



FICHA TÉCNICA DE INDICADOR

| | | | |
|--|--|--|----|
| 1. Identificación del indicador | 1.1 Nombre del indicador | Generación de residuos sólidos urbanos per cápita | |
| | 1.2 Descripción general | ND | |
| | 1.3 Tema o dimensión | Medio ambiente y territorio | |
| | 1.4 Importancia del indicador | ND | |
| | 1.5 Tipo de indicador | ND | |
| | 1.5 Unidad de medida | ND | |
| | 1.7 Sentido del indicador | ND | |
| 2. Medición del indicador | 2.1 Fórmula de cálculo del indicador (Algoritmo) | ND | |
| | 2.2 Descripción de variables | Variable A: | ND |
| | | Variable B: | ND |
| | 2.3 Frecuencia de medición | ND | |
| | 2.4 Cobertura geográfica | ND | |
| | 2.5 Fuente de información | Fuente: Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato, con base a la Encuesta Intercensal2015, y Secretaría de Desarrollo Social, Dirección General de Equipamiento e Infraestructuras en Zonas Marginadas. | |
| | 2.6 Referencia nacional o internacional | ND | |
| | 2.7 Última fecha de actualización | ND | |
| | 2.8 Observaciones | ND | |
| | 2.9 Liga de seguimiento | ND | |
| 3. Alineación | 3.1 Nombre del Instrumento | Plan Estatal de Desarrollo 2040 | |
| | 3.2 Objetivo | Desarrollar entre los diferentes sectores de la sociedad las capacidades para la mitigación y adaptación al cambio climático. | |
| | 3.3 Meta | Valor: 0.238 | |
| | | Año: 2040 | |
| 4. Entidad/Área responsable | 3.4 Línea base | Valor: 0.3516 | |
| | | Año: 2012 | |
| | 4.1 Entidad responsable | Secretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial, SMAOT | |
| | 4.2 Área responsable | ND | |
| | 4.3 Funcionario Responsable | ND | |