,900					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0618TOQ0051	Los Humeros II	Una unidad de 26.62 MW (25 MW netos) a condensación, y de 7 unidades de baja presión de 3.47 MW (3 MW netos) cada una, que estarán acopladas a cada una de las unidades a descarga atmosférica que actualmente operan en dicho campo.	21 Puebla	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	73,359,248	73,359,248					100.00
0618TOQ0053	TG Baja California II	Consiste en la instalación de 6 turbinas de gas de 43.4MW de potencia ISO cada una. En total aportará 157.8 MW brutos en condiciones de verano (154.61 MW netos).	26 Sonora	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	111,072,319	119,072,319	325,410	835,112	835,112	.70	100.00
062 02 062	813 División Bajío	Instalación de 39.6 km de línea de alta tensión y 270 MVA en capacidad de transformación de subestaciones de distribución	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	74,879,924	74,879,924	14,187,243	19,641,796	19,641,796	26.23	100.00
065 02 065	Conversión El Encino de TG aCC	Central termoeléctrica, tipo ciclo combinado con una capacidad de 65.3 MW.	08 Chihuahua	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	102,581,350	102,581,350					100.00
066 02 066	Baja California Sur II	Central termoeléctrica, tipo diesel con una capacidad de 42.79 MW.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	92,550,814	92,550,814					100.00
067 02 067	801 Altiplano	Construir 16 de líneas de transmisión con una capacidad de 177.7 km-c y 10 subestaciones con 1,225 MVA.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	132,680,560	132,680,560					100.00
068 02 068	802 Tamaulipas	Construcción de 8 líneas de transmisión con una capacidad 86 Km-c y 7 subestaciones con 1,300 MVA y 82.7 MVAR.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	98,119,608	98,119,608					100.00
069 02 069	803 NOINE	Construir 10 líneas de transmisión con una capacidad de 150.8 km-c y 7 subestaciones con 1,033.32 MVA y 30 MVAR.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	94,610,365	94,610,365					100.00
0718TOQ0006	Sistema de estaciones meteorológicas para pronósticos de carga	La adquisición del Sistema de Estaciones Meteorológicas, asegura contar en los sitios seleccionados por CFE, con el equipamiento requerido para obtener datos meteorológicos, horario en tiempo real, necesarios para llevar a cabo en forma óptima el Pronóstico de Carga	35 Varios	Adquisiciones	694,883	694,883					.38
0718TOQ0007	Adquisición del Sistema de Monitoreo Visual Remoto Central Nucleoeléctrica Laguna Verde	Adquisición de un Circuito Cerrado de Televisión en la Central Laguna Verde, para realizar las actividades de inspección y detección de fugas de forma segura, confiable y rápida.	30 Veracruz	Adquisiciones	5,019,208	5,019,208					1.27

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0718TOQ0009	Actualización de los Generadores Diesel, Ventiladores, Transformadores, Interruptor e Instalación de Medidor ultrasónico.	Debido a que diferentes equipos de la CLV están llegando al final de su vida útil, se requiere reemplazarlos para que sigan satisfaciendo la función para la cual fueron diseñados.	30 Veracruz	Infraestructura económica	83,385,915	66,013,849		24,435,577	24,435,577	37.02	54.04
0718TOQ0023	Baja California Sur III	Central de combustión interna de 43 MW de potencia ISO, a base de combustóleo.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	15,000,000	15,000,000	668,163	1,226,529	1,226,529	8.18	100.00
0718TOQ0025	Valle de México II y III	El proyecto consiste en la instalación de dos módulos de ciclo combinado en el sitio de la central actual Valle de México, que se ubica en el municipio de Acolman, Edo. de México. El proyecto tendrá una capacidad media bruta de 1,201.4 MW (neta de 1,172.2 MW). El sistema de enfriamiento que utilizará es seco con aercondensador y el combustible principal será gas natural.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	19,298,731	19,298,731	422,103	911,601	911,601	4.72	100.00
0718TOQ0026	1311 Red de Transmisión Asociada a Valle de México II y III	Construcción de una subestación encapsulada en exafloruro de azufre la cual estará integrada por 10 alimentadores de 400 kV y 9 Alimentadores de 230 kV. Además, incluye la construcción de 50 km circuito de líneas de transmisión de 400 kV. Además, se incluye los enlaces subterráneos entre las unidades y la subestación elevadora.	15 Estado De Mexico	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	41,184,000	4,184,000					100.00
0718TOQ0035	1303 Transmisión y Transformación Baja - Noroeste	Considera la ampliación de una subestación para un total de 50 MVA, con una relación de transformación 230/34.5 kV, 3 MVAR de compensación capacitiva, así como una línea de transmisión para un total de 127 km-c, en 230 kV calibre 1113 KCM tipo ACSR operada inicialmente en 115 kV, cinco alimentadores, de los cuales uno se ubica en el nivel de tensión de 115 kV, y cuatro en tensiones menores a 115 kV	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	7,036,610	7,284,610					100.00
0718TOQ0036	1304 Transmisión y Transformación del Oriental	Considera la construcción de una nueva subestación de potencia 230/115 kV de 300.0 MVA, 15.0 MVAR de compensación capacitiva, así como cuatro líneas de transmisión para un total de 111 km-c, en 230 kV y 115 kV, calibres 1113 KCM tipo ACSR (Aluminum Cable Steel Reinforced), 8 alimentadores, de los cuales dos se ubican en el nivel de tensión de 230 kV y seis en 115 kV	27 Tabasco	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	332,400	332,400					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
072 02 072	806 Bajo	Construir 8 líneas de transmisión con una capacidad de 440.3 km-c y 9 subestaciones con 800 MVA y 506.62 MVAR.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	90,593,863	92,715,063	8,796,479	8,796,479	8,796,479	9.49	100.00
073 02 073	807 Durango I	Construir 1 línea de transmisión con una capacidad de 248 km-c y 3 subestaciones con 33.3 MVAR.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	47,444,976	47,444,976	16,538,513	16,538,513	16,538,513	34.86	100.00
0818TOQ0001	ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA Y MANTENIMIENTO DEL SITRACEN FASE II	Modernizar mantener la Información en Tiempo Real de la Energía, SITRACEN, es necesario para garantizar la operación del Sistema Eléctrico Nacional, con seguridad, continuidad, calidad economía y mejoras en los sistemas de aplicaciones de potencia; e incrementar la vida útil y la capacidad original	35 Varios	Infraestructura económica	35,147,163	12,216,037					34.97
0818TOQ0006	Construcción y ampliación de líneas de distribución	Construcción de 1 364.00 km de líneas de alta tensión de distribución para sustitución de líneas obsoletas, así como las mejoras a líneas de alta tensión de distribución, a efectuarse en el período de 2008 al 2010, todo orientado a lograr un funcionamiento	35 Varios	Infraestructura económica	366,601,815	366,601,815		1,373,030	1,373,030	.37	11.85
0818TOQ0007	Construcción y ampliación de subestaciones de distribución	Construcción, ampliación y mejoras de subestaciones de distribución para un incremento de 2,435 MVA de capacidad instalada, las cuales se ubican en los niveles de tensión de menores a 138, 115 y 69 kV, requeridas para atender problemas de mala calidad de	35 Varios	Infraestructura económica	417,170,418	417,170,418		4,724,753	4,724,753	1.13	17.84
0818TOQ0008	Ampliación de redes de distribución	Ampliación de redes de distribución para un incremento en la capacidad de distribución de 888.90 MVA, en los niveles de tensión de 13.8kV, 23.9 kV, 34.5 kV y baja tensión, a efectuarse en el período de 2008 al 2010, ello para mejorar la calidad del ser	35 Varios	Infraestructura económica	413,774,566	413,774,566		13,978,059	13,978,059	3.38	36.40
0818TOQ0009	Adquisición de acometidas y medidores de distribución	Este programa considera la Instalación por año para el período de 2008 a 2010, de acometidas y sus respectivos equipos de medición a locales nuevos, existentes y modificaciones, incluyendo la sustitución de equipo dañado.	35 Varios	Adquisiciones	2,286,786,669	897,021,413		62,610,003	62,610,003	6.98	28.41
0818TOQ0011	Sustitución estatores de generadores de unidades 5 y 6 C.H. Infiernillo	La Rehabilitación de los estatores consiste en el diseño de componentes (bobinas, segmentos, barras y accesorios), la fabricación de los mismos; el desmontaje, el montaje y las pruebas de puesta en servicio.	12 Guerrero	Infraestructura económica	9,169,188	9,169,188					17.70

