



FICHA TÉCNICA DE INDICADOR

1. Identificación del indicador	1.1 Nombre del indicador	Eficiencia de riego agrícola	
	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: Dirección General de Desarrollo de Aguas Agrícolas, con base en el Programa de Tecnificación de Riego con Agua Subterránea, Estimaciones 2018-2040, de la Secretaría de Desarrollo Agroalimentario y Rural del Gobierno del Estado de Guanajuato.	
	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	Garantizar la disponibilidad y calidad del agua de acuerdo con sus diferentes	
	3.3 Meta	Valor: 750	
		Año: 2040	
3.4 Línea base	Valor: 140		
	Año: 2017		
4. Entidad/Área responsable	4.1 Entidad responsable	Secretaría de Desarrollo Agroalimentario y Rural, SDAYR	
	4.2 Área responsable	ND	
	4.3 Funcionario Responsable	ND	