



Hoja informativa nacional Zambia

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	75 261	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	3 836	1 000 ha
Población			
Población total	2015	16 212	1 000
Densidad de población	2016	21.54	hab/km ²
Población rural	2015	9 861	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	3 642	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	60.72	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		1 020	mm/año
Volumen		767.7	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		80.2	km ³ /año
Externos (RHRE)		24.6	km ³ /año
Totales (RHRT)		104.8	km ³ /año
Tasa de dependencia		23.47	%
RHRT per cápita	2014	6 464	m ³ /año
Capacidad total de presas	2015	101.1	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2002	1.152	km ³
Municipal	2000	0.29	km ³
Industrial	2000	0.13	km ³
Total	2002	1.572	km ³
Extracción total de agua per cápita	2002	141.1	m ³
Por fuente			
Agua superficial	1992	1.68	km ³
Agua subterránea	1992	0.067	km ³
Extracción total de agua dulce	2002	1.572	km ³
Agua desalinizada producida		-	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	2002	1.5	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2002	1.099	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2002	55.39	1 000 ha
riego superficial (2002)	32.19	1 000 ha	
riego por aspersión (2002)	17.57	1 000 ha	
riego localizado (2002)	5.628	1 000 ha	
Zonas bajas equipadas	2002	100.5	1 000 ha
Derivación de crecidas	1992	0	1 000 ha
Superficie total equipada para riego	2002	155.9	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2002	5.959	%
Superficie realmente regada	2002	155.9	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	2002	100	%

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