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0818TOQ0014	MODERNIZACION DE LINEAS DE TRANSMISION 2008-2010 SEGUNDA ETAPA	EL PROYECTO ES APLICADO A LA SUBDIRECCIÓN DE TRANSMISIÓN Y CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE LINEAS ENCAMINADO A MEJORAR LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, PUESTA EN SERVICIO Y ATENCIÓN A FALLAS DE LA RED ELÉCTRICA DE POTENCIA DE LA MISMA SUBDIRECCIÓN.	35 Varios	Infraestructura económica	74,830,204	74,830,204	30,000	226,702	226,702	.30	60.06
0818TOQ0015	Construcción y rehabilitación de centros de atención de distribución	Se considera la construcción, mejora y remodelación de edificio por un total de 852 mejoras, a efectuarse en el periodo de 2008 al 2010, incluidos edificios de agencias y áreas comerciales, centros de distribución, entre otros.	35 Varios	Inmuebles	865,333,073	865,333,073	27,882,865	27,882,865	27,882,865	3.22	6.66
0818TOQ0016	SISTEMAS DE VENTILACIÓN Y ENFRIAMIENTO DE LAS UNIDADES DE LA CLV (U1 y U2)	Remodelación de los Sistemas de Ventilación y Enfriamiento de la CLV- (U1U2)	30 Veracruz	Infraestructura económica	21,541,361	21,541,361					4.16
0818TOQ0017	Proyecto de Construcción y Rehabilitación de Edificios del Proceso de Generación 2008-2010	El proyecto comprende la construcción, remodelación y/o adecuación de edificios de talleres, almacenes, aulas de capacitación, oficinas técnicas de algunas centrales generadoras.	35 Varios	Inmuebles	273,414,187	259,664,187					4.04
0818TOQ0018	EDIFICIO ADMINISTRATIVO E INSTALACIONES DE LA RESIDENCIA DE OBRA DE ZONA CENTRO-SUR	CONSTRUCCION DE UN EDIFICIO TECNICO-ADMINISTRATIVO CON INSTALACIONES DEFINITIVAS QUE CUMPLA CON LAS NECESIDADES PRIMORDIALES PARA EL DESARROLLO DEL TRABAJO ENCOMENDADO A LA RESIDENCIA DE OBRA DE ZONA CENTRO-SUR.	17 Morelos	Inmuebles	2,181,800	2,181,800		14,000	14,000	.64	38.11
0818TOQ0020	Almacenes Especiales Central Laguna Verde	Se incrementa la capacidad de almacenes de la CLV para satisfacer las necesidades actuales y del incremento de potencia de las unidades, debido a que se generará mayor cantidad de desechos	30 Veracruz	Infraestructura económica	181,819,298	10,000,000	375,675	2,489,462	2,489,462	24.89	24.04
0818TOQ0021	SISTEMAS MECANICOS DE ENFRIAMIENTO DE LAS UNIDADES 1 Y 2 DE LA CLV	Actualización de los Sistemas Mecánicos de Enfriamiento de la CLV- (U1U2)	30 Veracruz	Infraestructura económica	68,330,311	68,330,311					1.47
0818TOQ0023	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE ACCESO PARA LA RED NACIONAL DE FIBRA ÓPTICA 2008-2010	Incremento de Capacidad de la red de Fibra Óptica, Adquisición de: 7,373 Km de Fibra Óptica para servicios en la Última Milla. 567.5 km de Cable de Guarda con Fibra Óptica para sustitución, e incremento de capacidad de Nodos SDH para satisfacer la demanda de servicios.	35 Varios	Infraestructura económica	183,854,068	183,854,068	55,794,965	69,410,261	69,410,261	37.75	48.37

