



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

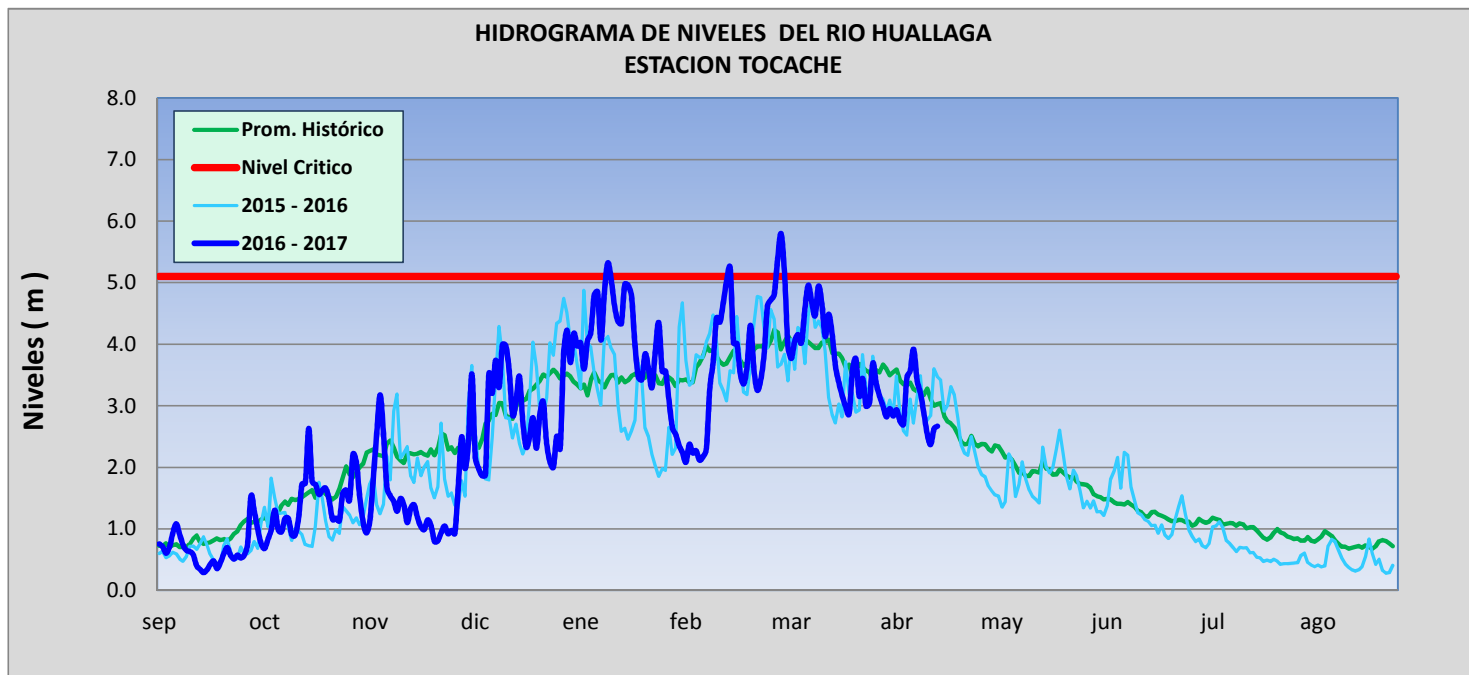


Fecha: martes, 18 de abril de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N°HU-TO

091-16



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	2.37	3.00	-0.63	2.31	2.43	2.62	3.03	-0.40	2.43	2.75
		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.
		1009.93	1269.89	-20.47	986.58	1033.29	1108.21	1292.71	-14.27	1033.29	1157.84

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 -0.40 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	1030 - 1257	1255 - 1350	1335 - 1450

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