

## INFORMACIÓN HIDROLÓGICA DIARIA 041 – 2021

Miércoles, 10 de febrero del 2021

Hora Local 17:00

Validez: 24 horas

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	114.40	m <sup>3</sup> /s	-43.6	%	A	1000
		Calvas-Macara	Puente Internacional	15.55	m <sup>3</sup> /s	-82.5	%	LD	1000
		Ch. Lamba.	Racarrumi	37.70	m <sup>3</sup> /s	-40.01	%	LD	500
		Jequetepeque	Yonán	30.23	m <sup>3</sup> /s	-44.35	%	LD	720
	Centro	Chicama	Salinar	33.8	m <sup>3</sup> /s	-29	%	E	340
		Ch. Huaral	Sto. Domingo	42.81	m <sup>3</sup> /s	11.33	%	D	140
		Chillón	Obrajillo	8.95	m <sup>3</sup> /s	-18.64	%	LD	27.45
		Rímac	Chosica	50.22	m <sup>3</sup> /s	-3.88	%	E	120
		Mala	La Capilla	44.67	m <sup>3</sup> /s	-19.63	%	E	110
		Cañete	Socsi	177.03	m <sup>3</sup> /s	40.34	%	E	250
		Pisco	Letrayoc	291.72	m <sup>3</sup> /s	32	%	LD	250
		Ocoña	Ocoña	4.62	m <sup>3</sup> /s	-26	%	D	580
	Sur	Sama	Coruca	3.68	m <sup>3</sup> /s	-23	%	E	20
		Locumba	Puente Viejo	0.80	m <sup>3</sup> /s	-29	%	LD	18
Uchusuma		Cerro Blanco	1.87	m <sup>3</sup> /s	-46	%	E	3	
Tumilaca		Tumilaca	0.89	m <sup>3</sup> /s	-15	%	LD	20	
Maure		Ancoaque	181.44	m <sup>3</sup> /s	-6	%	E	7	
Ramis		Puente Carretera	83.71	m <sup>3</sup> /s	-24	%	E	465	
TITICACA	Coata	Puente Unocolla	91.90	m <sup>3</sup> /s	-22.22	%	E	400	
	Ilave	Puente Ilave	13.58	m <sup>3</sup> /s	-75.66	%	E	700	
	Huancané	Huancané	116.63	m <sup>3</sup> /s	0.45	%	E	145	
	Amazonas	Tamshiyacu	9.20	msn m	-0.73	m	D	118	
AMAZONAS	Norte	Huallaga	Huayabamba	3.59	m	-0.32	m	A	12.4
		Huallaga	Tocache	132.49	m	-0.17	m	E	5.5
		Huallaga	Yurimaguas	1.00	msn m	-0.14	m	E	134.7
	Centro	Huallaga	Higueras	3.13	m	-0.68	m	E	2.60
		Huallaga	Taruca	2.00	m	0.19	m	E	5.5
		Huallaga	Pte. Aguaytía	6.72	m	1.37	m	E	6.0
		Pachitea	Puerto Inca	96.31	m	-49.21	m	E	9.6
		Mantaro	Pte. Breña	664.38	m <sup>3</sup> /s	2.2	%	E	800
	Sur	Apurímac	Puente Cunyac	162.90	m <sup>3</sup> /s	8.6	%	E	1500
		Vilcanota	Pisac	239.83	m <sup>3</sup> /s	-6.29	%	E	400
		Vilcanota	Chilca	10186.4	m <sup>3</sup> /s	6	%	E	560
		Madre de Dios	Amaru	114.40	m <sup>3</sup> /s	-43.6	%	A	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.

### DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA

Jr. Cahuide 785 Jesús María, Lima 11 - Telf.: 614-1409 / 614-1414 anexo 409    hidrologia\_dgh@senamhi.gob.pe    www.senamhi.gob.pe

Miércoles, 10 de febrero del 2021 Hora Local 17:00

Región Hidrográfica	Unidad Hidrográfica	Reservorios	Volumen almacenado (MMC) Hoy	Porcentaje de la capacidad de almacenamiento (%)	Capacidad Útil (MMC)
PACÍFICO	Chira	Pochos	160.3	37	438.30
	Chira	San Lorenzo	82.2	42	195.60
	Jequetepeque	Gallito Ciego	176.4	48	366.60
	Chancay Lamb.	Tinajones	208.2	73	285.90
	Rímac	Sistema de Lagunas (*)	281	77.75	361.40
	Sistema Colca	Condorama (**)	227.8	88	259.00
		Pañe (**)	100.28	100	99.60
		Dique Los Españoles (**)	7.75	85	9.10
	Sistema Chili	Pillones (**)	48.07	61	78.50
		El Frayle (**)	86.82	68.23	127.2
		Aguada Blanca (**)	23.91	78.57	30.40
	Tambo	Pasto Grande	175.7	95	200.00
	Locumba	Aricota	213.56	76.27	280.00
	Sama	Jarumas (**)	13.07	97	13.5

Dato al 31.01.2021 (\*)

Dato al 09.02.2021 (\*\*)

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.

Región hidrográfica	Condición hidrológica esperada
PACÍFICO	Los ríos de la región hidrográfica del Pacífico presentan condiciones fluctuantes entre levemente descendentes a estables. A excepción del río Tumbes en la estación El Tigre que presenta un comportamiento hidrológico ascendente respecto al caudal registrado el día de ayer. Se espera que, para las próximas horas, los principales ríos de la vertiente mantengan comportamientos hidrológicos similares, debido a que no se prevé lluvias significativas de acuerdo al pronóstico de corto plazo.
TITICACA	Los ríos de la región hidrográfica del Titicaca presentan un comportamiento estable en promedio. No se descartan precipitaciones focalizadas de ligera a moderada intensidad, por lo que podría reflejarse en el ligero incremento de los principales ríos de esta parte de la vertiente.
AMAZONAS	Los ríos de la región hidrográfica del Amazonas presentan condiciones hidrológicas predominantemente estables. A excepción de las estaciones Huayabamba en el río Huallaga y Amaru en río Madre de Dios, que presentan un comportamiento hidrológico ascendente con respecto a los niveles y caudales registrados el día de ayer. Se tiene vigente el aviso meteorológico N°28, donde se esperan precipitaciones de moderada a fuerte intensidad en la Selva centro y sur, por lo que los principales ríos de esta región podrían incrementar ligeramente sus niveles y caudales.

## DIRECCIÓN DE HIDROLOGÍA

Jr. Cahuide 785 Jesús María, Lima 11 - Telf.: 614-1409 / 614-1414 anexo 409 hidrologia\_dgh@senamhi.gob.pe www.senamhi.gob.pe