

Inversión Financiada en Proyectos de Infraestructura Productiva de Largo Plazo, 2025^{p_/1/}
Millones de pesos

| Proyecto | Enero-marzo | Estructura % |
|---|----------------|--------------|
| TOTAL | 1,428.1 | 100.0 |
| Electricidad | 1,428.1 | 100.0 |
| Directa | 1,428.1 | 100.0 |
| Generación | 23.5 | 1.6 |
| CC Empalme II | 23.5 | 1.6 |
| Transmisión y transformación | 1,404.6 | 98.4 |
| Transmisión | 0.0 | 0.0 |
| Transformación | 1,404.6 | 98.4 |
| LT Incremento de Capacidad de Transmisión en Las Delicias-Querétaro | 231.3 | 16.2 |
| SLT 1720 Distribución Valle de México | 124.3 | 8.7 |
| SLT 1920 Subestaciones y Líneas de Distribución | 66.8 | 4.7 |
| SLT Transf y Transm Qro IslaCarmen NvoCasasGrands y Huasteca | 576.9 | 40.4 |
| SLT Aumento de capacidad de transm zonas Cancún y RivieraMaya II | 78.3 | 5.5 |
| SLT Incremento en capacidad de transm Noreste Centro del País | 327.0 | 22.9 |

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.