

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2020
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE CIERRE**



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 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - DESCENDENTE 7 - PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 0.00 0.00 La meta alcanzada sera reportado en el MIDO	EXPEDIENTE DE CAMBIO CLIMATICO 2018-2022 BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL DE LA DIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y DESARROLLO SUSTENTABLE. PROGRAMA ESTATAL DE CAMBIO CLIMÁTICO 2016-2022 PÁGINA 65-72 DE INVENTARIOS DE GASES DE EFECTO INVERNADERO			EXISTE EL COMPROMISO EN TODOS LOS NIVELES DE GOBIERNO Y SECTORES SOCIALES PARA COMBATIR EL CAMBIO CLIMÁTICO. IEL ESTADO DE OAXACA CUENTA CON MEDIDAS DE MITIGACION Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.		
PROPÓSITO	LA POBLACION DEL ESTADO DE OAXACA SE BENEFICIA CON LA GENERACIÓN DE ENERGÍAS LIMPIAS	1 - TASA DE VARIACION EN LA CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACION DE ENERGIA EÓLICA 2 - ((CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN EL AÑO T / CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN EL AÑO T-1)-1) *100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICIENCIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 4.91 4.91 16.78 341.77 %	MONITOREO DE INDICADORES DEL DESEMPEÑO, BAJO RESGUARDO DE LA SUBSECRETARIA DE ENERGÍAS DE LA SEMADESO, HTTP://WWW.MEDIOAMBIENTE.OAXACA.GOB.MX/CA MBIOCLIMATICO-2/			EL ESTADO DE OAXACA CUENTA CON MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO		

GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2020
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE CIERRE



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	PROCESOS DE CONSENTIMIENTOS DE LAS COMUNIDADES PARA LA CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DEL PARQUE EÓLICO DOCUMENTADOS	1 - ACTAS DE ASAMBLEA DE CONSENTIMIENTO DE LAS COMUNIDADES DOCUMENTADAS 2 - (ACTA DE ASAMBLEA PRESENTADAS/PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN DEL PARQUE EÓLICO) 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR ACTAS DE ASAMBLEA DE CONSENTIMIENTO DE LAS COMUNIDADES DOCUMENTADAS UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 1.00 1.00 50.00 5,000.00 %	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 - EFICIENCIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 10.00 11.00 9.00 81.82 %	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 PLANEACIÓN Y SEGUIMIENTO EN EL PROCESO DE LA CONSULTA INDÍGENA	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 - EFICIENCIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--* UR PROGRAMADA ACTUALIZADA ALCANZADA %ALCANZADO 131 ----- 12.00 22.00 22.00 100.00 %	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 - (PARQUES EOLICOS EVALUADOS Y DICTAMINADOS/PARQUES EOLICOS AGENDADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR PARQUES EOLICOS 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: SEMESTRAL.	UR 520	QUE EXISTAN LAS CONDICIONES ADMINISTRATIVAS Y CLIMATOLÓGICAS FAVORABLES		

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2020
MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
REPORTE DE CIERRE**



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	INSPECCIONAR INSTALACIONES EÓLICAS	1 - PORCENTAJE DE INSPECCIONES REALIZADAS 2 - (NÚMERO DE INSPECCIONES REALIZADAS/NÚMERO DE INSPECCIONES AGENDADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICIENCIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--*	UR	PROGRAMADA	ACTUALIZADA	ALCANZADA	%ALCANZADO	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
		520 -----	3.00	2.00	0.00	0.00 %			
ACTIVIDAD 2	EMITIR LOS INFORMES TECNICOS DE EVALUACIÓN Y DICTAMINACIÓN	1 - PORCENTAJE DE DICTAMENES TÉCNICOS EMITIDOS 2 - (NÚMERO DE DICTÁMENES EMITIDOS / INSPECCIONES REALIZADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICIENCIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE 7. VARIABLES DEL INDICADOR *--*	UR	PROGRAMADA	ACTUALIZADA	ALCANZADA	%ALCANZADO	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
		520 -----	3.00	2.00	0.00	0.00 %			