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0818TOQ0026	ADQUISICION DE EQUIPO OPERATIVO Y HERRAMENTAL DE TRANSMISION 2008-2010	ADQUISICION DE 1104 UNIDADES OPERATIVAS Y HERRAMENTALES EN EL PERIODO 2008-2010 EN EL AMBITO DE LA SUBDIRECCION DE TRANSMISION, CON UNA INVERSION TOTAL DE \$274 087 754.19 PESOS.	35 Varios	Adquisiciones	49,023,000	49,023,000					11.82
0818TOQ0027	ADQUISICION DE EQUIPO DE MANIOBRA DE TRANSMISION 2008-2010	ADQUISICION DE 235 UNIDADES PARA MANIOBRA EN EL PERIODO 2008-2010 EN EL AMBITO DE LA SUBDIRECCION DE TRANSMISION, CON UNA INVERSION TOTAL DE \$212 886 855.00 PESOS.	35 Varios	Adquisiciones	36,946,000	36,946,000					4.33
0818TOQ0029	ADQUISICIÓN DE EQUIPO PARA LABORATORIOS SECUNDARIOS DE TRANSMISIÓN 2008-2010	EL PROGRAMA CONSISTE EN LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO PARA LOS LABORATORIOS SECUNDARIOS ENCAMINADOS A LA CALIBRACIÓN DE EQUIPO DE PRUEBA DE LAS ESPECIALIDADES TÉCNICAS Y REALIZAR EL MANTENIMIENTO, PUESTA EN SERVICIO Y ATENCIÓN A FALLAS DE LA RED ELÉCTRICA DE POTENCIA DE LA MISMA SUBDIRECCIÓN DE TRANS.	35 Varios	Adquisiciones	51,056,000	51,056,000					83.34
0818TOQ0030	MODERNIZACION DE SUBESTACIONES DE TRANSMISION 2008-2010 SEGUNDA ETAPA	EL PROYECTO ES APLICADO A LA SUBDIRECCIÓN DE TRANSMISIÓN Y CONSISTE EN LA MODERNIZACION DE SUBESTACIONES ENCAMINADO A MEJORAR LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO, PUESTA EN SERVICIO Y ATENCIÓN A FALLAS DE LA RED ELÉCTRICA DE POTENCIA DE LA MISMA SUBDIRECCIÓN.	35 Varios	Infraestructura económica	358,099,462	358,099,462	8,057,736	28,343,074	28,343,074	7.91	32.07
0818TOQ0031	PROGRAMA DE ADQUISICIÓN DE MOBILIARIO Y EQUIPO DE OFICINA DE TRANSMISION 2008-2010	ADQUISICION DE 6 061 UNIDADES DE DIVERSOS TIPOS DE MOBILIARIO Y EQUIPOS DE OFICINA PARA EL PERIODO 2008-2010, EN EL AMBITO DE LA SUBDIRECCION DE TRANSMISION, CON UNA INVERSION TOTAL DE \$33 136 650.00 PESOS.	35 Varios	Otros proyectos	10,694,000	10,694,000					42.35
0818TOQ0035	AMPLIACION LA RED NACIONAL DE FIBRA OPTICA 2008 - 2010	Adquisición e Instalación de 5,394.50 Km de Fibra Óptica, 147 Nodos SDH y 145 Sistemas de Fuerza para Ampliación de la Red Nacional de Fibra Óptica existente de CFE.	35 Varios	Infraestructura económica	63,637,351	63,637,351					1.16

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
0818TOQ0036	MODERNIZACIÓN DE RODETES EN LAS TURBINAS HIDRAULICAS	La modernización de Rodetes en Turbinas hidráulicas, consiste en el diseño, construcción, desmontaje, montaje y puesta en servicio de las turbinas, en las centrales hidroeléctricas Villita, Cóbano, Colotipa y El Novillo.	35 Varios	Infraestructura económica	39,834,564	39,834,564					30.51
0818TOQ0043	Remodelación de los Sistemas Eléctricos de la CLV- (U1U2)	Remodelación de los Sistemas Eléctricos de la CLV- (U1U2)	30 Veracruz	Infraestructura gubernamental	17,883,424	17,883,424	2,180,660	2,180,660	2,180,660	12.19	12.55
0818TOQ0045	Adquisición de Equipo de Transporte de Distribución	Se considera la adquisición de equipo de transporte de distribución, con un total de 1480 mejoras, a efectuarse en el período de 2008 a 2010.	35 Varios	Adquisiciones	773,784,164	773,784,164					12.38
0818TOQ0054	PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN Y MODERNIZACIÓN DE EQUIPO DE PRUEBA Y SUPERVISIÓN DEL CENACE	Programa de adquisición para actualizar y modernizar los equipos de prueba y supervisión de los controles supervisorios del Sistema Eléctrico Nacional, por tratarse de la adquisición de bienes muebles informáticos y equipo diverso.	35 Varios	Adquisiciones	6,893,400	6,893,400					7.71
0818TOQ0055	ACTUALIZACION DE LA SUBESTACION (SE) DE LA CENTRAL LAGUNA VERDE	Reemplazo de autotransformadores y protecciones eléctricas de generadores y transformadores principales, auxiliares y de reserva	30 Veracruz	Infraestructura económica	34,744,130	34,744,131	5,472,536	10,371,033	10,371,033	29.85	12.50
0818TOQ0056	Rehabilitación de Equipos y Turbinas en 8 Centrales Hidroeléctricas de Generación	Lamodernizacióndeturbinasequiposa uxiliaresen8centraleshidroeléctricas, eldiseño, construcción, desmontaje, m ontaje y puesta en servicio deturbinas hidraulicas, eq auxiliares, en centraleshidroeléctricasinfiernillo, Manuel M. Diéguez (Sta. Rosa), Cupatitzio, Botello, Platanal, Zumpitio, Jumatán y Tirió.	14 Jalisco	Infraestructura económica	59,030,891	59,030,891					31.04
0818TOQ0058	Equipamiento de laboratorio para la Unidad de Ingeniería Especializada	Permitira la investigación, evaluación, análisis, recomendaciones y normar los paramentros para lograr la confiabilidad y seguridad de operación de la Red Eléctrica Nacional, evitando una mala calidad del servicio, los equipos son de medición y prueba, simuladores de propisito específico.	35 Varios	Adquisiciones	22,638,500	22,638,500					.44
0818TOQ0063	Adquisición de Equipo de Cómputo y Comunicaciones para Distribución	Se considera la adquisición de equipo de cómputo y comunicaciones para un total de 2 671 mejoras a equipos de distribución, a efectuarse en el período de 2008 al 2010, con la finalidad de dar un mejor servicio y tener equipo de acuerdo con las necesidades actuales de la empresa	35 Varios	Adquisiciones	514,502,724	357,944,629		911,704	911,704	.25	4.04

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0818TOQ0068	CONTINGENCIA RIO GRIJALVA , TUNELES DE CONDUCCION - DESASTRES NATURALES-	CONSTRUIR DOS TUNELES DE 14X14M CADA UNO PARA DESVIAR PARTE DEL FLUJO AGUAS ARRIBA DEL TAPON Y CONECTAR CON EL VASO DE PENITAS.	07 Chiapas	Otros proyectos	777,857,245	300,000,000	1,402,380	3,729,264	3,729,264	1.24	44.65
0818TOQ0084	Santa Rosalía II	Instalación de una central de combustión interna a base de combustóleo, compuesta de 4 unidades con una capacidad de 3.75 MW cada una, una línea de transmisión de doble circuito, de 1.8 km de longitud y calibre 477 ACSR entre las subestaciones Mina y Santa Rosalía y 4 alimentadores en 34.5 kV (2 en la subestación Mina ubicada dentro del predio de la nueva central eléctrica Santa Rosalía II y 2 en la subestación Santa Rosalía).	03 Baja California Sur	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	28,340,000	28,340,000	170,808	365,057	365,057	1.29	100.00
0818TOQ0087	EDIFICIO ADMINISTRATIVO E INSTALACIONES DE LA RESIDENCIA REGIONAL DE CONSTRUCCION DE PROYECTOS DE TRANSMISION Y TRANSFORMACION CENTRO	CONSTRUCCION DE UN EDIFICIO TECNICO-ADMINISTRATIVO CON INSTALACIONES DEFINITIVAS QUE CUMPLA CON LAS NECESIDADES PRIMORDIALES PARA EL DESARROLLO DEL TRABAJO ENCOMENDADO A LA RESIDENCIA REGIONAL DE CONSTRUCCION DE PROYECTOS DE TRANSMISION Y TRANSFORMACION CENTRO.	11 Guanajuato	Inmuebles	11,513,220	6,165,600	719,485	1,693,381	1,693,381	27.46	35.88
0818TOQ0095	EQUIPAMIENTO OPERATIVO COMUNICACIONES	ADQUISICION PARA LA MODERNIZACION DE EQUIPO DE COMUNICACIONES DE LA GERENCIA DE CENTRALES NUCLEOELECTRICAS	30 Veracruz	Adquisiciones	33,086,531	33,086,531	1,136,132	1,136,132	1,136,132	3.43	3.28
0818TOQ0104	Construcción de Líneas de Transmisión y Subestaciones del Sistema Eléctrico Mexicano	Construcción de 4 bancos de transformación (ampliaciones) para un total de 656.2 MVA, en 400/115, 230/ 13.8, 115/ 34.5 y 230/ 115 kv, 37.5 MVAR de compensación capacitiva, 4 líneas de transmisión para un total de 82 km-c en 115 kv, calibres 1113 kcm y 477 kcm tipo ACSR, y 5 alimentadores en 115 kv.	35 Varios	Infraestructura económica	144,516,788	144,516,788	29,556,826	50,250,216	50,250,216	34.77	60.10
0818TOQ0111	COMUNICACIONES UNIFICADAS DEL CENACE	Modernización, instalación y puesta en operación del equipo de comunicaciones de voz, voz sobre IP, datos y vídeo, a fin de asegurar la continuidad de estos servicios para la operación de la red eléctrica y de los servicios administrativos del CENACE	35 Varios	Adquisiciones	38,440,000	25,800,000					28.30

