

Ficha Técnica del Indicador 2025

| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-------|---|--|--|---|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|---|--|--|-----|--|--|--|---|
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nivel: | Fin | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Resumen narrativo: | Contribuir a generar acciones en el territorio nacional para el cuidado, preservación y restauración de los ecosistemas, servicios ambientales y recursos naturales, ejecutando proyectos para contribuir a la reducción en el impacto causado por el cambio climático, la contaminación, la pérdida de biodiversidad y otros fenómenos naturales. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de proyectos y actividades para el cuidado, preservación y restauración de los ecosistemas, servicios ambientales y recursos naturales. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Definición: | Muestra el número de proyectos y actividades que se llevan a cabo para el cuidado, preservación y restauración de los ecosistemas, servicios ambientales y recursos naturales. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de proyectos y actividades realizados/ número de proyectos y actividades programados)*100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | Estratégico | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensión: | Eficacia | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Anual | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valor y año base: | 0%, 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Metas programadas | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ene</th><th>Feb</th><th>Mar</th><th>Abr</th><th>May</th><th>Jun</th><th>Total</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td><td>100</td></tr> <tr> <td>JUL</td><td>Ago</td><td>Sep</td><td>Oct</td><td>Nov</td><td>Dic</td><td></td></tr> <tr> <td>0</td><td></td><td></td><td>100</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | 0 | | | 0 | | | 100 | JUL | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | 0 | | | 100 | | | | * |
| Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | | | 0 | | | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JUL | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | | | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



AUTORIZÓ
Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica

Ficha Técnica del Indicador 2025

| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | |
|---------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | |
| Nivel: | Propósito | * | | | | | | |
| Resumen narrativo: | La administración municipal de Oaxaca de Juárez contribuye a la reducción en el impacto causado por el cambio climático, la contaminación, la pérdida de biodiversidad y otros fenómenos naturales. | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de acciones implementadas para la mejora de la condición ambiental del Municipio de Oaxaca de Juárez | | | | | | | |
| Definición: | Mide el número de acciones implementadas para la mejora de la condición ambiental del Municipio de Oaxaca de Juárez | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de acciones implementadas / número de acciones programados)*100 | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | Estratégico | * | | | | | | |
| Dimensión: | Eficacia | * | | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Anual | * | | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | * | | | | | | |
| Valor y año base: | 0%, 2024 | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | |
| Metas programadas | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | |
| | 0 | | | 0 | | | | * |
| | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | |
| | 0 | | | 100 | | | 100 | |
| | 0 | | | 100 | | | | |
| | 0 | | | 100 | | | | |
| | 0 | | | 100 | | | | |

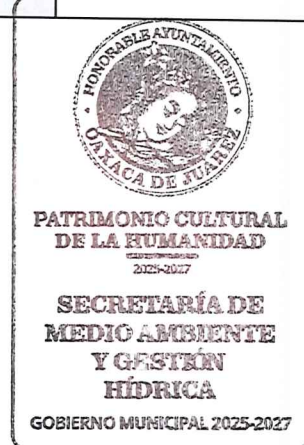


AUTORIZÓ
Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica



Ficha Técnica del Indicador 2025

| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-------|----|--|--|----|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|----|--|--|----|--|--|--|---|
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nivel: | Componente | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Resumen narrativo: | 1. Acciones de regulación ambiental | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de acciones de regulación ambiental | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Definición: | Mide el número de acciones para regular normativamente el impacto al medio ambiente del Municipio de Oaxaca de Juárez | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de acciones realizadas/ número de acciones programadas)*100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | Estratégico | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensión: | Eficacia | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Trimestral | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valor y año base: | 0%, 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Metas programadas | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ene</th><th>Feb</th><th>Mar</th><th>Abr</th><th>May</th><th>Jun</th><th>Total</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>24</td><td></td><td></td><td>28</td><td></td><td></td><td rowspan="3">100</td></tr> <tr> <td>Jul</td><td>Ago</td><td>Sep</td><td>Oct</td><td>Nov</td><td>Dic</td><td></td></tr> <tr> <td>25</td><td></td><td></td><td>23</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | 24 | | | 28 | | | 100 | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | 25 | | | 23 | | | | * |
| Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | 28 | | | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



