

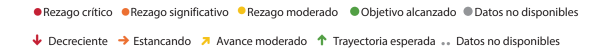
Población con acceso a servicios básicos de agua potable (%)

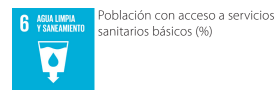
Porcentaje de la población con acceso al menos a servicios básicos de agua potable se define población tomando agua potable desde una fuente mejorada, cuyo tiempo de recogida es no mayor a 30 minutos (ida y vuelta), incluyendo el tiempo de espera.

Fuente: Programa de Monitoreo Conjunto para el Abastecimiento de Agua y el Saneamiento de la OMS y UNICEF

País	Valor	Desempeño	Tendencia
Argentina	99,00	•	1
Belice	97,99	•	↑
Bolivia	92,85	•	1
Brasil	98,19	•	↑
Chile	99,00	•	↑
Colombia	97,30	•	↑
Costa Rica	99,00	•	1
Ecuador	93,99	•	↑
El Salvador	97,39	•	1
Guatemala	94,19	•	1
Guayana	95,54	•	↑
Haití	65,47	•	→
Honduras	94,83	•	1
Jamaica	90,65	•	→

País	Valor	Desempeño	Tendencia
México	99,00	•	↑
Nicaragua	81,52	•	→
Panamá	96,38	•	↑
Paraguay	99,00	•	↑
Perú	91,13	•	↑
República Dominicana	96,69	•	↑
Surinam	95,42	•	↑
Trinidad y Tobago	98,18	•	↑
Uruguay	99,00	•	↑
Venezuela	95,72	•	→





Porcentaje de la población con acceso a al menos a servicios sanitarios básicos se define como población usando instalaciones de saneamiento mejoradas que no son compartidas con otros hogares.

Fuente: Programa de Monitoreo Conjunto para el Abastecimiento de Agua y el Saneamiento de la OMS y UNICEF

País	Valor	Desempeño	Tendencia
Argentina	94,26	•	7
Belice	87,86	•	7
Bolivia	60,72	•	7
Brasil	88,29	•	↑
Chile	99,00	•	↑
Colombia	89,63	•	↑
Costa Rica	97,82	•	↑
Ecuador	87,99	•	↑
El Salvador	87,43	•	→
Guatemala	65,06	•	→
Guayana	85,76	•	→
Haití	34,70	•	→
Honduras	81,25	•	7
Jamaica	87,31	•	→

País	Valor	Desempeño	Tendencia
México	91,18	•	↑
Nicaragua	74,43	•	→
Panamá	83,32	•	↑
Paraguay	89,78	•	↑
Perú	74,34	•	→
República Dominicana	83,89	•	→
Surinam	84,46	•	→
Trinidad y Tobago	93,40	•	→
Uruguay	96,60	•	↑
Venezuela	93,94	•	→





Extracción de agua dulce cómo porcentaje del total de recursos hídricos renovables (%)

Extracción total de abastecimientos renovables de agua dulce, sin contar pérdidas por evaporación de cuencas de almacenamiento, dividido entre el total de recursos hídricos renovables disponibles. Extracción incluye extracción de aguas superficiales y subterráneas.

Fuente: Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO)

País	Valor	Desempeño	Tendencia		País	Valor	Desempeño	Tendencia
Argentina	6,64	•	• •		Jamaica	11,34	•	• •
Belice	0,69	•	• •		México	25,94	•	• •
Bolivia	0,53	•	• •		Nicaragua	1,35	•	• •
Brasil	1,32	•	• •		Panamá	1,05	•	
Chile	5,50	•	• •		Paraguay	0,93	•	• •
Costa Rica	0,86 3,06	•	• •		Perú	1,16	•	• •
Ecuador	3,74	•	• •		República Dominicana	43,73	•	• •
		•	• •		Surinam	0.06		• •
El Salvador	11,37	•	• •			0,96	•	• •
Guatemala	3,76	•	• •		Trinidad y Tobago	12,33	•	• •
Guayana	0,86	•	• •		Uruguay	3,52	•	• •
Haití	15,64	•	••		Venezuela	2,58	•	• •
Honduras	2,49	•	• •					
● Rezago crítico ● Rezago significativo ● Rezago moderado ● Objetivo alcanzado ● Datos no disponibles								
◆ Decreciente → Estancando Avance moderado ↑ Trayectoria esperada Datos no disponibles								



Agotamiento de las aguas subterráneas en importaciones (m3/año/cápita)

Agotamiento de aguas subterráneas por importaciones en el comercio internacional agrícola. Estimaciones están basadas en una combinación de estimados de extracción específica para cultivos de aguas subterráneas no renovables y datos de comercio internacional de alimentos. El indicador se calcula agregando datos de importaciones bilaterales en un puntaje general para cada país expresado en términos per cápita.

Fuente: Dalin et al. (2017)

País	Valor	Desempeño	Tendencia		País	Valor	Desempeño	Tendencia
Argentina	0,18	•	• •		Jamaica	7,34	•	• •
Belice	8,38	•	••		México	8,58	•	• •
Bolivia	0,46	•	••		Nicaragua	4,42	•	• •
Brasil	0,54	•	• •		Panamá	8,73	•	• •
Chile	2,01	•	• •		Paraguay	0,83	•	
Colombia	2,18	•	••		Perú	3,26	•	••
Costa Rica	9,96	•	••		República Dominicana	6,38		• •
Ecuador	2,26	•	••		·	0,50	•	••
El Salvador	8,47	•	• •		Surinam	5,04	•	••
Guatemala	6,43	•	••		Trinidad y Tobago	11,10	•	• •
Guayana	4,44	•	• •		Uruguay	1,13	•	••
Haití	6,10	•	••		Venezuela	3,37	•	••
Honduras	6,35	•	••					
● Rezago crítico ● Rezago significativo ● Rezago moderado ● Objetivo alcanzado ● Datos no disponibles								
◆ Decreciente → Estancando Avance moderado ↑ Trayectoria esperada Datos no disponibles								