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0918TOQ0001	Adquisición Mobiliario y Equipo del Centro de Control CENACE	Adquisición mobiliario y equipo de oficina para el personal, por el crecimiento de la demanda de energía eléctrica, así como un incremento en las instalaciones de Centros de Control, ya que el mobiliario actual es insuficiente e inadecuado para las necesidades de espacio, y para optimizar sus labores	35 Varios	Adquisiciones	9,460,000	9,460,000					50.30
0918TOQ0003	PROGRAMAS DE INVERSIÓN PROYECTOS GEOTERMIOELECTRICOS	La Gerencia de Geotermoelectricos es responsable de los estudios y el desarrollo de nuevos proyectos de generación como el vapor geotermico y otras fuentes de energía renovable como el viento y el sol y permiten reducir la utilización de hidrocarburos y otros combustibles no renovables.	35 Varios	Estudios de preinversión	389,150,000	389,150,000	1,235	26,601	26,601	.01	1.10
0918TOQ0004	Red de interconexión de los proyectos de generación CE Oaxaca I, II, III y IV	Se requiere construir infraestructura de interconexión desde los sitios de las centrales eólicas a sus respectivos puntos de interconexión	20 Oaxaca	Infraestructura económica	57,011,838	57,011,838	8,993,420	19,500,803	19,500,803	34.20	16.00
0918TOQ0010	PROGRAMA DE ADQUISICIONES DE EQUIPO AUXILIAR PARA EL CENTRO DE COMPUTO Y EDIFICIO ADMINISTRATIVO DE LA GERENCIA ASARE EN GUADALAJARA, JALISCO PARA 2009	PROGRAMA DE ADQUISICIONES EN EL CUAL SE INCLUYEN SISTEMA DE SEGURIDAD CIRCUITO CERRADO DE TELEVISION Y CONTROL DE ACCESO, AIRES ACONDICIONADOS Y SISTEMAS CONTRA INCENDIOS	15 Estado De Mexico	Adquisiciones	4,646,887	4,646,887					22.39
155 99 155	Los Azufres II y Campo Geotérmico	Construcción y equipamiento, suministro y montaje de 5 pozos geotérmicos, así como la construcción de vaporductos y líneas de inyección para conducción de vapor y agua en el Estado de Michoacán.	16 Michoacan	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	181,115,158	181,115,158	720,944	20,991,087	20,991,087	11.59	100.00
156 99 156	Manuel Moreno Torres (2a. Etapa)	CONSTRUCCIÓN, MONTAJE Y PUESTA EN SERVICIO DE TRES UNIDADES TURBOGENERADORAS EQUIPADAS CON TURBINAS HIDRÁULICAS	07 Chiapas	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	149,306,361	149,306,361					100.00
159 99 159	404 Noroeste-Norte	Construcción e instalación de veinte subestaciones y 81 alimentadores de alta y media tensión, localizados en los estados de Baja California Norte y Sur, Chihuahua, Coahuila y Durango.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	60,382,676	60,382,676	28,532,554	28,532,554	28,532,554	47.25	100.00
161 99 161	407 Red Asociada a Altamira II, III y IV	Ejecución de 5 líneas de transmisión con voltajes de 400 y 230 kv y 4 subestaciones con capacidad de 875 mva y 316 Mvar y 24 alimentadores	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	470,252,123	470,252,123	50,670,523	50,670,523	50,670,523	10.78	100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%) 6 = (5/2)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
165 99 165	408 Naco-Nogales - Área Noroeste	Construcción e instalación de una línea de transmisión con voltaje de 400 kV y una longitud de 99km-L y dos subestaciones con voltaje de 230kV y cuatro alimentadores, localizado en el Estado de Sonora.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	63,045,201	63,045,201	7,579,747	7,579,747	7,579,747	12.02	100.00
166 99 166	Red Asociada de la Central Río Bravo III	Construcción e instalación de tres Subestaciones con voltajes de 400 y 230 kv y una capacidad total de 500 MVA, 125 MVA de tipo inductivo y 8 alimentadores para ser utilizados en los Estados de Nuevo León y Tamaulipas.	28 Tamaulipas	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	60,243,420	60,243,420	3,506,326	3,506,326	3,506,326	5.82	100.00
186 00 185	402 Oriental - Peninsular	Instalación de 747 MVA en capacidad de subestaciones de distribución en varios municipios	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	106,846,057	106,846,057	4,601,206	6,107,236	6,107,236	5.72	100.00
187 00 186	403 Noreste	Construcción e instalación de veintidos subestaciones y 140 alimentadores de alta y media tensión.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	103,071,369	103,071,369	40,715,108	40,715,108	40,715,108	39.50	100.00
188 00 187	405 Compensación Alta Tensión	Construcción e instalación de 18 subestaciones de transformación con voltajes de 138, 115 y 69 kV y una capacidad total de 340.8 MVA localizados en los estados de Campeche, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Durango, Guanajuato, Jalisco México, Morelos, Oaxaca, Sinaloa y Tamaulipas.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	11,826,117	11,826,117					100.00
189 00 188	411 Sistema Nacional	Construcción y ejecución de 10 Líneas de transmisión con diferentes voltajes y una longitud de 638.9 Km - c	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	186,621,519			45,665,570	45,665,570		100.00
190 00 189	401 Occidental - Central	Construcción e instalación de veinticuatro subestaciones, ciento siete alimentadores de alta tensión y media tensión.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	92,339,224	92,339,224	41,119,915	41,119,915	41,119,915	44.53	100.00
191 00 190	410 Sistema Nacional	CONSTRUCCION E INSTALACION DE 17 SUBESTACIONES CON VOLTAJES DE 400, 230, 138, 115 Y 23 KV Y UNA CAPACIDAD TOTAL DE 4253.3 MVA, 25.2 MVA Y 61 ALIMENTADORES	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	241,222,254	241,222,254	92,321,267	92,321,267	92,321,267	38.27	100.00
202 99 202	Manuel Moreno Torres Red Asociada (2a. Etapa)	Construcción e instalación de 4 Líneas de transmisión con voltajes de 400 KV y una longitud de 785.4 Km - c, 3 subestaciones con una capacidad de 1020.5 MVA	07 Chiapas	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	379,406,696	379,406,696					100.00
214 99 214	506 Saltillo-Cañada	Construcción e instalación de 3 líneas de transmisión con voltajes de 400 kv y una longitud total de 694 KM - C, 5 subestaciones y 6 alimentadores	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	340,538,200	340,538,200					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía											
ENTIDADES PARAESTATALES											
TOQ Comisión Federal de Electricidad											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
217 99 217	Red Asociada de la Central Tamazunchale	Construir 3 líneas de transmisión con una capacidad de 397.1 km-c y 3 subestaciones con 375 MVA y 233.3 MVAR.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	152,874,072	152,874,072					100.00
227 99 227	412 Compensación Norte	Construcción e instalación de dos subestaciones (compensadores estáticos de potencia reactiva CEV) con voltaje de 230 KV y una capacidad total de 350 MVAR. que se instalarán es Subestaciones localizadas en los estados de Chihuahua y Durango.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	30,289,869	30,289,869					100.00
228 99 228	413 Noroeste - Occidental	Construcción e instalación de siete Líneas de Transmisión con voltajes de 400, 230 y 115 kV con capacidad total de 1100 MVA de los cuales 500 MVA serán suministrados por CFE 30 MVAR del tipo capacitivo y 29 alimentadores localizados en los estados de Guanajuato y Sinaloa.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	78,893,232	78,893,232	18,025,565	18,025,565	18,025,565	22.85	100.00
229 99 229	414 Norte-Occidental	Construcción e instalación de dos Líneas de Transmisión, cuatro subestaciones y cuatro alimentadores, en los estados de Chihuahua, Aguascalientes y Zacatecas.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	90,431,074	90,431,074		34,412,136	34,412,136	38.05	100.00
285 00 284	502 Oriental - Norte	CONSTRUCCION E INSTALACION DE 5 LINEAS DE TRANSMISION CON VOLTAJES DE 115 KV Y UNA LONGITUD TOTAL DE 208.1 KM-C	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	20,383,194	20,383,194	2,000,825	2,000,825	2,000,825	9.82	100.00
286 00 285	503 Oriental	CONSTRUCCION E INSTALACION DE 7 SUBESTACIONES CON TENSIONES DE 115 Y 13.8 KV Y UNA CAPACIDAD TOTAL DE 189.4 MVA, 11.4 MVAR Y 32 ALIMENTADORES EN ALTA Y BAJA TENSION	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	29,470,045	29,470,045					100.00
287 00 286	504 Norte - Occidental	Construcción e instalación de 18 subestaciones con una capacidad de 430 MW y 87 alimentadores de alta y media tensión	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	61,688,388	61,688,388		9,754,296	9,754,296	15.81	100.00
303 00 301	El Sauz conversión de TG a CC	Suministro instalación de un turbo generador de vapor con sus sistemas auxiliares dos generadores de vapor por recuperación de calor con sus sistemas auxiliares.	22 Queretaro	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	143,679,292	143,679,292					100.00
304 00 302	607 Sistema Bajo - Oriental	Construcción e instalación de 7 líneas de transmisión, 7 subestaciones de transformación de voltajes y 17 alimentadores	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	107,378,969	107,378,969					100.00
305 00 303	609 Transmisión Noroeste - Occidental	Construir 3 líneas de transmisión con una capacidad de 916 km-c y 3 subestaciones con 375 MVA.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	174,680,684	174,680,684					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía
 ENTIDADES PARAESTATALES
 TOQ Comisión Federal de Electricidad

