

# INFORMACIÓN HIDROLÓGICA DIARIA N° 246 /2017

Emisión: Viernes, 08 de Setiembre del 2017

16:00 Hora Local

Validez: 24 Horas

## CAUDALES Y NIVELES DE AGUA

REGION HIDROGRAFICA	ZONA	CUENCAS	ESTACION HIDROMETRICA	HOY		ANOMALIA HÍDRICA CON RESPECTO A LA NORMAL HISTORICA		TENDENCIA RESPECTO AL DIA ANTERIOR
PACIFICO	Norte	Tumbes	El Tigre	24.7	m <sup>3</sup> /s	29	%	Leve Des.
		Chira	El Ciruelo	48.1	m <sup>3</sup> /s	41	%	Leve As.
		Calvas-Macara	Pte. Internacional	10.5	m <sup>3</sup> /s	-29	%	Leve Des.
		Piura	Pte. Sánchez Cerro	9.0	m <sup>3</sup> /s	638	%	Leve As.
		Piura	Pte. Ñácara	3.6	m <sup>3</sup> /s	383	%	Estable.
		Chan. Lamba.	Racarrumi	7.4	m <sup>3</sup> /s	-4	%	Ascen.
	Centro	Jequetepeque	Yonán	4.3	m <sup>3</sup> /s	112	%	Estable.
		Chan. Huaral	Sto. Domingo	7.8	m <sup>3</sup> /s	68	%	Estable
		Chillón	Obrajillo	2.1	m <sup>3</sup> /s	8	%	Estable.
		Rímac	Chosica	26.9	m <sup>3</sup> /s	14	%	Estable.
		Mala	La Capilla	1.99	m <sup>3</sup> /s	51	%	Leve Des.
		Cañete	Socsi	14.21	m <sup>3</sup> /s	15	%	Ascen.
	Sur	Ocoña	Ocoña	35.39	m <sup>3</sup> /s	-3	%	Estable
		Camaná	Huatiapa	24.36	m <sup>3</sup> /s	-26	%	Estable
		Sama	Coruca	1.29	m <sup>3</sup> /s	-4	%	Estable
		Locumba	Pte. Viejo	2.72	m <sup>3</sup> /s	4	%	Estable
Uchusuma		Cerro Blanco	0.73	m <sup>3</sup> /s	-14	%	Estable	
TITICACA	Caplina	Challata	0.45	m <sup>3</sup> /s	-13	%	Estable	
	Lago Titicaca	Muelle Enafer	3808.75	msnm	-0.91	m	Estable.	
	Ramis	Pte. Carretera	4.33	m <sup>3</sup> /s	-61	%	Leve Des.	
AMAZONAS	Norte	Huancané	Pte. Huancané	2.92	m <sup>3</sup> /s	6	%	Estable
		Amazonas	Tamshiyacu	110.71	msnm	-0.56	m	Estable
		Utcubamba	Los Naranjos	-	m <sup>3</sup> /s	-	%	-
		Huallaga	Huayabamba	8.43	m	0.07	m	Estable
		Huallaga	Picota	15.44	m	0.60	m	Leve Des.
		Huallaga	Tocache	0.98	m	-0.74	m	Estable.
	Centro	Huallaga	Yurimaguas	129.00	msnm	0.77	m	Leve Des.
		Huallaga	Tingo María	0.82	m	-0.07	m	Leve Des.
		Mantaro	Pte. Breña	1.02	m	-0.42	m	Leve As
		Higueras	Pte. Higueras	0.53	m	-0.06	m	Estable
		Aguaytía	Pte. Aguaytía	0.85	m	-0.25	m	Leve Des.
		Perene	Pte. Perene	1.77	m	-0.84	m	Estable
		Pachitea	Pto. Inca	0.43	m	-0.59	m	Leve As.
		Sur	Apurímac	Pte. Cunyac	75.76	m <sup>3</sup> /s	32	%
Vilcanota	Km. 105		34.52	m <sup>3</sup> /s	8	%	Ascen.	

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

## VOLUMENES DE AGUA

REGION HIDROGRAFICA	UNIDAD HIDROGRAFICA	RESERVORIOS	VOLUMEN ALMACENADO (MMC) HOY	% DE LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO	CAPACIDAD UTIL (MMC)	
<b>PACIFICO</b>	Chira	Poechos	402.7	82	490.0	
	Chira	San Lorenzo	168.030	87	193.0	
	Jequetepeque	Gallito Ciego	399.73	100	392.0	
	Chancay Lamb.	Tinajones	290.32	94	308.0	
	Rímac	Sistema de Lagunas	248.69	78	331.0	
	Sistema Colca	Condorama	203.659	79	259.0	
	Sistema Chili	Pañe		54.42	55	99.6
		Dique Los Españoles		2.72	30	9.09
		Pillones		77.76	99	78.5
		El Frayle		90.24	71	127.2
		Aguada Blanca		22.28	73	30.43
	Tambo	Pasto Grande		74.81	42	180.00
	Locumba	Aricota		225.600	28	805.92
	Sama	Jaruma		12.73	98	13.00
	Uchusuma	Paucarani		7.56	72	10.50

**Fuente:** Páginas web:- <http://www.judrchl.org.pe/>, <http://www.chirapiura.gob.pe/>, <http://www.pejeza.gob.pe/>, <http://www.ana.gob.pe/>, Junta de usuarios del distrito de riego regulado Jequetepeque, Gobierno Regional PERPG. Fuente: <http://www.pastogrande.gob.pe> <http://www.coes.org.pe/Portal/portalinformacion/hidrolo>

REGION HIDROGRÁFICA	CONDICIÓN HIDROLÓGICA ESPERADA
<b>PACIFICO</b>	Los ríos de la región hidrográfica del Pacífico, en general han presentado un comportamiento variado, Chira, Piura y Chancay-Lambayeque mostraron leve ascenso mientras que Tumbes y Calvas-Macara mostraron leve descenso, en la región centro los ríos presentaron en su mayoría un comportamiento estable, el río Mala leve descenso y el río Cañete ascenso. En la región sur los ríos evaluados presentaron un comportamiento estable. No se espera la ocurrencia de precipitaciones en esta región hidrográfica.
<b>TITICACA</b>	En la región hidrográfica del Titicaca, el nivel del Lago, los niveles y caudales de los ríos de esta región presentaron condiciones estables a excepción del río Ramis que presentó leve descenso. No se espera la ocurrencia de precipitaciones en las cuencas cercanas al Lago Titicaca.
<b>AMAZONAS</b>	En la región del Amazonas los ríos han presentado un comportamiento entre estable a leve descenso a excepción del río Mantaro en Pte. Breña y Pachitea en Pto. Inca que presentaron leve ascenso y el río Vilcanota que también presentó ascenso. Se prevé la ocurrencia de precipitaciones del tipo ligero a moderado en Yurimaguas, río Napo, y las ciudades de Ucayali y Madre de Dios.