

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE  
 TEMA: 01-MEDIO AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD  
 OBJETIVO: 01-IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE MEDIANTE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.  
 PROGRAMA: 150 - CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS Y PREVENCIÓN DEL DETERIORO AMBIENTAL  
 FIN: CONTRIBUIR AL IMPULSO DEL DESARROLLO SUSTENTABLE CON POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.  
 PROPÓSITO: MUNICIPIOS CON MAYOR BIODIVERSIDAD CONSERVADA Y PERTURBADA DEL EDO DE OAXACA, CUENTAN CON SERVICIOS AMBIENTALES Y ECOSISTÉMICOS DE MEJOR CALIDAD  
 COMPONENTE: ACCIONES DE GESTIÓN PARA LA CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS Y PREVENCIÓN DEL DETERIORO AMBIENTAL  
 OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |              |              |               |                        |                        |               |                                     |
|----------------------------|--------------|--------------|---------------|------------------------|------------------------|---------------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación   | Reducción    | Modificado    | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado     | % de Devengado Acum. Vs. Modificado |
| 45,533,719.58              | 3,312,643.61 | 1,463,037.11 | 47,383,326.08 | 22,067,320.24          | 0.00                   | 37,737,096.20 | 46.57                               |

| DATOS DEL INDICADOR   |   |                        |                                       |               |                  |
|---|---|------------------------|---------------------------------------|---------------|------------------|
| Nombre :  | PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTION REALIZADAS  |                        |                                       |               |                  |
| Definición :  | MIDE EL PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTION REALIZADAS, RESPECTO A LAS PROGRAMADAS                    |                        |                                       |               |                  |
| Método de Cálculo :   | (NÚMERO DE ACCIONES DE GESTION REALIZADAS/NÚMERO DE ACCIONES DE GESTION PROGRAMADAS A REALIZAR)*100 |                        |                                       |               |                  |
| Tipo  | Dimensión   | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida                      | Tipo de Valor | Sentido Esperado |
| GESTIÓN   | EFICACIA  | SEMESTRAL              | NÚMERO                                | ACUMULADO     | ASCENDENTE       |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN                                       |   |                        | SUPUESTO                              |               |                  |
| Reporte de seguimiento bajo resguardo de la unidad administrativa de la SEMAEDESO |   |                        | EXISTE INTERESES DEL SECTOR AMBIENTAL |               |                  |

| DATOS DE LA META                |  |
|---------------------------------|--|
| Definición de la variable Meta: | 338 - PORCENTAJE DE ACCIONES DE GESTION REALIZADAS |
| Unidad de medida:               | 25 - NÚMERO  |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |      |       |        |
|-------------------------------------|------|-------|--------|
| AÑO                                 | 2020 | VALOR | 100.00 |

| AVANCE SEMESTRAL                   |              |             |                                  |
|------------------------------------|--------------|-------------|----------------------------------|
|                                    | 1er.SEMESTRE | 2o.SEMESTRE | TOTAL ACUMULADO                  |
| PROGRAMADA                         | 2.00         | 2.00        | 4.00 S1 + S2                     |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA           | 2.00         | 2.00        | 4.00 S1 + S2                     |
| ALCANZADA                          | 2.00         | 0.00        | 2.00 S1 + S2                     |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO | 100.00       |             | 50.00 Porcentaje alcanzado anual |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
MTRA. KARIME UNDA HARP  
SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE

TEMA: 01-MEDIO AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD

OBJETIVO: 01-IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE MEDIANTE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.

OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL

PROGRAMA: 160 - CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS Y PREVENCIÓN DEL DETERIORO AMBIENTAL

FIN: CONTRIBUIR AL IMPULSO DEL DESARROLLO SUSTENTABLE CON POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.

PROPÓSITO: MUNICIPIOS CON MAYOR BIODIVERSIDAD CONSERVADA Y PERTURBADA DEL EDO DE OAXACA, CUENTAN CON SERVICIOS AMBIENTALES Y ECOSISTÉMICOS DE MEJOR CALIDAD

COMPONENTE: SUPERFICIE DE ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA Y RESTAURADA

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |            |            |              |                        |                        |            |                                     |
|----------------------------|------------|------------|--------------|------------------------|------------------------|------------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación | Reducción  | Modificado   | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado  | % de Devangado Acum. Vs. Modificado |
| 592,187.80                 | 750,000.00 | 173,633.57 | 1,168,554.23 | 161,667.65             | 0.00                   | 400,021.75 | 13.83                               |

| DATOS DEL INDICADOR   |  |                        |                  |  |                  |  |
|---|--|------------------------|------------------|--|------------------|--|
| Nombre :  | PORCENTAJE DE HECTÁREAS DE ZONAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDAS   |                        |                  |  |                  |  |
| Definición :  | MIDE EL PORCENTAJE DE HECTÁREAS DE ZONAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDAS, RESPECTO AL TOTAL DE HECTÁREAS DE CONSERVACIÓN |                        |                  |  |                  |  |
| Método de Cálculo :   | (HECTÁREAS DE ZONAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDAS/ TOTAL DE HECTÁREAS DE ZONAS EN CONSERVACIÓN)*100                    |                        |                  |  |                  |  |
| Tipo  | Dimensión  | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida | Tipo de Valor  | Sentido Esperado |  |
| GESTIÓN   | EFICACIA   | SEMESTRAL              | HECTÁREA         | ACUMULADO  | ASCENDENTE       |  |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN   |  |                        |                  | SUPUESTO   |                  |  |
| Reporte de superficie conservada en el Estado, elaborado por el Departamento de Corredores y Recursos Biológicos y resguardado por la Dirección de Recursos Naturales y Biodiversidad de la UR 131 SEMADESO. Se actualiza anualmente. Reporte de superficie restaurada en el Estado, elaborado por el Departamento de Corredores y Recursos Biológicos y resguardado por la Dirección de Recursos Naturales y Biodiversidad de la UR 131 SEMADESO. Se actualiza anualmente. |  |                        |                  | EXISTEN LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y SOCIALES FAVORABLES. EXISTEN LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y SOCIALES FAVORABLES |                  |  |

| DATOS DE LA META                                 |  |             |                 |                            |  |  |
|--|--|-------------|-----------------|----------------------------|--|--|
| Definición de la variable Meta:                  | 246 - PORCENTAJE DE HECTÁREAS DE ZONAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDAS |             |                 |                            |  |  |
| Unidad de medida:                                | 14 - HECTÁREA  |             |                 |                            |  |  |
| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR              |  |             |                 |                            |  |  |
| AÑO  | 2020   |             | VALOR           | 100.00                     |  |  |
| AVANCE SEMESTRAL                                 |  |             |                 |                            |  |  |
|  | 1er.SEMESTRE   | 2o.SEMESTRE | TOTAL ACUMULADO |                            |  |  |
| PROGRAMADA                                       | 10.00  | 10.00       | 20.00           | S1 + S2                    |  |  |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA                         | 0.00   | 10.00       | 10.00           | S1 + S2                    |  |  |
| ALCANZADA  | 0.00   | 0.00        | 0.00            | S1 + S2                    |  |  |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERÍODO               | 0.00   |             | 0.00            | Porcentaje alcanzado anual |  |  |
| PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 0.00 % |  |             |                 |                            |  |  |