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
306 00 304	610 Transmisión Noroeste - Norte	Se construyeron 13 subestaciones de transformación y 5 líneas de transmisión, con una capacidad total 996.3 km-c, 100 MVA y 100.4 MVAR.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	209,954,316	209,954,316	13,245,137	13,245,137	13,245,137	6.31	100.00
307 00 305	611 Subtransmisión Baja California - Noroeste	Construcción e instalación de 1 línea de transmisión con una longitud de 1 Km-c y 12 subestaciones con una capacidad de 410 MVA y 25 MVAR	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	61,762,443	61,762,443					100.00
308 00 306	612 Subtransmisión Norte - Noreste	Instalación de 115 km de líneas de alta tensión y 130 MVA en subestaciones de distribución en varios municipios	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	40,154,614	40,154,614	1,270,586	1,270,586	1,270,586	3.16	100.00
309 00 307	613 Subtransmisión Occidental	CONSTRUCCION E INSTALACION DE 5 LINEAS DE TRANSMISION CON VOLTAJE DE 115 KV Y UNA LONGITUD TOTAL DE 142.49 Km-C Y 10 SUBESTACIONES EN 115, 23 Y 13.8 KV CON UN TOTAL DE 140 MVA, 8.4MVar DE COMPENSACION EN MEDIA TENSION, 12 ALIMENTADORES EN ALTA TENSION Y 23 ALIMENTADORES EN MEDIA TENSION	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	37,928,198	37,928,198					100.00
310 00 308	614 Subtransmisión Oriental	Instalación de 48 km de línea de alta tensión y 160 MVA en capacidad de subestaciones de distribución.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	22,977,393	22,977,393					100.00
311 00 309	615 Subtransmisión Peninsular	Construir un conjunto de líneas de transmisión con una capacidad de 89.50 km-c.	34 No Distribuible Geograficamente	Infraestructura económica (PIDIREGAS)	36,495,512	36,495,512					100.00

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía
 ENTIDADES PARAESTATALES
 TQA Compañía Mexicana de Exploraciones, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)		
	TOTAL				326,216,578						
0218TQA0001	Instrumentos técnicos, equipo electrónico, equipo de reposición, equipo de administración y vehículos de trabajo	Equipo de radiotelemetría, equipo telemétrico, sistemas de disparo con pistolas de aire y GPS trimble de posicionamiento satelital, equipos de comunicación, impresión sísmica, topográfica y digital, planta generadora de energía eléctrica, vehículos de trabajo, equipo administrativo	35 Varios	Adquisiciones	10,400,000						98.53
0218TQA0002	Equipo de reposición	Equipo de cómputo y mobiliario y equipo de administración	09 Distrito Federal	Adquisiciones	817,400						20.40
0718TQA0001	Programa de adquisiciones para proyectos de la gerencia de negocios de exploración	Equipo telemétrico, equipo electrónico, vehículos de trabajo, mobiliario y equipo de administración y equipo de cómputo	35 Varios	Infraestructura económica	300,116,864						29.10
0718TQA0002	Equipo de reposición de las áreas administrativas	Adquisición de equipo de cómputo, vehículos y mobiliario y equipo de administración	09 Distrito Federal	Adquisiciones	14,882,314						23.28

