

## 120 JEFATURA DE LA GUBERNATURA

[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 PROPOSITO:</b>	LA POBLACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA SE BENEFICIA CON LA GENERACIÓN DE ENERGÍAS LIMPIAS

## ESTRUCTURA DEL INDICADOR 47 NIVEL 2

**Datos del Indicador de Nivel: 2 Numero: 47:**

**Nombre del Indicador:**

TASA DE VARIACIÓN EN LA CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA

**Definición del Indicador MIR:**

MIDE LA VARIACIÓN ANUAL DE LA CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN EL ESTADO RESPECTO AL AÑO BASE

**Método de cálculo o fórmula Indicador:**

((CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN EL AÑO T / CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN EL AÑO T-1)-1) \*100

**Tipo:**

1 - ESTRATÉGICO

**Forma de Cálculo del Indicador:**

5 - TASA

**Dimensión:**

2 - EFICIENCIA

**Frecuencia de Medición:**

3 - ANUAL


**Sentido Esperado:**

1 - ASCENDENTE

**Tipo de Valor:**

2 - ACUMULADO

## METAS

Meta	UR	Descripcion	Linea Base		Valor Deseado	Eliminar
			año	valor	2020	
	131	CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA	2017	0.0000	4.9097	

Mostrando del 1 al 1 de 1 Registros

Inicio Anterior **1** Siguiente Final

Registros a mostrar:

50 ▼