



GOBIERNO DEL ESTADO  
DE OAXACA



## ESTADO ANALITICO DE INGRESOS PRESUPUESTARIOS

Rubro de Ingresos	Estimado	Ampliaciones y Reducciones	Modificado	Devengado	Recaudado	Diferencia
	(1)	(2)	(3=1+2)	(4)	(5)	(6=3-4)
Impuestos						
Contribuciones de Mejoras						
Derechos						
Productos						
Aprovechamientos						
Ingresos por Ventas de Bienes, Prestación de Servicios y Otros Ingresos.						
Participaciones Aportaciones, Convenios, Incentivos derivados de la Colaboración Fiscal y Fondos distintos de Aportaciones.						
Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Subvenciones, y Pensiones y Jubilaciones	216,181,987	688,673,055	904,844,042	232,375,613	179,175,705	672,479,429
Ingresos Derivados de Financiamientos						
<b>TOTAL</b>	<b>216,181,987</b>	<b>688,673,055</b>	<b>904,844,042</b>	<b>232,375,613</b>	<b>179,175,705</b>	<b>672,479,429</b>
				<b>Ingresos excedentes</b>		

Estado Analítico de Ingresos Por Fuente de Financiamiento	Estimado	Ampliaciones y Reducciones	Modificado	Devengado	Recaudado	Diferencia
	(1)	(2)	(3=1+2)	(4)	(5)	(6=3-4)
<b>Ingresos del Poder Ejecutivo Federal o Estatal y de los Municipios.</b>						
Impuestos						
Cuotas y Aportaciones de Seguridad Social.						
Contribuciones de Mejoras						
Derechos						
Productos						
Corriente						
Capital						
Aprovechamientos						
Participaciones Aportaciones, Convenios, Incentivos derivados de la Colaboración Fiscal y Fondos distintos de Aportaciones.						
Participaciones Aportaciones, Convenios, Incentivos derivados de la Colaboración Fiscal y Fondos distintos de Aportaciones.	216,181,987	688,673,055	904,844,042	232,375,613	179,175,705	672,479,429
Otros Ingresos						
<b>Ingresos de los Entes Públicos de los Poderes Legislativo y Judicial, y del Sector Paraestatal o Paramunicipal, así como de las Empresas Productivas del Estado.</b>						
Ingresos derivados de financiamiento						
<b>TOTAL</b>	<b>216,181,987</b>	<b>688,673,055</b>	<b>904,844,042</b>	<b>232,375,613</b>	<b>179,175,705</b>	<b>672,479,429</b>
				<b>Ingresos excedentes</b>		