



Hoja informativa nacional Honduras

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	11 249	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	1 475	1 000 ha
Población			
Población total	2015	8 075	1 000
Densidad de población	2016	71.78	hab/km ²
Población rural	2015	3 465	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	661	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	21.21	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		1 976	mm/año
Volumen		222.3	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		90.66	km ³ /año
Externos (RHRE)		1.504	km ³ /año
Totales (RHRT)		92.16	km ³ /año
Tasa de dependencia		1.632	%
RHRT per cápita	2014	11 413	m ³ /año
Capacidad total de presas	2013	5.805	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2003	1.178	km ³
Municipal	2003	0.315	km ³
Industrial	2003	0.114	km ³
Total	2003	1.607	km ³
Extracción total de agua per cápita	2003	225.3	m ³
Por fuente			
Agua superficial	2003	1.443	km ³
Agua subterránea	2003	0.164	km ³
Extracción total de agua dulce	2003	1.607	km ³
Agua desalinizada producida	2000	0.0002	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	2003	1.744	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2003	1.278	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2009	89.7	1 000 ha
riego superficial (1991)	73.21	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	2009	89.7	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2009	6.081	%
Superficie realmente regada	2005	81.63	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	2007	92.92	%

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