

INVERSIÓN FINANCIADA EN PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA DE LARGO PLAZO, 2018^{p_}/1_/
(Millones de pesos)

Proyecto	Enero-septiembre	Estructura %
TOTAL	16,768.7	100.0
Electricidad	16,768.7	100.0
Directa	9,469.4	56.5
Generación	3,781.0	22.5
CC Agua Prieta II (con campo solar)	405.5	2.4
CC Centro	136.1	0.8
CCI Guerrero Negro IV	15.5	0.1
RM CT José López Portillo	1,175.7	7.0
CH Chicoasén II	219.3	1.3
CC Empalme I	100.4	0.6
CC Valle de México II	661.6	3.9
RM CCC TULA PAQUETES 1 Y 2	146.1	0.9
RM CH TEMASCAL UNIDADES 1 A 4	35.1	0.2
CC Empalme II	693.0	4.1
CG Los Azufres III Fase II	192.8	1.1
Transmisión y transformación	5,688.5	33.9
Transmisión	434.5	2.6
LT Red de Transmisión Asociada al CC Noreste	90.0	0.5
LT Red de Transmisión Asociada a la CC Norte III	73.3	0.4
LT Red de Transmisión Asociada a la CC Empalme I	27.4	0.2
LT Red de Transmisión Asociada al CC Topolobampo III	112.1	0.7
LT 805 Línea de Transmisión Huasteca – Monterrey	5.2	0.0
LT Red de Transmisión Asociada a la CC Empalme II	102.4	0.6
LT Red de Transmisión Asociada a la CG Los Azufres III Fase II	24.2	0.1
Subestaciones	5,254.0	31.3
SE 1323 Distribución Sur	67.7	0.4
SE 1420 Distribución Norte	41.7	0.2
SE SE 1521 Distribución Sur	12.8	0.1
SE 1621 Distribución Norte-Sur	82.2	0.5
SE 1620 Distribución Valle de México	53.5	0.3
SLT 1603 Subestación Lago	775.6	4.6
SLT 1720 Distribución Valle de México	6.1	0.0
SLT 1721 Distribución Norte	24.0	0.1
SLT 1722 Distribución Sur	61.9	0.4
SLT 1820 Divisiones de Distribución del Valle de México	155.0	0.9
SLT 1821 Divisiones de Distribución	75.6	0.5
SLT 1920 Subestaciones y Líneas de Distribución	131.5	0.8
SLT 1921 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	481.4	2.9
SLT 2001 Subestaciones y Líneas Baja California Sur – Noroeste	312.1	1.9
SLT 2002 Subestaciones y Líneas de las Áreas Norte – Occidental	819.8	4.9
SLT SLT 2020 Subestaciones, Líneas y Redes de Distribución	180.5	1.1
SLT SLT 2021 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	1,533.9	9.1
SLT SLT 2120 Subestaciones y Líneas de Distribución	69.8	0.4
SLT SLT 2121 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	368.8	2.2
Condicionada	7,299.3	43.5
Generación	7,299.3	43.5
CC Norte III (Juárez)	2,709.7	16.2
CC Noroeste	1,257.8	7.5
CC Noreste	405.5	2.4
CC Topolobampo III	2,926.4	17.5

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.