

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



DATOS DEL PROGRAMA						
PROGRAMA 190 FOMENTO A LA INVERSIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES						
UR Responsable: 131 SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE			UR's Participantes 520 COORDINACIÓN ESTATAL DE PROTECCIÓN CIVIL DE OAXACA			
ALINEACIÓN						
PLAN ESTATAL DE DESARROLLO						
EJE: OAXACA SUSTENTABLE		TEMA: ENERGÍAS ALTERNATIVAS		OBJETIVO: 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.		
SECTOR: MEDIO AMBIENTE		SUBSECTOR: ENERGÍAS ALTERNATIVAS				
POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL						
Atributo de la población o área de enfoque:		POBLACIÓN GENERAL DEL ESTADO DE OAXACA		Hombres:	1974843	Mujeres: 2157305 Total: 4132148
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 IMPULSAR EL APROVECHAMIENTO DE LAS ENERGÍAS ALTERNATIVAS POTENCIALES PARA MITIGAR LOS EFECTOS NEGATIVOS AL AMBIENTE, CON PLENO DERECHO Y RESPETO A LOS PUEBLOS Y COMUNIDADES INDÍGENAS.	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 - 0.0000			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.	EXISTE EL COMPROMISO EN TODOS LOS NIVELES DE GOBIERNO Y SECTORES SOCIALES PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO. EL ESTADO DE OAXACA CUENTA CON MEDIDAS DE MITIGACION Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.
PROPOSITO	LA POBLACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA SE BENEFICIA CON LA GENERACIÓN DE ENERGÍAS LIMPIAS	1 - TASA DE VARIACION EN LA CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACION DE ENERGIA 2 - ((CAPACIDAD INSTALADA EN AÑO ACTUAL DE GENERACION DE ENERGIA / CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACION DE ENERGIA EN EL AÑO BASE) -1)*100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - 0.0000			<a href="http://www.medioambiente.oaxaca.gob.mx/cambioclima-tico-2/">http://www.medioambiente.oaxaca.gob.mx/cambioclima-tico-2/</a>	El estado de Oaxaca cuenta con medidas de mitigación y adaptación al cambio climático
COMPONENTE	PROCESO DE CONSENTIMIENTO DE LA COMUNIDAD PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍA DOCUMENTADO	1 - PORCENTAJE DE ACTAS DE ASAMBLEA DEL PROCESO DE CONSULTA INDIGENA PARA OBTENER EL CONSENTIMIENTO DE LAS COMUNIDADES DOCUMENTADAS 2 - (NÚMERO DE ACTAS DE ASAMBLEA REALIZADAS/NÚMERO DE ACTAS DE ASAMBLEA PROGRAMADAS A REALIZAR)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICIENCIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - ACTAS DE ASAMBLEA DEL PROCESO DE CONSULTA ÍNDIGENA PARA OBTENER EL CONSENTIMIENTO DE LAS COMUNIDADES DOCUMENTADAS UR 131 ---- 100.0000 TOTAL ---- 100.0000			UR 131 Actas de asamblea donde se otorga el consentimiento por parte de la comunidad, bajo resguardo en la Dirección de Impacto social y seguimiento a la consulta indígena	UR 131 Los procesos de la consulta indígena se realizan con aprobación de las comunidades indígenas

La Matriz de Indicadores para Resultados (MIR) es un reflejo del estado actual del programa al momento de su elaboración. En consecuencia, las Unidades Ejecutoras de Gasto que registraron "No Aplica" en Medios de Verificación y una justificación en los Supuestos; conforme al avance en el curso normal del ejercicio fiscal 2022 y se genere nueva información, la MIR deberá ser actualizada en lo que respecta a los indicadores, así como el registro de metas y líneas base, elementos que son un referente para el seguimiento y la evaluación.

