



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

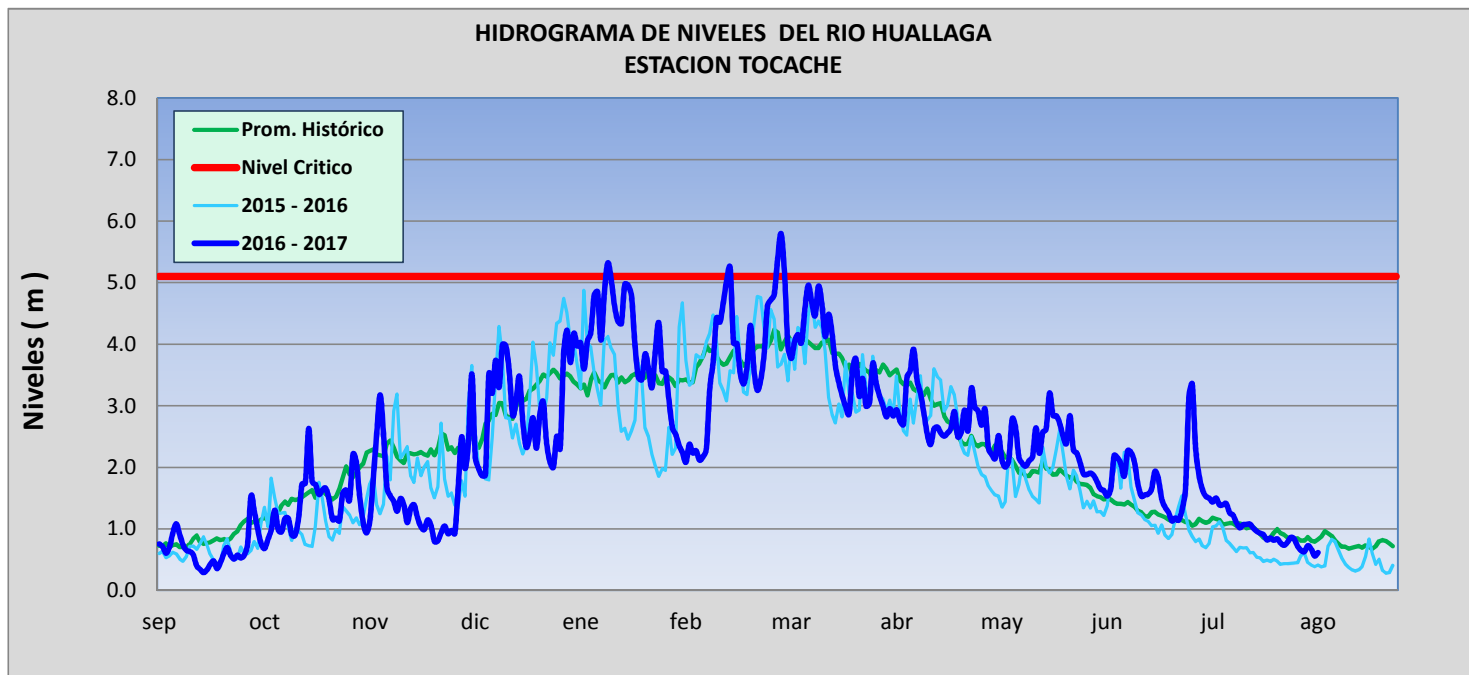


Fecha: miércoles, 09 de agosto de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N°HU-TO

148-17



CUENCA	ESTACION	NIVEL DEL DIA ANTERIOR ( m )					NIVEL DEL DIA DE HOY ( m )				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (m)	Min.	Max.	Promedio: 00:00 a 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (m)	Min.	Max.
HUALLAGA	TOCACHE	0.56	0.83	-0.27	0.55	0.58	0.62	0.87	-0.26	0.60	0.63
		CAUDAL DEL DIA ANTERIOR ( m3/s )					CAUDAL DEL DIA DE HOY ( m3/s )				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio a las 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
		305.43	381.63	-19.97	301.53	313.21	326.83	395.70	-17.40	321.00	332.67

Fuente: SENAMHI

### CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El nivel de agua del Rio Huallaga en la estación hidrológica Tocache hasta las 10:00 hrs., presenta un comportamiento hidrológico ligeramente ascendente con respecto a su promedio normal histórico, siendo la anomalía de -0.26 m.

De acuerdo a las salidas del modelo de pronóstico de caudales a las próximas 72 horas se presenta en el cuadro siguiente:

Est	Caudal Promedio (m <sup>3</sup> /s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Tocache	339 - 359	345 - 350	349 - 357

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

Jr. Cahuide 785 Jesús María Tel: 6141401 Telefax: 4717287 Email: oci@senamhi.gob.pe www.senamhi.gob.pe