



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

SUBDIRECCION DE PREDICCIÓN HIDROLOGICA

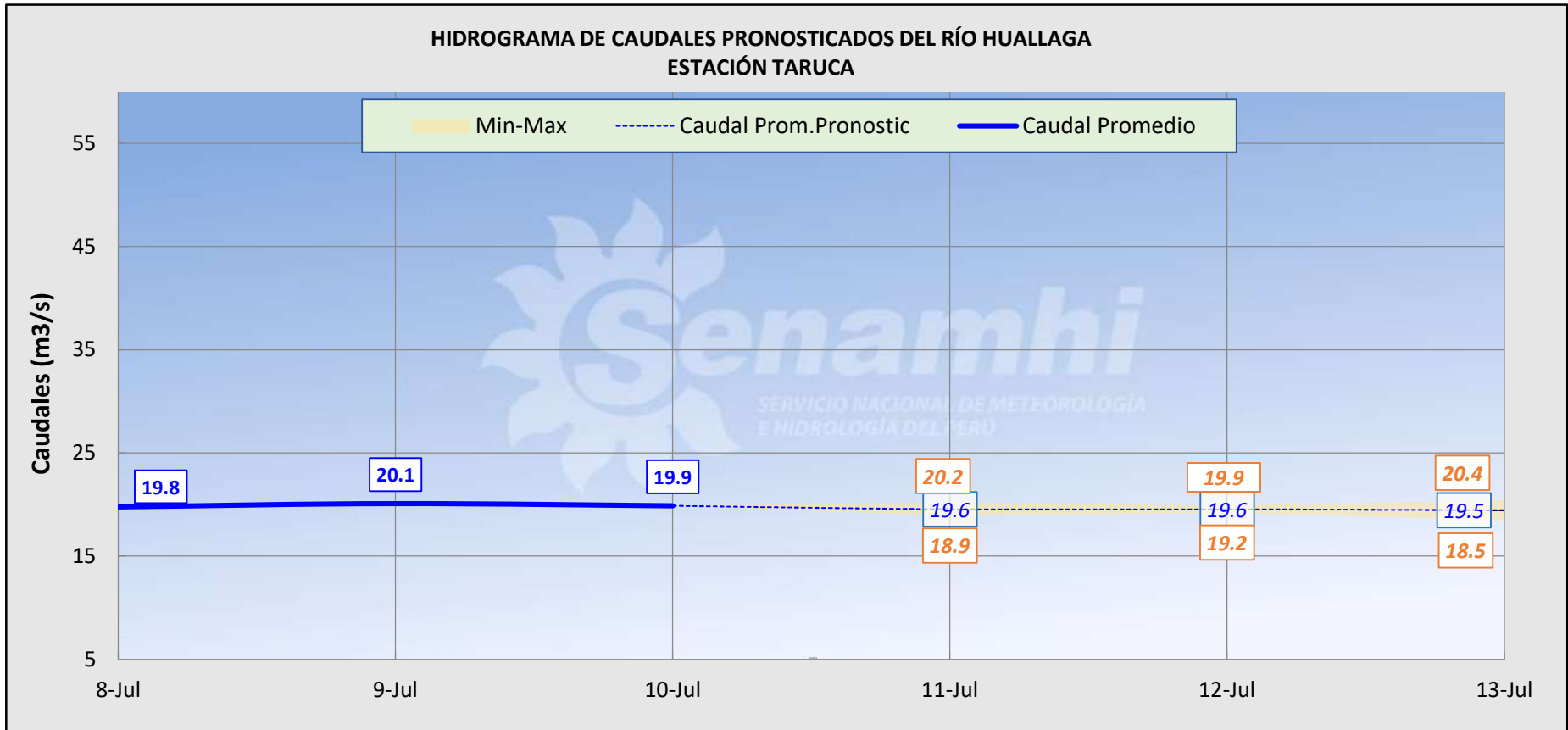


Fecha: lunes, 11 de Julio de 2022

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO DIARIO 2021-2022

HU - TA

N°127 - 22



Cuenca	Estación	Caudales (m3/s)								
		11-Jul			12-Jul			13-Jul		
		Promedio	Min	Max	Promedio	Min	Max	Promedio	Min	Max
Huallaga	Taruca	19.6	18.9	20.2	19.6	19.2	19.9	19.5	18.5	20.4

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 11 de Julio de 18.9 a 20.2 m3/s, para el día 12 de Julio de 19.2 a 19.9 m3/s, y para el día 13 de Julio de 18.5 a 20.4 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