

Río	Estación	Fuente	Fecha	Hora	Umbrales de riesgo (m³/s)		Caudal (m³/s)	Estado
					Alerta	Emergencia		
Tumbes	Puente Tumbes	SENAMHI	21/08/2018	8:00	800*	1000*	8,70	●
	El Tigre	SENAMHI	21/08/2018	8:00	800*	1000*	15,70	●
Chira	Puente Internacional Macara	PECHP	21/08/2018	7:00	-	-	9,30	
	Ardilla	PECHP	21/08/2018	7:00	-	-	33,00	
	Canal de Derivacion Poechos	PECHP	21/08/2018	7:00	-	-	28,00	
	Puente Sullana	PECHP	21/08/2018	7:00	-	-	5,00	
Piura	Sanchez Cerro	PECHP	21/08/2018	7:00	-	-	0,00	
	Puente Ñacara	PECHP	21/08/2018	7:00	800*	1500*	0,00	●
San Lorenzo	Bocatoma Chipillico	Junta de Usuarios San Lorenzo	21/08/2018	6:00	-	-	5,00	
La Leche	Puchaca	Junta de Usuarios La Leche	21/08/2018	6:00	80*	100*	1,00	●
Chiniama	Marripón	JU SHM MOTUPE	20/08/2018	6:00	40*	80*	0,53	●
Chancay Lambayeque	Racarumi	Proyecto Especial Olmos Tinajones	21/08/2018	6:00	150*	250*	5,57	●
Zaña	Batan	Junta de Usuarios Zaña	21/08/2018	6:00	100*	200*	1,33	●
Jequetepeque	Yonan	PEJEZA	21/08/2018	6:00	180*	300*	1,69	●
Chicama	Salinar	SENAMHI	21/08/2018	6:00	180	280	1,02	●
Virú	Huacapongo	PECHAVIMOCCHIC	21/08/2018	6:00	44*	100*	0,10	●
Chao	Chorobal	PECHAVIMOCCHIC	21/08/2018	6:00	8	20	0,00	●
	Huamanzaña	PECHAVIMOCCHIC	21/08/2018	6:00	8	20	0,00	●
Moche	Quirihuac	PECHAVIMOCCHIC	21/08/2018	6:00	30*	200*	0,15	●
Santa	Condorcerro	PECHAVIMOCCHIC	21/08/2018	6:00	400	500	39,40	●
Pativilca	Cahua	STATKRAFT PERU S.A.	20/08/2018	19:00	100*	150*	9,70	●
Chancay - Huaral	Santo Domingo	SENAMHI	21/08/2018	10:00	75	110	8,53	●
Rímac	Chosica	SENAMHI	21/08/2018	10:00	70	120	20,57	●
Mala	La Capilla	Junta de Usuarios Mala	21/08/2018	6:00	60*	90*	4,00	●
Cañete	Socsi	Junta de Usuarios Cañete	21/08/2018	6:00	200*	220*	14,00	●
	Putinza	CELEPSA	21/08/2018	6:00	-	-	16,00	
San Juan	Conta	Junta de Usuarios San Juan	21/08/2018	6:00	200*	300*	0,77	●
Ica	La Achirana	Junta de Usuarios La Achirana	21/08/2018	6:00	120	250	0,06	●
Grande	La Isla	JUSHM Palpa	21/08/2018	6:00	182	300	0,00	●
Ingenio	Pacayniyocc	JUSHM Nazca	21/08/2018	6:00	-	-	0,00	
Las Trancas	Huayurí	JUSHM Nasca	21/08/2018	6:00	110	130	0,00	●
Viscas	La Peña	JUSHM Palpa	21/08/2018	6:00	90	120	0,00	●
Palpa	Casa Blanca	JUSHM Palpa	21/08/2018	6:00	90	150	0,00	●
Aja	La Comunidad	JUSHM Nasca	21/08/2018	6:00	130	160	0,00	●
Tierras Blancas	Sol de Oro	JUSHM Nasca	21/08/2018	6:00	120	140	0,00	●
Ocoña	Ocoña	SENAMHI	21/08/2018	10:00	-	-	43,69	
Camana	Huatiapa	SENAMHI	21/08/2018	10:00	350*	600*	30,53	●
Colca Sigwas Chivay	Pitay	AUTODEMA	20/08/2018	0:00	20*	80*	10,76	●
Chili	Tingo Grande	SENAMHI	20/08/2018	8:00	2*	12*	0,11	●
	Charcani	SENAMHI	21/08/2018	10:00	-	-	12,21	
Locumba	Puente Viejo	SENAMHI	21/08/2018	6:00	-	-	2,94	
Sama	Coruca	SENAMHI	21/08/2018	6:00	-	-	1,15	
Vilcanota	EGEMSA Km 105	EGEMSA	21/08/2018	6:00	420	570	37,96	●
Ramis	Puente Carretera	SENAMHI	21/08/2018	10:00	381	430	7,95	●
Huancané	Puente Huancané	SENAMHI	21/08/2018	10:00	128	164	2,08	●
Ilave	Puente Carretera Ilave	SENAMHI	21/08/2018	10:00	196	354	8,17	●
Madre de Dios	Amaru Mayu	ANA	21/08/2018	12:00	-	-	2 395,72	

