

INFORMACIÓN HIDROLÓGICA DIARIA 062 – 2021

Miércoles, 03 de Marzo 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	519.4	m ³ /s	80	%	A	1000
		Calvas-Macara	Puente Internacional	182.3	m ³ /s	148	%	A	1000
		Ch. Lamba.	Racarrumi	115.9	m ³ /s	55.2	%	A	500
		Jequetepeque	Yonán	75.0	m ³ /s	0.22	%	A	720
	Centro	Chicama	Salinar	29.5	m ³ /s	-65	%	E	340
		Ch. Huaral	Sto. Domingo	15.8	m ³ /s	-65	%	E	140
		Chillón	Obrajillo	4.8	m ³ /s	-58	%	E	27.5
		Rímac	Chosica	31.5	m ³ /s	-47	%	E	120
		Mala	La Capilla	39.3	m ³ /s	-40	%	E	110
		Cañete	Socsi	31.9	m ³ /s	-79	%	E	250
		Pisco	Letrayoc	39.8	m ³ /s	-67	%	E	250
		Ocoña	Ocoña	155.1	m ³ /s	-44	%	E	580
	Sur	Sama	Coruca	4.7	m ³ /s	-22	%	E	20
		Locumba	Puente Viejo	4.9	m ³ /s	23	%	E	18
		Uchusuma	Cerro Blanco	0.6	m ³ /s	-42	%	E	3
		Tumilaca	Tumilaca	1.8	m ³ /s	-35	%	E	20
TITICACA	Maure	Ancoaque	0.60	m ³ /s	-65	%	E	7	
	Ramis	Puente Carretera	103.8	m ³ /s	-52	%	LD	465	
	Coata	Puente Unocolla	17.3	m ³ /s	-84	%	E	400	
	Ilave	Puente Ilave	61.4	m ³ /s	-48.9	%	E	700	
	Huancané	Huancané	12.0	m ³ /s	-76	%	E	145	
AMAZONAS	Norte	Amazonas	Tamshiyacu	116.3	msn m	0.51	m	E	118
		Huallaga	Huayabamba	9.96	m	0.03	m	E	12.4
		Huallaga	Tocache	2.44	m	-1.61	m	E	5.5
		Huallaga	Yurimaguas	133.4	msn m	0.53	m	E	134.7
	Centro	Huallaga	Higueras	0.84	m	-0.26	m	E	2.60
		Huallaga	Taruca	2.62	m	-1.08	m	E	5.5
		Huallaga	Pte. Aguaytía	1.30	m	-0.55	m	E	6.0
		Pachitea	Puerto Inca	3.8	m	-1.99	m	E	9.6
	Sur	Mantaro	Pte. Breña	81.0	m ³ /s	-58	%	E	800
		Apurímac	Puente Cunyac	407.0	m ³ /s	-44	%	E	1500
		Vilcanota	Pisac	109.1	m ³ /s	-27	%	E	LA
	Vilcanota	Chilca	131.8	m ³ /s	-46	%	E	560	
	Madre de Dios	Amaru	9261.4	m ³ /s	-21	%	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.

*Dato del 27-02-2021

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, 03 de Marzo 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	Poechos (**)	139.1	32	438.30	
	Chira	San Lorenzo (****)	74.0	38	195.60	
	Jequetepeque	Gallito Ciego (***)	144.9	40	366.60	
	Chancay Lamb.	Tinajones	126.22	44	285.90	
	Rímac	Sistema de Lagunas (*)	301.6	83	361.40	
	Sistema Colca	Condorama	244.15	94	259.00	
	Sistema Chili	Pañe		98.50	99	99.60
		Dique Los Españoles		8.35	92	9.10
		Pillones		54.33	69	78.50
		El Frayle		90.02	70	127.2
		Aguada Blanca		22.41	74	30.40
	Tambo	Pasto Grande (*****)	178.2	96	200.00	
	Locumba	Aricota (**)	213.6	76	280.00	
Sama	Jarumas (***)	13.1	97	12.50		

Dato al 15.02.2021 (*), Dato al 27.02.2021 (**), Dato al 26.02.2021 (***), Dato al 25.02.2021 (****), Dato al 24.02.2021 (*****)

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 un comportamiento estable a ascendente en promedio. Se espera que los principales ríos mantengan similares condiciones hidrológicas para las próximas horas, debido a que se prevén lluvias de moderada intensidad sobre la vertiente.
TITICACA	Los ríos de la región hidrográfica del Titicaca presentan un comportamiento hidrológico estable. Se espera que los principales ríos mantengan similares condiciones hidrológicas para las próximas horas, debido a que no se prevén lluvias de moderada intensidad sobre la vertiente.
AMAZONAS	Los niveles y caudales de los ríos de la región hidrográfica del Amazonas presentan condiciones hidrológicas estables, en promedio. De acuerdo al aviso de corto plazo ante lluvias intensas N° 38, se esperan precipitaciones de moderada a fuerte intensidad en la selva norte y centro, lo que se manifestaría en el ligero incremento de los caudales de los principales ríos de la región hidrográfica del Amazonas.

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