

Cuadro 16. VOLUMEN DE AGUA SUBTERRÁNEA EXTRAÍDA PARA POTABILIZACIÓN EN LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA: AÑOS 2018-22

Provincia	Volumen de agua subterránea (en miles de m ³)				
	2018	2019	2020	2021	2022
TOTAL	33,801.0	33,568.2	33,458.5	36,750.1	38,150.5
Bocas del Toro	549.7	595.0	464.6	835.2	736.0
Coclé	7,294.8	7,346.8	6,881.0	7,211.0	8,197.2
Colón	36.2	17.3	32.9	72.9	41.3
Chiriquí	7,165.6	6,518.2	6,475.5	6,698.2	6,666.9
Darién	1,272.8	1,157.6	1,027.1	1,096.4	1,114.9
Herrera	2,676.3	2,668.1	2,876.8	3,554.3	3,718.9
Los Santos	4,198.4	4,665.8	4,610.9	4,630.7	4,823.0
Panamá	68.4	52.1	52.7	93.7	171.5
Panamá Oeste	5,791.3	5,727.8	5,866.7	6,007.6	5,185.3
Veraguas	4,747.4	4,819.5	5,170.1	6,550.0	7,495.4

Fuente: Instituto de Acueductos y Alcantarillados Nacionales (Idaan).

VOLUMEN DE AGUA SUBTERRÁNEA EXTRAÍDA PARA POTABILIZACIÓN EN LA REPÚBLICA: AÑOS 2018-22

