



Hoja informativa nacional Finlandia

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	33 845	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	2 249	1 000 ha
Población			
Población total	2015	5 503	1 000
Densidad de población	2016	16.26	hab/km ²
Población rural	2015	904	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	82	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	2.999	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		536	mm/año
Volumen		181.4	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		107	km ³ /año
Externos (RHRE)		3	km ³ /año
Totales (RHRT)		110	km ³ /año
Tasa de dependencia		2.727	%
RHRT per cápita	2014	19 989	m ³ /año
Capacidad total de presas	2015	18.6	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2005	0.05	km ³
Municipal	2013	0.415	km ³
Industrial	1995	2.124	km ³
Total	2006	6.562	km ³
Extracción total de agua per cápita	2006	1 241	m ³
Por fuente			
Agua superficial	2006	6.298	km ³
Agua subterránea	2006	0.264	km ³
Extracción total de agua dulce	2006	6.562	km ³
Agua desalinizada producida	2005	0.0001	km ³
Uso directo de agua residual municipal tratada		-	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	2006	5.965	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2005	0.0455	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2013	102.1	1 000 ha
riego superficial		1 000 ha	
riego por aspersión (2010)	58.78	1 000 ha	
riego localizado (2010)	9.8	1 000 ha	
Zonas bajas equipadas		-	1 000 ha
Derivación de crecidas		-	1 000 ha
Superficie total equipada para riego	2013	102.1	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2013	4.54	%
Superficie realmente regada	2010	15.02	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	2010	21.9	%

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