



PERÚ

Ministerio del Ambiente

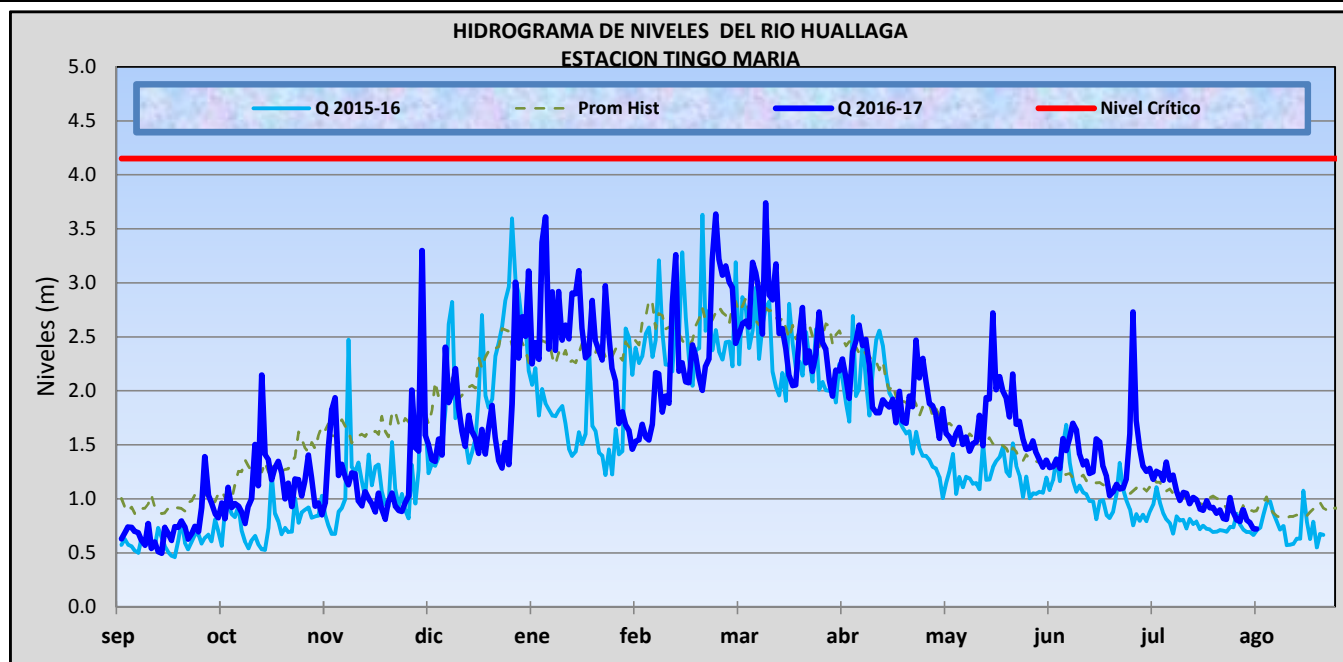
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI



Fecha: martes, 08 de agosto de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N° 100-17



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	0.72	0.88	-0.16	0.72	0.72	0.72	0.89	-0.17	0.72	0.72
		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.
		148.95	199.36	-25.29	148.95	148.95	148.95	201.92	-26.23	148.95	148.95

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 estable asimismo su valor actual está en - 0.17 m inferior a 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	149 - 152	141 - 149	144 - 155

**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