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 18 Energía
 ENTIDADES PARAESTATALES
 TXS I.I.I. Servicios, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				3,374,500	3,374,500	44,613	44,613	318,433	9.44	
0918TXS0001	PROGRAMA DE ADQUISICION DE MOBILIARIO DE OFICINA Y TRANSPORTE	Cubrir las necesidades de bienes muebles nuevos y aquellos que no se encuentran en optimas condiciones y han terminado su vida útil para la operación en la Entidad, las actividades y los nuevos proyectos de los servicio inmobiliarios que se prestan.	34 No Distribuible Geograficamente	Adquisiciones	3,374,500	3,374,500	44,613	44,613	318,433	9.44	9.43

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 20 Desarrollo Social
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 G00 Coordinación Nacional del Programa de Desarrollo Humano Oportunidades

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0920G000004	TOTAL Adquisición de Mobiliario y equipo de administración, equipo educacional y recreativo	Continuar con el equipamiento de los Centros de Atención y Registro CAR y facilitar las labores del personal de nuevo ingreso, así como desarrollar la estrategia audiovisual de orientación a beneficiarios del programa.	35 Varios	Adquisiciones	13,663,175	13,663,175			42,642	.31	.31
					13,663,175	13,663,175			42,642	.31	.31

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 20 Desarrollo Social ENTIDADES PARAESTATALES VST Liconsa, S.A. de C.V.											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				166,653,038	166,653,038					
0920VST0004	Adquisición de Maquinaria y Equipo Industrial 2010	Adquisición de diversa maquinaria y equipo industrial para las plantas productivas.	35 Varios	Adquisiciones	131,953,846	131,953,846					.50
0920VST0005	Rehabilitación, Ampliación y Mantenimiento Mayor a Instalaciones 2010	Contratación de diversas obras públicas en 8 entidades de la República Mexicana	35 Varios	Mantenimiento	34,699,192	34,699,192					.88

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 21 Turismo											
ENTIDADES PARAESTATALES											
W3N Fondo Nacional de Fomento al Turismo											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
					Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)			(7)	
	TOTAL				2,468,247,541	2,470,568,996	575,835	30,404,505	337,360,378	13.66	
0321W3N0121	Programas de obras del Cip Ixtapa	Infraestructura y Superestructura Turística y Urbana; Estudios y Servicios relacionados con las mismas y Adquisición de Reserva Territorial.	12 Guerrero	Otros proyectos	171,826,528	193,566,117		2,387,816	12,466,909	6.44	95.24
0321W3N0125	Programas de obras del Cip Loreto	Infraestructura y Superestructura Turística y Urbana; Estudios y Servicios relacionados con las mismas y Adquisición de Reserva Territorial.	03 Baja California Sur	Otros proyectos	268,996,000	245,349,684		906,461	19,798,782	8.07	11.16
0321W3N0127	Programas de obras del Cip Huatulco	Infraestructura y Superestructura Turística y Urbana; Estudios y Servicios relacionados con las mismas y Adquisición de Reserva Territorial.	20 Oaxaca	Otros proyectos	817,868,747	802,268,899	30,986	5,587,373	181,616,534	22.64	97.51
0321W3N0133	Programa de obras y servicios de Palenque-Cascada de Agua Azul	Realización de estudios, proyectos y obras en el proyecto Palenque--- Cascada de Agua Azul.	07 Chiapas	Otros proyectos	3,000,000	3,000,000					12.20
0321W3N0149	Adquisición de edificio por medio de arrendamiento financiero	Bienes inmuebles por arrendamiento financiero	09 Distrito Federal	Inmuebles	6,534,811	6,534,811	523,193	1,050,178	1,580,984	24.19	12.50
0321W3N0157	Programa de obras y servicios del CIP Nayarit.	Realización de estudios, proyectos y obras en el Centro Integralmente Planeado Nayarit.	18 Nayarit	Otros proyectos	387,153,340	394,930,662	8,735	60,299	8,549,381	2.16	36.54
0521W3N0004	PROYECTO TURISTICO INTEGRAL MARINA COZUMEL, QUINTANA ROO	Instalación de Marina, Marina Seca, Terminal de Combustibles, club náutico, áreas para la prestación de servicios turísticos; Corredor turístico - comercial, incluyendo parque ecoturístico, y desarrollo de lotes hoteleros y residenciales en la Isla de Cozumel.	23 Quintana Roo	Otros proyectos	86,468,022	96,197,275	12,921	56,993	20,440,965	21.25	6.74
0821W3N0007	Rehabilitación de Servicios en Cabo San Lucas, Los Cabos, Baja California Sur	Cambio de tuberías de la red pluvial y sanitaria, así como la rehabilitación de la sección vial, referente a los pavimentos, banquetas y guarniciones, dentro del Par Vial de Los Cabos, así como hacer la red eléctrica de manera subterránea.	03 Baja California Sur	Mantenimiento	2,269,345						6.97
0821W3N0009	Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de San José del Cabo, Baja California Sur	Rehabilitación y ampliación de la planta de tratamiento de aguas residuales de San José del Cabo para aumentar su capacidad de 150 a 250 lt/seg y tratar el influente con concentraciones hasta de 450 mg/lt de DBO y SST y obtenerla con concentraciones de 10mg/lt en el efluente.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	18,900,000	20,936,457		498,241	5,997,054	28.64	99.82