**JEFE ADMINISTRATIVO**  
LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA

**DATOS DEL INDICADOR**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD

**TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD**  
MTRA. KARLA MONDA HARP  
SECRETARÍA

**REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE  
UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD  
PRIMER SEMESTRE**



|  |              |                        |  |               |                            |
|--|--------------|------------------------|--|---------------|----------------------------|
| Nombre : PORCENTAJE DE HECTÁREAS DE ZONAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA RESTAURADAS  |              |                        |  |               |                            |
| Definición : MIDE EL PORCENTAJE DE HECTÁREAS DE ZONAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA RESTAURADAS, RESPECTO AL TOTAL DE HECTÁREAS DEGRADADAS   |              |                        |  |               |                            |
| Método de Cálculo : (HECTÁREAS DE ZONAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA RESTAURADAS/ TOTAL DE HECTÁREAS DE ZONAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA DEGRADADAS)*100   |              |                        |  |               |                            |
| Tipo   | Dimensión    | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida   | Tipo de Valor | Sentido Esperado           |
| GESTIÓN  | EFICACIA     | SEMESTRAL              | HECTÁREA   | ACUMULADO     | ASCENDENTE                 |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  |              |                        | SUPUESTO   |               |                            |
| Reporte de superficie conservada en el Estado, elaborado por el Departamento de Corredores y Recursos Biológicos y resguardado por la Dirección de Recursos Naturales y Biodiversidad de la UR 131 SEMADESO. Se actualiza anualmente., Reporte de superficie restaurada en el Estado, elaborado por el Departamento de Corredores y Recursos Biológicos y resguardado por la Dirección de Recursos Naturales y Biodiversidad de la UR 131 SEMADESO. Se actualiza anualmente. |              |                        | EXISTEN LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y SOCIALES FAVORABLES, EXISTEN LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS Y SOCIALES FAVORABLES |               |                            |
| <b>DATOS DE LA META</b>  |              |                        |  |               |                            |
| Definición de la variable Meta: 247 - PORCENTAJE DE HECTÁREAS DE ZONAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA RESTAURADAS   |              |                        |  |               |                            |
| Unidad de medida: 14 - HECTÁREA  |              |                        |  |               |                            |
| <b>LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR</b>   |              |                        |  |               |                            |
| AÑO  | 2020         |                        | VALOR  | 100.00        |                            |
| <b>AVANCE SEMESTRAL</b>  |              |                        |  |               |                            |
|  | 1er.SEMESTRE |                        | 2o.SEMESTRE  |               | TOTAL ACUMULADO            |
| PROGRAMADA   | 10.00        |                        | 10.00  | 20.00         | S1 + S2                    |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA   | 17.00        |                        | 10.00  | 27.00         | S1 + S2                    |
| ALCANZADA  | 17.00        |                        | 0.00   | 17.00         | S1 + S2                    |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERÍODO   | 100.00       |                        |  | 82.96         | Porcentaje alcanzado anual |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



**OAXACA**  
GOBIERNO DEL ESTADO  
**MEDIO AMBIENTE**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE,  
BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD  
7022-2028

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

MTRA. KARINA UNDA HARP  
SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE

TEMA: 01-MEDIO AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD

OBJETIVO: 01-IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE MEDIANTE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.

PROGRAMA: 160 - CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS Y PREVENCIÓN DEL DETERIORO AMBIENTAL  
CONTRIBUIR AL IMPULSO DEL DESARROLLO SUSTENTABLE CON POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.

FIN: MUNICIPIOS CON MAYOR BIODIVERSIDAD CONSERVADA Y PERTURBADA DEL EDO DE OAXACA, CUENTAN CON SERVICIOS AMBIENTALES Y ECOSISTÉMICOS DE MEJOR CALIDAD

PROPÓSITO: ACCIÓN DE EDUCACIÓN Y CULTURA AMBIENTAL REALIZADA

COMPONENTE: ACCIÓN DE EDUCACIÓN Y CULTURA AMBIENTAL REALIZADA

OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL.

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |              |           |              |                        |                        |            |                                     |
|----------------------------|--------------|-----------|--------------|------------------------|------------------------|------------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación   | Reducción | Modificado   | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado  | % de Devengado Acum. Vs. Modificado |
| 236,000.00                 | 1,707,357.12 | 64,753.71 | 1,878,603.41 | 179,623.05             | 0.00                   | 306,532.95 | 9.56                                |

| DATOS DEL INDICADOR  |  |                        |  |               |                  |
|--|--|------------------------|--|---------------|------------------|
| Nombre:  | PORCENTAJE DE PERSONAS EN MATERIA AMBIENTAL CAPACITADAS  |                        |  |               |                  |
| Definición:  | MIDE EL PORCENTAJE DE PERSONAS CAPACITADAS EN MATERIA AMBIENTAL, RESPECTO A LAS AGENDADAS                    |                        |  |               |                  |
| Método de Cálculo:   | (NÚMERO DE PERSONAS EN MATERIA AMBIENTAL CAPACITADAS / NÚMERO DE PERSONAS AGENDADAS PARA CAPACITACION) * 100 |                        |  |               |                  |
| Tipo   | Dimensión  | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida                                     | Tipo de Valor | Sentido Esperado |
| GESTIÓN  | EFICACIA   | SEMESTRAL              | NÚMERO   | ACUMULADO     | ASCENDENTE       |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  |  |                        | SUPUESTO   |               |                  |
| Base de datos de personas capacitadas, elaborado y resguardado por el Departamento de Capacitación, Cultura Ambiental y Comunicación Social, de la UR 131 SEMADESO. Se actualiza anualmente. |  |                        | LA POBLACIÓN PARTICIPA ACTIVAMENTE EN CAPACITACIONES |               |                  |

| DATOS DE LA META                |   |
|---------------------------------|---|
| Definición de la variable Meta: | 248 - PORCENTAJE DE PERSONAS EN MATERIA AMBIENTAL CAPACITADAS |
| Unidad de medida:               | 25 - NÚMERO   |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |              |             |                                  |
|-------------------------------------|--------------|-------------|----------------------------------|
| AÑO                                 | 2019         | VALOR       | 100.00                           |
| AVANCE SEMESTRAL                    |              |             |                                  |
|                                     | 1er.SEMESTRE | 2o.SEMESTRE | TOTAL ACUMULADO                  |
| PROGRAMADA                          | 1,150.00     | 1,150.00    | 2,300.00 S1 + S2                 |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA            | 200.00       | 1,150.00    | 1,350.00 S1 + S2                 |
| ALCANZADA                           | 200.00       | 0.00        | 200.00 S1 + S2                   |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO  | 100.00       |             | 14.81 Porcentaje alcanzado anual |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
MTRA. KARIME UNDA HARP  
SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE

TEMA: 01-MEDIO AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD

OBJETIVO: 01-IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE MEDIANTE POLÍTICAS PUBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.

