

**MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
EJERCICIO FISCAL 2018
REPORTE DE REVISIÓN MIR INICIAL**

| DATOS DEL PROGRAMA | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---------|---|-----------|--|
| PROGRAMA 193 PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES | | | | | | | | |
| UR Responsable: 131 SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE | | | | | | | | |
| ALINEACIÓN | | | | | | | | |
| PLAN ESTATAL DE DESARROLLO | | | CONTRIBUIR A LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL | | | | | |
| EJE: OAXACA SUSTENTABLE | | TEMA: ENERGÍAS ALTERNATIVAS | | INCREMENTO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE FUENTES LIMPIAS Y RENOVABLES PARA REDUCIR LA EMISIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO. | | | | |
| SECTOR: MEDIO AMBIENTE, DESARROLLO URBANO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL | | | SUBSECTOR: RESIDOS SÓLIDOS | | | | | |
| POBLACIÓN O ÁREA DE ENFOQUE POTENCIAL | | | | | | | | |
| Atributo de la población o área de enfoque: | | POBLACIÓN GENERAL | | Hombres: | 1888678 | Mujeres: 2079211 Total: 3967889 | | |
| INDICADORES PARA RESULTADOS | | | | | | | | |
| 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 | | | | |
| FIN | CONTRIBUIR A LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL INCREMENTO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE FUENTES LIMPIAS Y RENOVABLES PARA REDUCIR LA EMISIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO. | A) INDICADOR 29 NIVEL 1 1 - TASA DE VARIACIÓN DE TONELADAS DE CO2 E 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 - EFICIENCIA 5 - QUINQUENAL 6 - DESCENDENTE 7 - 21326183.0000 | | | | HTTP://WWW.MEDIOAMBIENTE.OAXACA.GOB.MX/CA-MBIO-CLIMATICO-2/ | | APLICACION DE CONSERVACION DE ECOSISTEMAS Y PREVENCION DEL DETERIORO AMBIENTAL EN TIEMPO Y FORMA |
| PROPOSITO | LA SOCIEDAD OAXAQUEÑA SE BENEFICIA DEL MEJORAMIENTO AMBIENTAL MEDIANTE LOS PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES | A) INDICADOR 104 NIVEL 2 1 - TASA DE VARIACIÓN DEL NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA GESTIONADOS 2 - ((NÚMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA GESTIONADOS EN EL AÑO T1/NUMERO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA REALIZADAS EN EL AÑO T0)-1 *100) 3 - ESTRATÉGICO 4 - EFICACIA 5 - ANUAL 6 - ASCENDENTE 7 - 50.0000 | | | | http://www.medioambiente.oaxaca.gob.mx | | EJECUCION DE LOS RECURSOS PARA OBRA SOCIAL POR PARTE DE LOS MUNICIPIOS |

**MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
EJERCICIO FISCAL 2018
REPORTE DE REVISIÓN MIR INICIAL**

| NIVEL | RESUMEN NARRATIVO | INDICADOR | | | | MEDIOS DE VERIFICACIÓN | SUPUESTOS |
|----------------------------------|--|--------------------------|---|-----------------------|---------|--|--|
| | | A) ID INDICADOR | 1. NOMBRE | 2. FÓRMULA DE CÁLCULO | 3. TIPO | | |
| COMPONENTE 01 ID FINAL 766 | ENERGÍA ELÉCTRICA GENERADAS MEDIANTE FUENTES RENOVABLES EN EL ESTADO DE OAXACA | A) INDICADOR 291 NIVEL 3 | 1 - PORCENTAJE DE CAPACIDAD DE GENERACIÓN INSTALADA DE ENERGÍA ELÉCTRICA 2 - (NÚMERO DE ENERGÍA ELÉCTRICA GENERADA REALIZADA / NÚMERO DE ENERGÍA ELÉCTRICA GENERADA PROGRAMADA) *100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - CAPACIDAD DE GENERACIÓN INSTALADA DE ENERGÍA ELÉCTRICA UR 131 ---- 350.0000 TOTAL ---- 350.0000 | | | UR 131 https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/177519/Reporte_Avance_Energ_as_Limpias_1er_sem_2016_VF_inal_28122016.pdf , http://www.amdee.org/mapas/parques-eolicos-mexico-2016 | UR 131 INTERÉS DE EMPRESAS PARA REALIZAR INVERSIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES |
| ACTIVIDAD 1 ID INTERMEDIO 423 | PROMOVER LA INVERSIÓN PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA ENERGÍA EÓLICA | A) INDICADOR 423 NIVEL 4 | 1 - PORCENTAJE DE NÚMERO DE AEROGENERADORES INSTALADOS 2 - (NÚMERO DE AEROGENERADORES INSTALADOS / NÚMERO DE AEROGENERADORES INSTALADOS PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE AEROGENERADORES INSTALADOS UR 131 ---- 245.0000 TOTAL ---- 245.0000 | | | UR 131 http://www.amdee.org/mapas/parques-eolicos-mexico-2016 | UR 131 INTERÉS DE EMPRESAS PARA REALIZAR INVERSIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES |
| ACTIVIDAD 2 ID INTERMEDIO 424 | PROMOVER LA INVERSIÓN PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA | A) INDICADOR 424 NIVEL 4 | 1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS FOTOVOLTAICOS 2 - (NUMERO DE PROYECTOS FOTOVOLTAICOS REALIZADOS/ NUMERO DE PROYECTOS FOTOVOLTAICOS PROGRAMADOS) *100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE PROYECTOS PARA LA INVERSIÓN PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA UR 131 ---- 3.0000 TOTAL ---- 3.0000 | | | UR 131 BASE DE DATOS Y EXPEDIENTES DE LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES DE LA SEMAEDSO | UR 131 INTERÉS DE EMPRESAS PARA REALIZAR INVERSIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES Y CONDICIONES SOCIALES ESTABLES |
| ACTIVIDAD 3 ID INTERMEDIO 425 | PROMOVER LA INVERSIÓN PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA ENERGÍA SOLAR FOTOTERMICA | A) INDICADOR 425 NIVEL 4 | 1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS FOTOTERMICOS 2 - (NUMERO DE PROYECTOS FOTOTERMICOS REALIZADOS/ NUMERO DE PROYECTOS FOTOTERMICO PROGRAMADOS) *100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE PROYECTOS PARA LA INVERSIÓN PARA EL APROVECHAMIENTO DE LA ENERGÍA SOLAR FOTOTERMICA UR 131 ---- 3.0000 TOTAL ---- 3.0000 | | | UR 131 BASE DE DATOS Y EXPEDIENTES DE LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES DE LA SEMAEDSO | UR 131 INTERÉS DE EMPRESAS PARA REALIZAR INVERSIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES |

**MATRÍZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS
EJERCICIO FISCAL 2018
REPORTE DE REVISIÓN 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 | | |
| COMPONENTE 02 ID FINAL 767 | PROYECTOS ESPECÍFICOS DE ENERGÍAS RENOVABLES REALIZADOS | A) INDICADOR 292 NIVEL 3 1 - PORCENTAJE DE PROYECTOS ESPECÍFICOS DE ENERGÍAS RENOVABLES REALIZADOS 2 - (NÚMERO DE PROYECTOS ESPECÍFICOS DE ENERGÍAS RENOVABLES REALIZADOS / NÚMERO DE PROYECTOS ESPECÍFICOS DE ENERGÍAS RENOVABLES PROGRAMADOS) *100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - SEMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - PROYECTOS ESPECÍFICOS DE ENERGÍAS RENOVABLES REALIZADOS UR 131 ---- 3.0000 TOTAL ---- 3.0000 | | | UR 131 BASE DE DATOS Y EXPEDIENTES DE LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES DE LA SEMAEDESO | UR 131 INTERÉS DE EMPRESAS PARA REALIZAR INVERSIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES Y CONDICIONES SOCIALES |
| ACTIVIDAD 1 ID INTERMEDIO 426 | GESTIÓN DE PROYECTOS TÉCNICOS EN ENERGÍAS RENOVABLES | A) INDICADOR 426 NIVEL 4 1 - PORCENTAJE DE NÚMERO PROYECTOS TÉCNICOS EN ENERGÍAS RENOVABLES GESTIONADOS 2 - (NÚMERO DE PROYECTOS TÉCNICOS EN ENERGÍAS RENOVABLES GESTIONADOS REALIZADOS/NÚMERO DE PROYECTOS TÉCNICOS EN ENERGÍAS RENOVABLES GESTIONADOS PROGRAMADOS) *100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE PROYECTOS TÉCNICOS EN ENERGÍAS RENOVABLES GESTIONADOS UR 131 ---- 3.0000 TOTAL ---- 3.0000 | | | UR 131 BASE DE DATOS Y EXPEDIENTES DE LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES DE LA SEMAEDESO | UR 131 RECURSOS FINANCIEROS SUFICIENTES |
| ACTIVIDAD 2 ID INTERMEDIO 427 | PARTICIPAR EN FOROS Y EVENTOS NACIONALES E INTERNACIONALES | A) INDICADOR 427 NIVEL 4 1 - PORCENTAJE DE PARTICIPACIONES EN EVENTOS EN MATERIA ENERGÉTICA 2 - (NÚMERO DE PARTICIPACIONES EN EVENTOS EN MATERIA ENERGÉTICA REALIZADOS/NÚMERO DE PARTICIPACIONES EN EVENTOS EN MATERIA ENERGÉTICA PROGRAMADOS)*100 3 - GESTIÓN 4 - EFICACIA 5 - TRIMESTRAL 6 - ASCENDENTE VARIABLES DEL INDICADOR 7 - NÚMERO DE PARTICIPACIONES EN EVENTOS EN MATERIA ENERGÉTICA UR 131 ---- 8.0000 TOTAL ---- 8.0000 | | | UR 131 BASE DE DATOS Y EXPEDIENTES DE LA DIRECCIÓN DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES DE LA SEMAEDESO | UR 131 RECURSO FINANCIERO SUFICIENTE |