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 21 Turismo											
ENTIDADES PARAESTATALES											
W3N Fondo Nacional de Fomento al Turismo											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0821W3N0028	Centro Integralmente Planeado Costa del Pacifico	Se plantea un nuevo CIP con una inversión que asciende a 4, 986 mdp, para desarrollar 154 lotes en los que habrá resorts turísticos, hoteles, viviendas residenciales y urbanas, clubes de playa, campos de golf, marina y centros comerciales entre otros	25 Sinaloa	Infraestructura económica	251,799,103	241,241,102		312,469	6,687,021	2.77	.07
0921W3N0001	Proyecto Arquitectonico Ex Convento de Santa Catarina De Siena	Estudio y levantamiento de las instalaciones del inmueble que definan las soluciones posibles y programación de las etapas de desarrollo e intervención de acuerdo a los requerimientos y necesidades de operación, funcionalidad, servicio, calidad y diseño del mismo.	20 Oaxaca	Estudios de preinversión	6,000,000	6,000,000					36.23
0921W3N0002	Programa de Operación y Mantenimiento del Centro Integralmente Planeado (CIP) Cancún, Quintana Roo	Conservación, mantenimiento y funcionamiento de las instalaciones del CIP, que contempla la cobertura de primas de seguros para la infraestructura turística y las PTARs y composta, el mantenimiento a 28 km de áreas verdes, vialidades y red hidráulica, así como el saneamiento ambiental	23 Quintana Roo	Mantenimiento	42,352,996	42,352,996		4,386,472	10,445,324	24.66	1.07
0921W3N0003	Programa de Operación y Mantenimiento del Centro Integralmente Planeado (CIP) Ixtapa, Guerrero	Conservación, mantenimiento y funcionamiento de las instalaciones del CIP, que contempla la cobertura de primas de seguros para la infraestructura turística y las PTARs y composta, el mantenimiento a 28 km de áreas verdes, vialidades y red hidráulica, así como el saneamiento ambiental	12 Guerrero	Mantenimiento	19,660,910	19,660,910		2,273,598	4,540,781	23.10	1.13
0921W3N0004	Programa de Operación y Mantenimiento del Centro Integralmente Planeado (CIP) Los Cabos, Baja California Sur	Conservación, mantenimiento y funcionamiento de las instalaciones del CIP, que contempla la cobertura de primas de seguros para la infraestructura turística y las PTARs y composta, el mantenimiento a 28 km de áreas verdes, vialidades y red hidráulica, así como el saneamiento ambiental	03 Baja California Sur	Mantenimiento	23,142,936	23,142,936		2,769,493	3,643,063	15.74	1.05
0921W3N0005	Programa de Operación y Mantenimiento del Centro Integralmente Planeado (CIP) Huatulco, Oaxaca	Conservación, mantenimiento y funcionamiento de las instalaciones del CIP, que contempla la cobertura de primas de seguros para la infraestructura turística y la PTARs, el mantenimiento de áreas verdes, vialidades y red hidráulica, así como el saneamiento ambiental.	20 Oaxaca	Mantenimiento	50,969,355	50,969,355		5,504,396	7,911,937	15.52	1.13

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 21 Turismo											
ENTIDADES PARAESTATALES											
W3N Fondo Nacional de Fomento al Turismo											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
0921W3N0006	Programa de Operación y Mantenimiento del Centro Integralmente Planeado (CIP) Nayarit, Nayarit	Conservación, mantenimiento y funcionamiento de las instalaciones del CIP que contempla la cobertura de prima de seguros para la infraestructura turística y la planta de tratamiento de aguas residuales, el mantenimiento de áreas verdes, vialidades y red hidráulica, así como el saneamiento ambiental	18 Nayarit	Mantenimiento	16,650,288	16,650,288	1,545,184	1,721,129	10.34	1.08	
0921W3N0007	Programa de Operación y Mantenimiento del Centro Integralmente Planeado (CIP) Costa del Pacífico, Sinaloa	Conservación, mantenimiento y funcionamiento de las instalaciones del CIP, que contempla la cobertura de primas de seguros para la infraestructura turística y la PTARs, el mantenimiento de áreas verdes, vialidades y red hidráulica, así como el saneamiento ambiental	25 Sinaloa	Mantenimiento	5,101,884	5,101,884		382,017	7.49	.08	
0921W3N0008	Programa de Operación y Mantenimiento de Marina Cozumel, Cozumel, Quintana Roo.	Conservación, mantenimiento y funcionamiento de las instalaciones de Marina Cozumel, que contempla la cobertura de primas de seguros para la infraestructura turística y la PTAR, el mantenimiento de áreas verdes, vialidades y red hidráulica, así como el saneamiento ambiental	23 Quintana Roo	Mantenimiento	9,374,981	9,374,981	261,892	882,504	9.41	1.10	
0921W3N0009	Programa de Operación y Mantenimiento del Centro Integralmente Planeado (CIP) Loreto, Baja California Sur	Conservación, mantenimiento y funcionamiento de las instalaciones del CIP que contempla cobertura de primas de seguros para la infraestructura turística y la planta de tratamiento de aguas residuales, el mantenimiento de áreas verdes, vialidades y red hidráulica, así como el saneamiento ambiental.	03 Baja California Sur	Mantenimiento	15,314,874	15,314,874	1,897,179	3,143,211	20.52	1.08	
0921W3N0010	Estudios para la Generación de Proyectos	Contar con estudios e investigaciones para la identificación de áreas territoriales susceptibles de ser explotadas en proyectos turísticos y de oportunidades de inversión, así como para la evaluación de factibilidad técnica, ambiental, la planeación e instrumentación de nuevos proyectos turísticos.	34 No Distribuible Geograficamente	Estudios de preinversión	23,000,000	23,000,000		1,778	.01	.01	
0921W3N0012	Programa de Asistencia Técnica a Estados y Municipios de la Zona Sur	Fomentar el desarrollo regional de sitios con potencial turístico con asesoría a los gobiernos de estados, municipios en materia de planeación turística, desarrollo de regiones y destinos turísticos, promover el desarrollo turístico, el reordenamiento en destinos, así como identificar proyectos.	34 No Distribuible Geograficamente	Otros programas	6,000,000	6,000,000		530,300	8.84	.08	

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 21 Turismo											
ENTIDADES PARAESTATALES											
W3N Fondo Nacional de Fomento al Turismo											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
0921W3N0013	Programa de Asistencia Técnica a Estados y Municipios de la Zona Centro	Fomentar el desarrollo regional de sitios con potencial turístico con asesoría a los gobiernos de estados, municipios en materia de planeación turística, desarrollo de regiones y destinos turísticos, promover el desarrollo turístico, el reordenamiento en destinos, así como identificar proyectos.	34 No Distribuible Geograficamente	Otros programas	18,200,000	18,200,000			1,161,800	6.38	.08
0921W3N0014	Programa de Asistencia Técnica a Estados y Municipios de la Zona Norte	Fomentar el desarrollo regional de sitios con potencial turístico con asesoría a los gobiernos de estados, municipios en materia de planeación turística, desarrollo de regiones y destinos turísticos, promover el desarrollo turístico, el reordenamiento en destinos, así como identificar proyectos.	34 No Distribuible Geograficamente	Otros programas	5,800,000	5,800,000			265,200	4.57	.08
0921W3N0017	Urbanización de Tajamar Cancún	Generación de inventario para concluir la última etapa de urbanización de Tajamar Cancún	23 Quintana Roo	Infraestructura económica	93,298,921	109,473,224			44,098,780	40.28	1.25
0921W3N0022	Programa de Obras de la Segunda Etapa del CIP Loreto.	En proyecto se desarrollarán de 958.59 ha, por la construcción de infraestructura para el abastecimiento de agua potable, drenaje y saneamiento de aguas residuales, construcción de un campo de golf, para promover la inversión privada en la zona de Bahías de Loreto.	03 Baja California Sur	Infraestructura económica	118,564,500	115,502,541		906,461	1,494,924	1.29	.06

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 36 Seguridad Pública
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 C00 Policía Federal