PROGRAMA: 150 - CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS Y PREVENCIÓN DEL DETERIORO AMBIENTAL  
 CONTRIBUIR AL IMPULSO DEL DESARROLLO SUSTENTABLE CON POLITICAS PÚBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.  
 FIN:  
 MUNICIPIOS CON MAYOR BIODIVERSIDAD CONSERVADA Y PERTURBADA DEL EDO DE OAXACA, CUENTAN CON SERVICIOS AMBIENTALES Y ECOSISTÉMICOS DE MEJOR CALIDAD  
 PROPÓSITO:  
 COMPONENTE: ACCIÓN PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA IMPLEMENTADA

OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |            |           |            |                        |                        |           |                                     |
|----------------------------|------------|-----------|------------|------------------------|------------------------|-----------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación | Reducción | Modificado | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado | % de Devengado Acum. Vs. Modificado |
| 20,000.00                  | 0.00       | 6,000.00  | 14,000.00  | 2,000.00               | 0.00                   | 13,993.10 | 14.29                               |

| DATOS DEL INDICADOR  |   |                        |   |               |                  |
|--|---|------------------------|---|---------------|------------------|
| Nombre :   | TASA DE VARIACIÓN DE PROYECTOS PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA IMPLEMENTADAS  |                        |   |               |                  |
| Definición :   | MIDE LA VARIACIÓN DE LOS PROYECTOS PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA IMPLEMENTADOS CON RESPECTO A LOS DEL AÑO BASE  |                        |   |               |                  |
| Método de Cálculo :  | [(NÚMERO DE PROYECTOS PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA IMPLEMENTADOS EN EL AÑO ACTUAL / NÚMERO DE PROYECTOS PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA IMPLEMENTADOS EN EL AÑO BASE) * 100] |                        |   |               |                  |
| Tipo   | Dimensión   | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida  | Tipo de Valor | Sentido Esperado |
| GESTIÓN  | EFICACIA  | SEMESTRAL              | NÚMERO  | ACUMULADO     | ASCENDENTE       |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  |   |                        | SUPUESTO  |               |                  |
| Expediente unitario comprobatorio bajo resguardo del departamento de supervisión de obra adscrito a la dirección técnica de los Servicios de Agua Potable y Alcantarillado de Oaxaca información disponible en la página oficial de comisión estatal del agua <a href="http://www.csa.oaxaca.gob.mx/rendición-de-cuentas">www.csa.oaxaca.gob.mx/rendición-de-cuentas</a> <a href="https://www.finanzas.oaxaca.gob.mx/">https://www.finanzas.oaxaca.gob.mx/</a> |   |                        | CONDICIONES SOCIALES SON ESTABLES Y GARANTIZAN LA IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA EN EL ESTADO |               |                  |

| DATOS DE LA META                |  |
|---------------------------------|--|
| Definición de la variable Meta: | 249 - TASA DE VARIACIÓN DE PROYECTOS PARA LA SUSTENTABILIDAD HÍDRICA IMPLEMENTADAS |
| Unidad de medida:               | 25 - NÚMERO  |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |              |             |                 |                            |
|-------------------------------------|--------------|-------------|-----------------|----------------------------|
| AÑO                                 | 2018         | VALOR       | 2.00            |                            |
| AVANCE SEMESTRAL                    |              |             |                 |                            |
|                                     | 1er.SEMESTRE | 2o.SEMESTRE | TOTAL ACUMULADO |                            |
| PROGRAMADA                          | 1.00         | 1.00        | 2.00            | S1 + S2                    |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA            | 0.00         | 1.00        | 1.00            | S1 + S2                    |
| ALCANZADA                           | 0.00         | 0.00        | 0.00            | S1 + S2                    |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO  | 0.00         | 0.00        | 0.00            | Porcentaje alcanzado anual |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

MTRA. KAROLINDA HARP  
SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE

TEMA: 01-MEDIO AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD

OBJETIVO: 01-IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE MEDIANTE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.

PROGRAMA: 160 - CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS Y PREVENCIÓN DEL DETERIORO AMBIENTAL

FIN: CONTRIBUIR AL IMPULSO DEL DESARROLLO SUSTENTABLE CON POLÍTICAS PÚBLICAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, LA PRESERVACIÓN DEL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y LA PROMOCIÓN DE UNA CULTURA AMBIENTAL, CONSIDERANDO LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y RESPETANDO LOS DERECHOS DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS.

PROPÓSITO: MUNICIPIOS CON MAYOR BIODIVERSIDAD CONSERVADA Y PERTURBADA DEL EDO DE OAXACA, CUENTAN CON SERVICIOS AMBIENTALES Y ECOSISTÉMICOS DE MEJOR CALIDAD

COMPONENTE: CALIDAD DEL AIRE EN LA CIUDAD DE OAXACA DENTRO DE LAS NORMAS AMBIENTALES CONSERVADAS

OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL.

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |            |            |              |                        |                        |              |                                     |
|----------------------------|------------|------------|--------------|------------------------|------------------------|--------------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación | Reducción  | Modificado   | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado    | % de Davengado Acum. Vs. Modificado |
| 6,642,315.00               | 487,061.40 | 131,626.30 | 6,997,750.10 | 4,422,488.30           | 0.00                   | 6,970,281.08 | 63.2                                |

| DATOS DEL INDICADOR  |  |                        |                  |  |                  |  |
|--|--|------------------------|------------------|--|------------------|--|
| Nombre:  | PORCENTAJE DE REPORTES DE CALIDAD DEL AIRE DENTRO DE LAS NORMAS AMBIENTALES  |                        |                  |  |                  |  |
| Definición:  | MIDE EL PORCENTAJE DE REPORTES DE CALIDAD DEL AIRE DENTRO DE LAS NORMAS AMBIENTALES, RESPECTO AL TOTAL DE REPORTES   |                        |                  |  |                  |  |
| Método de Cálculo:   | (NÚMERO DE REPORTES DE CALIDAD DEL AIRE DENTRO DE LAS NORMAS AMBIENTALES/ TOTAL DE REPORTES DE CALIDAD DEL AIRE)*100 |                        |                  |  |                  |  |
| Tipo   | Dimensión  | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida | Tipo de Valor  | Sentido Esperado |  |
| GESTIÓN  | EFICACIA   | SEMESTRAL              | NÚMERO           | ACUMULADO  | ASCENDENTE       |  |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  |  |                        |                  | SUPUESTO   |                  |  |
| Reporte del monitoreo de la calidad del aire, elaborado por el Departamento de Calidad del Aire y Verificación Vehicular y resguardado por la Dirección de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable de la UR 131 SEMADESO. Se actualiza anualmente. |  |                        |                  | LAS FUENTES GENERADORAS DE CONTAMINANTES DE GASES CRITERIO CUMPLEN CON LA NORMATIVIDAD APLICABLE |                  |  |

| DATOS DE LA META                |   |
|---------------------------------|---|
| Definición de la variable Meta: | 324 - PORCENTAJE DE REPORTES DE CALIDAD DEL AIRE DENTRO DE LAS NORMAS AMBIENTALES |
| Unidad de medida:               | 25 - NUMERO   |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |      |        |
|-------------------------------------|------|--------|
| AÑO                                 | 2020 | VALOR  |
|                                     |      | 100.00 |

|                                    | AVANCE SEMESTRAL |             | TOTAL ACUMULADO                  |
|------------------------------------|------------------|-------------|----------------------------------|
|                                    | 1er.SEMESTRE     | 2o.SEMESTRE |                                  |
| PROGRAMADA                         | 100.00           | 100.00      | 200.00 S1 + S2                   |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA           | 100.00           | 100.00      | 200.00 S1 + S2                   |
| ALCANZADA                          | 100.00           | 0.00        | 100.00 S1 + S2                   |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO | 100.00           |             | 50.00 Porcentaje alcanzado anual |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

