

MUNICIPIO DE SAN PEDRO IXCATLAN DISTRITO DE TUXTEPEC, OAX.
ESTADO DE FLUJOS DE EFECTIVO
DEL 01 DE ENERO AL 30 DE JUNIO DEL 2023

JUNIO CERRADO

CONCEPTO	2023	2022
FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE OPERACIÓN		
ORIGEN	31,284,104.21	47,111,684.15
IMPUESTOS	8,198.00	91,172.00
CUOTAS Y APORTACIONES DE SEGURIDAD SOCIAL	0.00	0.00
CONTRIBUCIONES DE MEJORAS	500.00	1,114.00
DERECHOS	5,185.00	147,050.00
PRODUCTOS	1,654.57	147,780.14
APROVECHAMIENTOS	0.00	0.00
INGRESOS POR VENTA DE BIENES Y PRESTACION DE SERVICIOS	0.00	0.00
PARTICIPACIONES, APORTACIONES, CONVENIOS, INCENTIVOS DERIVADOS DE LA COLABORACION FISCAL Y FONDOS DISTINTOS DE APORTACIONES	31,268,566.64	46,724,568.01
TRANSFERENCIAS, ASIGNACIONES, SUBSIDIOS Y SUBVENCIONES, Y PENSIONES Y JUBILACIONES	0.00	0.00
OTROS ORIGENES DE OPERACIÓN	0.00	0.00
APLICACIÓN	8,386,892.15	18,360,808.93
SERVICIOS PERSONALES	5,661,449.94	11,052,189.18
MATERIALES Y SUMINISTROS	1,086,741.36	2,417,414.63
SERVICIOS GENERALES	520,950.85	1,514,381.34
TRANSFERENCIAS INTERNAS Y ASIGNACIONES AL SECTOR PUBLICO	0.00	0.00
TRANSFERENCIAS AL RESTO DEL SECTOR PUBLICO	0.00	0.00
SUBSIDIOS Y SUBVENCIONES	0.00	0.00
AYUDAS SOCIALES	1,117,750.00	3,376,823.78
PENSIONES Y JUBILACIONES	0.00	0.00
TRANSFERENCIAS A FIDEICOMISOS, MANDATOS Y CONTRATOS ANALOGOS	0.00	0.00
TRANSFERENCIAS A LA SEGURIDAD SOCIAL	0.00	0.00
DONATIVOS	0.00	0.00
TRANSFERENCIAS AL EXTERIOR	0.00	0.00
PARTICIPACIONES	0.00	0.00
APORTACIONES	0.00	0.00
CONVENIOS	0.00	0.00
OTRAS APLICACIONES DE OPERACIÓN	0.00	0.00
FLUJOS NETOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE OPERACIÓN	22,897,212.06	28,750,875.22
FLUJO DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE INVERSIÓN		
ORIGEN	0.00	0.00
BIENES INMUEBLES, INFRAESTRUCTURA Y CONSTRUCCIONES EN PROCESO	0.00	0.00
BIENES MUEBLES	0.00	0.00
OTROS ORIGENES DE INVERSIÓN	0.00	0.00
APLICACIÓN	10,865.15	28,890,382.77
BIENES INMUEBLES, INFRAESTRUCTURA Y CONSTRUCCIONES EN PROCESO	(EFE-2) 0.00	0.00
BIENES MUEBLES	(EFE-2) 34,202.00	1,393,735.01
OTRAS APLICACIONES DE INVERSIÓN	-23,336.85	27,496,647.76
FLUJOS NETOS DE EFECTIVO POR ACTIVIDADES DE INVERSIÓN	-10,865.15	-28,890,382.77
FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES FINANCIAMIENTO		
ORIGEN	1,375,783.28	1,995,039.11
ENDEUDAMIENTO NETO	0.00	0.00
INTERNO	0.00	0.00
EXTERNO	0.00	0.00
OTROS ORIGENES DE FINANCIAMIENTO	1,375,783.28	1,995,039.11

**MUNICIPIO DE SAN PEDRO IXCATLAN DISTRITO DE TUXTEPEC, OAX.
ESTADO DE FLUJOS DE EFECTIVO
DEL 01 DE ENERO AL 30 DE JUNIO DEL 2023**

APLICACIÓN	1,068,733.84	1,734,710.78
<i>SERVICIOS DE LA DEUDA</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>
<i>INTERNO</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>
<i>EXTERNO</i>	<i>0.00</i>	<i>0.00</i>
<i>OTRAS APLICACIONES DE FINANCIAMIENTO</i>	<i>1,068,733.84</i>	<i>1,734,710.78</i>
FLUJOS NETOS DE EFECTIVO POR ACTIVIDADES FINANCIAMIENTO	307,049.44	260,328.33
INCREMENTO/DISMINUCIÓN NETA EN EL EFECTIVO Y EQUIVALENTES DEL EFECTIVO	23,193,396.35	120,820.78
EFFECTIVO Y EQUIVALENTES AL EFECTIVO AL INICIO DEL EJERCICIO	2,111,761.53	1,990,940.75
EFFECTIVO Y EQUIVALENTES AL EFECTIVO AL FINAL DEL EJERCICIO	(EFE-1) 25,305,157.88	2,111,761.53

BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD DECLARAMOS QUE LOS ESTADOS FINANCIEROS Y SUS NOTAS, SON RAZONABLEMENTE CORRECTOS Y SON RESPONSABILIDAD DEL EMISOR



ENTREGA: 2° TRIMESTRE

CADENA ORIGINAL

| GF/309/00796/2023 | INFORME | 2023 | 2° TRIMESTRE | ITEF | INFORMES TRIMESTRALES DE ESTADOS FINANCIEROS | ESTADO DE FLUJOS DE EFECTIVO | 2023-07-26 16:23:50 | MUNICIPIO | 00001000000512394450 | MSP850101KP4 | MUNICIPIO DE SAN PEDRO IXCATLAN | TUXTEPEC | OAXACA | DIRECCIÓN | DOMICILIO CONOCIDO S/N SAN PEDRO IXCATLAN 68451 | alfredoal@hotmail.com | | AUTORIDAD | KATIA ALCALA FELIPE | SÍNDICO MUNICIPAL | DOCUMENTO | 60f7ee2cc70decf690018f9b9a5f9b948d7b890bd737a83d1c2f6225d63e04f2 |

FIRMA ELECTRÓNICA

MBMonGhHzHuryLX0Ld7iP7sjkNJEUlxxy2rbuPit3b7MCg21PboR7viNhJ0I76kQ2LRh0bd4cvSpsOKSBdD5NxE1jvCQ9OpFiv/7zOpFUQJRdwkZr9liknL913ue9QzLJLnZOX0k87XjKCCUsP9qnYC60/LUIkzOj5dEJ3cVcBsMboOrUX2tBM6MSByNBZCxo9mUodhyLswrYmlwDIHSR7KwbNRs5YN5bfWD3iYGZTCOawmVH6C3GkBM1j4uwnXs5xWdUUGp2lz82ozd8AG4eLUZSGPCbbINiVtT0qQTmrsCggUfB7KKnJ8X3HEJIOG9vAAzc2447bDtpZDIstbLfA==