



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

SUBDIRECCION DE PREDICCIÓN HIDROLÓGICA

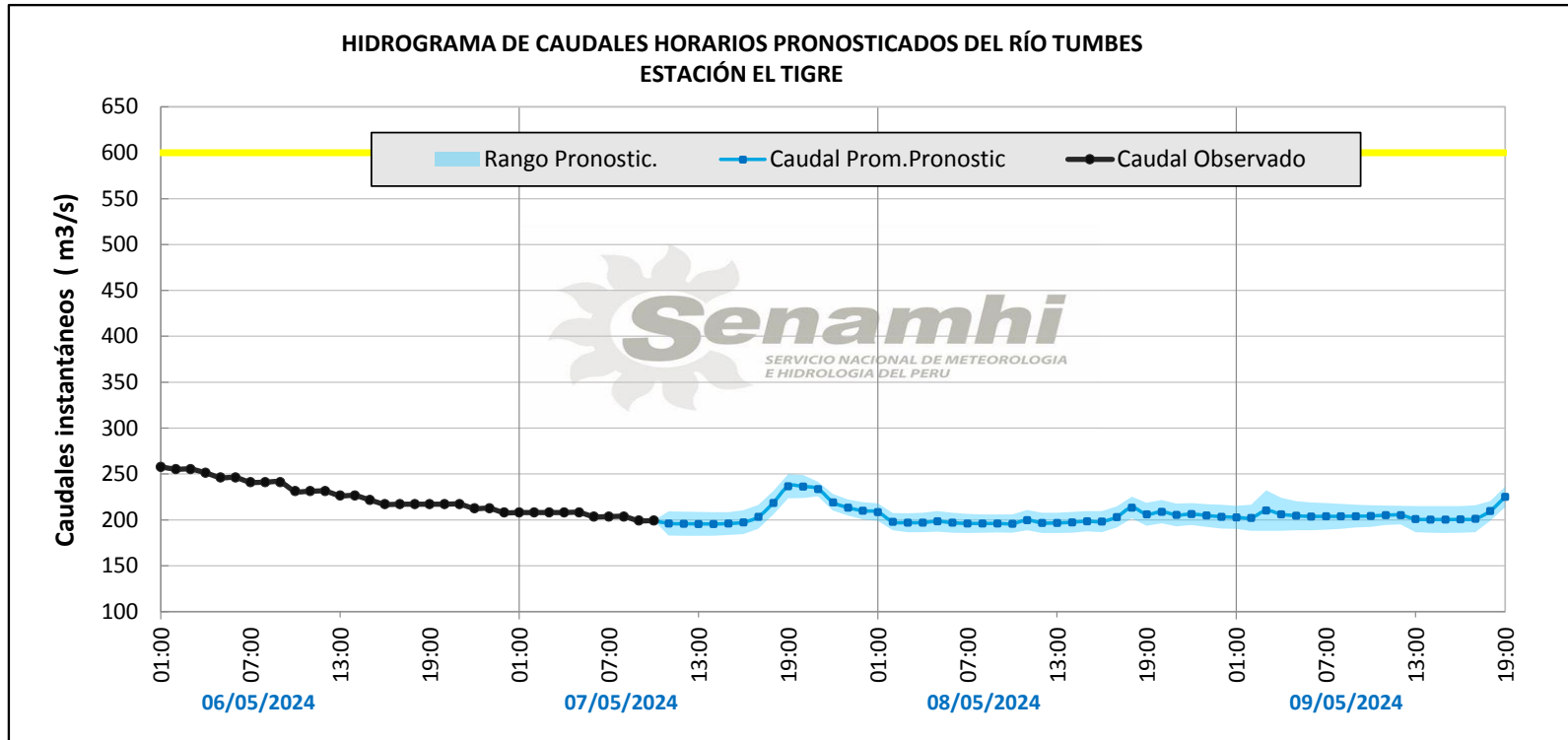


Fecha: martes, 07 de mayo de 2024

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO HORARIO 2023-2024

TU-ET

N°192 - 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
06/05/2024 10:00	231.3	07/05/2024 14:00	195.6	[182.7 - 208.4]	08/05/2024 18:00	213.5	[201.7 - 225.2]
06/05/2024 14:00	226.5	07/05/2024 18:00	218.5	[205.8 - 231.3]	09/05/2024 06:00	203.8	[188.7 - 219]
06/05/2024 18:00	217.1	08/05/2024 06:00	196.9	[186.1 - 207.8]	09/05/2024 10:00	204.2	[192.4 - 216.1]
07/05/2024 06:00	203.6	08/05/2024 10:00	195.9	[186 - 205.9]	09/05/2024 14:00	200.4	[185.9 - 215]
07/05/2024 10:00	199.3	08/05/2024 14:00	197.4	[186.1 - 208.6]	09/05/2024 18:00	209.8	[199.1 - 220.4]

Fuente: SENAMHI

Simulación hasta las 10:00 hrs

Los caudales instantáneos pronosticados para el Río Tumbes en la estación hidrológica El Tigre, según la evaluación de diversos modelos hidrológicos para las siguientes 57 horas, se encontrarían comprendidos entre : 182.7 y 249.8 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