

## Municipio de Camargo Estado Analítico de Ingresos Del 1 de enero de 2024 al 31 de marzo de 2024

Fecha: 29/04/2024

10:57 a.m.

Página: 1 de 1

Fuente de Financiamiento	Estimado	Ampliaciones y Reducciones	Modificado	Devengado	Recaudado	Diferencia
	(1)	(2)	(3 = 1 + 2)	(4)	(5)	(6 = 5 - 1)
Ingresos del Poder Ejecutivo Federal o Estatal y de los Municipios			,			,
1 Impuestos	32,283,000.00	)	32,283,000.00		20,155,509.06	-12,127,490.94
<sup>2</sup> Cuotas y Aportaciones de Seguridad Social					,,	12, 127, 100.01
<sup>3</sup> Contribuciones de Mejoras	50,000.00	)	50,000.00			-50,000.00
4 Derechos	16,603,000.00	)	16,603,000.00		3,685,685.38	-12,917,314.62
5 Productos	40,000.00	)	40,000.00		261,247.30	221,247.30
<sup>6</sup> Aprovechamientos	3,030,000.00	)	3,030,000.00		723,768.64	-2,306,231.36
8 Participaciones, Aportaciones, Convenios, Incentivos Derivados de la Colaboración Fiscal y Fondos Distintos de Aportaciones	224,679,190.10	)	224,679,190.10		60,058,043.94	-164,621,146.16
<sup>9</sup> Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Subvenciones, y Pensiones y Jubilaciones						
Ingresos de los Entes Públicos de los Poderes Legislativo y Judicial, de los Órganos Autónomos y del Sector Paraestatal o ParaMunicipal, así como las Empresas Productivas del Estado						
<sup>2</sup> Cuotas y Aportaciones de Seguridad Social						
<sup>5</sup> Productos						
7 Ingresos por Venta de Bienes, Prestación de Servicios y Otros Ingresos						

Ingresos Derivados de Financiamientos O Ingresos Derivados de Financiamientos

<sup>9</sup> Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Subvenciones, y Pensiones

Total	276,685,190.10	0.00	276,685,190.10	0.00	84,884,254.32	
				Ingresos Excedentes		-191,800,935.78

Bajo protesta de decir la verdad declaramos que los Estados Financieros y sus notas son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor como de la composição de la como de la co

GABRIELA TERRAZAS ALVAREZ PRESIDENTE MUNICIPAL

RUTH ANAHIPMENTEL SOSA TESORERA MUNICIPAL

MONICA GARCIA SAGARNAGA REGIDORA DE HACIENDA