



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

SUBDIRECCION DE PREDICCIÓN HIDROLOGICA

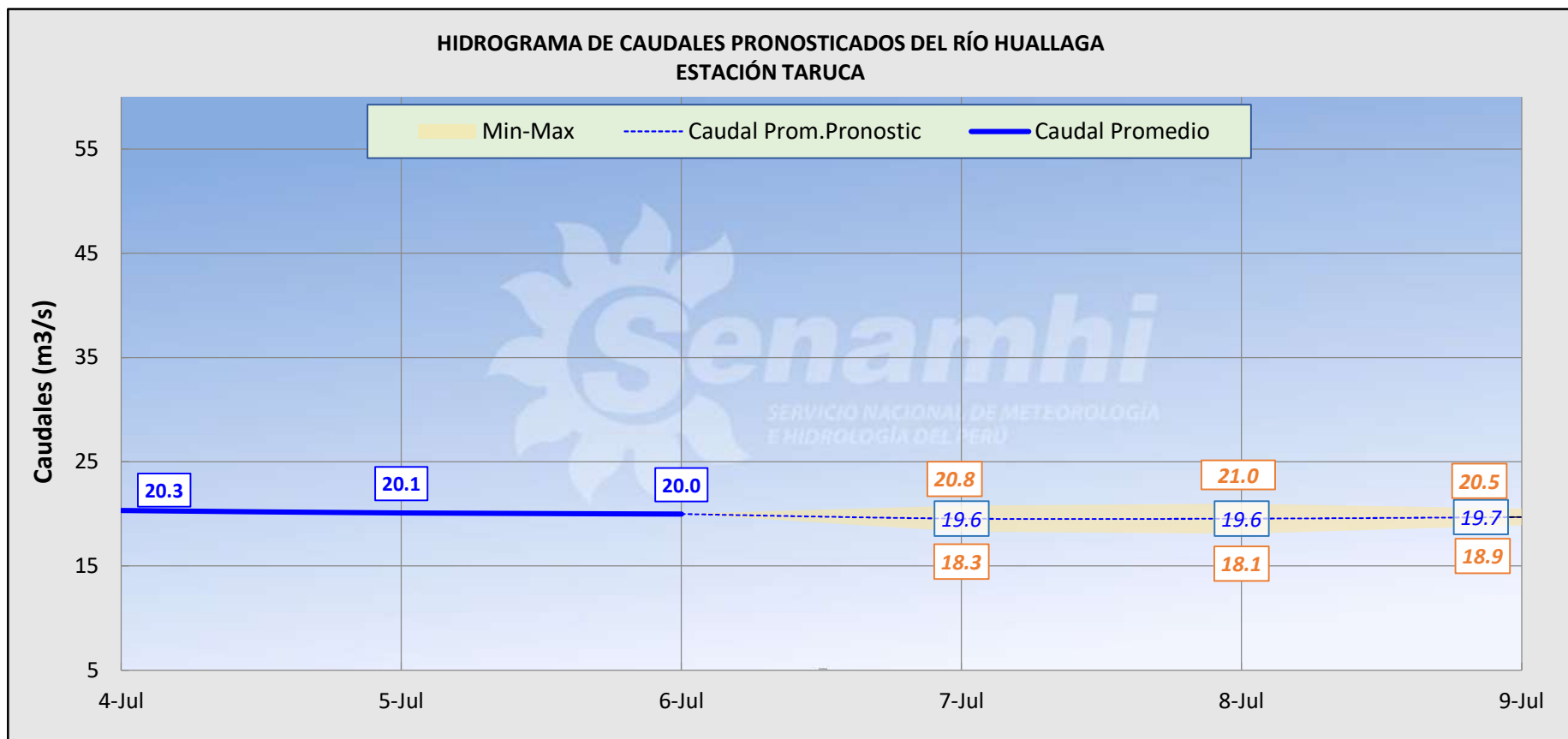


Fecha: jueves, 7 de Julio de 2022

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO DIARIO 2021-2022

HU - TA

N°125 - 22



Cuenca	Estación	Caudales (m3/s)								
		7-Jul			8-Jul			9-Jul		
		Promedio	Min	Max	Promedio	Min	Max	Promedio	Min	Max
Huallaga	Taruca	19.6	18.3	20.8	19.6	18.1	21.0	19.7	18.9	20.5

Fuente: SENAMHI

Los caudales pronosticados del Río Huallaga en la estación hidrológica Taruca para los próximos 3 días según los modelos hidrológicos, estarían comprendidos entre : Para el día 07 de Julio de 18.3 a 20.8 m3/s, para el día 08 de Julio de 18.1 a 21 m3/s, y para el día 09 de Julio de 18.9 a 20.5 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