



Hoja informativa nacional Suazilandia

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	1 736	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	190	1 000 ha
Población			
Población total	2015	1 287	1 000
Densidad de población	2016	74.14	hab/km ²
Población rural	2015	1 013	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	138	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	26.44	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		788	mm/año
Volumen		13.68	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		2.64	km ³ /año
Externos (RHRE)		1.87	km ³ /año
Totales (RHRT)		4.51	km ³ /año
Tasa de dependencia		41.46	%
RHRT per cápita	2014	3 504	m ³ /año
Capacidad total de presas	2015	0.585	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2000	1.006	km ³
Municipal	2005	0.0413	km ³
Industrial	2005	0.0207	km ³
Total	2000	1.042	km ³
Extracción total de agua per cápita	2000	963	m ³
Por fuente			
Agua superficial		-	km ³
Agua subterránea		-	km ³
Extracción total de agua dulce	2000	1.042	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	23.1	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2000	22.31	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2000	49.85	1 000 ha
riego superficial (2000)	25.89	1 000 ha	
riego por aspersión (2000)	20.91	1 000 ha	
riego localizado (2000)	3.051	1 000 ha	
Zonas bajas equipadas		-	1 000 ha
Derivación de crecidas		-	1 000 ha
Superficie total equipada para riego	2000	49.85	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2000	25.96	%
Superficie realmente regada	2002	44.84	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	2002	89.95	%

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