

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2019  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE MIR INICIAL**

DATOS DEL PROGRAMA						
PROGRAMA 193 DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES						
UR Responsable: 131 SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE						
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				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL						
Atributo de la población o área de enfoque:		POBLACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA		Hombres:	1888678	Mujeres: 2079211 Total: 3967889
INDICADORES PARA RESULTADOS						
NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR			MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		A)ID INDICADOR 1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN 7.META ANUAL	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO		
FIN	CONTRIBUIR A LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL INCREMENTO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE FUENTES LIMPIAS Y RENOVABLES .	1 - TASA DE VARIACIÓN 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 BASE) -1) * 100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - DESCENDENTE 7 - -4.0400			INFORMACIÓN DISPONIBLE EN <a href="http://www.medioambiente.oaxaca.gob.mx/cambio-climatico-2/">HTTP://WWW.MEDIOAMBIENTE.OAXACA.GOB.MX/CAMBIO-CLIMATICO-2/</a>	EXISTE EL COMPROMISO EN TODOS LOS NIVELES DE GOBIERNO Y SECTORES SOCIALES PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO
PROÓSITO	La población en general se beneficia con la mitigación de los efectos negativos del cambio climático	1 - TASA DE VARIACIÓN DE CO2 EQUIVALENTES MITIGADAS POR GENERACIÓN DE ENERGÍAS EÓLICAS 2 - ((TONELADAS DE CO2 EQ MITIGADAS EN AÑO ACTUAL / TONELADAS DE CO2 EQ MITIGADAS EN AÑO BASE) -1))*100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - 16.7797			<a href="http://www.medioambiente.oaxaca.gob.mx/cambioclimatico-2/">http://www.medioambiente.oaxaca.gob.mx/cambioclimatico-2/</a>	EL ESTADO DE OAXACA CUENTA CON MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO
COMPONENTE	PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES GESTIONADOS	1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS APROBADOS 2 - (NÚMERO DE PROYECTOS APROBADOS / NÚMERO DE PROYECTOS INGRESADOS) * 100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - PROYECTOS APROBADOS UR 131 ---- 100.0000 TOTAL ---- 100.0000			UR 131 Expediente de los proyectos generados, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables	UR 131 LAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO APRUEBAN Y MINISTRAN EN TIEMPO Y FORMA LOS RECURSOS

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2019  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE MIR INICIAL**

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR			MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		A)ID INDICADOR 1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN 7.META ANUAL	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO		
ACTIVIDAD	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 VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO PROYECTOS EJECUTIVOS INGRESADOS UR 131 ---- 1.0000 TOTAL ---- 1.0000		UR 131 Expediente de los proyectos generados, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables	UR 131 LAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO PUBLIQUEN LAS REGLAS DE OPERACIÓN	
ACTIVIDAD	ELABORAR PROYECTOS EJECUTIVOS	1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS EJECUTIVOS ELABORADOS 2 - (NÚMERO DE PROYECTOS EJECUTIVOS ELABORADOS / TOTAL DE PROYECTOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE PROYECTOS EJECUTIVOS ELABORADOS UR 131 ---- 1.0000 TOTAL ---- 1.0000		UR 131 Expediente de los proyectos generados, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables	UR 131 LA SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSUTENTABLE CUENTA CON LA CAPACIDAD TÉCNICA Y FINANCIERA	
COMPONENTE	ENERGÍA ELÉCTRICA GENERADA MEDIANTE FUENTES RENOVABLES	1 - TASA DE MEGA WATIOS GENERADOS POR ENERGÍAS RENOVABLES 2 - [(CAPACIDAD DE GENERACIÓN MW EN AÑO ACTUAL/CAPACIDAD DE GENERACIÓN DE MW EN EL AÑO BASE) -1]*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - MEGA WATIOS GENERADOS POR ENERGÍAS RENOVABLES UR 131 ---- 3162.0000 TOTAL ---- 3162.0000		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 ÓPTIMAS POR PARTE DE LA SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSUTENTABLE	
ACTIVIDAD	REALIZAR TALLERES CON AUTORIDADES MUNICIPALES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE PROYECTOS DE ELECTRIFICACIÓN RUTAL MEDIANTE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS	1 - PORCENTAJE DE TALLERES REALIZADOS 2 - (NÚMERO DE TALLERES REALIZADOS / NÚMERO DE TALLERES PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE TALLERES REALIZADOS UR 131 ---- 3.0000 TOTAL ---- 3.0000		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	

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2019  
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS  
REPORTE MIR INICIAL**

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR			MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		A)ID INDICADOR 1.NOMBRE	2. FÓRMULA DE CÁLCULO	3. TIPO		
		4.DIMENSIÓN	5.FRECUENCIA	6.SENTIDO		
		7.META ANUAL				
ACTIVIDAD	PARTICIPAR EN EVENTOS EN MATERIA DE ENERGÍAS RENOVABLES	1 - PORCENTAJE DE PARTICIPACIÓN DE EVENTOS 2 - (NÚMERO DE PARTICIPACIONES EN EVENTOS / NÚMERO DE INVITACIONES A EVENTOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE PARTICIPACIÓN DE EVENTOS UR 131 ---- 4.0000 TOTAL ---- 4.0000			UR 131 Constancias de participación bajo resguardo en la Dirección de Energías Alternativas y Renovables	UR 131 SE ORGANIZAN EVENTOS EN MATERIA DE ENERGÍAS RENOVABLES DE INTERÉS PARA LA SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE