



Hoja informativa nacional Lituania

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	6 529	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	2 178	1 000 ha
Población			
Población total	2015	2 878	1 000
Densidad de población	2016	44.08	hab/km ²
Población rural	2015	883	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	99	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	6.785	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		656	mm/año
Volumen		42.83	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		15.46	km ³ /año
Externos (RHRE)		9.04	km ³ /año
Totales (RHRT)		24.5	km ³ /año
Tasa de dependencia		36.9	%
RHRT per cápita	2014	8 513	m ³ /año
Capacidad total de presas	2015	1.822	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2017	0.0591	km ³
Municipal	2017	0.155	km ³
Industrial	2017	2.554	km ³
Total	2017	2.768	km ³
Extracción total de agua per cápita	2017	961.8	m ³
Por fuente			
Agua superficial	2011	0.4518	km ³
Agua subterránea	2011	0.1746	km ³
Extracción total de agua dulce	2017	2.768	km ³
Agua desalinizada producida		-	km ³
Uso directo de agua residual municipal tratada	2009	0.005	km ³
Uso directo de agua de drenaje agrícola		-	km ³
Presión sobre los recursos hídricos			
Extracción total de agua dulce como % de los RHRT	2017	11.3	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2017	0.2412	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2012	4.44	1 000 ha
riego superficial		1 000 ha	
riego por aspersión (1995)	9.247	1 000 ha	
riego localizado		1 000 ha	
Zonas bajas equipadas		-	1 000 ha
Derivación de crecidas		-	1 000 ha
Superficie total equipada para riego	2012	4.44	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2012	0.1937	%
Superficie realmente regada	2013	1.6	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	2012	34.5	%

Notas: 1 km³ m³ = 10 = 1 000 millones de m³; 1 ha = 1 hectárea = 10 000 m²