



Hoja informativa nacional Etiopía

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	110 430	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	16 259	1 000 ha
Población			
Población total	2015	99 391	1 000
Densidad de población	2016	90	hab/km ²
Población rural	2015	80 125	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	37 026	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	75.14	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		848	mm/año
Volumen		936.4	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		122	km ³ /año
Externos (RHRE)		0	km ³ /año
Totales (RHRT)		122	km ³ /año
Tasa de dependencia		0	%
RHRT per cápita	2014	1 227	m ³ /año
Capacidad total de presas	2015	31.48	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2016	9.687	km ³
Municipal	2005	0.81	km ³
Industrial	2005	0.0511	km ³
Total	2016	10.55	km ³
Extracción total de agua per cápita	2016	106.1	m ³
Por fuente			
Agua superficial		-	km ³
Agua subterránea		-	km ³
Extracción total de agua dulce	2016	10.55	km ³
Agua desalinizada producida		-	km ³
Uso directo de agua residual municipal tratada	2002	0	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	2016	8.648	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2016	7.94	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2015	658.3	1 000 ha
riego superficial (2001)		144.8	1 000 ha
riego por aspersión (2001)		6.355	1 000 ha
riego localizado (2001)		0.012	1 000 ha
Zonas bajas equipadas		-	1 000 ha
Derivación de crecidas	2015	200	1 000 ha
Superficie total equipada para riego	2015	858.3	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2015	5.279	%
Superficie realmente regada		-	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego		-	%

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