



SIGMAVER

Municipio de Ixtaczoquitlán, Ver.  
Estado Analítico del Activo

Del 1 de Enero al 31 de Marzo del 2026  
(Cifras en Pesos)

Concepto	Saldo Inicial	Cargos del Periodo	Abonos del Periodo	Saldo Final	Variación del Periodo
<b>ACTIVO</b>	\$446,632,257.12	\$301,023,368.36	\$242,086,278.70	\$505,567,346.78	\$58,935,089.66
<b>ACTIVO CIRCULANTE</b>	\$17,230,072.33	\$295,647,387.84	\$242,086,278.70	\$70,789,181.47	\$53,559,109.14
Efectivo y Equivalentes	\$16,316,148.71	\$161,477,232.63	\$108,292,178.49	\$69,501,202.85	\$53,185,054.14
Derechos a Recibir Efectivo o Equivalentes	\$913,923.62	\$134,170,155.21	\$133,796,100.21	\$1,287,978.62	\$374,055.00
Derechos a Recibir Bienes o Servicios	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
Inventarios	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
Almacenes	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
Estimación por Pérdida o Deterioro de Activos Circulantes	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
Otros Activos Circulantes	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
<b>ACTIVO NO CIRCULANTE</b>	\$429,402,184.79	\$5,375,980.52	\$0.00	\$434,778,165.31	\$5,375,980.52
Inversiones Financieras a Largo Plazo	\$5,102,415.83	\$3,466,750.12	\$0.00	\$8,569,165.95	\$3,466,750.12
Derechos a Recibir Efectivo o Equivalentes a Largo Plazo	\$31,438,004.95	\$0.00	\$0.00	\$31,438,004.95	\$0.00
Bienes Inmuebles, Infraestructura y Construcciones en Proceso	\$295,679,254.23	\$0.00	\$0.00	\$295,679,254.23	\$0.00
Bienes Muebles	\$153,686,364.70	\$1,909,230.40	\$0.00	\$155,595,595.10	\$1,909,230.40
Activos Intangibles	\$161,959.31	\$0.00	\$0.00	\$161,959.31	\$0.00
Depreciación, Deterioro y Amortización Acumulada de Bienes	-\$56,665,814.23	\$0.00	\$0.00	-\$56,665,814.23	\$0.00
Activos Diferidos	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
Estimación por Pérdida o Deterioro de Activos no Circulantes	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00
Otros Activos no Circulantes	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00

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

