



Hoja informativa nacional Austria

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	8 388	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	1 411	1 000 ha
Población			
Población total	2015	8 545	1 000
Densidad de población	2016	101.9	hab/km ²
Población rural	2015	2 900	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	124	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	2.827	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		1 110	mm/año
Volumen		93.11	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		55	km ³ /año
Externos (RHRE)		22.7	km ³ /año
Totales (RHRT)		77.7	km ³ /año
Tasa de dependencia		29.21	%
RHRT per cápita	2014	9 093	m ³ /año
Capacidad total de presas	2015	2.128	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2010	0.0771	km ³
Municipal	2010	0.72	km ³
Industrial	2008	2.695	km ³
Total	2010	3.492	km ³
Extracción total de agua per cápita	2010	413	m ³
Por fuente			
Agua superficial	1999	2.551	km ³
Agua subterránea	1999	1.115	km ³
Extracción total de agua dulce	2010	3.492	km ³
Agua desalinizada producida	2000	0.0022	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	2010	4.494	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2010	0.0992	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2013	119.8	1 000 ha
riego superficial		1 000 ha	
riego por aspersión		1 000 ha	
riego localizado (1991)	2	1 000 ha	
Zonas bajas equipadas		-	1 000 ha
Derivación de crecidas		-	1 000 ha
Superficie total equipada para riego	2013	119.8	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2013	8.49	%
Superficie realmente regada	2013	51.68	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	2013	43.14	%

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