Nota:

\* Umbrales de riesgo 2016-2017.

Normal ●  
Alerta ●  
Emergencia ●

Río	Estación	Fuente	Fecha	Hora	Umbrales de riesgo (msnm)		Nivel (msnm)	Estado
					Alerta	Emergencia		
Amazonas	ENAPU PERU	SENAMHI	21/08/2018	6:00	116,00	117,00	110,96	●
	TAMSHIYACU	SENAMHI	21/08/2018	6:00	-	-	112,32	
	TIMICURILLO	SENAMHI	21/08/2018	6:00	86,50	87,50	80,69	●
	SANTA ROSA	SHNA	21/08/2018	6:00	78,50	79,50	60,88	●
Marañón	SAN REGIS	SENAMHI	21/08/2018	6:00	122,50	123,50	119,70	●
	BORJA	SENAMHI	21/08/2018	6:00	-	-	164,95	
	SAN LORENZO	SENAMHI	21/08/2018	6:00	129,05	130,50	128,00	●
Yaraví	ANGAMOS	SHNA	20/08/2018	6:00	-	-	91,40	
Putumayo	GUEPPI	SHNA	21/08/2018	6:00	-	-	188,43	
Huallaga	YURIMAGUAS	SENAMHI	21/08/2018	6:00	-	-	129,55	
Ucayali	CONTAMANA	SENAMHI	21/08/2018	6:00	131,87	132,00	124,41	●
	REQUENA	SENAMHI	21/08/2018	6:00	-	-	120,56	
	PUCALLPA	SHNA	21/08/2018	6:00	-	-	139,43	
Nanay	SANTA MARIA DE NANAY	SENAMHI	21/08/2018	6:00	-	-	124,36	
Napo	BELLAVISTA MAZÁN	SENAMHI	21/08/2018	6:00	89,39	90,40	89,08	●
Madre de Dios	PUERTO MALDONADO	SHNA	21/08/2018	6:00	-	-	166,80	