MTRA KAROLINA HARP  
SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE  
 TEMA: 01-MEDIO AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD  
 OBJETIVO: 02-DESARROLLAR Y PROMOVER UNA POLÍTICA PÚBLICA QUE PERMITA MITIGAR LOS IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO MEDIANTE EL CONTROL DE EMISIONES Y GASES DE EFECTO INVERNADERO, ASÍ COMO ESTABLECER Y APLICAR MECANISMOS DE ADAPTACIÓN EN LOS SECTORES SOCIAL, AMBIENTAL Y DE DESARROLLO DEL ESTADO.  
 PROGRAMA: 188 - CAMBIO CLIMÁTICO  
 FIN: CONTRIBUIR A DESARROLLAR Y PROMOVER UNA POLÍTICA PÚBLICA QUE PERMITA MITIGAR LOS IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO  
 PROPÓSITO: MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA CON MAYOR RIESGO ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO SE BENEFICIAN CON ACCIONES PARA ENFRENTAR LOS RIESGOS E IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO  
 COMPONENTE: MEDIDA DE MITIGACIÓN IMPLEMENTADA  
 OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |            |           |            |                        |                        |            |                                     |
|----------------------------|------------|-----------|------------|------------------------|------------------------|------------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación | Reducción | Modificado | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado  | % de Devengado Acum. Vs. Modificado |
| 200,000.00                 | 0.00       | 60,035.00 | 139,965.00 | 78,365.00              | 0.00                   | 133,261.95 | 56.7                                |

| DATOS DEL INDICADOR   |  |                        |                  |  |                  |  |
|---|--|------------------------|------------------|--|------------------|--|
| Nombre :  | PORCENTAJE DE EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE CAMBIARON DE COMBUSTIBLES FOSILES A COMBUSTIBLES NO FOSILES  |                        |                  |  |                  |  |
| Definición :  | MIDE EL PORCENTAJE DE EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE CAMBIARON DE COMBUSTIBLES FOSILES A COMBUSTIBLES NO FOSILES CON RESPECTO AL TOTAL DE EMPRESAS QUE INTEGRAN EL PADRON DE EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE EMITEN GEI |                        |                  |  |                  |  |
| Método de Cálculo :   | (NÚMERO DE EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE CAMBIARON DE COMBUSTIBLES FOSILES A NO FOSILES/ NÚMERO TOTAL DE EMPRESAS EN EL PADRÓN DE EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE EMITEN GEI) *100                                     |                        |                  |  |                  |  |
| Tipo  | Dimensión  | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida | Tipo de Valor  | Sentido Esperado |  |
| GESTIÓN   | EFICACIA   | SEMESTRAL              | NÚMERO           | ACUMULADO  | ASCENDENTE       |  |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN   |  |                        |                  | SUPUESTO   |                  |  |
| Padrón de empresas e industrias que emiten GEI, dicha base se encuentra en el Dpto. de Impacto y Riesgo Ambiental perteneciente a la Dirección de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable |  |                        |                  | LAS EMPRESAS E INDUSTRIAS TIENEN LA DISPONIBILIDAD DE APLICAR MEDIDAS DE MITIGACIÓN CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO |                  |  |

| DATOS DE LA META                |   |
|---------------------------------|---|
| Definición de la variable Meta: | 253 - PORCENTAJE DE EMPRESAS E INDUSTRIAS QUE CAMBIARON DE COMBUSTIBLES FOSILES A COMBUSTIBLES NO FOSILES |
| Unidad de medida:               | 25 - NÚMERO   |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |      |        |
|-------------------------------------|------|--------|
| AÑO                                 | 2017 | VALOR  |
|                                     |      | 100.00 |

|                                    | AVANCE SEMESTRAL |             |       | TOTAL ACUMULADO            |
|------------------------------------|------------------|-------------|-------|----------------------------|
|                                    | 1er.SEMESTRE     | 2o.SEMESTRE |       |                            |
| PROGRAMADA                         | 4.00             | 2.00        | 8.00  | S1 + S2                    |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA           | 2.00             | 2.00        | 4.00  | S1 + S2                    |
| ALCANZADA                          | 2.00             | 0.00        | 2.00  | S1 + S2                    |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO | 100.00           |             | 50.00 | Porcentaje alcanzado en el |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
 JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 MTRA. KARINA RONDA HARP  
 SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE  
TEMA: 01-MEDIO AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD  
OBJETIVO: 02-DESARROLLAR Y PROMOVER UNA POLÍTICA PÚBLICA QUE PERMITA MITIGAR LOS IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO MEDIANTE EL CONTROL DE EMISIONES Y GASES DE EFECTO INVERNADERO, ASÍ COMO ESTABLECER Y APLICAR MECANISMOS DE ADAPTACIÓN EN LOS SECTORES SOCIAL, AMBIENTAL Y DE DESARROLLO DEL ESTADO.

PROGRAMA: 185 - CAMBIO CLIMÁTICO  
FIN: CONTRIBUIR A DESARROLLAR Y PROMOVER UNA POLÍTICA PÚBLICA QUE PERMITA MITIGAR LOS IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO  
PROPÓSITO: MUNICIPIOS DEL ESTADO DE OAXACA CON MAYOR RIESGO ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO SE BENEFICIAN CON ACCIONES PARA ENFRENTAR LOS RIESGOS E IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO  
COMPONENTE: MEDIDA DE ADAPTACIÓN PARA REDUCIR LA VULNERABILIDAD Y EL RIESGO ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADA

OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |            |           |            |                        |                        |            |                                     |
|----------------------------|------------|-----------|------------|------------------------|------------------------|------------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación | Reducción | Modificado | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado  | % de Devengado Acum. Vs. Modificado |
| 196,016.00                 | 0.00       | 83,206.40 | 112,809.60 | 45,000.00              | 0.00                   | 112,493.78 | 39.89                               |

| DATOS DEL INDICADOR  |  |                        |                  |  |                  |  |
|--|--|------------------------|------------------|--|------------------|--|
| Nombre:  | PORCENTAJE DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMATICO IMPLEMENTADOS   |                        |                  |  |                  |  |
| Definición:  | MIDE EL PORCENTAJE DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMATICO IMPLEMENTADOS, RESPECTO A LO PROGRAMADO   |                        |                  |  |                  |  |
| Método de Cálculo:   | (NÚMERO DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMATICO IMPLEMENTADOS / NUMERO DE MUNICIPIOS PROGRAMADOS PARA QUE IMPLEMENTEN CRITERIOS DE ADAPTACION AL CAMBIO CLIMÁTICO) X 100 |                        |                  |  |                  |  |
| Tipo   | Dimensión  | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida | Tipo de Valor  | Sentido Esperado |  |
| GESTIÓN  | EFICACIA   | SEMESTRAL              | NÚMERO           | ACUMULADO  | ASCENDENTE       |  |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  |  |                        |                  | SUPUESTO   |                  |  |
| Base de datos de municipios atendidos, dicha base se encuentra en el Dpto. de Impacto y Riesgo Ambiental perteneciente a la Dirección de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable |  |                        |                  | LOS MUNICIPIOS CON MAYOR RIESGO TIENEN LA DISPONIBILIDAD APLICAR LAS MEDIDAS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO |                  |  |

| DATOS DE LA META                |  |
|---------------------------------|--|
| Definición de la variable Meta: | 254 - PORCENTAJE DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CRITERIOS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMATICO IMPLEMENTADOS |
| Unidad de medida:               | 25 - NÚMERO  |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |              |             |                 |
|-------------------------------------|--------------|-------------|-----------------|
| AÑO                                 | 2019         | VALOR       | 100.00          |
| AVANCE SEMESTRAL                    |              |             |                 |
|                                     | 1er.SEMESTRE | 2o.SEMESTRE | TOTAL ACUMULADO |
| PROGRAMADA                          | 10.00        | 0.00        | 10.00           |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA            | 4.00         | 0.00        | 4.00            |
| ALCANZADA                           | 4.00         | 0.00        | 4.00            |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO  | 100.00       |             | 100.00          |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
MTRA. KARIME UNDA HARP  
SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE

TEMA: 01-MEDIO AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD

OBJETIVO: 03-REGULAR O INDUCIR EL USO DEL SUELO Y LAS ACTIVIDADES PRODUCTIVAS MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE INSTRUMENTOS DE POLÍTICA AMBIENTAL, CON EL FIN DE LOGRAR LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE, LA PRESERVACIÓN Y EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES A PARTIR DEL ANÁLISIS DE LAS TENDENCIAS DE DETERIORO Y LAS POTENCIALIDADES DE APROVECHAMIENTO DE LOS MISMOS

PROGRAMA: 189 - ORDENAMIENTO ECOLÓGICO TERRITORIAL

FIN: CONTRIBUIR A REGULAR E INDUCIR EL USO DEL SUELO Y LAS ACTIVIDADES PRODUCTIVAS CON EL FIN DE LOGRAR LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE, LA PRESERVACIÓN Y EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES.

PROPÓSITO: LA POBLACION EN GENERAL DEL ESTADO DE OAXACA, CUENTA CON ORDENAMIENTO ECOLOGICO

COMPONENTE: TERRITORIAL

PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO REGIONAL IMPLEMENTADO

OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |            |           |            |                        |                        |           |                                     |
|----------------------------|------------|-----------|------------|------------------------|------------------------|-----------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación | Reducción | Modificado | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado | % de Devengado Acum. Vs. Modificado |
| 103,000.00                 | 0.00       | 51,217.00 | 51,783.00  | 5,000.00               | 0.00                   | 21,592.37 | 9.66                                |

| DATOS DEL INDICADOR   |   |                        |                  |  |                  |  |
|---|---|------------------------|------------------|--|------------------|--|
| Nombre :  | TASA DE VARIACIÓN DE PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO REGIONAL IMPLEMENTADOS   |                        |                  |  |                  |  |
| Definición :  | MIDE LA VARIACIÓN DE PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO REGIONAL IMPLEMENTADOS CON RESPECTO AL AÑO BASE  |                        |                  |  |                  |  |
| Método de Cálculo :   | [(PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLOGICO REGIONAL IMPLEMENTADO EN EL AÑO ACTUAL/PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLOGICO REGIONAL IMPLEMENTADOS DEL AÑO BASE)-1 X100] |                        |                  |  |                  |  |
| Tipo  | Dimensión   | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida | Tipo de Valor  | Sentido Esperado |  |
| GESTIÓN   | EFICACIA  | SEMESTRAL              | NÚMERO           | ACUMULADO  | ASCENDENTE       |  |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN   |   |                        |                  | SUPUESTO   |                  |  |
| BASE DE DATOS DE LOS PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO REGIONAL QUE SE ENCUENTRA BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO ORDENAMIENTO ECOLÓGICO Y CUENCAS DE LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL Y VINCULACIÓN INTERNACIONAL. |   |                        |                  | INFORMACIÓN DISPONIBLE EN LA BITÁCORA AMBIENTAL: <a href="http://www.ordenamientoecologico.oaxaca.gob.mx">HTTP://WWW.ORDENAMIENTOECOLOGICO.OAXACA.GOB.MX</a> |                  |  |

| DATOS DE LA META                |   |
|---------------------------------|---|
| Definición de la variable Meta: | 251 - TASA DE VARIACIÓN DE PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO REGIONAL IMPLEMENTADOS |
| Unidad de medida:               | 25 - NÚMERO   |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |      |       |
|-------------------------------------|------|-------|
| AÑO                                 | 2022 | VALOR |
|                                     |      | 1.00  |

|                                    | AVANCE SEMESTRAL |             |      | TOTAL ACUMULADO            |
|------------------------------------|------------------|-------------|------|----------------------------|
|                                    | 1er.SEMESTRE     | 2o.SEMESTRE |      |                            |
| PROGRAMADA                         | 0.00             | 1.00        | 1.00 | S1 + S2                    |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA           | 0.00             | 1.00        | 1.00 | S1 + S2                    |
| ALCANZADA                          | 0.00             | 0.00        | 0.00 | S1 + S2                    |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERÍODO | 0.00             | 0.00        | 0.00 | Porcentaje alcanzado anual |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE: 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
MTRA. KAROL UNDA HARP  
SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE 05-OAXACA SUSTENTABLE  
TEMA: 01-MEDIO AMBIENTE Y BIODIVERSIDAD  
OBJETIVO: 03-REGULAR O INDUCIR EL USO DEL SUELO Y LAS ACTIVIDADES PRODUCTIVAS MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE INSTRUMENTOS DE POLÍTICA AMBIENTAL, CON EL FIN DE LOGRAR LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE, LA PRESERVACIÓN Y EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES A PARTIR DEL ANÁLISIS DE LAS TENDENCIAS DE DETERIORO Y LAS POTENCIALIDADES DE APROVECHAMIENTO DE LOS MISMOS.  
OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL

PROGRAMA: 189 - ORDENAMIENTO ECOLÓGICO TERRITORIAL  
FIN: CONTRIBUIR A REGULAR E INDUCIR EL USO DEL SUELO Y LAS ACTIVIDADES PRODUCTIVAS CON EL FIN DE LOGRAR LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE, LA PRESERVACIÓN Y EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES.  
PROPÓSITO: LA PDBLACION EN GENERAL DEL ESTADO DE OAXACA, CUENTA CON ORDENAMIENTO ECOLÓGICO TERRITORIAL  
COMPONENTE: PROGRAMA DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO MUNICIPAL IMPLEMENTADO

