



Metas por Proyecto y Unidad Ejecutora  
Ejercicio: 2020  
Fecha: 14/01/2020 19:17 pm  
PbR-02a

Programa: 02010401 - Protección al ambiente  
Proyecto: 020104010107 - Procuración, vigilancia y difusión del cumplimiento de la normatividad ambiental  
Unidad Responsable: 2210000000000L - Secretaría del Medio Ambiente  
Unidad Ejecutora: 221C020000000000 - Procuraduría de Protección al Ambiente del Estado de México

Principales Metas

Identificador	Nombre de la Acción	Unidad de Medida	Cantidad		Gasto Programado (pesos) 2020	Observaciones
			Proyectada 2019	Programada 2020		
2223-7469	Inspección a fuentes fijas, móviles y de protección a la fauna, para verificar el cumplimiento de la legislación y normatividad ambiental.	Inspección	2,258.00	2,313.00	12,954,316.00	
2224-1009	Auditorías ambientales a unidades públicas y privadas	Auditoría	110.00	110.00	2,272,687.00	
2225-1008	Certificación ambiental a unidades económicas que cumplan con la normatividad establecida en la materia.	Certificado	150.00	150.00	3,636,299.00	
2226-1853	Realizar eventos de difusión de la normatividad ambiental	Evento	12.00	12.00	909,075.00	
2227-1007	Inscripción de empresas al Programa de Auditoría Ambiental.	Empresa	150.00	150.00	1,136,342.00	
2228-1006	Resolución de procedimientos administrativos relacionados con fuentes fijas, móviles y de protección a la fauna.	Resolución	1,170.00	1,233.00	8,181,673.00	
2229-1005	Acuerdos de radicación y garantía de audiencia por presuntas conductas violatorias a la normatividad ambiental y de protección a la fauna.	Acuerdo	728.00	760.00	7,272,598.00	
2230-1003	Atención a quejas y denuncias en materia ambiental y de protección a la fauna	Denuncia	1,782.00	1,857.00	9,090,748.00	
<b>Total :</b>					<b>45,453,738.00</b>	

ELABORO  
Elena Salazar Gómez  
Subdirectora de Auditoría, Perifoneos y Registros

REVISÓ  
Elena Salazar Gómez  
Subdirectora de Auditoría, Perifoneos y Registros

AUTORIZÓ  
Luis Eduardo Gómez García  
Procurador de Protección al Ambiente del Estado de México



**PROGRAMA ANUAL: DEFINICIÓN Y CALENDARIZADO DE INDICADORES DEL DESEMPEÑO POR PROGRAMA Y UNIDAD EJECUTORA**

Ejercicio: 2020

Programa: 02010401 - Protección al ambiente

Tipo: Estratégico

Fecha: 19/08/2020 16:18 pm

Unidad Responsable: 22100 - Secretaría del Medio Ambiente

P/R-03a

Unidad Ejecutora: 221CO - Procuraduría de Protección al Ambiente del Estado de México

**INDICADORES DE DESEMPEÑO**

Indicador	Nombre del Indicador	Fórmula	Meta del indicador		Descripción del logro
			Programado 2019	Programado 2020	
776-1078	Porcentaje de variación de conductas violatorias a la normatividad ambiental y de maltrato a la fauna	$((\text{Procedimientos administrativos que concluyeron con una sanción en el ejercicio actual} / \text{Procedimientos administrativos que concluyeron con una sanción en el ejercicio anterior}) - 1) * 100$	13.05	11.55	Se preve para el ejercicio 2020 las sanciones por incumplimiento de la norma ambiental y por maltrato animal se incrementen respecto de las presentadas en el ejercicio anterior.

**CALENDARIZADO**

Variable	Unidad de medida	Operación	Meta anual	Trimestre			
				1	2	3	4
Procedimientos administrativos que concluyeron con una sanción en el ejercicio actual	Procedimiento	Suma	483	0	0	0	483
Procedimientos administrativos que concluyeron con una sanción en el ejercicio anterior	Procedimiento	Suma	433	0	0	0	433

**ACCIONES RELACIONADAS**

Unidad de Medida	Meta
Resolución de procedimientos administrativos relacionados con fuentes fijas, móviles y de protección a la fauna.	1233.00



## INDICADORES DE DESEMPEÑO POR PROGRAMA Y UNIDAD EJECUTORA 2020

Hoja 2 de 2

**Unidad Responsable:** 22100 - Secretaría del Medio Ambiente  
**Unidad Ejecutora:** 221C0 - Procuraduría de Protección al Ambiente del Estado de México

**FORMATO:** PBR-03a  
**Fecha:** 19/08/2020 16:18 pm

ELABORÓ

REVISÓ

AUTORIZÓ

Elena Salazar Gómez

*Subdirectora de Auditoría, Penales y Registros*

Elena Salazar Gómez

*Subdirectora de Auditoría, Penales y Registros*

Luis Eduardo Gómez García

*Procurador de Protección al Ambiente del Estado de México*