



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

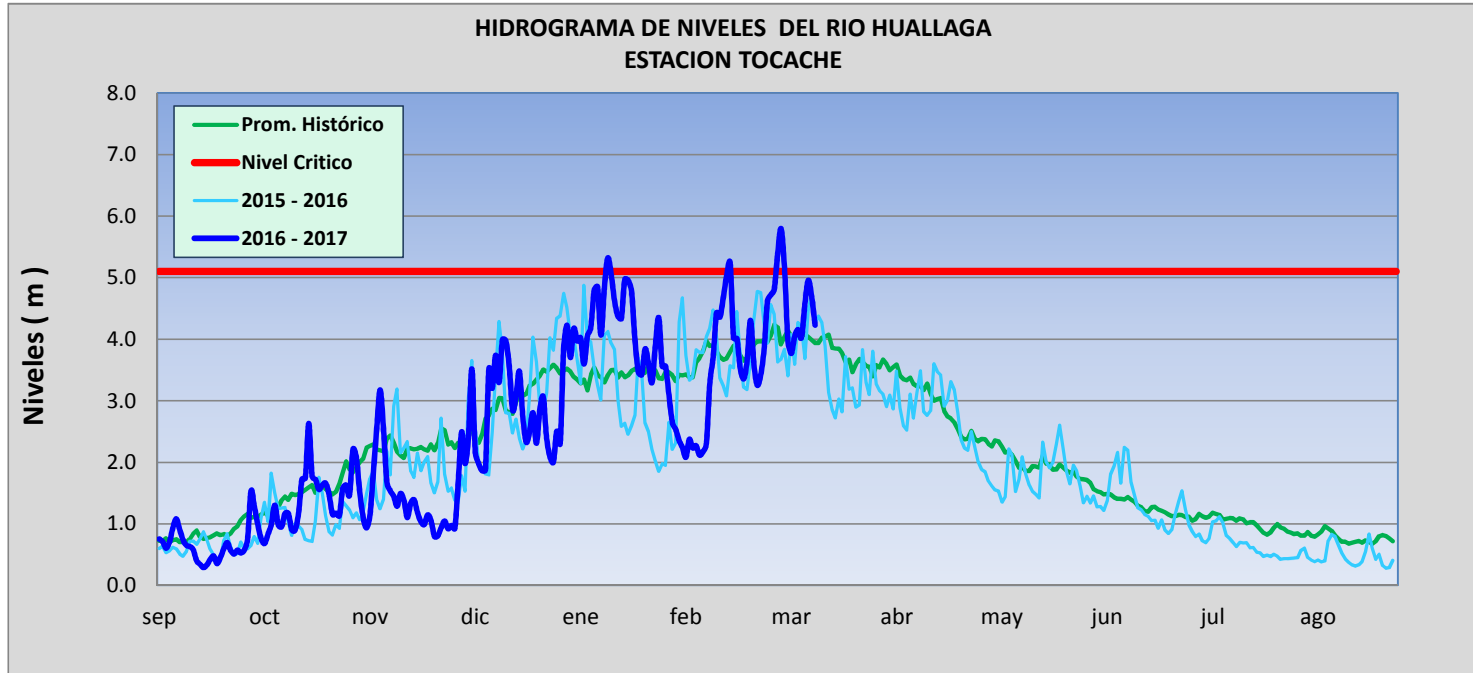


Fecha: martes, 14 de marzo de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N°HU-TO

089-18



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	4.69	3.94	0.75	4.16	4.58	4.23	3.94	0.29	4.11	4.35
		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.
		2198.15	1806.40	21.69	1851.52	2126.21	1897.30	1816.77	4.43	1818.82	1975.79

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 descendente con respecto a su promedio normal histórico, siendo la anomalía de 0.29 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	2094 - 2290	2193 - 2314	2205 - 2536

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