



ESTADO ANALITICO DEL ACTIVO

APAS MALINALCO

DEL 1 DE ENERO AL 30 DE JUNIO DE 2023

CONCEPTO	Saldo Inicial 1	Cargos del Periodo 2	Abonos del Periodo 3	Saldo Final 4 (1 + 2 - 3)	Variación del Periodo (4 - 1)
ACTIVO					
Activo Circulante	3,435,734.38	636,655.35	760,354.44	3,312,035.29	-123,699.09
Efectivo y Equivalentes	2,817,948.35	636,655.35	753,212.35	2,701,391.35	-116,557.00
Derechos a Recibir Efectivo o Equivalentes	958,450.32	609,366.77	749,950.95	817,866.14	-140,584.18
Derechos a Recibir Efectivo o Equivalentes	1,859,498.03	27,288.58	3,261.40	1,883,525.21	24,027.18
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
Activo No Circulante	617,786.03	0.00	7,142.09	610,643.94	-7,142.09
Inversiones Financieras a Largo Plazo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Derechos a Recibir Efectivo o Equivalentes a Largo Plazo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Bienes Inmuebles, Infraestructura y Construcciones en Proceso	472,259.00	0.00	0.00	472,259.00	0.00
Bienes Muebles	935,732.66	0.00	0.00	935,732.66	0.00
Activos Intangibles	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Depreciación, Deterioro y Amortización Acumulada de Bienes	-790,205.63	0.00	7,142.09	-797,347.72	-7,142.09
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"

CONTRALOR INTERNO

LIC. JAIME MENDEZ LEONARDO

DIR. ADMINISTRACION Y FINANZAS

DIRECTORA GENERAL

C. CLAUDIA ALMANZA TACUENO



MALINALCO GOBIERNO DEL PUEBLO 2022 - 2024

OPDAPAS MALINALCO



OPDAPAS MALINALCO GOBIERNO DEL PUEBLO 2022 - 2024

CONTRALORIA

DIRECCION DE FINANZAS

OPDAPAS MALINALCO

FECHA DE ELABORACION: 17/07/2023

Hoja: 1 de 1