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |            |           |            |                        |                        |           |                                     |
|----------------------------|------------|-----------|------------|------------------------|------------------------|-----------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación | Reducción | Modificado | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado | % de Devengado Acum. Vs. Modificado |
| 116,484.00                 | 0.00       | 61,293.60 | 55,190.40  | 27,400.00              | 0.00                   | 46,886.45 | 49.65                               |

| DATOS DEL INDICADOR  |  |                        |                  |  |                  |  |
|--|--|------------------------|------------------|--|------------------|--|
| Nombre:  | TASA DE VARIACIÓN DE PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO MUNICIPAL IMPLEMENTADOS   |                        |                  |  |                  |  |
| Definición:  | MIDE LA VARIACION DE PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO MUNICIPALES IMPLEMENTADOS CON RESPECTO AL AÑO BASE  |                        |                  |  |                  |  |
| Método de Cálculo:   | [(NÚMERO DE PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO MUNICIPALES IMPLEMENTADOS EN EL AÑO ACTUAL/NÚMERO DE PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO MUNICIPALES IMPLEMENTADOS DEL AÑO BASE)-1 X100] |                        |                  |  |                  |  |
| Tipo   | Dimensión  | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida | Tipo de Valor  | Sentido Esperado |  |
| GESTIÓN  | EFICACIA   | SEMESTRAL              | NÚMERO           | ACUMULADO  | ASCENDENTE       |  |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  |  |                        |                  | SUPUESTO   |                  |  |
| BASE DE DATOS DE LOS PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO MUNICIPAL QUE SE ENCUENTRA BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO ORDENAMIENTO ECOLÓGICO Y CUENCAS DE LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL Y VINCULACIÓN INTERNACIONAL. |  |                        |                  | LOS TRES NIVELES DE GOBIERNO Y LOS SECTORES PRODUCTIVOS TIENEN VOLUNTAD PARA IMPLEMENTAR EL ORDENAMIENTO ECOLÓGICO |                  |  |

| DATOS DE LA META                |  |
|---------------------------------|--|
| Definición de la variable Meta: | 252 - TASA DE VARIACIÓN DE PROGRAMAS DE ORDENAMIENTO ECOLÓGICO MUNICIPAL IMPLEMENTADOS |
| Unidad de medida:               | 25 - NÚMERO  |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |      |       |
|-------------------------------------|------|-------|
| AÑO                                 | 2023 | VALOR |
|                                     |      | 2.00  |

|                                    | AVANCE SEMESTRAL |             | TOTAL ACUMULADO            |
|------------------------------------|------------------|-------------|----------------------------|
|                                    | 1er.SEMESTRE     | 2o.SEMESTRE |                            |
| PROGRAMADA                         | 0.00             | 2.00        | 2.00 S1 + S2               |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA           | 0.00             | 2.00        | 2.00 S1 + S2               |
| ALCANZADA                          | 0.00             | 0.00        | 0.00 S1 + S2               |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO | 0.00             | 0.00        | Porcentaje alcanzado anual |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
MTRA. MARIANA DE LA CRUZ HARP  
SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE

TEMA: 04-ENERGÍAS ALTERNATIVAS

OBJETIVO: 01-IMPULSAR EL APROVECHAMIENTO DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS POTENCIALES CON PLENO DERECHO Y RESPETO A LOS PUEBLOS Y COMUNIDADES INDÍGENAS, 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.

PROGRAMA: 190 - FOMENTO A LA INVERSIÓN EN ENERGÍAS RENOVABLES

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.

PROPÓSITO: LA POBLACIÓN DEL ESTADO DE OAXACA SE BENEFICIA CON LA GENERACIÓN DE ENERGÍAS LIMPIAS

COMPONENTE: PROCESO DE CONSENTIMIENTO DE LA COMUNIDAD PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍA DOCUMENTADO

OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |            |           |            |                        |                        |           |                                     |
|----------------------------|------------|-----------|------------|------------------------|------------------------|-----------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación | Reducción | Modificado | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado | % de Devengado Acum. Vs. Modificado |
| 102,000.00                 | 0.00       | 87,600.00 | 14,400.00  | 1,200.00               | 0.00                   | 14,398.45 | 8.33                                |

| DATOS DEL INDICADOR  |   |                        |                  |  |                  |  |
|--|---|------------------------|------------------|--|------------------|--|
| Nombre :   | PORCENTAJE DE ACTAS DE ASAMBLEA DEL PROCESO DE CONSULTA ÍNDIGENA PARA OBTENER EL CONSENTIMIENTO DE LAS COMUNIDADES DOCUMENTADAS         |                        |                  |  |                  |  |
| Definición :   | MIDE EL PORCENTAJE DE ACTAS DE ASAMBLEA DEL PROCESO DE CONSULTA ÍNDIGENA PARA OBTENER EL CONSENTIMIENTO DE LAS COMUNIDADES DOCUMENTADAS |                        |                  |  |                  |  |
| Método de Cálculo :  | (NÚMERO DE ACTAS DE ASAMBLEA REALIZADAS/NÚMERO DE ACTAS DE ASAMBLEA PROGRAMADAS A REALIZAR)*100   |                        |                  |  |                  |  |
| Tipo   | Dimensión   | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida | Tipo de Valor  | Sentido Esperado |  |
| GESTIÓN  | EFICIENCIA  | SEMESTRAL              | NÚMERO           | ACUMULADO  | ASCENDENTE       |  |
| Medios de Verificación / Fuente Información  |   |                        |                  | Supuesto   |                  |  |
| 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 |   |                        |                  | LOS PROCESOS DE LA CONSULTA ÍNDIGENA SE REALIZAN CON APROBACIÓN DE LAS COMUNIDADES INDÍGENAS |                  |  |

| DATOS DE LA META                |   |
|---------------------------------|---|
| Definición de la variable Meta: | 220 - PORCENTAJE DE ACTAS DE ASAMBLEA DEL PROCESO DE CONSULTA ÍNDIGENA PARA OBTENER EL CONSENTIMIENTO DE LAS COMUNIDADES DOCUMENTADAS |
| Unidad de medida:               | 25 - NÚMERO   |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |      |        |
|-------------------------------------|------|--------|
| AÑO                                 | 2021 | VALOR  |
|                                     |      | 100.00 |

|                                    | AVANCE SEMESTRAL |             | TOTAL ACUMULADO                 |
|------------------------------------|------------------|-------------|---------------------------------|
|                                    | 1er.SEMESTRE     | 2o.SEMESTRE |                                 |
| PROGRAMADA                         | 2.00             | 0.00        | 2.00 S1 + S2                    |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA           | 0.00             | 0.00        | 0.00 S1 + S2                    |
| ALCANZADA                          | 0.00             | 0.00        | 0.00 S1 + S2                    |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERÍODO | 0.00             | 0.00        | 0.00 Porcentaje alcanzado anual |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

MTRA. KARINA UNDA HARP  
SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE  
TEMA: 03-RESIDUOS SOLIDOS  
OBJETIVO: 01-ACTUALIZAR E IMPLEMENTAR EL PROGRAMA ESTATAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL DEL ESTADO DE OAXACA

