



**CDMX**  
CIUDAD DE MÉXICO

**SERVICIO DE TRANSPORTES ELÉCTRICOS DE LA CIUDAD DE MÉXICO**  
**ESTADO ANALÍTICO DEL EJERCICIO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS CLASIFICACIÓN FUNCIONAL (FINALIDAD Y FUNCIÓN)**  
**DEL 1 DE ENERO AL 30 DE JUNIO 2016**  
**(CIFRAS EN MILES DE PESOS)**

CONCEPTO	EGRESO					SUB EJERCICIO
	APROBADO	AMPLIACIONES Y REDUCCIONES	MODIFICADO	DEVENGADO	PAGADO	
<b>GOBIERNO</b>	<b>594,568.0</b>	<b>(3,029.7)</b>	<b>591,538.3</b>	<b>176,291.7</b>	<b>176,291.7</b>	<b>415,246.6</b>
Legislación						
Justicia	320.0		320.0	75.0	75.0	245.0
Coordinación de la Política de Gobierno						
Relaciones Exteriores						
Asuntos Financieros y Hacendarios						
Seguridad Nacional						
Asuntos de Orden Público y de Seguridad Interior	500.0		500.0	160.4	160.4	339.6
Otros Servicios Generales	593,748.0	(3,029.7)	590,718.3	176,056.3	176,056.3	414,662.0
<b>DESARROLLO SOCIAL</b>						
Protección Ambiental						
Vivienda y Servicios a la Comunidad						
Salud						
Recreación, Cultura y Otras Manifestaciones Sociales						
Educación						
Protección Social						
Otros Asuntos Sociales						
<b>DESARROLLO ECONÓMICO</b>	<b>757,927.6</b>	<b>33,173.5</b>	<b>791,101.0</b>	<b>255,994.7</b>	<b>255,994.7</b>	<b>535,106.3</b>
Asuntos Económicos, Comerciales y Laborales en General						
Agropecuaria, Silvicultura, Pesca y Caza						
Combustibles y Energía						
Minería, Manufacturas y Construcción						
Transporte	757,927.6		757,927.6	255,994.7	255,994.7	501,932.9
Comunicaciones						
Turismo						
Ciencia, Tecnología e Innovación						
Otras Industrias y Otros Asuntos Económicos						
<b>OTRAS NO CLASIFICADAS EN FUNCIONES ANTERIORES</b>						
Transacciones de la Deuda Pública / Costo Financiero de la Deuda						
Transferencias, Participaciones y Aportaciones entre Diferentes Niveles y Órdenes de Gobierno						
Saneamiento del Sistema Financiero						
Adeudos de Ejercicios Fiscales Anteriores						
<b>TOTAL DEL GASTO</b>	<b>1,352,495.6</b>	<b>30,143.7</b>	<b>1,382,639.3</b>	<b>432,286.4</b>	<b>432,286.4</b>	<b>950,353.0</b>