



Hoja informativa nacional Bahamas

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	1 388	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	12	1 000 ha
Población			
Población total	2017	395.4	1 000
Densidad de población	2017	28.49	hab/km ²
Población rural	2017	65.9	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	4	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	1.896	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		1 292	mm/año
Volumen		17.93	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		0.7	km ³ /año
Externos (RHRE)		0	km ³ /año
Totales (RHRT)		0.7	km ³ /año
Tasa de dependencia		0	%
RHRT per cápita	2017	1 770	m ³ /año
Capacidad total de presas		-	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola		-	km ³
Municipal	2013	0.031	km ³
Industrial		-	km ³
Total		-	km ³
Extracción total de agua per cápita		-	m ³
Por fuente			
Agua superficial		-	km ³
Agua subterránea		-	km ³
Extracción total de agua dulce		-	km ³
Agua desalinizada producida	2000	0.0074	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		-	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT		-	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2012	1	1 000 ha
riego superficial		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	2012	1	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2012	8.333	%
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