

[Regresar](#)

ALINEACIÓN

PED	<b>Eje:</b>	OAXACA SUSTENTABLE
	<b>Tema:</b>	ENERGÍAS ALTERNATIVAS
	<b>Objetivo:</b>	IMPULSAR EL APROVECHAMIENTO DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS POTENCIALES CON PLENO DERECHO Y RESPETO A LOS PUEBLOS Y COMUNIDADES INDÍGENAS, CONTRIBUYENDO A MITIGAR LOS EFECTOS NEGATIVOS AL AMBIENTE, GENERANDO CON ELLO EMPLEO E INGRESOS PARA MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LAS Y LOS OAXAQUEÑOS Y SUS FAMILIAS.
PES	<b>Sector:</b>	MEDIO AMBIENTE
	<b>SubSector:</b>	ENERGÍAS ALTERNATIVAS
<b>Programa:</b>		FOMENTO A LA INVERSIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES
<b>Resumen Narrativo Nivel FIN:</b>		IMPULSAR EL APROVECHAMIENTO DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS POTENCIALES CON PLENO DERECHO Y RESPETO A LOS PUEBLOS Y COMUNIDADES INDÍGENAS, CONTRIBUYENDO A MITIGAR LOS EFECTOS NEGATIVOS AL AMBIENTE, GENERANDO CON ELLO EMPLEO E INGRESOS PARA MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LAS Y LOS OAXAQUEÑOS Y SUS FAMILIAS.

ESTRUCTURA DEL INDICADOR 25 NIVEL 1

Datos del Indicador de Nivel: 1 Numero: 25:

Nombre del Indicador:

TASA DE VARIACIÓN DE TONELADAS DE CO2 EVITADAS O MITIGADAS

Definición del Indicador MIR:

MIDE LA VARIACIÓN ANUAL DE TONELADAS DE CO2EQ EVITADAS O MITIGADAS EN EL ESTADO DE OAXACA

Método de cálculo o fórmula Indicador:

$$\left( \frac{\text{((TONELADAS DE CO2 EQUIVALENTE (TCO2E) MITIGADAS O EVITADAS AL AÑO T) / (TONELADAS DE CO2 EQUIVALENTE (TCO2E) MITIGADAS AL AÑO BASE -1) * 100}} \right)$$

Tipo:

1 - ESTRATÉGICO

Forma de Cálculo del Indicador:

5 - TASA

Dimensión:

1 - EFICACIA

Frecuencia de Medición:

3 - ANUAL


Sentido Esperado:

2 - DESCENDENTE

Tipo de Valor:

1 - FLUJO

METAS

Meta	UR	Descripcion	Linea Base		Valor Deseado	Eliminar
			año	valor	2019	
	131	TASA DE VARIACIÓN DE TONELADAS DE CO2 EVITADAS O MITIGADAS	2016	6.07	-4.04	

Mostrando del 1 al 1 de 1 Registros

Inicio Anterior 1 Siguiete Final

Registros a mostrar: 5