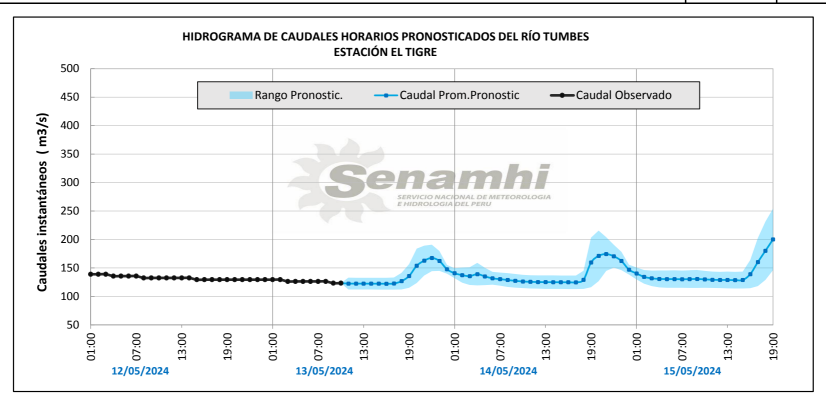


Fecha: lunes, 13 de mayo de 2024 PRONÓSTICO HIDROLÓGICO HORARIO 2023-2024 TU-ET N°196 - 24



Caudal instantáneo observado (m3/s)		Caudal instantáneo pronosticado (m3/s)					
Fecha y Hora	Caudal	Fecha y Hora	Promedio	Rango	Fecha y Hora	Promedio	Rango
12/05/2024 10:00	132.5	13/05/2024 14:00	122.4	[112.1 - 132.7]	14/05/2024 18:00	129.1	[113.2 - 145]
12/05/2024 14:00	132.5	13/05/2024 18:00	126.8	[112.3 - 141.3]	15/05/2024 06:00	130.4	[115.1 - 145.8]
12/05/2024 18:00	129.4	14/05/2024 06:00	131.8	[120.5 - 143]	15/05/2024 10:00	129.9	[115.1 - 144.8]
13/05/2024 06:00	126.3	14/05/2024 10:00	126.3	[114.6 - 138]	15/05/2024 14:00	128.6	[114 - 143.1]
13/05/2024 10:00	123.3	14/05/2024 14:00	125.0	[113.1 - 136.8]	15/05/2024 18:00	180.2	[128.9 - 231.5]

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 : 112 y 254.2 m3/s