



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

SUBDIRECCION DE PREDICCIÓN HIDROLÓGICA

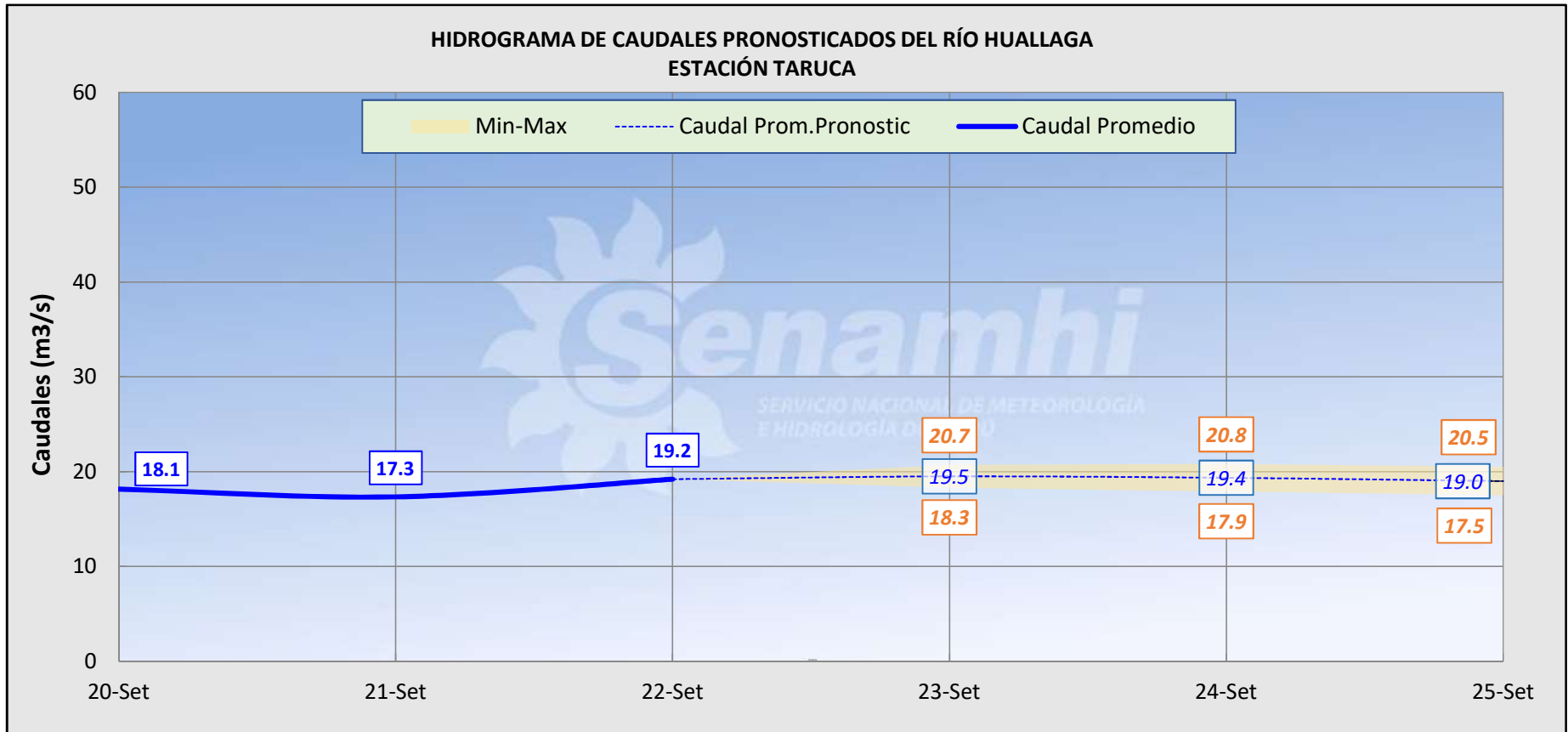


Fecha: jueves, 23 de Setiembre de 2021

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO DIARIO 2020-2021

HU - TA

N°181 - 21



| Cuenca | Estación | Caudales (m ³ /s) | | | | | | | | |
|----------|----------|------------------------------|------|------|----------|------|------|----------|------|------|
| | | 23-Set | | | 24-Set | | | 25-Set | | |
| | | Promedio | Min | Max | Promedio | Min | Max | Promedio | Min | Max |
| Huallaga | Taruca | 19.5 | 18.3 | 20.7 | 19.4 | 17.9 | 20.8 | 19.0 | 17.5 | 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 23 de Setiembre de 18.3 a 20.7 m³/s, para el día 24 de Setiembre de 17.9 a 20.8 m³/s, y para el día 25 de Setiembre de 17.5 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