



COMISIÓN DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y HIDALGO

Estado de Flujos de Efectivo

Del 01/ene/2025 Al 30/jun./2025

(Cifras en Pesos)

Usu: Patty

Rep: rptEstadoFlujosEfectivo

Fecha y hora de Impresión 14/jul./2025
03:23 p. m.

Concepto	2025	2024
FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE OPERACIÓN		
ORIGEN	\$9,941,457.73	\$19,756,775.95
INGRESOS POR VENTA DE BIENES Y PRESTACIÓN DE SERVICIOS	\$4,264,132.73	\$5,304,470.52
TRANSFERENCIAS, ASIGNACIONES, SUBSIDIOS Y OTRA AYUDAS	\$5,677,325.00	\$14,452,305.43
APLICACIÓN	\$8,572,552.51	\$18,623,351.63
SERVICIOS PERSONALES	\$1,798,993.60	\$4,002,941.77
MATERIALES Y SUMINISTROS	\$846,056.31	\$1,196,393.38
SERVICIOS GENERALES	\$4,891,458.51	\$11,460,945.37
OTRAS APLICACIONES DE OPERACIÓN	\$1,036,044.09	\$1,963,071.11
FLUJOS NETOS DE EFECTIVO POR ACTIVIDADES DE OPERACIÓN	\$1,368,905.22	\$1,133,424.32
FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE INVERSIÓN		
APLICACIÓN	\$1,234,718.28	\$657,866.47
BIENES MUEBLES	\$1,234,718.28	\$657,866.47
FLUJOS NETOS DE EFECTIVO POR ACTIVIDADES DE INVERSIÓN	-\$1,234,718.28	-\$657,866.47
FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO		
APLICACIÓN	\$0.00	\$486,374.25
OTRAS APLICACIONES DE FINANCIAMIENTO	\$0.00	\$486,374.25
FLUJOS NETOS DE EFECTIVO POR ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO	\$0.00	-\$486,374.25
INCREMENTO/DISMINUCIÓN NETA EN EL EFECTIVO Y EQUIVALENTES AL EFECTIVO	\$134,186.94	-\$10,816.40
EFFECTIVO Y EQUIVALENTES AL EFECTIVO AL INICIO DEL EJERCICIO	\$16,631.26	\$27,447.66
EFFECTIVO Y EQUIVALENTES AL EFECTIVO AL FINAL DEL EJERCICIO	\$150,818.20	\$16,631.26



"Bajo protesta de decir verdad declaramos que las cifras contenidas en este estado financiero son veraces y contienen toda la información referente a la situación y/o los resultados de la Comisión de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento del Municipio de Nopala de Villagrán, Jalisco, asimismo ser legalmente responsables de la autenticidad y veracidad de las mismas; y asimismo asumimos la responsabilidad derivada de cualquier declaración en falso sobre las mismas."