



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

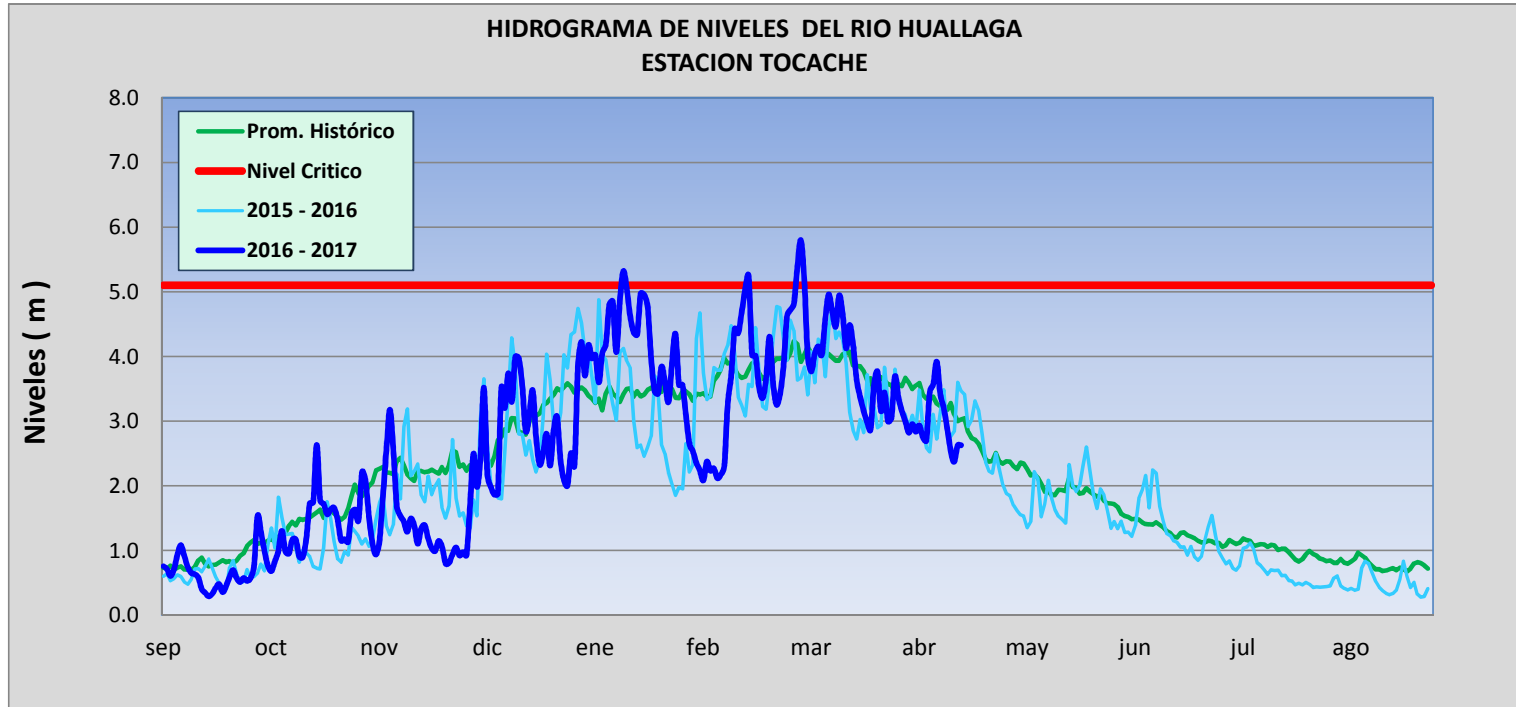


Fecha: miércoles, 19 de abril de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N°HU-TO

091-17



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	2.62	3.03	-0.40	2.43	2.75	2.63	3.05	-0.42	2.61	2.64
		CAUDAL DEL DIA ANTERIOR ( m <sup>3</sup> /s )					CAUDAL DEL DIA DE HOY ( m <sup>3</sup> /s )				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio a las 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
		1108.21	1292.71	-14.27	1033.29	1157.84	1109.19	1305.31	-15.02	1103.35	1115.02

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 -0.42 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	1105 - 1211	1256 - 1310	1350 - 1436

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