

INFORMACIÓN HIDROLÓGICA DIARIA 196 – 2021

Lunes, 16 de agosto del 2021

Hora Local

17:00

Validez: 24horas

Región hidrográfica	Zona	Cuencas	Estación Hidrométrica	Hoy		Anomalia hídrica con respecto a la normal histórica		Tendencia respecto al día anterior	Nivel de agua o Caudal crítico de inundación
PACÍFICO	Norte	Tumbes	El Tigre	27.3	m3/s	10	%	E	1000
		Calvas-Macara	Puente Internacional	5.7	m3/s	-68	%	LD	1000
		Ch. Lamba.	Racarrumi	-5.2	m3/s	-49	%	D	500
		Jequetepeque	Yonán	2.01	m3/s	-12	%	E	720
		Chicama	Salinar	4.0	m3/s	-18	%	E	340
	Centro	Ch. Huaral	Sto. Domingo	7.2	m3/s	50	%	E	140
		Chillón	Obrajillo	1.63	m3/s	-3.3	%	E	27.5
		Rímac	Chosica	22.29	m3/s	4.1	%	LA	120
		Mala	La Capilla	1.5	m3/s	6	%	E	110
		Cañete	Socsi	16.4	m3/s	3	%	E	250
	Sur	Pisco	Letrayoc	3.45	m3/s	-68	%	E	250
		Ocoña	Ocoña	45.4	m3/s	9	%	E	580
		Sama	Coruca	1.75	m3/s	33.5	%	E	20
		Locumba	Puente Viejo	3.53	m3/s	27.7	%	E	18
		Uchusuma	Cerro Blanco	1.05	m3/s	39.6	%	E	3
		Tumilaca	Tumilaca	0.77	m3/s	25.9	%	E	20
TITICACA	Maure	Ancoaque	0.32	m3/s	-3.4	%	E	7	
	Ramis	Puente Carretera	12.9	m3/s	11	%	E	465	
	Coata	Puente Unocolla	6.9	m3/s	25	%	E	400	
	Ilave	Puente Ilave	5.6	m3/s	-12	%	E	700	
	Huancané	Huancané	1.4	m3/s	-49	%	E	145	
AMAZONAS	Norte	Amazonas	Tamshiyacu	110.68	msnm	-1.37	m	E	118
		Huayabamba	Huayabamba	8.32	m	0.1	m	LD	12.4
		Huallaga	Tocache	0.8	m	-0.04	m	E	5.5
		Huallaga	Yurimaguas	127.0	msnm	-1.43	m	E	134.7
	Centro	Huallaga	Higueras	0.7	m	0.06	m	E	2.6
		Huallaga	Taruca	2.04	m	-0.05	m	E	5.5
		Aguaytía	Pte. Aguaytía	0.98	m	0.02	m	LA	6
		Pachitea	Puerto Inca	0.26	m	-0.7	m	E	9.6
	Sur	Mantaro	Pte. Breña	65.8	m3/s	-8.4	%	D	800
		Apurímac	Puente Cunyac	67.5	m3/s	-13	%	E	1500
		Vilcanota	Pisac	24.8	m3/s	20	%	E	400
	Vilcanota	Chilca	29.1	m3/s	-24	%	E	560	
	Madre de Dios	Amaru	1573.6	m3/s	-5	%	E	21000	

LA: Leve Ascenso

LD: Leve Descenso

E: Estable

D: Descenso

A: Ascendente

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

Subdirección de Predicción Hidrológica

Lunes, 16 de agosto del 2021

Hora Local 17:00

Validez: 24horas

Región Hidrográfica	Unidad Hidrográfica	Reservorios	Volumen almacenado (MMC)	Porcentaje de la capacidad de almacenamiento (%)	Capacidad Útil (MMC)
PACÍFICO	Chira	Poechos	414.2	93	443.80
	Chira	San Lorenzo	181.6	93	195.60
	Jequetepeque	Gallito Ciego (**)	331.9	90tina	366.60
	Chancay Lamb.	Tinajones	321.1	97	331.50
	Rímac	Sistema de Lagunas (*)	316.3	87	361.40
	Sistema Colca	Condorama (**)	211.9	82	259.00
		Pañe	71.13	72	99.60
	Sistema Chili	Dique Los Españoles	3.70	41	9.10
		Pillones	65.90	84	78.50
		El Frayle	123.79	97	127.20
		Aguada Blanca	23.5	77	30.40
	Tambo	Pasto Grande (**)	188	94	200.00
	Locumba	Aricota (**)	208.9	75	280.00
	Sama	Jarumas (**)	13.1	97	13.50

Fuente: Datos de volúmenes de agua en Millones de metros cúbicos MMC del Proyecto Especial Olmos Tinajones, Chira-Piura, COES (Comité de Operaciones del Sistema Interconectado Nacional) y **AUTODEMA**.

(*) Dato al 31.07.2021. (**) Dato al 10.08.2021

Región hidrográfica	Condición hidrológica esperada
PACÍFICO	Los ríos de la vertiente del Pacífico presentan un comportamiento hidrológico predominantemente estable, excepto la estación Chosica que presenta una tendencia levemente ascendente y Racarrumi con una tendencia descendente con respecto al día de ayer. Para las próximas horas, se esperan condiciones hidrológicas similares en los principales ríos de esta región debido a la escasa probabilidad de ocurrencia de precipitación.
TITICACA	Los ríos de la región hidrográfica del Titicaca presentan un comportamiento hidrológico estable. En las próximas horas, los principales ríos de la vertiente mantendrían condiciones hidrológicas similares, ante la baja probabilidad de ocurrencia de precipitación sobre la región.
AMAZONAS	Los niveles y caudales de los ríos de la región hidrográfica del Amazonas presentan condiciones hidrológicas estables a descendentes. Para las próximas horas, se esperan condiciones hidrológicas similares en los principales ríos de esta región.

Subdirección de Predicción Hidrológica