

**Cuadro 16. VOLUMEN DE AGUA SUBTERRÁNEA EXTRAÍDA PARA  
POTABILIZACIÓN EN LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA:  
AÑOS 2015-19**

Provincia	Volumen de agua subterránea (en miles de m <sup>3</sup> )				
	2015	2016	2017	2018	2019
<b>TOTAL</b>	<b>34,294.8</b>	<b>32,737.8</b>	<b>31,956.2</b>	<b>33,801.0</b>	<b>33,568.2</b>
Bocas del Toro	1,036.4	508.2	572.2	549.7	595.0
Coclé	6,846.2	6,770.9	6,585.1	7,294.8	7,346.8
Colón	26.6	34.3	45.8	36.2	17.3
Chiriquí	6,724.5	7,115.4	6,866.6	7,165.6	6,518.2
Darién	750.3	1,059.6	1,207.5	1,272.8	1,157.6
Herrera	2,809.1	2,559.7	2,614.1	2,676.3	2,668.1
Los Santos	3,966.2	3,545.7	3,795.2	4,198.4	4,665.8
Panamá	325.7	305.3	122.4	68.4	52.1
Panamá Oeste	7,094.5	6,210.8	5,719.0	5,791.3	5,727.8
Veraguas	4,715.4	4,628.0	4,428.3	4,747.4	4,819.5

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

**VOLUMEN DE AGUA SUBTERRÁNEA EXTRAÍDA PARA  
POTABILIZACIÓN EN LA REPÚBLICA: AÑOS 2015-19**

