

## FICHA TÉCNICA DE INDICADOR

1. Identificación del indicador	1.1 Nombre del indicador	Porcentaje de fuentes fijas de competencia estatal en materia de emisiones a la atmósfera reguladas	
	1.2 Descripción general	Describe la cantidad de establecimientos industriales identificados como posibles fuentes fijas de jurisdicción estatal cuyas emisiones son controladas	
	1.3 Tema o dimensión	Aprovechamiento sostenible de los recursos naturales	
	1.4 Importancia del indicador	Incremento en el número de Fuentes Fijas (establecimientos industriales) de competencia estatal en materia de emisiones atmosféricas regulados	
	1.5 Tipo de indicador	Estratégico	
	1.5 Unidad de medida	Porcentaje	
	1.7 Sentido del indicador	Ascendente	
2. Medición del indicador	2.1 Fórmula de cálculo del indicador ( Algoritmo)	A/B*100	
	2.2 Descripción de variables	Variable A:	Número de Fuentes Fijas (establecimientos industriales) de competencia estatal en materia de emisiones a la atmósfera regulados
		Variable B:	Número total de posibles Fuentes Fijas (establecimientos industriales) de competencia estatal en materia de emisiones a la atmósfera identificados en el Estado
		Variable C:	NA
		Variable D: * Agregar tantas variables como se requiera	NA
	2.3 Frecuencia de medición	Anual	
	2.4 Cobertura geográfica	Estatat	
	2.5 Fuente de información	Registros administrativos SM	
	2.6 Referencia nacional o internacional	Nacional	
	2.7 Última fecha de actualización	01/12/2020	
	2.8 Observaciones	NA	
	2.9 Liga de seguimiento	cavilap@guanajuato.gob.mx	
3. Alineación	3.1 Nombre del Instrumento	PS Desarrollo Ordenado y Sostenible	
	3.2 Objetivo	Fortalecer e implementar las estrategias de reducción de emisiones de fuentes fijas, móviles y de área.	
	3.3 Meta	Valor:	15.89%
		Año:	2024
	3.4 Línea base	Valor:	9.9%
		Año:	2018
4. Entidad/Área responsable	4.1 Entidad responsable	SMAOT	
	4.2 Área responsable	Dirección General de Calidad del Aire	
	4.3 Funcionario Responsable	Carlos Aarón Ávila Plascencia	