

**GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA
PROGRAMA OPERATIVO ANUAL 2019
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		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				
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 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 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 HTTP://WWW.MEDIOAMBIENTE.OAXACA.GOB.MX/CAMBIO-CLIMATICO-2/	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 MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO
PROPÓSITO	La población del estado de Oaxaca se beneficia con la generación de energías limpias	1 - TASA DE VARIACIÓN EN LA CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA 2 - ((CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN EL AÑO T / CAPACIDAD INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EÓLICA EN EL AÑO BASE)-1) *100 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - 16.7797			Reporte de Avances de Energías Limpias en la Matriz Energética. https://www.gob.mx/sener#382	EXISTEN CONDICIONES POLÍTICO- SOCIALES FAVORABLES PARA LA GENERACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE ENERGÍAS LIMPIAS

**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				
COMPONENTE	SEGUIMIENTO A LA CONSULTA PREVIA, LIBRE E INFORMADA DE LAS COMUNIDADES INDÍGENAS REALIZADO	1 - PORCENTAJE DE AVANCES DE LAS ETAPAS DEL PROYECTO DEL PROCESO DE CONSULTA INDÍGENA 2 - (NÚMERO DE ETAPAS CONCLUIDAS EN LA CONSULTA INDÍGENA /NÚMERO DE ETAPAS TOTALES EN LA CONSULTA INDÍGENA DEL PROYECTO) X 100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - AVANCES DE LAS ETAPAS DEL PROYECTO DEL PROCESO DE CONSULTA INDÍGENA UR 131 ---- 100.0000 TOTAL ---- 100.0000			UR 131 Razón de hechos de la asamblea de la consulta indígena, esta información está 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	REALIZAR ASAMBLEAS EN LAS ETAPAS EN EL PROCESO DE CONSULTA INDIGENA	1 - PORCENTAJE DE ASAMBLEAS REALIZADAS 2 - (NÚMERO DE ASAMBLEAS REALIZADAS /NÚMERO DE ASAMBLEAS AGENDADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICIENCIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE ASAMBLEAS REALIZADAS UR 131 ---- 20.0000 TOTAL ---- 20.0000			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 INDIGENAS
ACTIVIDAD	REALIZAR REUNIONES DE PLANEACIÓN PARA EL INICIO DE LA CONSULTA INDIGENA	1 - PORCENTAJE DE REUNIONES DE PLANEACIÓN REALIZADAS 2 - (NÚMERO DE REUNIONES DE PLANEACIÓN REALIZADAS EN EL AÑO ACTUAL / NÚMERO DE REUNIONES DE PLANEACIÓN AGENDADAS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICIENCIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE REUNIONES DE PLANEACIÓN REALIZADAS UR 131 ---- 10.0000 TOTAL ---- 10.0000			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	RIESGO EN PROYECTOS DE ENERGIA EVALUADO Y DICTAMINADO	1 - PORCENTAJE DE PARQUES EÓLICOS EVALUADOS Y DICTAMINADOS 2 - (PARQUES EÓLICOS EVALUADOS Y DICTAMINADOS/PARQUES EÓLICOS AGENDADOS)*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 www.proteccioncivil.oaxaca.gob.mx/trasparencia	UR 520 QUE EXISTAN LAS CONDICIONES ADMINISTRATIVAS Y CLIMATOLÓGICAS FAVORABLES

**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	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 VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE INSPECCIONES REALIZADAS UR 520 ---- 5.0000 TOTAL ---- 5.0000			UR 520 http://www.proteccioncivil.oaxaca.gob.mx/transparencia/informacion-interes.php	UR 520 QUE EXISTAN LAS CONDICIONES ADMINISTRATIVAS Y CLIMATOLÓGICAS FAVORABLES
ACTIVIDAD	EMITIR LOS INFORMES TÉCNICOS 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 VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE DICTAMENES TÉCNICOS EMITIDOS UR 520 ---- 5.0000 TOTAL ---- 5.0000			UR 520 http://www.proteccioncivil.oaxaca.gob.mx/transparencia/informacion-interes.php	UR 520 QUE EXISTAN LAS CONDICIONES ADMINISTRATIVAS