

## INFORMACIÓN HIDROLÓGICA DIARIA 218 – 2021

Jueves, 16 de setiembre del 2021

Hora Local

17:00

Validez: 24horas

Región hidrográfica	Zona	Cuencas	Estación Hidrométrica	Hoy		Anomalía 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	20.6	m3/s	15.0	%	E	1000
		Calvas-Macara	Puente Internacional	6.0	m3/s	-67.0	%	E	1000
		Ch. Lamba.	Racarrumi	15.7	m3/s	102.0	%	E	500
		Jequetepeque	Yonán	5.8	m3/s	133.7	%	E	720
		Chicama	Salinar	3.7	m3/s	-6.0	%	E	340
	Centro	Ch. Huaral	Sto. Domingo	7.6	m3/s	54.0	%	E	140
		Chillón	Obrajillo	2.3	m3/s	11.0	%	E	27.5
		Rímac	Chosica	20.7	m3/s	-1.0	%	E	120
		Mala	La Capilla	--	m3/s	--	%	--	110
		Cañete	Socsi	19.6	m3/s	58.0	%	E	250
	Sur	Pisco	Letrayoc	3.9	m3/s	-73.0	%	E	250
		Ocoña	Ocoña	39.9	m3/s	12.0	%	E	580
		Sama	Coruca	1.6	m3/s	33.0	%	E	20
		Locumba	Puente Viejo	3.5	m3/s	23.0	%	E	18
		Uchusuma	Cerro Blanco	0.88	m3/s	8.0	%	E	3
		Tumilaca	Tumilaca	0.63	m3/s	8.0	%	E	20
TITICACA		Maure	Ancoaque	0.30	m3/s	3.0	%	E	7
		Ramis	Puente Carretera	5.6	m3/s	-45.0	%	E	465
		Coata	Puente Unocolla	7.0	m3/s	67.0	%	E	400
		Ilave	Puente Ilave	3.3	m3/s	-36.0	%	E	700
AMAZONAS	Norte	Huancané	Huancané	1.2	m3/s	-52.0	%	E	145
		Amazonas	Tamshiyacu	111.60	msnm	0.51	m	LA	118
		Huayabamba	Huayabamba	8.60	m	0.0	m	D	12.4
		Huallaga	Tocache	1.03	m	0.16	m	E	5.5
	Centro	Huallaga	Yurimaguas	129.44	msnm	1.18	m	D	134.7
		Huallaga	Higueras	-	m	-	m	-	2.6
		Huallaga	Taruca	2.09	m	0.0	m	E	5.5
		Aguaytía	Pte. Aguaytía	0.96	m	-0.21	m	LA	6
	Sur	Pachitea	Puerto Inca	0.65	m	-0.23	m	D	9.6
		Mantaro	Pte. Breña	69.32	m3/s	-12	%	D	800
		Apurímac	Puente Cunyac	56.66	m3/s	-5.94	%	E	1500
		Vilcanota	Pisac	25.71	m3/s	12	%	E	400
	Vilcanota	Chilca	30.08	m3/s	-15	%	E	560	
	Madre de Dios	Amaru	1660.26	m3/s	10	%	E	21000	

LA: Leve Ascenso

LD: Leve Descenso

E: Estable

D: Descenso

A: Ascendente

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

## Subdirección de Predicción Hidrológica

Jueves, 16 de setiembre 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	323.70	73.85	443.80
	Chira	San Lorenzo	130.17	67.00	195.60
	Jequetepeque	Gallito Ciego	304.77	83.13	366.60
	Chancay Lamb.	Tinajones	318.19	95.98	331.50
	Rímac	Sistema de Lagunas (*)	282.86	78.00	361.40
	Sistema Colca	Condorama	179.98	69.49	259.00
		Pañe	60.95	61.49	99.60
		Dique Los Españoles	3.71	40.81	9.10
	Sistema Chili	Pillones	65.44	83.36	78.50
		El Frayle	111.67	87.76	127.20
		Aguada Blanca	23.04	75.71	30.40
	Tambo	Pasto Grande (**)	180.38	90.19	200.00
	Locumba	Aricota	205.83	73.51	280.00
	Sama	Jarumas	12.56	93.04	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 31.08.2021. (\*\*) Dato al 15.09.2021

Región hidrográfica	Condición hidrológica esperada
PACÍFICO	Los ríos de la vertiente del Pacífico presentan un comportamiento hidrológico predominantemente estable. 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 variables; el río Amazonas en la estación Tamshiyacu registra condición hídrica leve ascendente respecto al día de ayer mientras en el Huallaga en su estación Tocache registra condición hídrica estable mientras el río Aguaytía en su estación del mismo nombre registra una tendencia de leve ascenso respecto al día anterior; al sur de la selva amazónica, los principales ríos como el Vilcanota y Apurímac mantienen condiciones hídricas estables mientras el río Madre de Dios continúa registrando una tendencia descendente. De acuerdo al aviso meteorológico N°179 se esperan precipitaciones moderadas en la selva de los departamentos de Madre de Dios, Cuzco, Junín y Ucayali que podría verse reflejarse en un leve incremento de los caudales y niveles para esta parte de la vertiente.

### Subdirección de Predicción Hidrológica