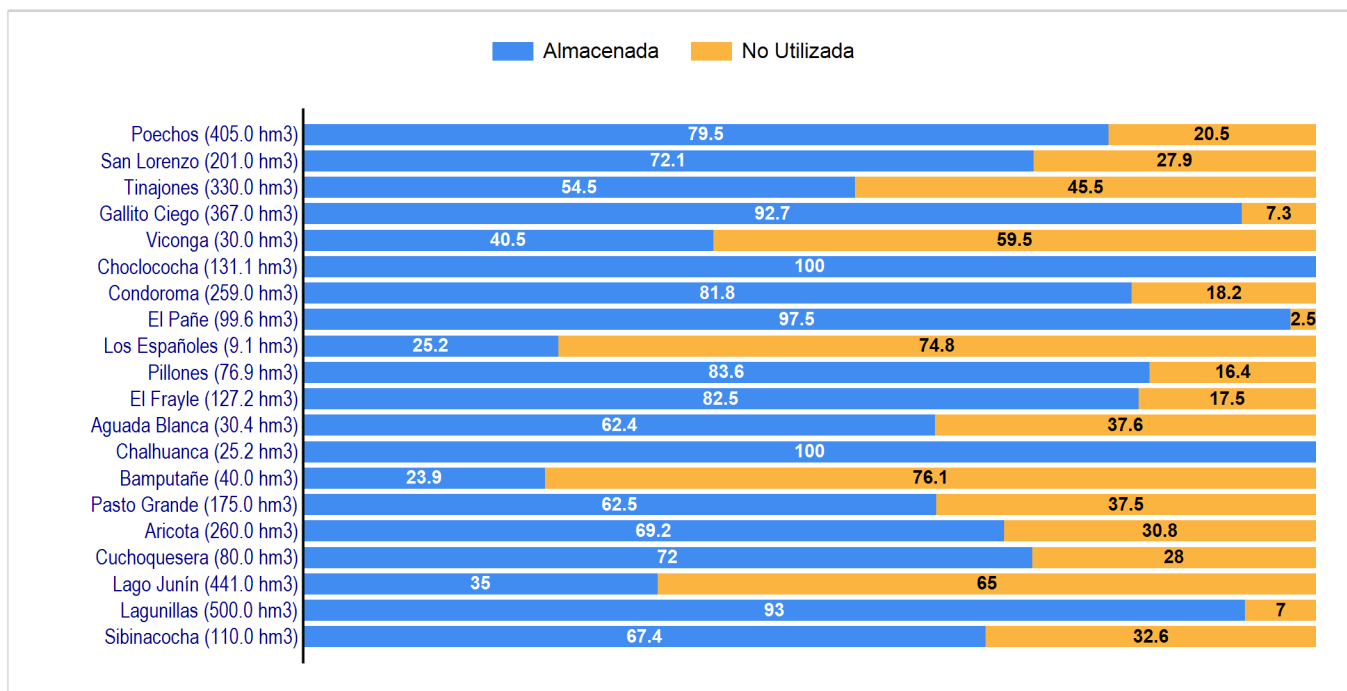
Normal ●  
 Alerta ●  
 Emergencia ●

CUADRO: PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADO EN RESERVIORIOS PRINCIPALES

Zona	Nombre del Reservoirio	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	21-ago	Piura	405.0	321.8	79.5	■ Déficit
Costa - Norte	San Lorenzo	21-ago	Piura	201.0	144.9	72.1	■ Normal
Costa - Norte	Tinajones	21-ago	Lambayeque	330.0	179.8	54.5	■ Normal
Costa - Norte	Gallito Ciego	21-ago	La Libertad	367.0	340.2	92.7	■ Normal
Costa - Centro	Viconga	20-ago	Lima	30.0	12.1	40.5	■ Normal
Costa - Sur	Choclococha	21-ago	Ica	131.1	131.1	100.0	...
Costa - Sur	Condorama	21-ago	Arequipa	259.0	211.7	81.8	■ Normal
Costa - Sur	El Pañe	21-ago	Arequipa	99.6	97.2	97.5	■ Óptimo
Costa - Sur	Los Españoles	21-ago	Arequipa	9.1	2.3	25.2	■ Normal
Costa - Sur	Pillones	21-ago	Arequipa	76.9	64.3	83.6	■ Normal
Costa - Sur	El Frayle	21-ago	Arequipa	127.2	105.0	82.5	■ Normal
Costa - Sur	Aguada Blanca	21-ago	Arequipa	30.4	19.0	62.4	■ Normal
Costa - Sur	Chalhuanca	21-ago	Arequipa	25.2	25.2	100.0	■ Normal
Costa - Sur	Bamputañe	21-ago	Arequipa	40.0	9.5	23.9	■ Déficit
Costa - Sur	Pasto Grande	21-ago	Moquegua	175.0	109.3	62.5	■ Normal
Costa - Sur	Aricota	21-ago	Tacna	260.0	180.0	69.2	■ Normal
Sierra - Centro	Cuchoquesera	21-ago	Ayacucho	80.0	57.6	72.0	...
Sierra - Centro	Lago Junín	21-ago	Junín	441.0	154.4	35.0	...
Sierra - Sur	Lagunillas	21-ago	Puno	500.0	465.0	93.0	■ Normal
Sierra - Sur	Sibinacocha	21-ago	Cusco	110.0	74.2	67.4	...
Situación Nacional				3,697.5	2,704.9	73.2	

(...) 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.