



PERÚ

Ministerio del Ambiente

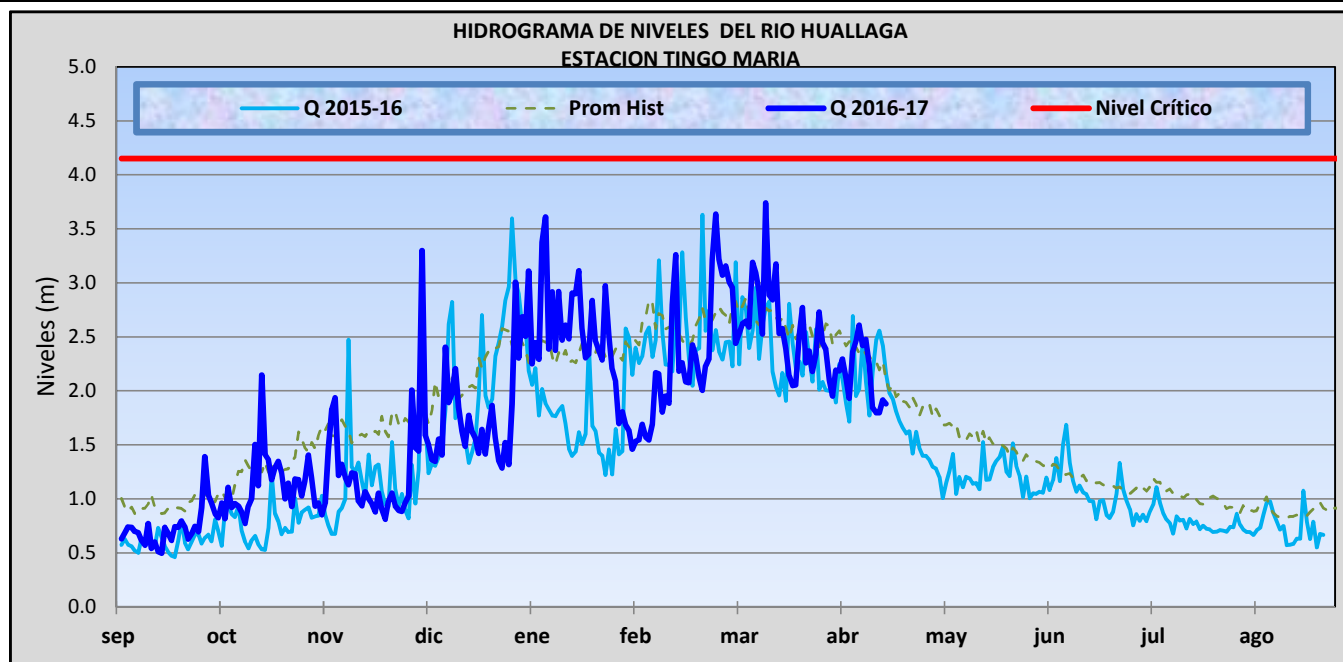
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI



Fecha: martes, 18 de abril de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N° 035-17



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	1.80	2.19	-0.40	1.74	1.86	1.92	2.27	-0.36	1.88	1.96
		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.
		507.01	726.38	-30.20	486.29	531.78	552.97	779.48	-29.06	539.46	570.47

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 -0.36 m. por debajo de 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	490 - 550	560 - 590	610 - 622

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