

INSTITUTO TAMAULIPECO DE INFRAESTRUCTURA FISICA EDUCATIVA

ESTADO ANALÍTICO DEL EJERCICIO DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS

CLASIFICACIÓN FUNCIONAL (FINALIDAD Y FUNCIÓN)

DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2020

14



**ITIFE**  
INSTITUTO TAMAULIPECO  
DE INFRAESTRUCTURA  
FÍSICA EDUCATIVA

Concepto	Egresos					Subejercicio 6=(3-4)
	Aprobado 1	Ampliaciones/ (Reducciones) 2	Modificado (3=1+2)	Devengado 4	Pagado 5	
<b>Gobierno</b> Legislación Justicia Coordinación de la Política de Gobierno Relaciones Exteriores Asuntos Financieros y Hacendarios Seguridad Nacional Asuntos de Orden Público y de Seguridad Interior Otros Servicios Generales						
<b>Desarrollo Social</b> Protección Ambiental Vivienda y Servicios a la Comunidad Salud Recreación, Cultura y Otras Manifestaciones Sociales	250,505,780	212,314,692	462,820,472	194,120,790	193,819,491	268,699,682
Educación Protección Social Otros Asuntos Sociales	250,505,780	212,314,692	462,820,472	194,120,790	193,819,491	268,699,682
<b>Desarrollo Económico</b> Asuntos Económicos, Comerciales y Laborales en General  Agropecuaria, Silvicultura, Pesca y Caza Combustibles y Energía Minería, Manufacturas y Construcción Transporte Comunicaciones Turismo Ciencia, Tecnología e Innovación Otras Industrias y Otros Asuntos Económicos						
<b>Otras no Clasificadas en Funciones Anteriores</b> Transacciones de la Deuda Publica / Costo Financiero de la Deuda Transferencias, Participaciones y Aportaciones entre Diferentes Niveles y Ordenes de Gobierno Saneamiento del Sistema Financiero Adeudos de Ejercicios Fiscales Anteriores						
<b>Total del Gasto</b>	<b>250,505,780</b>	<b>212,314,692</b>	<b>462,820,472</b>	<b>194,120,790</b>	<b>193,819,491</b>	<b>268,699,682</b>



"Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus Notas, son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor"

ARQ. JUAN PATIÑO CRUZ  
DIRECTOR GENERAL

C.P. LUCIA MALDONADO HERNÁNDEZ  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD

C.P. EDUARDO ALANIS TORRENTERA  
DIRECTOR ADMINISTRATIVO