PROGRAMA: 192 - GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS  
FIN: CONTRIBUIR A LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL  
PROPÓSITO: GESTIÓN Y APROVECHAMIENTO DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS POR LOS MUNICIPIOS QUE LOS GENERAN O MANEJAN  
COMPONENTE: INSTRUMENTO DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL IMPLEMENTADO

OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE   |  |                        |                  |  |                        |                            |                                     |
|--|--|------------------------|------------------|--|------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Aprobado   | Ampliación   | Reducción              | Modificado       | Ejercido 1er. SEMESTRE   | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado                  | % de Devengado Acum. Vs. Modificado |
| 114,000.00   | 0.00   | 40,000.00              | 74,000.00        | 18,600.00  | 0.00                   | 73,993.06                  | 25.14                               |
| DATOS DEL INDICADOR  |  |                        |                  |  |                        |                            |                                     |
| Nombre:  | PORCENTAJE DE INSTRUMENTOS AUTORIZADOS   |                        |                  |  |                        |                            |                                     |
| Definición:  | MIDE EL PORCENTAJE DE INSTRUMENTOS AUTORIZADOS RESPECTO A LOS INSTRUMENTOS EVALUADOS |                        |                  |  |                        |                            |                                     |
| Método de Cálculo:   | (NÚMERO DE INSTRUMENTOS AUTORIZADOS / NÚMERO DE INSTRUMENTOS EVALUADOS ) X 100       |                        |                  |  |                        |                            |                                     |
| Tipo   | Dimensión  | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida | Tipo de Valor  | Sentido Esperado       |                            |                                     |
| GESTIÓN  | EFICACIA   | SEMESTRAL              | NÚMERO           | ACUMULADO  | ASCENDENTE             |                            |                                     |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  |  |                        |                  | SUPUESTO   |                        |                            |                                     |
| BASE DE DATOS DE LOS INSTRUMENTOS AUTORIZADOS DURANTE EN EL AÑO ESTA INFORMACIÓN SE ENCUENTRA EN EL DEPARTAMENTO IMPACTO AMBIENTAL, RIESGO Y RESIDUOS DE LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTA Y VINCULACIÓN INTERNACIONAL. |  |                        |                  | LAS EMPRESAS ESTÁN INTERESADAS EN REALIZAR UN MANEJO ADECUADO DE SUS RESIDUOS CONFORME A LA NORMATIVIDAD |                        |                            |                                     |
| DATOS DE LA META   |  |                        |                  |  |                        |                            |                                     |
| Definición de la variable Meta:  | 241 - PORCENTAJE DE INSTRUMENTOS AUTORIZADOS   |                        |                  |  |                        |                            |                                     |
| Unidad de medida:  | 25 - NÚMERO  |                        |                  |  |                        |                            |                                     |
| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR  |  |                        |                  |  |                        |                            |                                     |
| AÑO  | 2017   |                        |                  | VALOR  | 100.00                 |                            |                                     |
| AVANCE SEMESTRAL   |  |                        |                  |  |                        |                            |                                     |
|  | 1er.SEMESTRE   |                        | 2o.SEMESTRE      |  | TOTAL ACUMULADO        |                            |                                     |
| PROGRAMADA   | 26.00  |                        | 24.00            |  | 50.00                  | S1 + S2                    |                                     |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA   | 3.00   |                        | 24.00            |  | 27.00                  | S1 + S2                    |                                     |
| ALCANZADA  | 3.00   |                        | 0.00             |  | 3.00                   | S1 + S2                    |                                     |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO   | 100.00   |                        |                  |  | 11.11                  | Porcentaje alcanzado anual |                                     |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
  
MTRA. KARIME UNDA HARP  
SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE

TEMA: 03-RESIDUOS SOLIDOS

OBJETIVO: 01-ACTUALIZAR E IMPLEMENTAR EL PROGRAMA ESTATAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL DEL ESTADO DE OAXACA.

PROGRAMA: 192 - GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS

FIN: CONTRIBUIR A LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL.

PROPÓSITO: GESTIÓN Y APROVECHAMIENTO DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS POR LOS MUNICIPIOS QUE LOS GENERAN O MANEJAN

COMPONENTE: CAPACIDAD TÉCNICA EN MUNICIPIO PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL IMPLEMENTADO

OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |            |           |            |                        |                        |           |                                    |
|----------------------------|------------|-----------|------------|------------------------|------------------------|-----------|------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación | Reducción | Modificado | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado | % de Devengado Acum Vs. Modificado |
| 146,000.00                 | 0.00       | 99,900.00 | 46,100.00  | 10,000.00              | 0.00                   | 41,794.38 | 21.69                              |

| DATOS DEL INDICADOR  |  |                        |  |   |               |                  |
|--|--|------------------------|--|---|---------------|------------------|
| Nombre :   | PORCENTAJE DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CAPACIDADES TÉCNICAS MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL   |                        |  |   |               |                  |
| Definición :   | MIDE EL PORCENTAJE DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CAPACIDADES TÉCNICAS MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL RESPECTO A LOS AGENDADOS  |                        |  |   |               |                  |
| Método de Cálculo :  | (NÚMERO DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CAPACIDADES TÉCNICAS MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL / NÚMERO DE MUNICIPIOS CON CAPACIDADES TÉCNICAS MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL AGENDADOS ) X 100 |                        |  |   |               |                  |
| Tipo   | Dimensión  | Frecuencia de Medición |  | Unidad de Medida  | Tipo de Valor | Sentido Esperado |
| GESTIÓN  | EFICACIA   | SEMESTRAL              |  | NÚMERO  | ACUMULADO     | REGULAR          |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  |  |                        |  | SUPUESTO  |               |                  |
| Base de datos de municipios que cuentan con capacidades técnicas realizadas , bajo el resguardo del Dpto. de Manejo Integral de Residuos de la Dirección de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable de la Secretaría del Medio Ambiente, Energías y Desarrollo Sustentable |  |                        |  | INTERES DE AUTORIDADES MUNICIPALES, EN FORTALECER SUS CAPACIDADES TÉCNICAS PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS |               |                  |

| DATOS DE LA META                |  |
|---------------------------------|--|
| Definición de la variable Meta: | 242 - PORCENTAJE DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CAPACIDADES TÉCNICAS MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL |
| Unidad de medida:               | 25 - NÚMERO  |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |      |        |
|-------------------------------------|------|--------|
| AÑO                                 | 2017 | VALOR  |
|                                     |      | 100.00 |

|                                    | AVANCE SEMESTRAL |             | TOTAL ACUMULADO |                            |
|------------------------------------|------------------|-------------|-----------------|----------------------------|
|                                    | 1er.SEMESTRE     | 2o.SEMESTRE |                 |                            |
| PROGRAMADA                         | 12.00            | 12.00       | 24.00           | S1 + S2                    |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA           | 1.00             | 12.00       | 13.00           | S1 + S2                    |
| ALCANZADA                          | 1.00             | 0.00        | 1.00            | S1 + S2                    |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO | 100.00           |             | 7.69            | Porcentaje alcanzado anual |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO

LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



2022-2023

Página 13/15 FECHA 09-11-2023

TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD

MTRA. KARLENE UNDA HARP  
SECRETARIA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE  
 TEMA: 04-ENERGÍAS ALTERNATIVAS  
 OBJETIVO: 02-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.

