

<b>1. Identificación del indicador</b>	1.1 Nombre del indicador	Tasa de mortalidad por accidentes de tránsito por cada 100 mil habitantes	
	1.2 Descripción general	Es el número de defunciones por accidenter de tránsito de vehículos de motor por cada cien mil habitantes, en el año de referencia ( Tasa de mortalidad específica)	
	1.3 Tema o dimensión	Medio ambiente y territorio	
	1.4 Importancia del indicador	Permite conocer si las condiciones de seguridad de las vialidades son suficientes y adecuadas para el traslado de los usuarios	
	1.5 Tipo de indicador	Estratégico	
	1.5 Unidad de medida	Defunciones por cada cien mil habitantes	
	1.7 Sentido del indicador	Descendente	
<b>2. Medición del indicador</b>	2.1 Fórmula de cálculo del indicador ( Algoritmo)	$TMA_t = (DA_t/Pt) 100,000$	
	2.2 Descripción de variables	Variable A:	TMA <sub>t</sub> = Tasa de mortalidad por accidentes de tránsito
		Variable B:	DD <sub>t</sub> = Número de defunciones por accidentes de tránsito
		Variable C:	P <sub>t</sub> = Población total en el año t
	2.3 Frecuencia de medición	Anual	
	2.4 Cobertura geográfica	Nacional y estatal	
	2.5 Fuente de información	Fuente: Secretaría de Obra Pública del Estado de Guanajuato, con base en el Anuario de estadísticas por entidad federativa 2016 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía.	
	2.6 Referencia nacional o internacional	ND	
	2.7 Última fecha de actualización	ND	
2.8 Observaciones	ND		
2.9 Liga de seguimiento	ND		
<b>3. Alineación</b>	3.1 Nombre del Instrumento	Plan Estatal de Desarrollo 2040	
	3.2 Objetivo	Asegurar una movilidad fluida, sostenible y segura para todas las y los guanajuatenses y visitantes de la entidad	
	3.3 Meta	Valor: 13.24	
		Año: 2040	
3.4 Línea base	Valor: 16.09		
	Año: 2015		
<b>4. Entidad/Área responsable</b>	4.1 Entidad responsable	Instituto de Planeación Estadística y Geografía del Estado de Guanajuato	
	4.2 Área responsable	Dirección de información	
	4.3 Funcionario Responsable	Mario Hernández Morales	