

<b>NOMBRE DEL INDICADOR:</b> Comités de Transparencia constituidos (Py1.2.1 CT)		
<b>1. ¿QUÉ MIDE EL INDICADOR?</b> Porcentaje de incremento de Comités de Transparencia constituidos con apego a la ley.		
<b>2. INTERPRETACIÓN O LECTURA:</b>		
<b>SI EL RESULTADO DEL INDICADOR AUMENTA:</b>	Se incrementa el porcentaje de comités de transparencia constituidos.	
<b>3. DEFINICIÓN DEL RESULTADO Y VARIABLES DE LA FÓRMULA:</b>		
<b>CLAVE VARIABLE</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>
CT	PORCENTAJE DE INCREMENTO DE LOS COMITÉS DE TRANSPARENCIA CONSTITUIDOS CONFORME A LA LEY	PORCENTAJE
DCTPA	DICTÁMENES DE COMITÉS DE TRANSPARENCIA CONSTITUIDOS CONFORME A LEY, EN EL PERÍODO ANTERIOR AL EVALUADO	149
DCTPE	DICTÁMENES DE COMITÉS DE TRANSPARENCIA CONSTITUIDOS CONFORME A LEY, EN EL PERÍODO EVALUADO	155
<b>4. FUENTE DE DATOS DE LAS VARIABLES:</b>		
<b>CLAVE VARIABLE</b>	<b>FUENTE DE DATOS:</b>	
	NOMBRE DEL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE	NOMBRE DEL SISTEMA INFORMÁTICO QUE GENERA EL REGISTRO, REPORTE O DOCUMENTO DE DONDE SE OBTIENE LA INFORMACIÓN DE LA VARIABLE
DCTPA	Expedientes de actas y dictámenes de cada sujeto obligado	Padrón de sujetos obligados
DCTPE	Expedientes de actas y dictámenes de cada sujeto obligado	Padrón de sujetos obligados
<b>5. MÉTODO DE CÁLCULO DEL RESULTADO:</b> $CT = [(DCTPE/DCTPA) - 1] * 100$		
<b>6. META DEL INDICADOR 2021</b> 96%		
<b>7. SEMAFORIZACIÓN DEL RESULTADO:</b>		
<b>ROJO</b>	<b>AMARILLO</b>	<b>VERDE</b>
CT MENOR A 50%	CT MENOR A 95% CT MAYOR A 50%	CT MAYOR A 95%

<b>8. PERIODICIDAD O FRECUENCIA DE MEDICIÓN: (MARCAR UNA CASILLA)</b>											
MENSUAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL	BIANUAL	TRIANUAL						
		X									
<b>9. MES DEL AÑO EN QUE SE REPORTA EL INDICADOR: MARCAS LA(S) CASILLA(S):</b>											
E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
					X						X
<b>GLOSARIO DE TÉRMINOS:</b>											
<b>NOTAS TÉCNICAS Y OBSERVACIONES:</b>											

<b>RESPONSABLE DEL INDICADOR</b>	
NOMBRE FUNCIONARI@	ÁREA DEL ITAIPBC
CHRISTIAN JESUS AGUAYO BECERRA	COORDINADOR DE VERIFICACIÓN Y SEGUIMIENTO