

2022 FICHA DEL INDICADOR



NOMBRE DEL PROGRAMA: 193 DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES

NOMBRE DEL INDICADOR: 25 TASA DE VARIACION DE TONELADAS DE CO2 EVITADAS O MITIGADAS

NIVEL DEL INDICADOR: FIN

DEFINICIÓN DEL INDICADOR:
MIDE LA VARIACION ANUAL DE TONELADAS DE CO2EQ EVITADAS O MITIGADAS EN EL ESTADO DE OAXACA

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:
 $((\text{TONELADAS DE CO2 EQUIVALENTE (TCO2E) MITIGADAS O EVITADAS AL AÑO T}) / (\text{TONELADAS DE CO2 EQUIVALENTE (TCO2E) MITIGADAS AL AÑO T-1}) - 1) * 100$

SENTIDO DEL INDICADOR:
2-DESCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:
1-FLUJO

DIMENSIÓN A MEDIR:
2-EFICIENCIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:
1-ESTRATÉGICO

UNIDAD DE MEDIDA:
5-TASA

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:
5-QUINQUENAL

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR: TONELADAS DE CO2 EVITADAS O MITIGADAS

LÍNEA BASE	
VALOR:	6.0700
AÑO:	2016

META	
VALOR:	0.0000
AÑO:	2022

MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:
 REPORTE DE LA SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE:
 INDICADOR_TASA_DE_VARIACIÓN_DE_TONELADAS_DE_CO2.PDF INFORMACIÓN QUE OBRA EN EL DEPTO. DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL DE LA DIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y DESARROLLO SUSTENTABLE.

2022 FICHA DEL INDICADOR



UR RESPONSABLE:	
131 SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE	
UR'S PARTICIPANTES:	
131 SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE	

NOMBRE DEL PROGRAMA:	193	DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES
-----------------------------	-----	--

NOMBRE DEL INDICADOR:	48	TASA DE VARIACIÓN DE CO2 EQUIVALENTES MITIGADAS POR GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA
------------------------------	----	--

NIVEL DEL INDICADOR:	PROPÓSITO
-----------------------------	-----------

<p>DEFINICIÓN DEL INDICADOR: TONELADAS DE CO2 EQ MITIGADAS</p> <p>MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR: $\left[\frac{\text{TONELADAS DE CO2 EQ MITIGADAS POR GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN AÑO ACTUAL}}{\text{TONELADAS DE CO2 EQ MITIGADAS POR GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN AÑO BASE}} - 1 \right] * 100$</p> <p>SENTIDO DEL INDICADOR: 1-ASCENDENTE</p> <p>TIPO DE VALOR DE LA META: 1-FLUJO</p>	<p>DIMENSIÓN A MEDIR: 1-EFICACIA</p> <p>TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS: 1-ESTRATÉGICO</p> <p>UNIDAD DE MEDIDA: 5-TASA</p> <p>FRECUENCIA DE MEDICIÓN: 3-ANUAL</p>
DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR: TONELADAS DE CO2 EQ MITIGADAS	

LÍNEA BASE
VALOR: 0.0000

META
VALOR: 0.0000

2022 FICHA DEL INDICADOR



AÑO: 2020

AÑO: 2022

MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

EXPEDIENTE DE LOS PROYECTOS, ESTA INFORMACIÓN ESTÁ BAJO RESGUARDO EN LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES

NOMBRE DEL PROGRAMA: 193 DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES

NOMBRE DEL INDICADOR: 209 PORCENTAJE DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS

NIVEL DEL INDICADOR: 1 COMPONENTE

DEFINICIÓN DEL INDICADOR:

NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS/NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES INGRESADOS)*100

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

DIMENSIÓN A MEDIR:

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

2-GESTIÓN

UNIDAD DE MEDIDA:

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

2-SEMESTRAL

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR: PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS

LÍNEA BASE

UR: 131
VALOR: 100.0000%
AÑO: 2020

META

UR: 131
VALOR: 0.0000%
AÑO: 2022

2022 FICHA DEL INDICADOR

MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

EXPEDIENTE DE LOS PROYECTOS GENERADOS, ESTA INFORMACIÓN ESTÁ BAJO RESGUARDO EN LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES [HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SEMAEDES0/ENERGIAS-RENOVABLES/](https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-renovables/) UR:131

NOMBRE DEL PROGRAMA: 193 DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES

NOMBRE DEL INDICADOR: 210 PORCENTAJE DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS

NIVEL DEL INDICADOR: 2 COMPONENTE

DEFINICIÓN DEL INDICADOR:

NÚMERO DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS /NÚMERO DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA SOLICITADOS)*100

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

DIMENSIÓN A MEDIR:

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

2-GESTIÓN

UNIDAD DE MEDIDA:

2-PORCENTAJE

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

2-SEMESTRAL

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR: PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS

LÍNEA BASE		META	
UR:	131	UR:	131
VALOR:	0.0000%	VALOR:	100.0000%
AÑO:	2020	AÑO:	2022
MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:			

2022 FICHA DEL INDICADOR



INFORMACIÓN DISPONIBLE EN LA PÁGINA:

[HTTPS://WWW.GOB.MX/SENER/DOCUMENTOS/REPORTE-DE-AVANCE-DE-ENERGIAS-LIMPIAS-2017?IDIOM=ES](https://www.gob.mx/sener/documentos/reporte-de-avance-de-energias-limpias-2017?idiom=es)

[HTTPS://WWW.AMDEE.ORG/MAPAS/PARQUES-EOLICOS-MEXICO-2016](https://www.amdee.org/mapas/parques-eolicos-mexico-2016) UR:131