



PERÚ

Ministerio del Ambiente

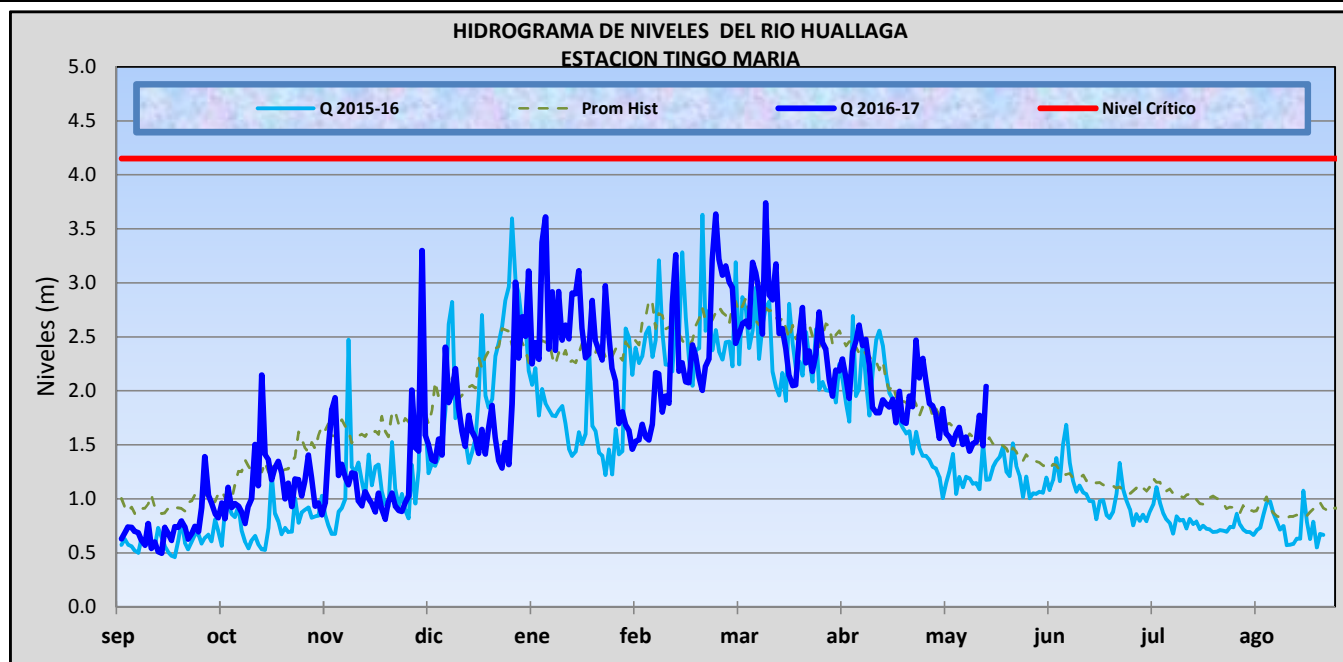
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI



Fecha: viernes, 19 de mayo de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N° 055-17



CUENCA	ESTACION	NIVELES DE AGUA DE AYER (m)					NIVELES DE AGUA DE HOY (m)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (m.)	Min.	Max.	Promedio: 00:00 a 10:00 h.	Normal Diario	Anomalia (m.)	Min.	Max.
HUALLAGA	TINGO MARIA	1.49	1.62	-0.13	1.30	1.63	2.04	1.52	0.52	2.02	2.06
		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.
		395.86	465.35	-14.93	328.95	445.52	640.48	414.87	54.38	629.60	651.43

Fuente: SENAMHI

### CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El nivel de agua del río Huallaga en la estación hidrológica de Tingo María (hasta las 10:00 hrs.), presenta un comportamiento hidrológico ascendente asimismo su valor actual está en 0.52 m sobre su promedio normal histórico.

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 <sup>3</sup> /s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Tingo María	629 - 794	657 - 745	686 - 755

### 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