

INVERSIÓN FINANCIADA EN PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA DE LARGO PLAZO, 2015^{p_}/1_
(Millones de pesos)

Proyecto	Enero-diciembre	Estructura %
TOTAL	22,446.0	100.0
Electricidad	22,446.0	100.0
Directa	18,374.9	81.9
Generación	10,507.7	46.8
CC Agua Prieta II (con campo solar)	1,937.5	8.6
RM CCC Poza Rica	6.2	0.0
CCC Cogeneración Salamanca Fase I	63.7	0.3
CCC Centro	110.2	0.5
CCI Guerrero Negro IV	65.3	0.3
CG Los Azufres III (Fase I)	9.0	0.0
CG Los Humeros III	175.1	0.8
RM CT José López Portillo	532.3	2.4
CCI Baja California Sur V	848.7	3.8
RM CT Altamira Unidades 1 y 2	949.3	4.2
CH Chicoasén II	231.5	1.0
CC Guaymas II	2,269.3	10.1
RM CCC Tula Paquetes 1 y 2	1,656.6	7.4
CH Temascal Unidades 1 a 4	89.7	0.4
CC Valle de México II	1,563.2	7.0
Transmisión y transformación	7,867.2	35.0
Transmisión	1,077.2	4.8
LT 1313 Red de Transmisión Asociada a la CC Baja California III	109.2	0.5
LT Red de Transmisión Asociada a la CI Guerrero Negro IV	31.7	0.1
LT Red de Transmisión Asociada a la CC Norte III	32.0	0.1
LT Red de Transmisión Asociada a la CC Guaymas II	27.1	0.1
LT 1805 Línea de Transmisión Huasteca-Monterrey	719.3	3.2
LT 1905 Transmisión Sureste-Peninsular	157.8	0.7
Subestaciones	6,790.0	30.3
SE 1116 Transformación del Noreste	206.3	0.9
SE 1322 Distribución Centro	602.2	2.7
SE 1321 Distribución Noreste	20.3	0.1
SE 1421 Distribución Sur	123.8	0.6
SE 1420 Distribución Norte	186.2	0.8
SE 1521 Distribución Sur	208.6	0.9
SE 1621 Distribución Norte-Sur	72.9	0.3
SE 1620 Distribución Valle de México	303.5	1.4
SE 1701 Subestación Chimalpa Dos	196.6	0.9
SE 1801 Subestaciones Baja - Noroeste	45.5	0.2
SE 1803 Subestaciones del Occidental	362.2	1.6
SE 1901 Subestaciones de Baja California	51.0	0.2
SE 1903 Subestaciones Norte-Noreste	72.4	0.3
SLT 1706 Sistemas Norte	37.1	0.2
SLT 1114 Transmisión y Transformación del Oriental	161.9	0.7
SLT 1201 Transmisión y Transformación de Baja California	41.8	0.2
SLT 1405 Subestación y Líneas de Transmisión de las Áreas Sureste	47.3	0.2
SLT 1604 Transmisión Ayotla Chalco	108.5	0.5
SLT 1721 Distribución Norte	60.2	0.3
SLT 1722 Distribución Sur	4.5	0.0
SLT 1703 Conversión a 400 kV de la Riviera Maya	129.1	0.6
SLT 1702 Transmisión y Transformación Baja – Noine	102.5	0.5
SLT 1704 Interconexión Sistemas Aislados Guerrero Negro Sta. Rosalía	22.1	0.1
SLT 1802 Subestaciones y Líneas de Transmisión del Norte	249.0	1.1
SLT 1804 Subestaciones y Líneas de Transmisión Oriental Peninsular	426.6	1.9
SLT 1902 Subestaciones y Compensación del Noroeste	171.4	0.8
SLT 1904 Transmisión y Transformación de Occidente	89.1	0.4
SLT 1921 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	2,667.0	11.9
SLT SLT2021 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	20.4	0.1
Condicionada	4,071.1	18.1
Generación	4,071.1	18.1
CC Baja California III	1,721.1	7.7
CC Norte III (Juárez)	2,176.9	9.7
CE Sureste I	173.1	0.8

Nota: Las sumas parciales pueden no coincidir con el total debido al redondeo. p_/ Cifras preliminares.

1_/ El tipo de cambio utilizado para la presentación de la información corresponde al promedio mensual del representativo de mercado.

Fuente: Secretaría de Hacienda y Crédito Público con información proporcionada por CFE.