

2022 FICHA DEL INDICADOR



NOMBRE DEL PROGRAMA: 188 CAMBIO CLIMÁTICO

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:

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

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: 188 CAMBIO CLIMÁTICO

NOMBRE DEL INDICADOR: 42 TASA DE VARIACIÓN DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADOS

NIVEL DEL INDICADOR: PROPÓSITO

DEFINICIÓN DEL INDICADOR:

MIDE EL MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADOS

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

[(NÚMERO DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADOS EN EL AÑO ACTUAL /NÚMERO DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADOS EN EL AÑO BASE)-1] * 100]

SENTIDO DEL INDICADOR:

1-ASCENDENTE

TIPO DE VALOR DE LA META:

1-FLUJO

DIMENSIÓN A MEDIR:

1-EFICACIA

TIPO DE INDICADOR PARA RESULTADOS:

1-ESTRATÉGICO

UNIDAD DE MEDIDA:

5-TASA

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

3-ANUAL

DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR: MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADOS

2022 FICHA DEL INDICADOR

LÍNEA BASE	
VALOR:	0.0000
AÑO:	2020

META	
VALOR:	0.0000
AÑO:	2022

MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:

BASE DE DATOS DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO, DICHA BASE SE ENCUENTRA EN EL DPTO. DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y DESARROLLO SUSTENTABLE [HTTPS://WWW.OAXACA.GOB.MX/SEMAEDES0/MATRIZ-DE-INDICADORES/](https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/matriz-de-indicadores/)

NOMBRE DEL PROGRAMA: 188 CAMBIO CLIMÁTICO

NOMBRE DEL INDICADOR: 198 PORCENTAJE DE EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE CAMBIARON DE COMBUSTIBLES FOSILES A COMBUSTIBLES NO FOSILES

NIVEL DEL INDICADOR: 1 COMPONENTE

DEFINICIÓN DEL INDICADOR:

NÚMERO DE EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE CAMBIARON DE COMBUSTIBLES FOSILES A NO FOSILES

MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR:

(NÚMERO DE EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE CAMBIARON DE COMBUSTIBLES FOSILES A NO FOSILES/ NÚMERO TOTAL DE EMPRESAS EN EL PADRÓN DE EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE EMITEN GEI) *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: EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE CAMBIARON DE COMBUSTIBLES FOSILES A NO FOSILES

2022 FICHA DEL INDICADOR

LÍNEA BASE		META	
UR:	131	UR:	131
VALOR:	100.0000%	VALOR:	100.0000%
AÑO:	2020	AÑO:	2022
MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:			
PADRÓN DE EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE EMITEN GEI, DICHA BASE SE ENCUENTRA EN EL DPTO. DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y DESARROLLO SUSTENTABLE UR:131			

NOMBRE DEL PROGRAMA:	188	CAMBIO CLIMÁTICO
-----------------------------	------------	-------------------------

NOMBRE DEL INDICADOR:	199	PORCENTAJE DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMATICO IMPLEMENTADOS
------------------------------	------------	---

NIVEL DEL INDICADOR:	2	COMPONENTE
-----------------------------	----------	-------------------

DEFINICIÓN DEL INDICADOR: NÚMERO DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMATICO IMPLEMENTADOS
MÉTODO DE CÁLCULO DEL INDICADOR: (NÚMERO DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMATICO IMPLEMENTADOS / NÚMERO DE MUNICIPIOS PROGRAMADOS PARA QUE IMPLEMENTEN CRITERIOS DE ADAPTACION AL CAMBIO CLIMÁTICO) X 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

2022 FICHA DEL INDICADOR



DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR: MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADOS

LÍNEA BASE		META	
UR:	131	UR:	131
VALOR:	100.0000%	VALOR:	100.0000%
AÑO:	2020	AÑO:	2022

MEDIO DE VERIFICACIÓN DEL INDICADOR:
BASE DE DATOS DE MUNICIPIOS ATENDIDOS, DICHA BASE SE ENCUENTRA EN EL DPTO. DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL PERTENECIENTE A LA DIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y DESARROLLO SUSTENTABLE UR:131