



Sistema de Coordinación Hacendaria del Estado de México con sus Municipios  
Manual para la Planeación, Programación y Presupuestación Municipal del Ejercicio Anual 2019

Presupuesto Basado en Resultados Municipal

MUNICIPIO DE ATLACOMULCO

PbRM-01e MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS 2019, POR PROGRAMA PRESUPUESTARIO Y DEPENDENCIA GENERAL

Programa presupuestario: 02010401 Protección al ambiente

Objetivo del programa presupuestario: Considera acciones relacionadas con la protección, conservación y restauración del equilibrio ambiental, la mitigación de los contaminantes atmosféricos para mejorar la calidad del aire, así como la gestión integral de los residuos sólidos, el fomento de la participación ciudadana y la promoción de la educación ambiental en todos los sectores de la sociedad, orientadas a promover el desarrollo sustentable en el municipio y el combate al cambio climático en el Estado de México.

Dependencia General: G00 ECOLOGÍA

Pilar temático o Eje transversal: Pilar 3: Territorial

Tema de desarrollo: Vida de los ecosistemas terrestres

| Objetivo o resumen narrativo  | Indicadores   |  |                                    | Medios de Verificación    | Supuestos   |
|---|---|--|------------------------------------|---------------------------|---|
|   | Nombre  | Fórmula  | Frecuencia y Tipo                  |                           |   |
| <b>Fin</b>  |   |  |                                    |                           |   |
| Contribuir a la preservación del medio ambiente mediante la inspección, vigilancia y monitoreo de los recursos naturales del municipio. | Tasa de variación de recursos ambientales censados. | $((\text{Recursos ambientales censados en el año actual} / \text{Recursos ambientales censados el año anterior}) - 1) * 100$                             | Anual<br>Estratégico<br>Eficiencia | Registros administrativos | N/A   |
| <b>Propósito</b>  |   |  |                                    |                           |   |
| La población municipal asegura la protección de los recursos naturales.   | Porcentaje de la Población Beneficiada              | $(\text{Población municipal beneficiada con la protección de áreas naturales} / \text{Población total del municipio}) * 100$                             | Anual<br>Estratégico<br>Eficiencia | Registros administrativos | La población participa con la autoridad municipal en las tareas de protección al ambiente.  |
| <b>Componentes</b>  |   |  |                                    |                           |   |
| 1. Sistema de inspección, vigilancia y control normativo instituido   | Porcentaje en los resultados de control ambiental   | $(\text{Resultados de los controles de inspección ambiental efectuados} / \text{Resultados de los controles de inspección ambiental programados}) * 100$ | Semestral<br>Gestión<br>Eficiencia | Registros administrativos | La ciudadanía asume el compromiso con la autoridad municipal de asumir controles de cuidado ambiental.  |
| <b>Actividades</b>  |   |  |                                    |                           |   |
| 1.1 Diseño y construcción del programa anual de operativos de inspección y vigilancia   | Porcentaje en la Inspección Ambiental               | $(\text{Operativos de inspección realizados} / \text{Operativos de inspección programados}) * 100$   | Mensual<br>Gestión<br>Eficiencia   | Registros administrativos | La ciudadanía requiere de una autoridad local fortalecida y con la suficiente investidura para realizar operativos de inspección y vigilancia para la protección ambiental. |
| 1.2 Atención a quejas, denuncias y solicitudes de agresiones ambientales.   | Porcentaje en la atención a Denuncias Ambientales   | $(\text{Quejas atendidas} / \text{Quejas presentadas}) * 100$  | Mensual<br>Gestión<br>Eficiencia   | Registros administrativos | La ciudadanía requiere de la organización y eficiencia de la autoridad local para dar atención a quejas y denuncias sobre agresiones ambientales en el territorio.          |

ELABORO

CINTHIA MARTÍÑÓN SANDOVAL



REVISÓ

CINTHIA MARTÍÑÓN SANDOVAL