

Estado Analítico de Ingresos
Del 1 de enero al 30 de septiembre 2019

(Pesos)

Ente Público: **I. CONGRESO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES**

Rubro de Ingresos	Ingreso					Diferencia (6 = 5 - 1)
	Estimado	Ampliaciones y Reducciones	Modificado	Devengado	Recaudado	
	(1)	(2)	(3= 1 + 2)	(4)	(5)	
Impuestos		0	0			0
Cuotas y Aportaciones de Seguridad Social		0	0			0
Contribuciones de Mejoras		0	0			0
Derechos		0	0			0
Productos	0	0	0	0	0	0
Corriente		0	0			0
Capital		0	0			0
Aprovechamientos	0	0	0	0	0	0
Corriente		0	0			0
Capital		0	0			0
Ingresos por Ventas de Bienes y Servicios		0	0			0
Participaciones y Aportaciones Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras Ayudas	193,000,000	0	193,000,000	144,966,500	144,966,500	-48,033,500
Ingresos Derivados de Financiamientos		0	0			0
Total	193,000,000	0	193,000,000	144,966,500	144,966,500	0
				Ingresos excedentes¹		

Estado Analítico de Ingresos Por Fuente de Financiamiento	Ingreso					Diferencia (6 = 5 - 1)
	Estimado	Ampliaciones y Reducciones	Modificado	Devengado	Recaudado	
	(1)	(2)	(3= 1 + 2)	(4)	(5)	
Ingresos del Gobierno	193,000,000	0	193,000,000	144,966,500	144,966,500	-48,033,500
Impuestos		0	0			0
Contribuciones de Mejoras		0	0			0
Derechos		0	0			0
Productos	0	0	0	0	0	0
Corriente		0	0			0
Capital		0	0			0
Aprovechamientos	0	0	0	0	0	0
Corriente		0	0			0
Capital		0	0			0
Participaciones y Aportaciones Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras Ayudas	193,000,000	0	193,000,000	144,966,500	144,966,500	-48,033,500
Ingresos de Organismos y Empresas	0	0	0	0	0	0
Cuotas y Aportaciones de Seguridad Social		0	0			0
Ingresos por Ventas de Bienes y Servicios		0	0			0
Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras Ayudas		0	0	0	0	0
Ingresos derivados de financiamiento	0	0	0	0	0	0
Ingresos Derivados de Financiamientos	0	0	0	0	0	0
Total	193,000,000	0	193,000,000	144,966,500	144,966,500	0
				Ingresos excedentes¹		0

¹ Los ingresos excedentes se presentan para efectos de cumplimiento de la Ley General de Contabilidad Gubernamental y el importe reflejado debe ser siempre mayor a cero