



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

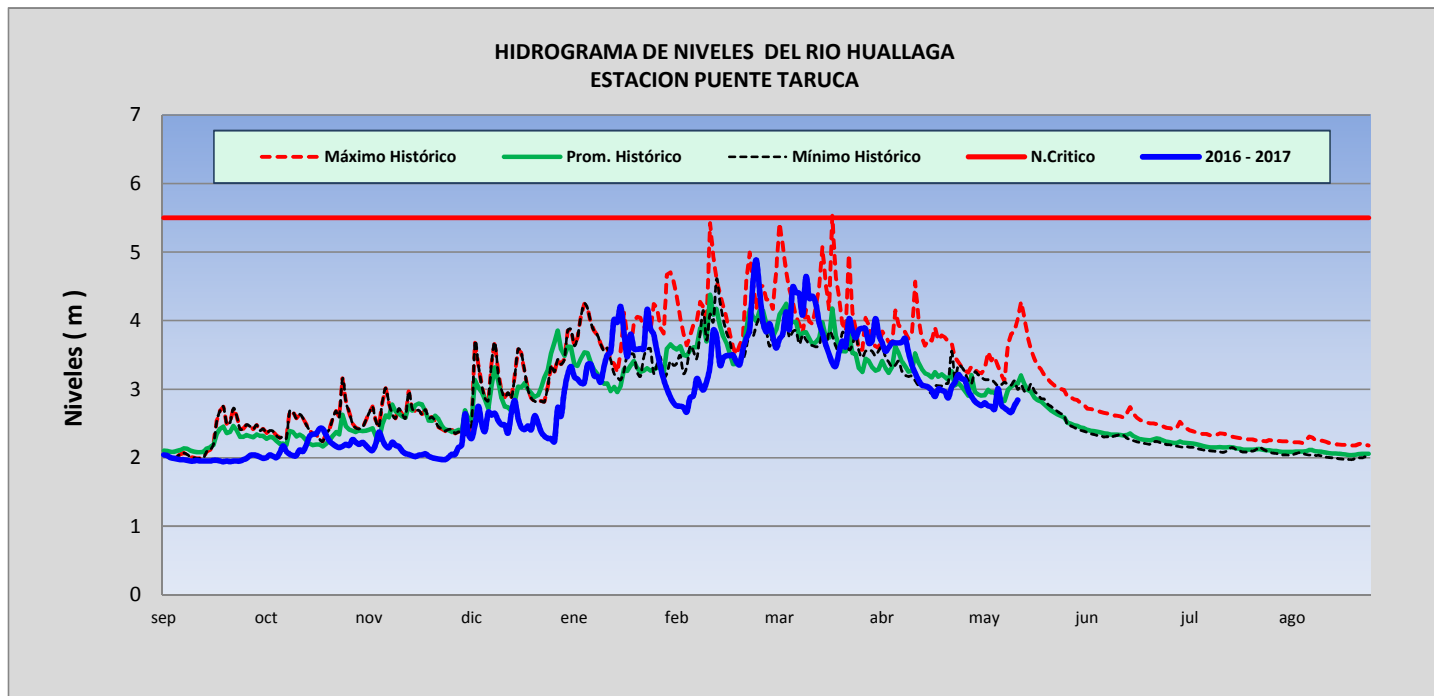


Fecha: miércoles, 17 de mayo de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N°HU-TA

067-17



CUENCA	ESTACION	NIVEL DEL DIA ANTERIOR (m)					NIVEL DEL DIA DE HOY (m)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia	Min.	Max.	Promedio: 00:00 a 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia	Min.	Max.
HUALLAGA	PUENTE TARUCA	2.76	3.06	-0.31	2.65	2.82	2.84	3.08	-0.24	2.84	2.84
		CAUDAL DEL DIA ANTERIOR (m3/s)					CAUDAL DEL DIA DE HOY (m3/s)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio a las 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
		139.50	106.65	30.80	127.63	146.54	148.83	108.91	36.65	83.50	148.83

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El nivel de agua del Rio Huallaga en la estación hidrológica Taruca hasta las 10:00 hrs., presenta un comportamiento hidrológico ligeramente ascendente en promedio con respecto a su promedio normal histórico, siendo la anomalía de -0.24 m.

Est	Caudal Promedio (m ³ /s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Taruca	133 - 158	137 - 156	137 - 168

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