

**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