

Cuadro 713-23. VOLUMEN DE AGUA SUBTERRÁNEA EXTRAÍDA PARA POTABILIZACIÓN EN LA REPÚBLICA, SEGÚN PROVINCIA: AÑOS 2009-13

Provincia	Volumen de agua subterránea (miles de m ³)				
	2009	2010	2011	2012	2013
TOTAL.....	27,266.8	30,272.2	30,739.8	32,544.7	32,105.3
Bocas del Toro.....	-	-	-	-	373.3
Coclé.....	6,878.1	9,642.7	7,618.5	8,070.8	8,114.3
Colón.....	46.1	104.9	62.5	32.7	78.8
Chiriquí.....	4,012.7	4,241.3	4,588.4	4,981.7	5,521.4
Darién.....	325.9	413.7	663.0	663.2	762.4
Herrera.....	2,483.9	2,416.9	2,735.7	3,107.0	2,897.6
Los Santos.....	3,722.6	3,855.9	3,725.2	4,051.0	4,051.9
Panamá.....	7,127.6	6,867.9	8,837.9	8,214.8	7,574.7
Veraguas.....	2,669.9	2,729.0	2,508.7	3,423.4	2,730.9

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

VOLUMEN DE AGUA SUBTERRÁNEA EXTRAÍDA PARA POTABILIZACIÓN EN LA REPÚBLICA: AÑOS 2009-13

