

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: JULIO-SEPTIEMBRE**



DATOS DEL PROGRAMA						
PROGRAMA190 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		IMPULSAR EL APROVECHAMIENTO DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS POTENCIALES CON PLENO DERECHO Y RESPETO A LOS PUEBLOS Y COMUNIDADES INDÍGENAS,				
EJE: OAXACA SUSTENTABLE	TEMA: ENERGÍAS ALTERNATIVAS	OBJETIVO: 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					
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 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 - PROGRAMADO 0.0000			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. 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 GENERACIÓN DE ENERGÍA / CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EN EL AÑO BASE) -1]]*100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - PROGRAMADA 0.0000			http://www.medioambiente.oaxaca.gob.mx/cambioclimatico-2/	El estado de Oaxaca cuenta con medidas de mitigación y adaptación al cambio climático

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: JULIO-SEPTIEMBRE**



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO	7.AVANCE			
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 INDÍGENA 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 7. VARIABLES DEL INDICADOR ACTAS DE ASAMBLEA DEL PROCESO DE CONSULTA INDÍGENA PARA OBTENER EL CONSENTIMIENTO DE LAS COMUNIDADES DOCUMENTADAS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 100.00 100.00 100.00 100.00 %	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				
ACTIVIDAD 1	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 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE ASAMBLEAS REALIZADAS-* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 9.00 0.00 0.00 nan %	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 2	REALIZAR REUNIONES DE PLANEACION Y SEGUIMIENTO PARA LOS PROYECTOS DE ENERGÍA	1 - PORCENTAJE DE REUNIONES DE PLANEACION 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 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE REUNIONES DE PLANEACIÓN Y SEGUIMIENTO REALIZADAS-* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 36.00 22.00 31.00 140.91 %	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				

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2022
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE SEGUIMIENTO
TRIMESTRE: JULIO-SEPTIEMBRE



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR					MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
		1.NOMBRE 4.DIMENSIÓN	2. FÓRMULA DE CÁLCULO 5.FRECUENCIA	3. TIPO 6.SENTIDO	7.AVANCE			
COMPONENTE	RIESGOS EN PROYECTOS DE ENERGIA EVALUADOS Y DICTAMINADOS	1 - PORCENTAJE DE PARQUES EÓLICOS 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 7. VARIABLES DEL INDICADOR PARQUES EÓLICOS EVALUADOS Y DICTAMINADOS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 520 ----- 100.00 100.00 0.00 0.00 %	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 1	INSPECCIONAR INSTALACIONES EOLICAS	1 - PORCENTAJE DE INSPECCIONES REALIZADAS 2 - (NÚMERO DE INSPECCIONES REALIZADAS/NÚMERO DE INSPECCIONES AGENDADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE INSPECCIONES REALIZADAS-*	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		
ACTIVIDAD 2	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 7. VARIABLES DEL INDICADOR *-NÚMERO DE DICTÁMENES TÉCNICOS EMITIDOS-*	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.		