

Cuadro 16. VOLUMEN DE AGUA SUBTERRÁNEA EXTRAÍDA PARA POTABILIZACIÓN EN LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA: AÑOS 2019-23

Provincia	Volumen de agua subterránea (en miles de m ³)				
	2019	2020	2021	2022	2023
TOTAL	33,568.2	33,458.5	36,750.1	38,150.5	36,661.1
Bocas del Toro	595.0	464.6	835.2	736.0	613.3
Coclé	7,346.8	6,881.0	7,211.0	8,197.2	8,165.3
Colón	17.3	32.9	72.9	41.3	5.9
Chiriquí	6,518.2	6,475.5	6,698.2	6,666.9	5,294.0
Darién	1,157.6	1,027.1	1,096.4	1,114.9	1,112.3
Herrera	2,668.1	2,876.8	3,554.3	3,718.9	4,742.0
Los Santos	4,665.8	4,610.9	4,630.7	4,823.0	4,602.3
Panamá	52.1	52.7	93.7	171.5	144.4
Panamá Oeste	5,727.8	5,866.7	6,007.6	5,185.3	4,931.8
Veraguas	4,819.5	5,170.1	6,550.0	7,495.4	7,049.7

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

VOLUMEN DE AGUA SUBTERRÁNEA EXTRAÍDA PARA POTABILIZACIÓN EN LA REPÚBLICA: AÑOS 2019-23

