

13/01/2025

<b>Informe general del reporte de Porcentaje de avance de la Tasa de Variación de Los Ingresos Propios</b>							
<b>Clave y nombre de la Dependencia:</b>	1106 – Secretaría de Finanzas y Planeación						
<b>Programa Presupuestario:</b>	P012 - Fortalecimiento Hacendario						
<b>Resumen narrativo del nivel reportado:</b>	Ingresos propios recaudados						
<b>Indicador:</b>	Tasa de Variación de Los Ingresos Propios						
<b>Método de Cálculo:</b>	$\text{Ingresos propios año actual} / \text{Ingresos propios año anterior} - 1 * 100$						
<b>Trimestre reportado:</b>	4to Trimestre						
<b>Liga de Publicación del Medio de Verificación:</b>	<a href="https://sefiplan.qroo.gob.mx/fesippres/medios_verificacion.php">https://sefiplan.qroo.gob.mx/fesippres/medios_verificacion.php</a>						
<b>Unidad Responsable del Indicador:</b>	2111106106-2451 - Dirección Técnica de Ingresos						
<b>Datos de las Variables reportadas:</b>							
<b>Numerador:</b> Ingresos propios año actual -							
<b>Denominador:</b> Ingresos propios año anterior							
<b>Descripción de los resultados:</b>							
<p>El indicador refleja el porcentaje de avance en el reporte de información de los ingresos propios 2024 en relación a los ingresos propios del ejercicio 2023. Los datos de los ingresos recaudados provienen del Estado Analítico de Ingresos PRELIMINAR de la cuenta pública 2024. Cifras en Millones de Pesos.</p>							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ingresos Propios 2024</th> <th>13,608.491</th> <th>% de avance</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ingresos Propios 2023</td> <td>11,403.531</td> <td>119%</td> </tr> </tbody> </table>		Ingresos Propios 2024	13,608.491	% de avance	Ingresos Propios 2023	11,403.531	119%
Ingresos Propios 2024	13,608.491	% de avance					
Ingresos Propios 2023	11,403.531	119%					
 <b>Elaboró</b>	 <b>Autorizó</b>						
<b>LIC. JUAN FERNANDO LLANES BASULTO</b> Jefa de Departamento de Armonización y Transparencia de los Ingresos	<b>LIC. OSCAR ASÍS FLORES XACUR</b> Director Técnico de Ingresos						