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%)
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				1,588,048,163	1,588,048,163			40,615,505	2.56	
0736C000010	Rehabilitación, adecuación y-o construcción de estaciones policiales en el interior de la República Mexicana.	Se requiere llevar a cabo la rehabilitación, adecuación y-o construcción para las estaciones policiales en las diferentes entidades federativas del país	35 Varios	Infraestructura gubernamental	1,444,390,000	1,444,390,000			40,615,505	2.81	75.80
0836C000010	ADQUISICION DE VEHICULOS BLINDADOS Y BLINDAJES DE VEHICULOS DE APOYO OPERATIVO	ADQUISICION DE VEHICULOS BLINDADOS Y BLINDAJES DE VEHICULOS DE APOYO OPERATIVO DE LA POLICIA FEDERAL PREVENTIVA	09 Distrito Federal	Adquisiciones	143,658,163	143,658,163					57.60

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 36 Seguridad Pública
 ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS
 D00 Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
					(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)
0836D000002	TOTAL Adquisición de Bienes para Almacenar y Administrar el Archivo General del Secretariado Ejecutivo del Sistema Nacional de Seguridad Pública	Adquisición de un Sistema de Rack Selectivo con entreplanta de alta seguridad y calidad en las tolerancias del montaje y en el control de los materiales	09 Distrito Federal	Adquisiciones	27,969,592						58.70
					27,969,592						

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

RAMO: 36 Seguridad Pública											
ÓRGANOS ADMINISTRATIVOS DESCONCENTRADOS											
E00 Prevención y Readaptación Social											
Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
					Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)			(7)	
	TOTAL				2,774,528,459	2,737,016,636					
0836E000013	Adecuación y Complemento a la Infraestructura así como Mantenimiento y Rehabilitación a Inmuebles e Instalaciones.	Realizar un conjunto de acciones que contribuya a la adecuación, complemento, mantenimiento y rehabilitación de las instalaciones que permita cubrir las necesidades básicas.	18 Nayarit	Infraestructura gubernamental	106,223,113	106,223,113					23.65
0836E000014	Construcción del cuartel para la Policía Federal y custodios dentro de las inataciones del Centro Federal de Readaptación Social No. 1 Atliplano	Complementar los requerimientos de infraestructura realizando un conjunto de acciones que permitan cubrir las necesidades de operación	15 Estado De Mexico	Infraestructura gubernamental	17,657,347	17,657,347					32.32
0836E000018	Adquisición de Mobiliario para el Órgano Administrativo Desconcentrado Prevención y Readaptación Social para el ejercicio 2009	Adquirir mobiliario para la operación de los Centros Federales de Readaptación Social, Colonia Penal Federal Islas Marías, CEFEREPSI y Oficinas Centrales del Órgano Administrativo Desconcentrado Prevención y Readaptación Social	35 Varios	Adquisiciones	280,452,740	242,940,917					25.16
0836E000019	Construcción, rehabilitación y adecuación del Centro Penitenciario de Papantla.	Adecuar y construir inmuebles e infraestructura y equipar sistemas de seguridad y comunicación que permita cubrir las necesidades de reclusión de internos de baja, mediante, alta y supermáxima seguridad.	30 Veracruz	Infraestructura gubernamental	1,275,484,434	1,275,484,434					.48
0836E000021	Ampliación de la infraestructura del Sistema Penitenciario Federal en los Centros Federales de Readaptación Social de Alta Seguridad	Ampliar, adecuar y construir infraestructura y equipar sistemas de seguridad y comunicación de los CEFERESOS 1, 2 y 3, realizando un conjunto de acciones para cubrir las necesidades de reclusión, con las condiciones óptimas de operación e incrementar la capacidad de alojamiento de internos del país	35 Varios	Infraestructura gubernamental	724,140,478	724,140,478					.25
0936E000002	Construcción de los cuarteles para los elementos de la policía federal y custodios, dentro de las instalaciones de los Centros Federales de Readaptación Social No. 2 Occidente, No. 3 Noreste y No. 4 Noroeste	Complementar los requerimientos de infraestructura en los CEFERESOS Nos. 2 Occidente, 3 Noreste y 4 Noroeste.	35 Varios	Infraestructura gubernamental	370,570,347	370,570,347					14.06

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 38 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
 ENTIDADES PARAESTATALES
 90S Centro de Investigaciones en Óptica, A.C.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)					Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo	
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido				Avance (%) 6 = (5/2)
					Original (1)	Modificado (2)	Enero -- (3)	Enero -- Febrero (4)	Enero -- Marzo (5)		
	TOTAL				9,016,978	9,016,978	53,872	254,741	323,320	3.59	
033890S0007	Proyecto para impulsar el Desarrollo Tecnológico en óptica y optoelectrónica	Consiste en dotar al Centro y a su personal, las condiciones físicas, espacios adecuados, y equipo así como con las condiciones de seguridad necesarias, las cuales les permitirán contribuir en las líneas de acción que contempla el Programa Especial de Ciencia y Tecnología 2001----2006.	11 Guanajuato	Infraestructura social	3,729,700	3,729,700			23,648	.63	84.24
093890S0004	Programa de Remodelación y Adecuación de las Instalaciones 2010	Terminar de adecuar y remodelar la cancha multiusos: Voley ball, Basquet ball, etc.	11 Guanajuato	Mantenimiento	1,435,200	1,435,200		34,800	52,200	3.64	3.63
093890S0006	Programa de Equipamiento de Areas Sustantivas 2010	Continuamente aparecen nuevas tecnologías que dan origen a aparatos radicalmente diferentes a los existentes, los investigadores del CIO requiere equipo especializado de laboratorio con los avances tecnológicos en la materia, que les ayude a mejorar los resultados que se obtienen en sus proyectos.	11 Guanajuato	Adquisiciones	3,852,078	3,852,078	53,872	219,941	247,472	6.42	6.41

AVANCE FÍSICO Y FINANCIERO DE LOS PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN APROBADOS 2010

SECTOR: 38 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

ENTIDADES PARAESTATALES

91A Corporación Mexicana de Investigación en Materiales, S.A. de C.V.

Programa o Proyecto de Inversión			Entidad Federativa	Tipo de Programa o Proyecto	Avance Financiero (pesos)						Avance Físico (%) acumulado desde el inicio del programa o proyecto hasta el mes de Marzo
Clave	Nombre del Proyecto	Descripción			Programa Anual		Ejercido			Avance (%)	
					Original	Modificado	Enero --	Enero -- Febrero	Enero -- Marzo		
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	6 = (5/2)	(7)	
	TOTAL				23,900,000	31,442,100		846,802	846,802	2.69	
093891A0004	Infraestructura para Proyectos y Servicios Tecnológicos	Adquisición de Terreno y Construcción de Instalaciones de la Región Sur de COMIMSA, en Villahermosa, Tab.	27 Tabasco	Infraestructura social	23,900,000	31,442,100		846,802	846,802	2.69	93.24