



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

SUBDIRECCION DE PREDICCIÓN HIDROLÓGICA

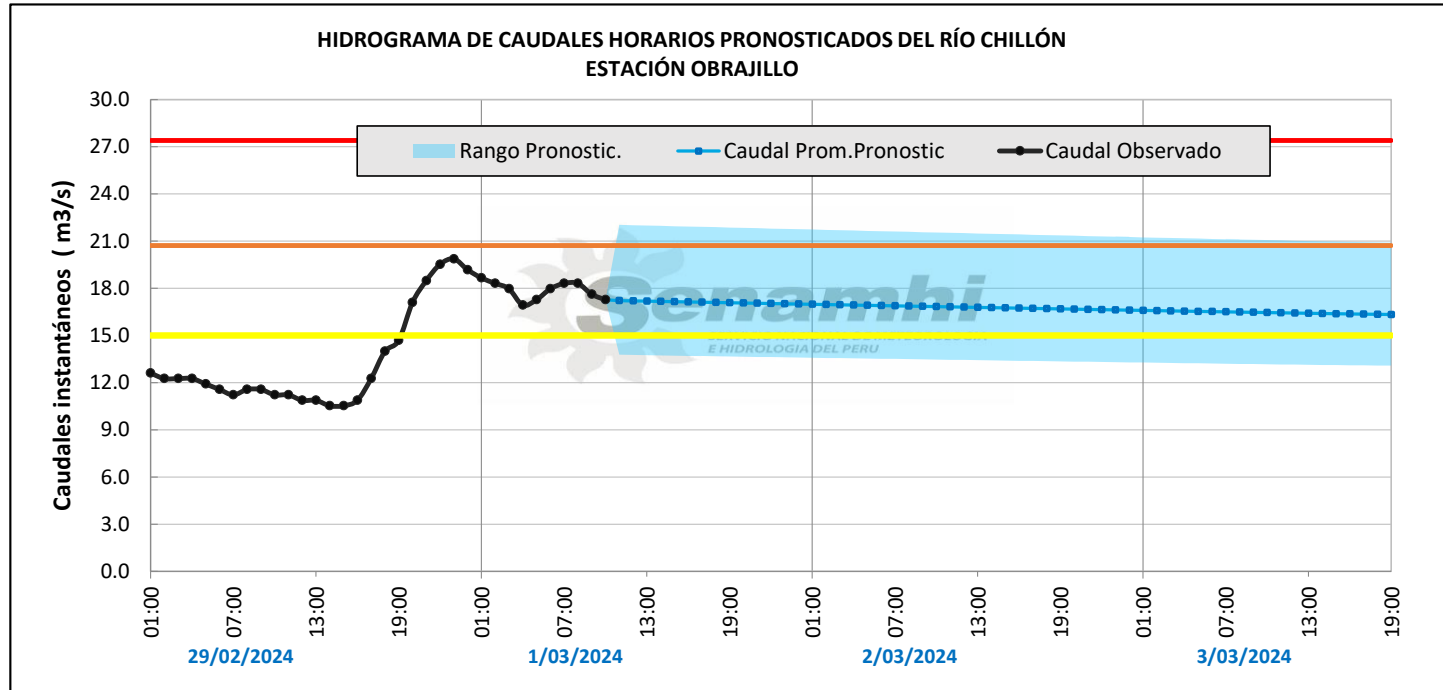


Fecha: viernes, 1 de Marzo de 2024

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO HORARIO 2023-2024

CH-OB

N°162 - 24



Caudal instantáneo observado (m3/s)		Caudal instantáneo pronosticado (m3/s)					
Fecha y Hora	Caudal	Fecha y Hora	Promedio	Rango	Fecha y Hora	Promedio	Rango
29/02/2024 10:00	11.2	1/03/2024 14:00	17.2	[13.7 - 22]	2/03/2024 18:00	16.7	[13.4 - 21.4]
29/02/2024 14:00	10.5	1/03/2024 18:00	17.1	[13.7 - 21.9]	3/03/2024 06:00	16.5	[13.2 - 21.1]
29/02/2024 18:00	14.0	2/03/2024 06:00	16.9	[13.5 - 21.6]	3/03/2024 10:00	16.5	[13.2 - 21.1]
1/03/2024 06:00	18.0	2/03/2024 10:00	16.8	[13.5 - 21.5]	3/03/2024 14:00	16.4	[13.1 - 21]
1/03/2024 10:00	17.3	2/03/2024 14:00	16.8	[13.4 - 21.5]	3/03/2024 18:00	16.3	[13.1 - 20.9]

Fuente: SENAMHI

Los caudales instantáneos pronosticados para el Río Chillón en la estación hidrológica Obrajillo, según la evaluación de diversos modelos hidrológicos para las siguientes 57 horas, se encontrarían comprendidos entre : 13.1 y 22 m3/s

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

Jr. Cahuide 785 Jesús María Tel: 6141401 Telefax: 4717287 Email: comunicaciones@senamhi.gob.pe www.senamhi.gob.pe