



**CDMX**  
CIUDAD DE MÉXICO

**SERVICIO DE TRANSPORTES ELÉCTRICOS DEL DISTRITO FEDERAL  
DEL 1 DE ENERO AL 30 DE SEPTIEMBRE DE 2015  
PROGRAMAS Y PROYECTOS  
(CIFRAS EN MILES DE PESOS)**

No.	CONCEPTO	PRESUPUESTO		
		APROBADO	MODIFICADO	EJERCIDO
1	Mantenimiento a la Línea del Tren Ligero	200,000.0	-	-
2	Adquisición de una camioneta doble cabina con caja larga y una grúa de plataforma para auxilio vial de vehículos de transporte individual de pasajeros	-	1,250.0	
3	Adquisición de una camioneta para la prestación de servicios de mantenimiento, operación y de supervisión de material rodante y sistema de barreras automáticas del Tren Ligero	-	300.0	
4	Adquisición de un vehículo Auto-Armón de arrastre para vía de seis cilindros	-	1,600.0	
5	Adquisición de tres vehículos doble cabina para las actividades de mantenimiento a la Infraestructura del Servicio de Transportes Eléctricos del DF	-	1,000.0	
6	Mantenimiento mayor a la línea del Tren Ligero (Taxqueña-Xochimilco), mediante la adquisición de bienes para la sustitución de la infraestructura electromecánica a través del cambio de vía y catenaria para el primer tramo de la línea Taxqueña a Estadio Azteca - Xochimilco considerando también la modernización de subestaciones, sistema de tracción y frenado y sistema de alimentación eléctrica de material rodante abarcando las Delegaciones Xochimilco, Tlalpan y Coyoacán.	-	199,600.0	-
7	Adquisición de Máquinas Contadoras de Monedas	-	500.0	
8	Adquisición de seis vehículos automotores nuevos de apoyo a la Operación y Supervisión de la Red de Trolebuses y Línea del Tren Ligero	-	900.0	
9	Adquisición de Equipo Eléctrico para un Sistema de Iluminación de Eficiencia Energética y Alcance de niveles Lumínicos	-	6,000.0	
10	Adquisición de 9 elevadores de acceso en las estaciones del Tren Ligero " Las Torres", "Registro Federal" y "Estadio Azteca", para la entrada y salida de Personas con Discapacidad	-	10,000.0	
11	Adquisición de Software	-	105.0	
12	adefa	-	873.7	873.7
	<b>TOTAL</b>	<b>200,000.0</b>	<b>222,128.7</b>	<b>873.7</b>