

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE CIERRE**



**OAXACA**  
GOBIERNO DEL ESTADO



**FINANZAS**  
SECRETARÍA DE FINANZAS

DATOS DEL PROGRAMA								
PROGRAMA193 DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES								
UR Responsable: 131 SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD								
ALINEACIÓN								
PLAN ESTATAL DE DESARROLLO			CONTRIBUIR A LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL INCREMENTO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE FUENTES LIMPIAS Y RENOVABLES PARA REDUCIR LA EMISIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO.					
EJE: OAXACA SUSTENTABLE		TEMA: ENERGÍAS ALTERNATIVAS		OBJETIVO:				
SECTOR: MEDIO AMBIENTE		SUBSECTOR: ENERGÍAS ALTERNATIVAS						
INDICADORES PARA RESULTADOS								
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO 7.AVANCE				
FIN	CONTRIBUIR A LA MITIGACION DEL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL INCREMENTO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE FUENTES LIMPIAS Y RENOVABLES .	1 - TASA DE VARIACION DE TONELADAS DE CO2 EVITADAS O MITIGADAS 2 - ((TONELADAS DE CO2 EQUIVALENTE (TCO2E) MITIGADAS O EVITADAS AL AÑO T) / (TONELADAS DE CO2 EQUIVALENTE (TCO2E) MITIGADAS AL AÑO T-1) -1) * 100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICIENCIA 5 - QUINQUENAL 6 - DESCENDENTE 7 - PROGRAMADA 0.00	ACTUALIZADA 0.00	ALCANZADA	%ALCANZADO	REPORTE DE LA SECRETARIA 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.	EXISTE EL COMPROMISO EN TODOS LOS NIVELES DE GOBIERNO Y SECTORES SOCIALES PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO.	
PROPÓSITO	LA POBLACION EN GENERAL SE BENEFICIA CON LA MITIGACIÓN DE LOS EFECTOS NEGATIVOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO	1 - TASA DE VARIACION DE CO2 EQUIVALENTES MITIGADAS POR GENERACION DE ENERGÍA EÓLICA 2 - [(TONELADAS DE CO2 EQ MITIGADAS POR GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN AÑO ACTUAL / TONELADAS DE CO2 EQ MITIGADAS POR GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN AÑO BASE) -1]]*100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - PROGRAMADA 0.00	ACTUALIZADA 0.00	ALCANZADA 0.0000	%ALCANZADO nan %	Expediente de los proyectos, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables	Existe el compromiso en todos los niveles de Gobierno y sectores sociales para combatir el cambio climático	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA**  
**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022**  
**MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS**  
**REPORTE DE CIERRE**



**OAXACA**  
GOBIERNO DEL ESTADO



**FINANZAS**  
SECRETARÍA DE FINANZAS

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3.TIPO 6.SENTIDO	7.AVANCE 7.AVANCE			
COMPONENTE	PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES GESTIONADOS	1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES GESTIONADOS 2 - (NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES GESTIONADOS/NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES INGRESADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES GESTIONADOS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 0.00 0.00 0.00 nan %	UR 131	Expediente de los proyectos generados, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-renovables/">https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-renovables/</a>	UR 131 Las fuentes de financiamiento aprueban y ministran en tiempo y forma los recursos			
ACTIVIDAD 1	INGRESAR PROYECTOS EJECUTIVOS ANTE LAS VENTANILLAS DE FUENTES DE FINANCIAMIENTO	1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS EJECUTIVOS INGRESADOS 2 - (NÚMERO DE PROYECTOS EJECUTIVOS INGRESADOS / NÚMERO DE PROYECTOS PRESENTADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 0.00 0.00 0.00 nan %	UR 131	Expediente de los proyectos generados, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-renovables/">https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-renovables/</a>	UR 131 Las fuentes de financiamiento publiquen las reglas de operación			
ACTIVIDAD 2	ELABORAR ESTUDIOS Y/O PROYECTOS EJECUTIVO EN MATERIA DE ENERGÍA RENOVABLE	1 - PORCENTAJE DE ESTUDIOS Y/O PROYECTOS EJECUTIVOS EN MATERIA DE ENERGÍA RENOVABLE ELABORADOS 2 - (NÚMERO DE ESTUDIOS Y/O PROYECTOS EJECUTIVOS EN MATERIA DE ENERGÍA RENOVABLE ELABORADOS / NÚMERO DE ESTUDIOS Y/O PROYECTOS EJECUTIVOS EN MATERIA DE ENERGÍA RENOVABLE PLANEADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 0.00 0.00 0.00 nan %	UR 131	Expediente de los proyectos generados, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-renovables/">https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-renovables/</a>	UR 131 La Secretaría del Medio Ambiente, Energías y Desarrollo Sustentable cuenta con la capacidad técnica			
COMPONENTE	PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS	1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS 2 - (NÚMERO DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS /NÚMERO DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA SOLICITADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 100.00 100.00 200.00 200.00 %	UR 131	Información Disponible en la página: <a href="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</a> <a href="https://www.amdee.org/mapas/parques-eolicos-mexico-2016">https://www.amdee.org/mapas/parques-eolicos-mexico-2016</a>	UR 131 Las empresas eólicas invierten en el Estado de Oaxaca mediante la creación de las condiciones optimas por parte de la Secretaría del Medio Ambiente, Energías y Desarrollo Sustentable			

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE DE CIERRE**



**OAXACA**  
GOBIERNO DEL ESTADO



**FINANZAS**  
SECRETARÍA DE FINANZAS

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO	7.AVANCE			
ACTIVIDAD 1	REALIZAR TALLERES DE EFICIENCIA ENERGETICA	1 - PORCENTAJE DE TALLERES REALIZADOS 2 - (NÚMERO DE TALLERES REALIZADOS / NÚMERO DE TALLERES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--*	UR PROGRAMADA 131 ----- 4.00	ACTUALIZADA 6.00	ALCANZADA 6.00	%ALCANZADO 100.00 %	UR 131 Minutas de trabajo y memoria fotográfica de los talleres, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables	UR 131 Existen condiciones sociales para la realización de talleres
ACTIVIDAD 2	REALIZAR REUNIONES DE COORDINACIÓN CON LA ENTIDAD FEDERAL RESPONSABLE EN MATERIA DE ENERGÍA	1 - PORCENTAJE DE REUNIONES DE COORDINACIÓN CON LA ENTIDAD FEDERAL RESPONSABLE EN MATERIA DE ENERGÍA REALIZADAS 2 - (NÚMERO DE REUNIONES DE COORDINACIÓN REALIZADAS CON LA ENTIDAD FEDERAL RESPONSABLE EN MATERIA DE ENERGÍA/NÚMERO DE REUNIONES DE COORDINACIÓN AGENDADAS CON LA ENTIDAD FEDERAL RESPONSABLE EN MATERIA DE ENERGÍA)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--*	UR PROGRAMADA 131 ----- 1.00	ACTUALIZADA 0.00	ALCANZADA 0.00	%ALCANZADO nan %	UR 131 Constancias de participación bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables <a href="https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-renovables/">https://www.oaxaca.gob.mx/semaedeso/energias-renovables/</a>	UR 131 Se organizan eventos en materia de energías renovables de interés para la Secretaría del Medio Ambiente, Energías y Desarrollo Sustentable