AUTORIZÓ
Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica

Ficha Técnica del Indicador 2025

| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | |
|---------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | |
| Nivel: | Actividad | * | | | | | | |
| Resumen narrativo: | 1.1. Elaboración de dictámenes de arbolado urbano | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de dictámenes de arbolado urbano elaborados | | | | | | | |
| Definición: | Mide el número de dictámenes de arbolado urbano elaborados por el Departamento de Registro y Conservación de los Recursos Naturales y Vivero | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de dictámenes de arbolado urbano elaborados/ número de dictámenes de arbolado solicitados)*100 | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | De gestión | | * | | | | | |
| Dimensión: | Eficiencia | | * | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Trimestral | | * | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | | * | | | | | |
| Valor y año base: | 100%, 2024 | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | |
| Metas programadas | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | * |
| | 20 | | 30 | | | 100 | * | |
| | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | | Dic | * |
| | 30 | | 20 | | | | * | |
| | | | | | | | | |



AUTORIZÓ
Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica



Ficha Técnica del Indicador 2025

| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | |
|---------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | |
| Nivel: | Actividad | * | | | | | | |
| Resumen narrativo: | 1.2. Verificación de cumplimiento de la regulación ambiental en establecimientos comerciales y de servicios | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de acciones de verificación del cumplimiento de la regulación ambiental en establecimientos comerciales y de servicios, realizadas | | | | | | | |
| Definición: | Mide el número de actividades de seguimiento realizadas para dar cumplimiento a la regulación ambiental en establecimientos comerciales y de servicios. | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de actividades de seguimiento en cumplimiento a la regulación ambiental realizadas / Número de actividades de seguimiento en cumplimiento a la regulación ambiental programadas)*100. | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | De gestión | | * | | | | | |
| Dimensión: | Eficiencia | | * | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Trimestral | | * | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | | * | | | | | |
| Valor y año base: | 100%, 2024 | | * | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | * | | | | | |
| Metas programadas | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | * |
| | 25 | | 25 | | | | 100 | |
| | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | |
| | 25 | | 25 | | | | | |
| | 25 | | 25 | | | | | |



AUTORIZÓ
Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica



Ficha Técnica del Indicador 2025

| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | | | | | | * | |
|---------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | | | | | | * | |
| Nivel: | Actividad | | | | | | * | |
| Resumen narrativo: | 1.3. Atención de denuncias ambientales | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de denuncias ambientales atendidas | | | | | | | |
| Definición: | Mide el número de actividades de seguimiento realizadas para el cumplimiento de atención a denuncias en materia de impacto ambiental | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de actividades de seguimiento realizadas para el cumplimiento de atención a denuncias en materia de impacto ambiental / número de actividades de seguimiento programadas para el cumplimiento de atención a denuncias en materia de impacto ambiental)*100 | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | De gestión | | | | | | * | |
| Dimensión: | Eficiencia | | | | | | * | |
| Frecuencia de medición: | Trimestral | | | | | | * | |
| Sentido esperado: | Ascendente | | | | | | * | |
| Valor y año base: | 100%, 2024 | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | |
| Metas programadas | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | * |
| | 25 | | | 25 | | | 100 | |
| | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | |
| | 25 | | | 25 | | | | |



AUTORIZÓ
Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica



Ficha Técnica del Indicador 2025

| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | |
|---------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | |
| Nivel: | Actividad | * | | | | | | |
| Resumen narrativo: | 1.4. Emisión de dictámenes de impacto ambiental de obras públicas y privadas | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de dictámenes de impacto ambiental de obras públicas y privadas emitidos | | | | | | | |
| Definición: | Mide el número de actividades de seguimiento realizadas para dar cumplimiento a dictámenes de impacto ambiental de obras públicas y privadas | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de actividades de seguimiento realizadas para dar cumplimiento a dictámenes de impacto ambiental de obras públicas y privadas / número de actividades de seguimiento programadas para dar cumplimiento a dictámenes de impacto ambiental de obras públicas y privadas)*100 | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | De gestión | | * | | | | | |
| Dimensión: | Eficiencia | | * | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Trimestral | | * | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | | * | | | | | |
| Valor y año base: | 100%, 2024 | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | |
| Metas programadas | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | * |
| | 25 | | | | | | 25 | 100 |
| | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | |
| | 25 | | | | | | 25 | |
| | | | | | | | | |



