



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DEL ESTADO DE NAYARIT NAYARIT

Estado de Flujos de Efectivo

Del 01/ene/2023 Al 31/mar./2023

(Cifras en Pesos)

Usr: supervisor

Rep: rptEstadoFlujosEfectivo

Fecha y hora de Impresión 6/may./2023
11:34 a. m.

Concepto	2023	2022
FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE OPERACIÓN		
ORIGEN	\$4,769,030.09	\$25,308,079.87
DERECHOS	\$0.00	\$66,397.85
PRODUCTOS	\$25,165.22	\$0.00
INGRESOS POR VENTA DE BIENES Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS	\$366,655.00	\$1,130,385.00
PARTICIPACIONES, APORTACIONES, CONVENIOS, INCENTIVOS DERIVADOS DE LA COLABORACIÓN FISCAL Y FONDOS DISTINTOS DE APORTACIONES	\$0.00	\$5,069,324.39
TRANSFERENCIAS, ASIGNACIONES, SUBSIDIOS Y SUBVENCIONES, Y PENSIONES Y JUBILACIONES	\$3,131,870.64	\$19,041,972.63
OTROS ORIGENES DE OPERACIÓN	\$1,245,339.23	\$0.00
APLICACIÓN	\$2,475,834.77	\$21,201,133.40
SERVICIOS PERSONALES	\$2,112,639.30	\$8,607,670.45
MATERIALES Y SUMINISTROS	\$27,465.89	\$1,010,068.39
SERVICIOS GENERALES	\$335,729.58	\$2,461,529.86
OTRAS APLICACIONES DE OPERACIÓN	\$0.00	\$9,121,864.70
FLUJOS NETOS DE EFECTIVO POR ACTIVIDADES DE OPERACIÓN	\$2,293,195.32	\$4,106,946.47
FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE INVERSIÓN		
APLICACIÓN	\$4,228,864.72	\$18,230,806.55
BIENES INMUEBLES, INFRAESTRUCTURA Y CONSTRUCCIONES EN PROCESO	\$4,223,069.36	\$17,019,620.78
BIENES MUEBLES	\$5,795.36	\$1,211,185.77
FLUJOS NETOS DE EFECTIVO POR ACTIVIDADES DE INVERSIÓN	-\$4,228,864.72	-\$18,230,806.55
FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO		
INCREMENTO/DISMINUCIÓN NETA EN EL EFECTIVO Y EQUIVALENTES AL EFECTIVO	-\$1,935,669.40	-\$14,123,860.08
EFECTIVO Y EQUIVALENTES AL EFECTIVO AL INICIO DEL EJERCICIO	\$8,624,854.24	\$22,748,714.32
EFECTIVO Y EQUIVALENTES AL EFECTIVO AL FINAL DEL EJERCICIO	\$6,689,184.84	\$8,624,854.24

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


ING. JOSÉ MARIA ROBLES NAYA

RECTOR


LIC. ERIKA LETICIA JIMENEZ ALDACO

SECRETARIA ADMINISTRATIVA