



Hoja informativa nacional Gambia

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	1 130	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	445	1 000 ha
Población			
Población total	2015	1 991	1 000
Densidad de población	2016	176.2	hab/km ²
Población rural	2015	816	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	672	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	74.75	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		836	mm/año
Volumen		9.447	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		3	km ³ /año
Externos (RHRE)		5	km ³ /año
Totales (RHRT)		8	km ³ /año
Tasa de dependencia		62.5	%
RHRT per cápita	2014	4 018	m ³ /año
Capacidad total de presas		-	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	1999	0.0392	km ³
Municipal	2005	0.0412	km ³
Industrial	2005	0.0212	km ³
Total	2000	0.0905	km ³
Extracción total de agua per cápita	2000	69.19	m ³
Por fuente			
Agua superficial		-	km ³
Agua subterránea		-	km ³
Extracción total de agua dulce	2000	0.0905	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	2000	1.131	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	1999	0.49	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2011	5	1 000 ha
riego superficial (1999)	2.149	1 000 ha	
riego por aspersión		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	2011	5	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2011	1.124	%
Superficie realmente regada	1991	1.08	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	1991	64.67	%

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