AUTORIZÓ
Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica



Ficha Técnica del Indicador 2025

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | |
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | |
| Nivel: | Actividad | * | | | | | | |
| Resumen narrativo: | 1.5. Emisión de licencias en materia de prevención y control de contaminación visual | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de licencias en materia de prevención y control de contaminación visual emitidas | | | | | | | |
| Definición: | Mide el número de licencias emitidas para regular y controlar la contaminación visual del municipio de Oaxaca de Juárez | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de licencias en materia de prevención y control de contaminación visual emitidas/ número de licencias en materia de prevención y control de contaminación visual emitidas solicitadas)*100 | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | De gestión | * | | | | | | |
| Dimensión: | Eficiencia | * | | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Trimestral | * | | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | * | | | | | | |
| Valor y año base: | 100%, 2024 | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | |
| Metas programadas | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | * |
| | | 25 | | | 40 | | 100 | |
| | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | |
| | | | 20 | | 15 | | | |



Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica



Ficha Técnica del Indicador 2025

| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-------|----|--|--|----|--|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|----|--|--|----|--|--|--|---|
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nivel: | Actividad | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Resumen narrativo: | 1.6. Emisión de actas circunstanciadas en eventos masivos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de actas circunstanciadas en eventos masivos emitidos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Definición: | Mide el número de actividades de seguimiento realizadas para dar cumplimiento a la emisión de actas circunstanciadas de eventos masivos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de actividades de seguimiento realizadas para dar cumplimiento a la emisión de actas circunstanciadas en eventos masivos / número de actividades de seguimiento programadas para dar cumplimiento a la emisión de actas circunstanciadas en eventos masivos)*100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | De gestión | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensión: | Eficiencia | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Trimestral | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valor y año base: | 0%, 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Metas programadas | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ene</th><th>Feb</th><th>Mar</th><th>Abr</th><th>May</th><th>Jun</th><th>Total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25</td><td></td><td></td><td>25</td><td></td><td></td><td rowspan="3">100</td> </tr> <tr> <th>Jul</th><th>Ago</th><th>Sep</th><th>Oct</th><th>Nov</th><th>Dic</th><td></td> </tr> <tr> <td>25</td><td></td><td></td><td>25</td><td></td><td></td><td></td> </tr> </tbody> </table> | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | 25 | | | 25 | | | 100 | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | 25 | | | 25 | | | | * |
| Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | 25 | | | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica

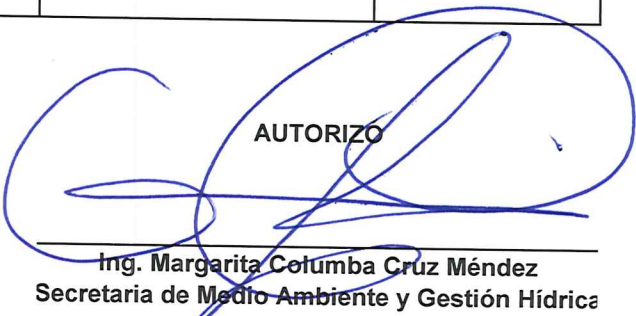
AUTORIZÓ



Ficha Técnica del Indicador 2025

| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | |
|---------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | |
| Nivel: | Componente | * | | | | | | |
| Resumen narrativo: | 2. Elaboración y seguimiento de proyectos en materia ambiental. | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de estrategias de capacitación en materia ambiental implementadas | | | | | | | |
| Definición: | Mide el porcentaje de estrategias de capacitación en materia ambiental implementadas para la ejecución de proyectos. | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de estrategias de capacitación realizadas/ número de estrategias de capacitación programadas)*100 | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | Estratégico | | | | | | | |
| Dimensión: | Eficacia | | | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Trimestral | | | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | | | | | | | |
| Valor y año base: | 0%, 2024 | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | |
| Metas programadas | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | * |
| | 27 | | 30 | | | 100 | * | |
| | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | | Dic | * |
| | 30 | | 13 | | | | * | |
| | | | | | | | | |




