



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

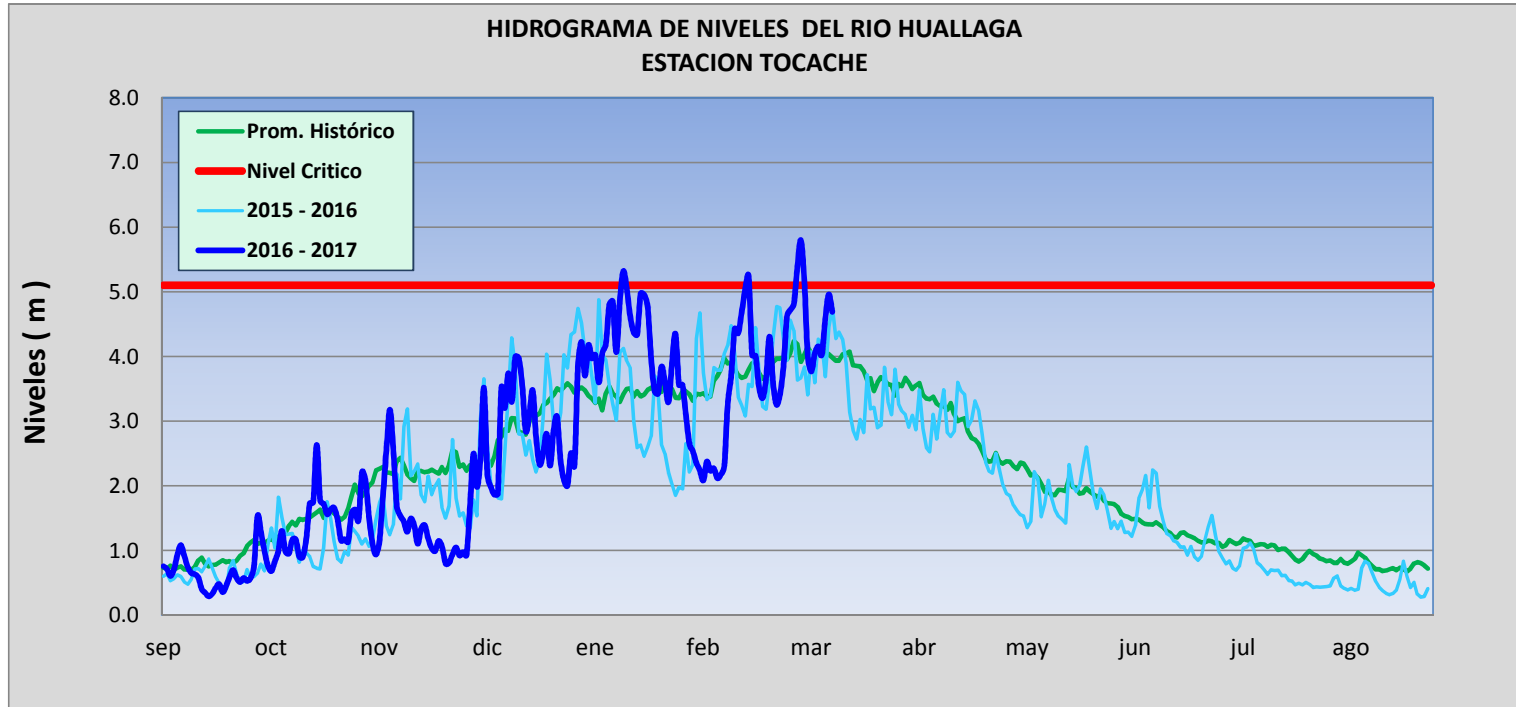


Fecha: lunes, 13 de marzo de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N°HU-TO

089-17



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	4.96	3.98	0.97	4.88	5.01	4.69	3.94	0.75	4.43	4.58
		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.
		2373.10	1795.86	32.14	2322.42	2407.44	2198.15	1806.40	21.69	2028.11	2126.21

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 descendente con respecto a su promedio normal histórico, siendo la anomalía de 0.75 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	2190 - 2364	2334 - 2554	2532 - 2601

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