



Pérdida de suelo por erosión superior a 12 toneladas por hectáreas y año (datos municipales)

Indicador	15.5.2. Pérdida de suelo por erosión superior a 12 toneladas por hectáreas y año
Meta	15.5. Adoptar medidas urgentes y significativas para reducir la degradación de los hábitats naturales, detener la pérdida de biodiversidad y, de aquí a 2020, proteger las especies amenazadas y evitar su extinción
Objetivo	15. Proteger, restablecer y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y detener la pérdida de biodiversidad

Definición	Porcentaje de superficie del territorio con pérdida de suelo por erosión superior a 12 toneladas por hectáreas y año
Fórmula teórica	$100 \cdot \frac{SE_x^t}{S^t}$ <p>donde:</p> <p>SE_x^t superficie del territorio con pérdida de suelo por erosión superior a 12 toneladas por hectáreas en el año t</p> <p>S^t superficie del territorio del año t</p>
Unidad de medida	Porcentaje
Fuentes de información	Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul
Periodicidad	Anual
Ámbito territorial	Municipal, provincial y regional
Desagregaciones	

Observaciones	Nota: para 2018 el municipio de Alosno no contiene la información del núcleo de Tharsis
----------------------	---