

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



| 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: ENERO-MARZO**



SEFIN
Secretaría de
Finanzas

| 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 0.00 0.00 % | 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 33.00 9.00 27.27 % | 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: ENERO-MARZO**



SEFIN
Secretaría de
Finanzas

| 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 ENERGÍA EVALUADOS Y DICTAMINADOS | 1 - PORCENTAJE DE PARQUES EÓLICOS EVALUADOS Y DICTAMINADOS 2 - (NÚMERO DE PARQUES EÓLICOS EVALUADOS Y DICTAMINADOS/PARQUES EÓLICOS 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 EÓLICAS | 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. | | |