

INVERSIÓN FINANCIADA EN PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA DE LARGO PLAZO, 2016^{p_}/1_

(Millones de pesos)

Proyecto	Enero-junio	Estructura %
TOTAL	18,629.6	100.0
Electricidad	18,629.6	100.0
Directa	15,785.3	84.7
Generación	8,134.8	43.7
CC Agua Prieta II (con campo solar)	14.9	0.1
CCC Cogeneración Salamanca Fase I	5.4	0.0
CCC Centro	24.5	0.1
CCI Guerrero Negro IV	6.9	0.0
CG Los Humeros III	51.9	0.3
RM CCC Poza Rica	1.7	0.0
RM CT Altamira Unidades 1 y 2	327.8	1.8
RM CT José López Portillo	289.9	1.6
CH Chicoasén II	731.6	3.9
CCI Baja California Sur V	273.3	1.5
CC Empalme I	2,201.2	11.8
CC Valle de México II	1,090.2	5.9
RM CCC Tula Paquetes 1 y 2	1,538.4	8.3
CH Temascal Unidades 1 a 4	66.3	0.4
CC Empalme II	1,412.6	7.6
CG Los Azufres III (Fase II)	98.1	0.5
Transmisión y transformación	7,650.5	41.1
Transmisión	1,238.0	6.6
LT 1313 Red de Transmisión Asociada a la CC Baja California III	26.1	0.1
LT Red de Transmisión Asociada a la CC Norte III	13.1	0.1
LT Red de Transmisión Asociada a la CC Empalme I	311.0	1.7
LT Red de Transmisión Asociada a la CC Empalme II	363.8	2.0
LT 1805 Línea de Transmisión Huasteca-Monterrey	153.8	0.8
LT 1905 Transmisión Sureste-Peninsular	370.3	2.0
Subestaciones	6,412.5	34.4
SE 1116 Transformación del Noreste	100.7	0.5
SE 1322 Distribución Centro	271.2	1.5
SE 1421 Distribución Sur	29.2	0.2
SE 1420 Distribución Norte	55.1	0.3
SE 1521 Distribución Sur	30.1	0.2
SE 1520 Distribución Norte	14.6	0.1
SE 1621 Distribución Norte-Sur	57.7	0.3
SE 1620 Distribución Valle de México	3.7	0.0
SE 1701 Subestación Chimalpa Dos	238.5	1.3
SE 1803 Subestaciones del Occidental	471.5	2.5
SE 1901 Subestaciones de Baja California	142.1	0.8
SE 1903 Subestaciones Norte-Noreste	186.5	1.0
SLT 706 Sistemas Norte	87.3	0.5
SLT 1201 Transmisión y Transformación de Baja California	32.6	0.2
SLT 1302 Transformación del Noroeste	96.3	0.5
SLT 1405 Subest y Líneas de Transmisión de las Áreas Sureste	240.5	1.3
SLT 1721 Distribución Norte	185.4	1.0
SLT 1802 Subestaciones y Líneas de Transmisión del Norte	356.0	1.9
SLT 1804 Subestaciones y Líneas de Transmisión Oriental Peninsular	240.3	1.3
SLT 1902 Subestaciones y Compensación del Noroeste	479.1	2.6
SLT 1904 Transmisión y Transformación de Occidente	62.8	0.3
SLT 1920 Subestaciones y Líneas de Distribución	49.8	0.3
SLT 1921 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	1,207.4	6.5
SLT SLT2021 Reducción de Pérdidas de Energía en Distribución	1,774.1	9.5
Condicionada	2,844.4	15.3
Generación	2,844.4	15.3
CC Baja California III	660.6	3.5
CC Norte III (Juárez)	1,317.6	7.1
CC Noreste	866.1	4.6

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.