AUTORIZÓ
Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica



Ficha Técnica del Indicador 2025

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | |
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | |
| Nivel: | Actividad | * | | | | | | |
| Resumen narrativo: | 2.1 Realización de acciones de seguimiento del manejo integral del arbolado urbano | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de acciones de seguimiento del manejo integral del arbolado urbano realizadas | | | | | | | |
| Definición: | Mide el número de acciones para dar seguimiento al manejo integral arbolado urbano del municipio de Oaxaca de Juárez | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de acciones de seguimiento del manejo integral del arbolado urbano realizadas / número de acciones de seguimiento del manejo integral del arbolado urbano programados)*100 | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | De gestión | * | | | | | | |
| Dimensión: | Eficiencia | * | | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Trimestral | * | | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | * | | | | | | |
| Valor y año base: | 0%, 2024 | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | |
| Metas programadas | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | * |
| | | | 20 | | 35 | | 100 | |
| | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | |
| | | | 35 | | 10 | | | |



AUTORIZO

Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica



Ficha Técnica del Indicador 2025

| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | |
|---------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | |
| Nivel: | Actividad | * | | | | | | |
| Resumen narrativo: | 2.2 Acciones en materia de gestión hídrica | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de acciones en materia de gestión hídrica | | | | | | | |
| Definición: | Mide el número de acciones en materia de gestión hídrica realizadas en el municipio de Oaxaca de Juárez para beneficio de la ciudadanía | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de acciones en materia de gestión hídrica realizadas / número de acciones en materia de gestión hídrica programadas)*100 | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | De gestión | * | | | | | | |
| Dimensión: | Eficiencia | * | | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Trimestral | * | | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | * | | | | | | |
| Valor y año base: | 0%, 2024 | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | |
| Metas programadas | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | |
| | 50 | | | 20 | | | 100 | * |
| | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | |
| | 20 | | | 10 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |



AUTORIZÓ

Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica



Ficha Técnica del Indicador 2025

| Unidad Responsable: | 312 - Secretaría de Medio Ambiente y Gestión Hídrica | * | | | | | | |
|---------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| Programa Presupuestario: | 19 - Municipio Verde | * | | | | | | |
| Nivel: | Actividad | * | | | | | | |
| Resumen narrativo: | 2.3 Acciones en materia de cambio climático | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | Porcentaje de acciones en materia de cambio climático | | | | | | | |
| Definición: | Mide el número de acciones en materia de cambio climático realizadas en el municipio de Oaxaca de Juárez para beneficio de la ciudadanía | | | | | | | |
| Método de cálculo: | (Número de acciones en materia de cambio climático realizadas / número de acciones en materia de cambio climático programadas)*100 | | | | | | | |
| Unidad de medida: | Porcentaje | | | | | | | |
| Tipo de indicador: | De gestión | | | | | | | |
| Dimensión: | Eficiencia | | | | | | | |
| Frecuencia de medición: | Trimestral | | | | | | | |
| Sentido esperado: | Ascendente | | | | | | | |
| Valor y año base: | 0%, 2024 | | | | | | | |
| Valor y meta anual: | 100%, 2025 | | | | | | | |
| Metas programadas | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Total | * |
| | 10 | | | 35 | | | 100 | * |
| | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | | |
| | 35 | | | 20 | | | | |



AUTORIZÓ

 Ing. Margarita Columba Cruz Méndez
 Secretaria de Medio Ambiente y Gestión Hídrica