

PROCURADURIA ESTATAL DE PROTECCION AL MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO URBANO
 Cuenta Pública
 Ejercicio 2019
INDICADORES DE RESULTADOS
 Del 1 de enero al 31 de diciembre de 2019
 (Pesos)

PROGRAMA: Vigilancia y Protección del Medio Ambiente y el Desarrollo Urbano en Queretaro

NIVEL	No.	RESUMEN NARRATIVO	NOMBRE DEL INDICADOR	MÉTODO DE CÁLCULO	FRECUENCIA MEDICIÓN	META PROGRAMADA	1er. TRIM	2do. TRIM	3er. TRIM	4to. TRIM	META ALCANZADA
COMPONENTE	1	Acciones de Inspección y Vigilancia Ambiental y de Desarrollo Urbano Realizadas	Porcentaje de Carpetas de Investigación turnadas a la unidad jurídica	(Inspecciones Físicas Realizadas / Carpetas de Investigación turnadas a la unidad jurídica)	Trimestral	7.76	1.98	2.28	2.25	2.14	8.65
	2	Servicio de Asesoría en Materia Ambiental	Promedio de Asesorías en Temas Relacionados con la Protección al Medio Ambiente	100 * (Asesorías de Temas Relacionados con La Protección al Medio Ambiente / Número de Meses)	Trimestral	5.00	4.50	1.67	0.83	2.00	9.00
ACTIVIDAD	1.4	Recepción de Carpeta de Investigación y Apertura de Expediente Jurídico	Promedio de Carpeta de Investigación de Apertura de Expediente Jurídico	(Carpeta de Investigación y Apertura de Expediente Jurídico / Numero de Meses)	Trimestral	15.00	5.25	2.17	1.50	3.42	12.33
	1.5	Seguimiento de Expedientes Rezagados	Promedio de Seguimiento de Expedientes Rezagados	(Seguimiento de Expedientes Rezagados / Numero de Meses)	Trimestral	31.00	4.25	7.00	7.17	1.75	20.17
	1.6	Elaboración de Proyectos de Resolución	Promedio de Elaboración de Proyectos de Resolución	(Elaboración de Proyectos de Resolución / Numero de Meses)	Trimestral	5.00	0.67	0.17	1.00	6.67	8.50
	1.7	Archivo Definitivo de Expedientes	Promedio de Expedientes de Apertura y Rezagados Archivados	(Expedientes de Apertura y Rezagados Archivados / Número de Meses)	Trimestral	10.00	0.67	2.50	3.08	2.17	8.42
	1.8	Multas	Promedio de sanciones a infractores	(Monto de sanción impuestas en el año T / Monto de sanción impuestas en el año T-1)	Trimestral	1.08	0.72	0.45	1.80	5.85	1.50