

## INFORMACIÓN HIDROLÓGICA DIARIA N° 310 /2017

Emisión: Martes, 14 de Noviembre del 2017

16:00 Hora Local

Validez: 24 Horas

### CAUDALES Y NIVELES DE AGUA

REGION HIDROGRAFICA	ZONA	CUENCAS	ESTACION HIDROMETRICA	HOY		ANOMALÍA HÍDRICA CON RESPECTO A LA NORMAL HISTORICA		TENDENCIA RESPECTO AL DIA ANTERIOR
PACIFICO	Norte	Tumbes	El Tigre	12.74	m <sup>3</sup> /s	-30	%	Estable
		Chira	El Ciruelo	18.2	m <sup>3</sup> /s	-49.9	%	Ascen.
		Calvas-Macara	Puente Internacional	7.6	m <sup>3</sup> /s	-64.0	%	Estable
		Piura	Puente Sánchez Cerro	0.0	m <sup>3</sup> /s	-100	%	Estable
		Piura	Puente Ñácara	0.9	m <sup>3</sup> /s	240	%	Estable
		Chan. Lamba.	Racarrumi	5.8	m <sup>3</sup> /s	-71	%	Descen.
	Centro	Jequetepeque	Yonán	4.26	m <sup>3</sup> /s	-58	%	Leve Des.
		Chan. Huaral	Santo Domingo	8.20	m <sup>3</sup> /s	11	%	Estable
		Chillón	Obrajillo	2.93	m <sup>3</sup> /s	-10	%	Estable
		Rímac	Chosica	23.62	m <sup>3</sup> /s	-5	%	Ascen.
		Mala	La Capilla	2.34	m <sup>3</sup> /s	-51	%	Leve Des.
	Sur	Cañete	Socsi	16.66	m <sup>3</sup> /s	-8	%	Leve Des.
		Ocoña	Ocoña	23.93	m <sup>3</sup> /s	-27	%	Leve Des.
		Camaná	Huatiapa	19.32	m <sup>3</sup> /s	-24	%	Estable
		Sama	Coruca	1.13	m <sup>3</sup> /s	-5	%	Estable
		Locumba	Puente Viejo	2.66	m <sup>3</sup> /s	16	%	Leve As.
TITICACA	Uchusuma	Cerro Blanco	0.87	m <sup>3</sup> /s	-3	%	Estable	
	Caplina	Challata	0.51	m <sup>3</sup> /s	2	%	Leve As.	
	Lago Titicaca	Muelle Enafer	3808.6	msnm	-0.89	m	Estable	
AMAZONAS	Norte	Ramis	Puente Carretera	5.38	m <sup>3</sup> /s	-77	%	Leve As.
		Coata	Cabanillas	2.20	m <sup>3</sup> /s	-9	%	Estable.
		Amazonas	Tamshiyacu	114.10	msnm	0.49	m	Estable
	Centro	Utcubamba	Los Naranjos	173.04	m <sup>3</sup> /s	50	%	Ascen.
		Huallaga	Huayabamba	10.33	m	0.85	m	Leve Des.
		Huallaga	Picota	18.57	m	2.16	m	Leve As.
		Huallaga	Tocache	3.44	m	1.21	m	Leve As.
		Huallaga	Yurimaguas	133.07	msnm	1.75	m	Estable
		Huallaga	Tingo María	2.00	m	0.42	m	Leve As.
		Mantaro	Puente Breña	1.23	m	-0.28	m	Leve As.
		Higueras	Puente Higueras	0.79	m	-0.61	m	Estable
		Aguaytía	Puente Aguaytía	1.38	m	-0.24	m	Leve Des.
		Perene	Puente Perene	1.48	m	-1.38	m	Leve Des.
	Sur	Pachitea	Puerto Inca	3.46	m	0.06	m	Leve Des.
Apurímac		Puente Cunyac	96.98	m <sup>3</sup> /s	53	%	Ascen.	
Vilcanota	Km. 105	54.62	m <sup>3</sup> /s	-13	%	Ascen.		

REGION HIDROGRAFICA	UNIDAD HIDROGRAFICA	RESERVORIOS	VOLUMEN ALMACENADO (MMC) HOY	% DE LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO	CAPACIDAD UTIL (MMC)	
<b>PACIFICO</b>	Chira	Poechos	319.5	65	490.0	
	Chira	San Lorenzo	79.793	41	193.0	
	Jequetepeque	Gallito Ciego	265.997	68	392.0	
	Chancay Lamb.	Tinajones	284.480	92	308.0	
	Rímac	Sistema de Lagunas	178.370	54	331.0	
	Sistema Colca	Condorama	138.176	53	259.0	
	Sistema Chili	Pañe		52.53	53	99.6
		Dique Los Españoles		0.83	9	9.09
		Pillones		47.67	61	78.5
		El Frayle		66.84	53	127.2
		Aguada Blanca		26.85	88	30.43
	Tambo	Pasto Grande		56.2	31	180.00
	Locumba	Aricota		219.21	27	805.92
	Sama	Jarumas		11.37	87	13.00
Uchusuma	Paucarani		5.87	56	10.50	

**Anomalía hídrica:** Variación porcentual del valor medio diario respecto a su promedio histórico diario.

REGION HIDROGRÁFICA	CONDICIÓN HIDROLÓGICA ESPERADA
<b>PACIFICO</b>	Los ríos de la región norte del Pacífico, en general han presentado un comportamiento estable y descendente, excepto los ríos Chira, Rímac, Locumba y Caplina, que presentaron un comportamiento ascendente y levemente ascendente. De acuerdo a los últimos pronósticos se espera precipitaciones del tipo ligero a moderado en las partes altas de las cuencas de los departamentos de Lima, Arequipa, Moquegua y Tacna.
<b>TITICACA</b>	En la región hidrográfica del Titicaca, el nivel del Lago presentó un comportamiento estable, el río Ramis presentó tendencia leve ascendente y el río Coata presentó comportamiento estable. Según pronósticos, se espera en las próximas horas, la ocurrencia de precipitaciones sobre la vertiente del Titicaca, con incidencias en el aumento de los caudales de la región.
<b>AMAZONAS</b>	Actualmente, los ríos de la región hidrográfica del Amazonas en general presentaron un comportamiento con tendencia ascendente y levemente ascendente, en la mayoría de sus ríos principales. Se mantiene actualmente la presencia de lluvias sobre la zona norte (Región Loreto y Ucayali), centro (Región Pasco, Junín y Huancavelica) y sur (Región Cusco, Madre de Dios y Puno). Además, se espera que en las próximas horas se mantengan dicha ocurrencia de precipitaciones, manteniendo una tendencia de estable a ascendente sobre los ríos de las regiones mencionadas.