



INSTITUTO QUINTANARROENSE DE LA JUVENTUD
Estado Analítico del Activo
Del 1 de Enero al 31 de Diciembre de 2023
(Cifras en Pesos)



IQJ
INSTITUTO
QUINTANARROENSE
DE LA JUVENTUD

Concepto	Saldo Inicial	Cargos del Periodo	Abonos del Periodo	Saldo Final	Variación del Periodo
ACTIVO	2,953,739.89	84,003,432.29	84,395,994.86	2,561,177.32	-392,562.57
Activo Circulante	2,408,427.85	83,728,296.07	83,818,886.45	2,317,837.47	-90,590.38
Efectivo y Equivalentes	1,752,873.31	55,859,926.50	56,020,472.83	1,592,326.98	-160,546.33
Derechos a Recibir Efectivo o Equivalentes	655,554.54	27,800,301.96	27,730,346.01	725,510.49	69,955.95
Derechos a Recibir Bienes o Servicios	0.00	68,067.61	68,067.61	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	545,312.04	275,136.22	577,108.41	243,339.85	-301,972.19
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Bienes Muebles	1,066,406.72	269,709.41	709.40	1,335,406.73	269,000.01
Activos Intangibles	-4,717.41	4,717.41	0.00	0.00	4,717.41
Depreciación, Deterioro y Amortización Acumulada de Bienes	-516,377.27	709.40	576,399.01	-1,092,066.88	-575,689.61
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.

ELABORÓ

L.C.P.F. JAIME MAURICIO CORTES BALAM
 JEFE DE DEPARTAMENTO DE PRESUPUESTOS,
 CONTABILIDAD, FINANZAS Y RECURSOS HUMANOS

REVISÓ

LIC. TANIA NORELY GÓMEZ ROJAS
 DIRECTORA ADMINISTRATIVA

AUTORIZÓ

LIC. ALMA DELFINA ALVARADO MOO
 DIRECTORA GENERAL