

MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC DISTRITO DE TUXTEPEC, OAX.  
**INFORME DE CUENTA PÚBLICA CONCILIACIÓN ANALÍTICA ENTRE LOS INGRESOS PRESUPUESTARIOS Y CONTABLES**  
 DEL 01 DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2021

DICIEMBRE

EJERCICIO CERRADO

<b>1. TOTAL DE INGRESOS PRESUPUESTARIOS</b>	<b>\$ 691,633,760.70</b>
<b>2. MÁS INGRESOS CONTABLES NO PRESUPUESTARIOS</b>	<b>\$ 0.00</b>
INGRESOS FINANCIEROS	\$ 0.00
INCREMENTO POR VARIACION DE INVENTARIOS	\$ 0.00
DISMINUCION DEL EXCESO DE ESTIMACIONES POR PERDIDA O DETERIORO U OBSOLESCENCIA	\$ 0.00
DISMINUCION DEL EXCESO DE PROVISIONES	\$ 0.00
OTROS INGRESOS Y BENEFICIOS VARIOS	\$ 0.00
OTROS INGRESOS CONTABLES NO PRESUPUESTARIOS	\$ 0.00
<b>3. MENOS INGRESOS PRESUPUESTARIOS NO CONTABLES</b>	<b>\$ 0.00</b>
APROVECHAMIENTOS PATRIMONIALES	\$ 0.00
INGRESOS DERIVADOS DE FINANCIAMIENTOS	\$ 0.00
OTROS INGRESOS PRESUPUESTARIOS NO CONTABLES	\$ 0.00
<b>TOTAL DE INGRESOS CONTABLES (4 = 1 + 2 - 3)</b>	<b>\$ 691,633,760.70</b>

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

**ENTREGA: ANUAL**

**CADENA ORIGINAL**

| CP/184/00076/2021 | INFORME | 2021 | ANUAL | CP | CUENTA PÚBLICA | CONCILIACIÓN ANALÍTICA ENTRE LOS INGRESOS PRESUPUESTARIOS Y CONTABLES. | 2022-02-03 13:50:06 | MUNICIPIO | 00001000000511130151 | MSJ850101G57 | MUNICIPIO DE SAN JUAN BAUTISTA TUXTEPEC | TUXTEPEC | OAXACA | DIRECCIÓN | Av. 5 de Mayo 281 S/N CENTRO 68300 | cansecogarciafdavidj@gmail.com | 2878751454 | AUTORIDAD | ROGELIO GOMEZ CASTILLO | SINDICO HACENDARIO | DOCUMENTO | ea43f35c83abf15ec9ed6705dbbdfcd8ebbf1d7ec5da029ba59ba592a2f6abaa |

**FIRMA ELECTRÓNICA**

KgyMyF+aZtZ+TPZgVii0mPvh4rJ2udbnMiy3ZNPiO5BFmKN6iGIM2s4iKXWh792JWV99xRjZHjBbaySlobGnWe0Q/TDSHkiARA2yW7lJ4YZMrji24agUkT+IbNI/nSqSmCmJ  
WbHCvwT8aNUSroJOYDz7vFDnPj3FApHVBY9/J/BpkkWlg7/VlttOS1+iMXvryUq848HRwBMNEEQ645HeoMIH7I9EXb3no9QGxWqyTvzR0IKP+K8XsCp7f9cTd/gGMzZc6d  
/4j6URWvSLs7vwK3YBruLvcw2pVRfxRQswkDdehDCdcR4WziNH8vFZCwqn0MhAkH9T0dSatsa3GD174Q==