



**Ficha Técnica del Indicador**

<b>1. Datos de identificación del programa 1</b>		
Programa presupuestario 1.1	<b>Revertir el deterioro de los ecosistemas y lograr la conservación de la biodiversidad</b>	Identificador del programa *

Unidad responsable del programa presupuestario 1.2  
**Dirección de Desarrollo Económico**

Clasificación del programa presupuestario 1.3	<b>EJE 3 - 3.2 Revertir el deterioro de los ecosistemas y lograr la conservación de la biodiversidad</b>
---	--

Cobertura 1.4  
**Municipal**

Prioridades 1.5  
**Revertir el deterioro de los ecosistemas y lograr la conservación de la biodiversidad**

Objetivo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad) 1.6  
**Conservar los ecosistemas de flora y fauna promoviendo políticas públicas de conservación y restauración del medio ambiente.**

<b>2. Datos de identificación del indicador 2</b>	
---	--

Nombre del indicador 2.1	Identificador del indicador* A2C1 Línea de Acción
--------------------------	---

**9. Número de folletos distribuidos para establecer estrategias de información de especies de flora y fauna en peligro de extinción.**

Dimensión a medir 2.2	Definición 2.3
<b>Eficiencia</b>	<b>Mide la cantidad de folletos distribuidos para establecer estrategias de información de especies de flora y fauna en peligro de extinción.</b>
Método de cálculo 2.4	Unidad de medida 2.5
<b>Sumatoria</b>	<b>numero</b>
Desagregación geográfica 2.6	Frecuencia de medición 2.7
<b>Municipal</b>	<b>Anual</b>

Responsable del indicador 3.9  
**Dirección de Desarrollo Económico**

<b>4. Determinación de metas</b>	
----------------------------------	--

Línea base, valor y fecha (año y periodo) 4.1			Meta y periodo de cumplimiento 4.2		
Valor	Año	Periodo	<b>Aumentar las acciones para proteger y conservar las especies faunísticas nativas</b>		
<b>No disponible</b>	<b>2024</b>	<b>Anual</b>	Meta	<b>cumplimiento</b>	
Comportamiento del indicador hacia la meta 4.3			Periodo de cumplimiento de avance	<b>Anual</b>	
<b>Descendente</b>			Parámetros de semaforización 4.4		
Factibilidad 4.5			Verde	Amarillo	Rojo
<b>la meta debe ser realista y alcanzable, es decir debe ser razonable en relación al nivel del indicador y debe poderse realizar con los recursos (humanos, materiales, financieros, etc.) con los que se cuenta.</b>			<b>Cumplimiento</b>	<b>Proceso</b>	<b>Rezago</b>
			Se alcanza la meta o supero	Comenzado y ejecutandose	Demora en el desarrollo