PROGRAMA: 193 - DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES  
 FIN: CONTRIBUIR A LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL INCREMENTO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE FUENTES LIMPIAS Y RENOVABLES.  
 PROPÓSITO: LA POBLACIÓN EN GENERAL SE BENEFICIA CON LA MITIGACIÓN DE LOS EFECTOS NEGATIVOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO  
 COMPONENTE: PROYECTO DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADO

OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |            |            |            |                        |                        |           |                                     |
|----------------------------|------------|------------|------------|------------------------|------------------------|-----------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación | Reducción  | Modificado | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado | % de Devengado Acum. Vs. Modificado |
| 242,000.00                 | 0.00       | 178,483.72 | 63,516.28  | 9,316.28               | 0.00                   | 48,514.93 | 14.67                               |

| DATOS DEL INDICADOR   |   |                        |   |               |                  |
|---|---|------------------------|---|---------------|------------------|
| Nombre:   | PORCENTAJE DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS  |                        |   |               |                  |
| Definición:   | MIDE EL PORCENTAJE DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS, RESPECTO A LOS SOLICITADOS                            |                        |   |               |                  |
| Método de Cálculo:  | (NÚMERO DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS / NÚMERO DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA SOLICITADOS) * 100 |                        |   |               |                  |
| Tipo  | Dimensión   | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida  | Tipo de Valor | Sentido Esperado |
| GESTIÓN   | EFICACIA  | SEMESTRAL              | NÚMERO  | ACUMULADO     | ASCENDENTE       |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN   |   |                        | SUPUESTO  |               |                  |
| EXPEDIENTES DE LOS PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS BAJO RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE ENERGÍAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES DE LA DIRECCIÓN DE ESTRATEGIA Y POLÍTICA AMBIENTAL. |   |                        | INTERÉS DE LAS INSTANCIAS FEDERALES EN FINANCIAR PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA |               |                  |

| DATOS DE LA META                |  |
|---------------------------------|--|
| Definición de la variable Meta: | 244 - PORCENTAJE DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA GESTIONADOS |
| Unidad de medida:               | 25 - NÚMERO  |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |      |       |        |
|-------------------------------------|------|-------|--------|
| AÑO                                 | 2019 | VALOR | 100.00 |

|                                    | AVANCE SEMESTRAL |             | TOTAL ACUMULADO |
|------------------------------------|------------------|-------------|-----------------|
|                                    | 1er.SEMESTRE     | 2o.SEMESTRE |                 |
| PROGRAMADA                         | 1.00             | 0.00        | 1.00            |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA           | 1.00             | 0.00        | 1.00            |
| ALCANZADA                          | 1.00             | 0.00        | 1.00            |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO | 100.00           |             | 100.00          |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC. MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
 JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 MTRA. KARINA UNDA HARP  
 SECRETARÍA

# REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-OAXACA SUSTENTABLE  
 TEMA: 04-ENERGÍAS ALTERNATIVAS  
 OBJETIVO: 02-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

PROGRAMA: 193 - DESARROLLO DE PROYECTOS DE ENERGÍAS RENOVABLES  
 FIN: CONTRIBUIR A LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO A TRAVÉS DEL INCREMENTO DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA MEDIANTE FUENTES LIMPIAS Y RENOVABLES  
 PROPÓSITO: LA POBLACIÓN EN GENERAL SE BENEFICIA CON LA MITIGACIÓN DE LOS EFECTOS NEGATIVOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO  
 COMPONENTE: PROYECTO DE ENERGÍA RENOVABLE GESTIONADO

OBJETIVO INSTITUCIONAL: PRESERVAR Y RESTAURAR EL EQUILIBRIO ECOLÓGICO Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE EN EL TERRITORIO ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL MARCO JURÍDICO EN MATERIA AMBIENTAL, VIGILANDO QUE TODAS LAS ACTIVIDADES QUE SE REALICEN EN EL ESTADO TENGAN EL MÍNIMO IMPACTO AMBIENTAL.

| PRESUPUESTO DEL COMPONENTE |            |           |            |                        |                        |           |                                     |
|----------------------------|------------|-----------|------------|------------------------|------------------------|-----------|-------------------------------------|
| Aprobado                   | Ampliación | Reducción | Modificado | Ejercido 1er. SEMESTRE | Ejercido 2do. SEMESTRE | Acumulado | % de Devengado Acum. Vs. Modificado |
| 160,000.00                 | 0.00       | 76,600.00 | 83,400.00  | 20,524.74              | 0.00                   | 61,668.84 | 24.61                               |

| DATOS DEL INDICADOR  |  |                        |   |               |                  |
|--|--|------------------------|---|---------------|------------------|
| Nombre:  | PORCENTAJE DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS   |                        |   |               |                  |
| Definición:  | MIDE EL PORCENTAJE DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS RESPECTO A LOS INGRESADOS                       |                        |   |               |                  |
| Método de Cálculo:   | (NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS/NÚMERO DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES INGRESADOS)*100 |                        |   |               |                  |
| Tipo   | Dimensión  | Frecuencia de Medición | Unidad de Medida  | Tipo de Valor | Sentido Esperado |
| GESTIÓN  | EFICACIA   | SEMESTRAL              | NÚMERO  | ACUMULADO     | ASCENDENTE       |
| MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN  |  |                        | SUPUESTO  |               |                  |
| EXPEDIENTE DE LOS PROYECTOS GENERADOS, ESTA INFORMACIÓN ESTÁ BAJO RESGUARDO EN EL DEPARTAMENTO DE ENERGIAS ALTERNATIVAS Y RENOVABLES DE LA DIRECCIÓN DE ESTRATEGIA Y POLÍTICA AMBIENTAL. |  |                        | LAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO APRUEBAN Y MINISTRAN EN TIEMPO Y FORMA LOS RECURSOS |               |                  |

| DATOS DE LA META                |  |
|---------------------------------|--|
| Definición de la variable Meta: | 245 - PORCENTAJE DE PROYECTOS DE ENERGIAS RENOVABLES GESTIONADOS |
| Unidad de medida:               | 25 - NÚMERO  |

| LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR |      |        |
|-------------------------------------|------|--------|
| AÑO                                 | 2019 | VALOR  |
|                                     |      | 100.00 |

| AVANCE SEMESTRAL                   |              |             |                 |
|------------------------------------|--------------|-------------|-----------------|
|                                    | 1er.SEMESTRE | 2o.SEMESTRE | TOTAL ACUMULADO |
| PROGRAMADA                         | 1.00         | 0.00        | 1.00            |
| PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA           | 1.00         | 0.00        | S1 + S2         |
| ALCANZADA                          | 1.00         | 0.00        | S1 + S2         |
| PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERÍODO | 100.00       |             | 100.00          |

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO  
 LIC MARIO ALBERTO GUZMAN JAIME  
 JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD  
 MTRA KARIM LINDA HARP  
 SECRETARÍA