

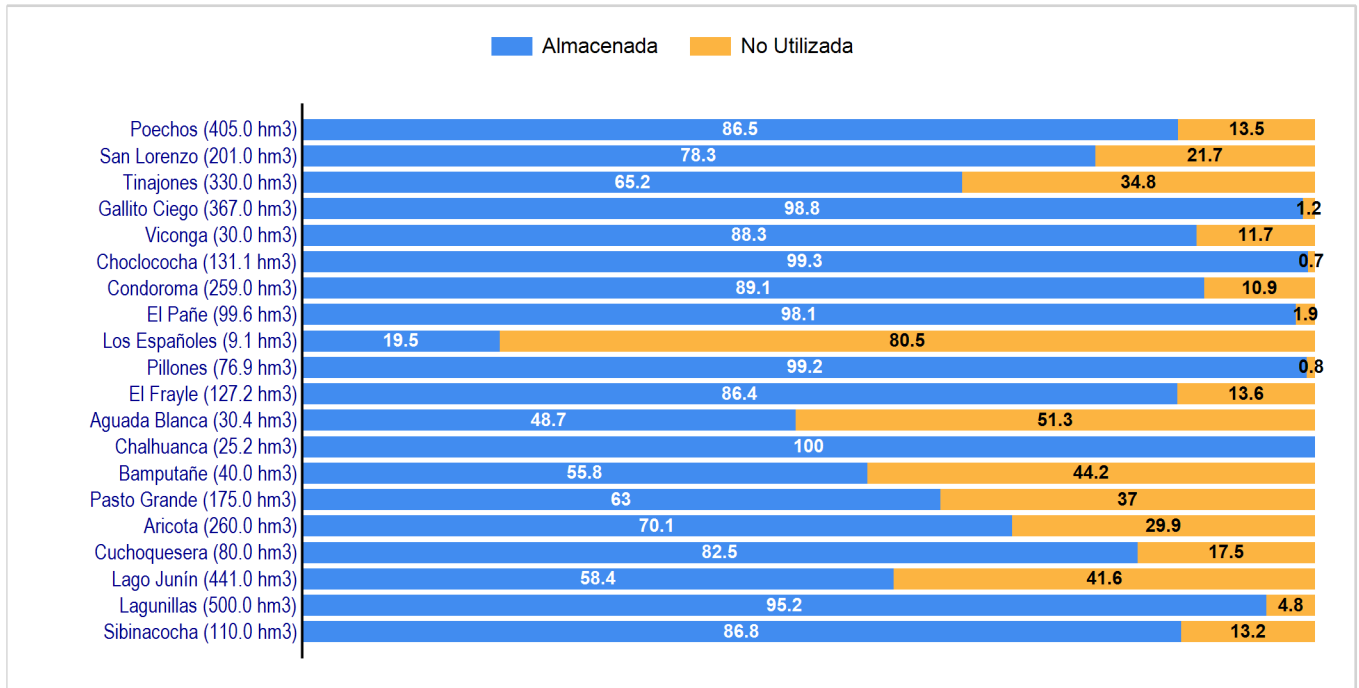


CUADRO: PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADO EN RESERVIORIOS PRINCIPALES

Zona	Nombre del Reservorio	Fecha del dato	Departamento de Influencia	Capacidad Hidráulica (hm <sup>3</sup> )		Porcentaje de Almacenamiento (%)	Anomalía Estandarizada del Porcentaje de Almacenamiento
				Útil	Almacenada		
Costa - Norte	Poechos	16-jul	Piura	405.0	350.5	86.5	■ Déficit
Costa - Norte	San Lorenzo	16-jul	Piura	201.0	157.3	78.3	■ Déficit
Costa - Norte	Tinajones	16-jul	Lambayeque	330.0	215.1	65.2	■ Normal
Costa - Norte	Gallito Ciego	16-jul	La Libertad	367.0	362.7	98.8	■ Normal
Costa - Centro	Viconga	15-jul	Lima	30.0	26.5	88.3	■ Normal
Costa - Sur	Choclococha	16-jul	Ica	131.1	130.2	99.3	...
Costa - Sur	Condorama	16-jul	Arequipa	259.0	230.7	89.1	■ Normal
Costa - Sur	El Pañe	16-jul	Arequipa	99.6	97.7	98.1	■ Óptimo
Costa - Sur	Los Españoles	16-jul	Arequipa	9.1	1.8	19.5	■ Normal
Costa - Sur	Pillones	16-jul	Arequipa	76.9	76.3	99.2	■ Normal
Costa - Sur	El Frayle	16-jul	Arequipa	127.2	109.9	86.4	■ Normal
Costa - Sur	Aguada Blanca	16-jul	Arequipa	30.4	14.8	48.7	■ Normal
Costa - Sur	Chalhuanca	16-jul	Arequipa	25.2	25.2	100.0	■ Normal
Costa - Sur	Bamputañe	16-jul	Arequipa	40.0	22.3	55.8	■ Normal
Costa - Sur	Pasto Grande	16-jul	Moquegua	175.0	110.3	63.0	■ Normal
Costa - Sur	Aricota	16-jul	Tacna	260.0	182.4	70.1	■ Normal
Sierra - Centro	Cuchoquesera	16-jul	Ayacucho	80.0	66.0	82.5	...
Sierra - Centro	Lago Junín	16-jul	Junín	441.0	257.4	58.4	...
Sierra - Sur	Lagunillas	16-jul	Puno	500.0	476.0	95.2	■ Normal
Sierra - Sur	Sibinacocha	16-jul	Cusco	110.0	95.5	86.8	...
Situación Nacional				3,697.5	3,009.1	81.4	

(...) No hay dato

GRÁFICO: PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADO EN LOS RESERVIORIOS PRINCIPALES DEL PAÍS (Porcentaje de Almacenamiento)



Fuente: Proyecto Especial Chira - Piura, Junta de Usuarios del Sector Hidráulico San Lorenzo, Proyecto Especial Olmos - Tinajones, Proyecto Especial Jequetepeque - Zaña, Statkraft Perú S.A., Proyecto Especial Tambo - Ccaracocha, Autoridad Autónoma de Majes, Empresa de Generación Eléctrica de Arequipa S.A., Proyecto Especial Regional Pasto Grande, Empresa de Generación Eléctrica del Sur S.A., Proyecto Cachi, Proyecto Especial Binacional Lago Titicaca, Empresa de Generación Eléctrica Machupicchu S.A.

\* Anomalía estandarizada del porcentaje de almacenamiento: estadístico que indica el grado de uso de la capacidad hidráulica de cada reservorio. Reservorios con al menos los últimos cinco años de información.