



PERÚ

Ministerio del Ambiente

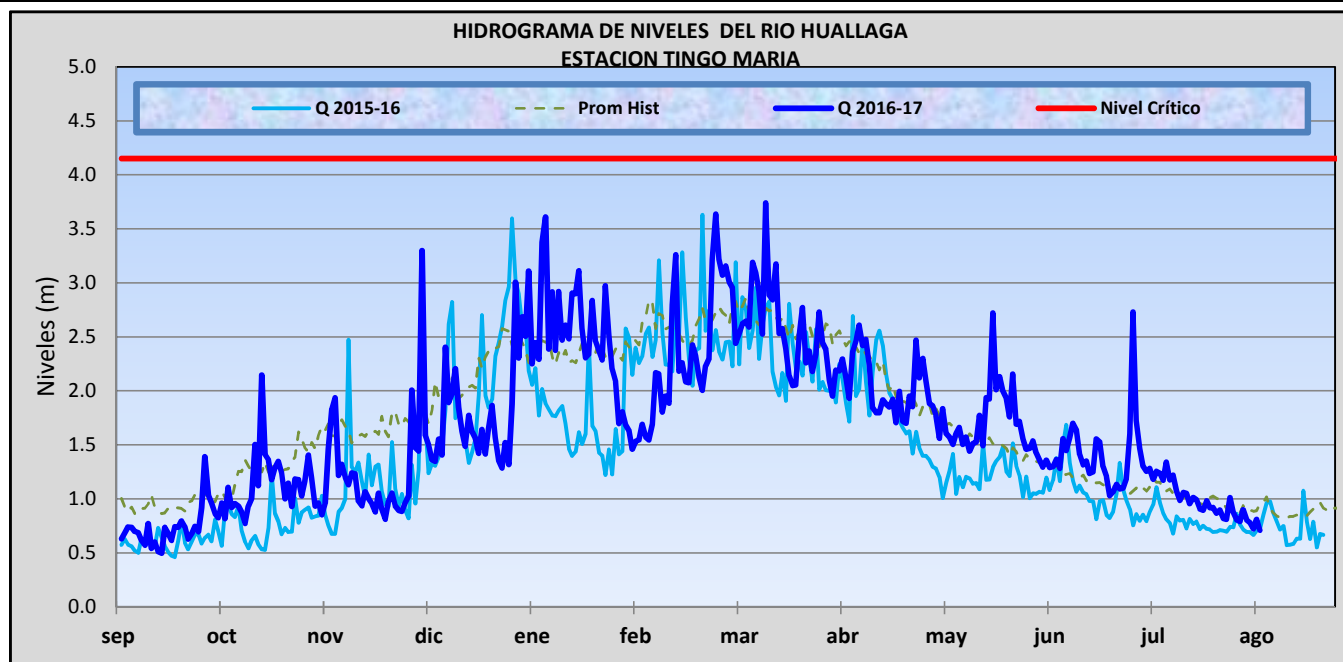
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI



Fecha: miércoles, 09 de agosto de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N° 102-17



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	0.81	0.89	-0.08	0.72	0.90	0.71	0.96	-0.25	0.70	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.
		174.43	201.92	-13.61	148.95	200.90	146.18	235.52	-37.93	143.43	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 ligeramente descendente asimismo su valor actual está en -0.25 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 ³ /s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Tingo María	168 - 178	159 - 167	163 - 169

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