



PERÚ

Ministerio
del AmbienteServicio Nacional de
Meteorología e Hidrología del
Perú - SENAMHISUBDIRECCION DE
PREDICCION HIDROLOGICA

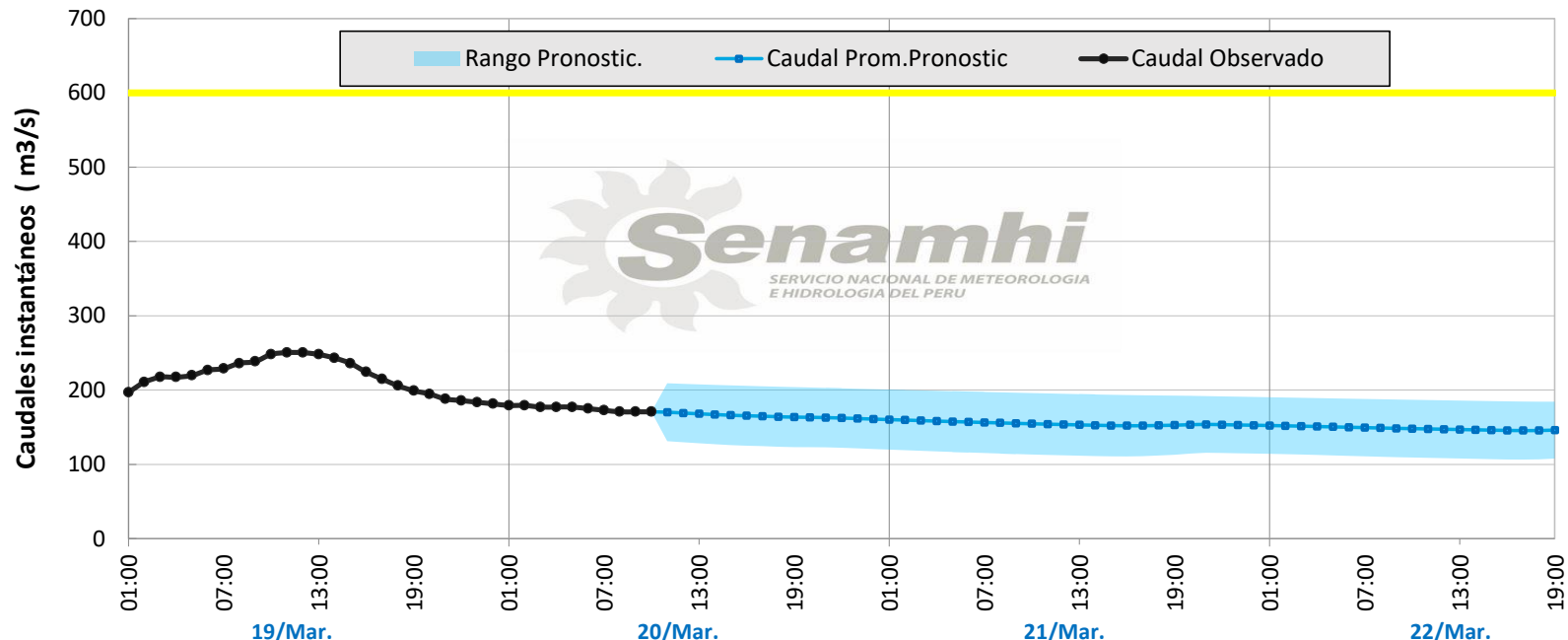
Fecha: jueves, 20 de Marzo de 2025

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO HORARIO 2024-2025

PI-PÑ

N°021 - 25

**HIDROGRAMA DE CAUDALES HORARIOS PRONOSTICADOS DEL RÍO PIURA
ESTACIÓN PUENTE ÑACARA**



Caudal instantáneo observado (m³/s)		Caudal instantáneo pronosticado (m³/s)					
Fecha y Hora	Caudal	Fecha y Hora	Promedio	Rango	Fecha y Hora	Promedio	Rango
19/03/2025 10:00	248.0	20/03/2025 14:00	167.1	[127.2 - 207]	21/03/2025 18:00	152.4	[112 - 192.8]
19/03/2025 14:00	243.2	20/03/2025 18:00	164.2	[123.7 - 204.6]	22/03/2025 06:00	150.0	[111.5 - 188.5]
19/03/2025 18:00	205.9	21/03/2025 06:00	157.0	[116.1 - 198]	22/03/2025 10:00	148.1	[109.3 - 187]
20/03/2025 06:00	175.0	21/03/2025 10:00	154.7	[113.3 - 196]	22/03/2025 14:00	146.5	[107.5 - 185.6]
20/03/2025 10:00	170.7	21/03/2025 14:00	152.7	[111.2 - 194.1]	22/03/2025 18:00	145.6	[106.8 - 184.4]

Fuente: SENAMHI

Simulación hasta las 10:00 hrs

Los caudales instantáneos pronosticados para el Río Piura en la estación hidrológica Pte. Ñacara, según la evaluación de diversos modelos hidrológicos para las siguientes 57 horas, se encontrarían comprendidos entre : 106.5 y 209.2 m³/s