



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI

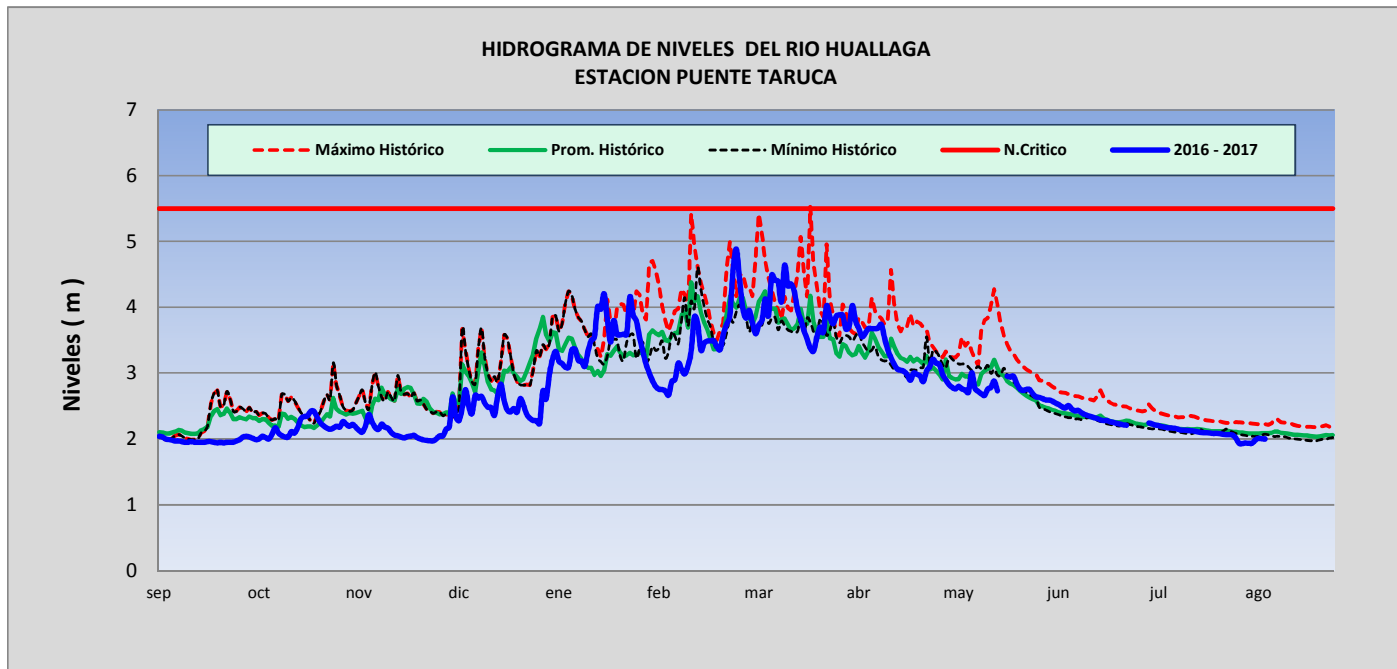


Fecha: jueves, 10 de agosto de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N°HU-TA

118-17



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	2.00	2.09	-0.08	1.99	2.01	2.00	2.09	-0.09	1.99	2.01
		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.
		65.16	72.48	-10.10	64.20	65.88	65.04	72.68	-10.52	64.20	65.88

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 estable en promedio con respecto a su promedio normal histórico, siendo la anomalía de -0.09 m.

Est	Caudal Promedio (m³/s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Taruca	69 - 72	71 - 73	68 - 70

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