



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

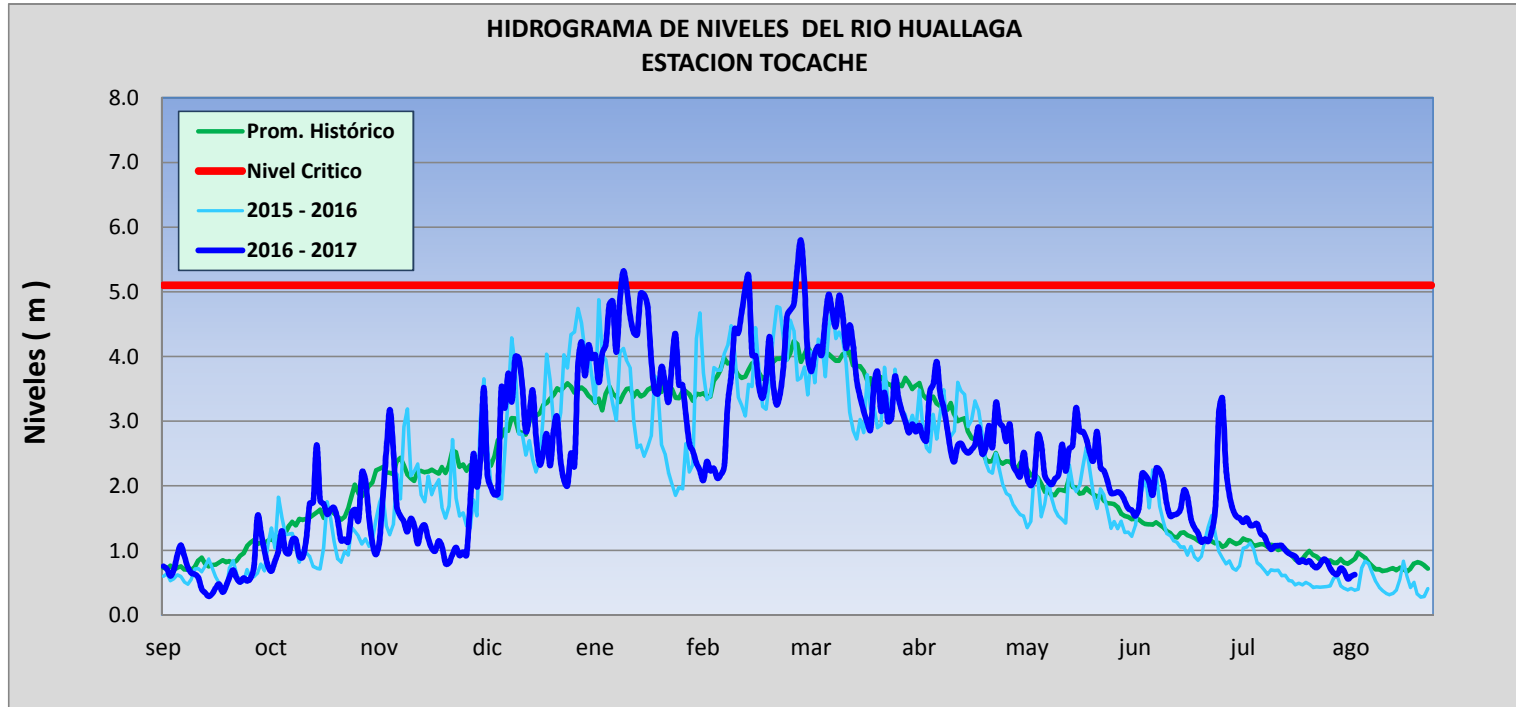


Fecha: jueves, 10 de agosto de 2017

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	0.60	0.87	-0.27	0.57	0.63	0.63	0.97	-0.34	0.62	0.63
		CAUDAL DEL DIA ANTERIOR (m ³ /s)					CAUDAL DEL DIA DE HOY (m ³ /s)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio a las 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
		321.00	395.70	-18.88	309.32	332.67	330.73	444.93	-25.67	328.78	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 -0.34 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 ³ /s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Tocache	337 - 367	327 - 357	351 - 381

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