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA**  
**PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022**  
**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	REALIZAR ASAMBLEAS EN LAS ETAPAS EN EL PROCESO DE CONSULTA INDÍGENA	1 - PORCENTAJE DE ASAMBLEAS REALIZADAS 2 - (NÚMERO DE ASAMBLEAS REALIZADAS / NÚMERO DE ASAMBLEAS AGENDADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE ASAMBLEAS REALIZADAS UR 131 ---- 9.0000 TOTAL ---- 9.0000			UR 131 Relatorías de las asambleas realizadas, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Impacto social y seguimiento a la consulta indígena	UR 131 Las asambleas se realizan con aprobación de las comunidades indígenas
ACTIVIDAD	REALIZAR REUNIONES DE PLANEACIÓN Y SEGUIMIENTO PARA LOS PROYECTOS DE ENERGÍA	1 - PORCENTAJE DE REUNIONES DE PLANEACIÓN Y SEGUIMIENTO REALIZADAS 2 - (NÚMERO DE REUNIONES DE PLANEACIÓN Y SEGUIMIENTO REALIZADAS / NÚMERO DE REUNIONES DE PLANEACIÓN Y SEGUIMIENTO AGENDADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE REUNIONES DE PLANEACIÓN Y SEGUIMIENTO REALIZADAS UR 131 ---- 36.0000 TOTAL ---- 36.0000			UR 131 Minutas de las reuniones realizadas, esta información está bajo resguardo en la Dirección de Impacto social y seguimiento a la consulta indígena	UR 131 El Comité Técnico asesor para la construcción del proyecto eólico se instala de forma oportuna
COMPONENTE	RIESGOS EN PROYECTOS DE ENERGÍA EVALUADOS Y DICTAMINADOS	1 - PORCENTAJE DE PARQUES EOLICOS EVALUADOS Y DICTAMINADOS 2 - (NÚMERO DE PARQUES EÓLICOS EVALUADOS Y DICTAMINADOS / PARQUES EOLICOS AGENDADOS A EVALUAR Y DICTAMINAR)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - PARQUES EÓLICOS EVALUADOS Y DICTAMINADOS UR 520 ---- 100.0000 TOTAL ---- 100.0000			UR 520 INFORMACION QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN EL DEPARTAMENTO EVALUACION Y DICTAMINACION DE RIESGOS DE LA DIRECCION DE INVESTIGACION, DIAGNOSTICO Y GESTION DE RIESGOS DE LA COORDINACION ESTATAL DE PROTECCION CIVIL DE OAXACA, PERIODICIDAD: TRIMESTRAL.	UR 520 QUE EXISTAN LAS CONDICIONES ADMINISTRATIVAS Y CLIMATOLÓGICAS FAVORABLES
ACTIVIDAD	INSPECCIONAR INSTALACIONES EÓLICAS	1 - PORCENTAJE DE INSPECCIONES REALIZADAS 2 - (NÚMERO DE INSPECCIONES REALIZADAS / NÚMERO DE INSPECCIONES AGENDADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE INSPECCIONES REALIZADAS UR 520 ---- 3.0000 TOTAL ---- 3.0000			UR 520 INFORMACION QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN EL DEPARTAMENTO EVALUACION Y DICTAMINACION DE RIESGOS DE LA DIRECCION DE INVESTIGACION, DIAGNOSTICO Y GESTION DE RIESGOS DE LA COORDINACION ESTATAL DE PROTECCION CIVIL DE OAXACA, PERIODICIDAD: TRIMESTRAL.	UR 520 EXISTEN LAS CONDICIONES ADMINISTRATIVAS Y CLIMATOLÓGICAS FAVORABLES

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA  
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022  
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	EMITIR LOS INFORMES TÉCNICOS DE EVALUACIÓN Y DICTAMINACIÓN	1 - PORCENTAJE DE DICTÁMENES TÉCNICOS EMITIDOS 2 - (NÚMERO DE DICTÁMENES TÉCNICOS EMITIDOS / NÚMERO DE DICTÁMENES TÉCNICOS ESTIMADOS A EMITIR)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE DICTÁMENES TÉCNICOS EMITIDOS UR 520 ---- 3.0000 TOTAL ---- 3.0000			UR 520 INFORMACION QUE SE ENCUENTRA DISPONIBLE EN EL DEPARTAMENTO EVALUACION Y DICTAMINACION DE RIESGOS DE LA DIRECCION DE INVESTIGACION, DIAGNOSTICO Y GESTION DE RIESGOS DE LA COORDINACION ESTATAL DE PROTECCION CIVIL DE OAXACA, PERIODICIDAD: TRIMESTRAL.	UR 520 EXISTEN SOLICITUDES DE EVALUACION Y DICTAMINACION POR PARTE DE LAS EMPRESAS.