



PERÚ

Ministerio del Ambiente

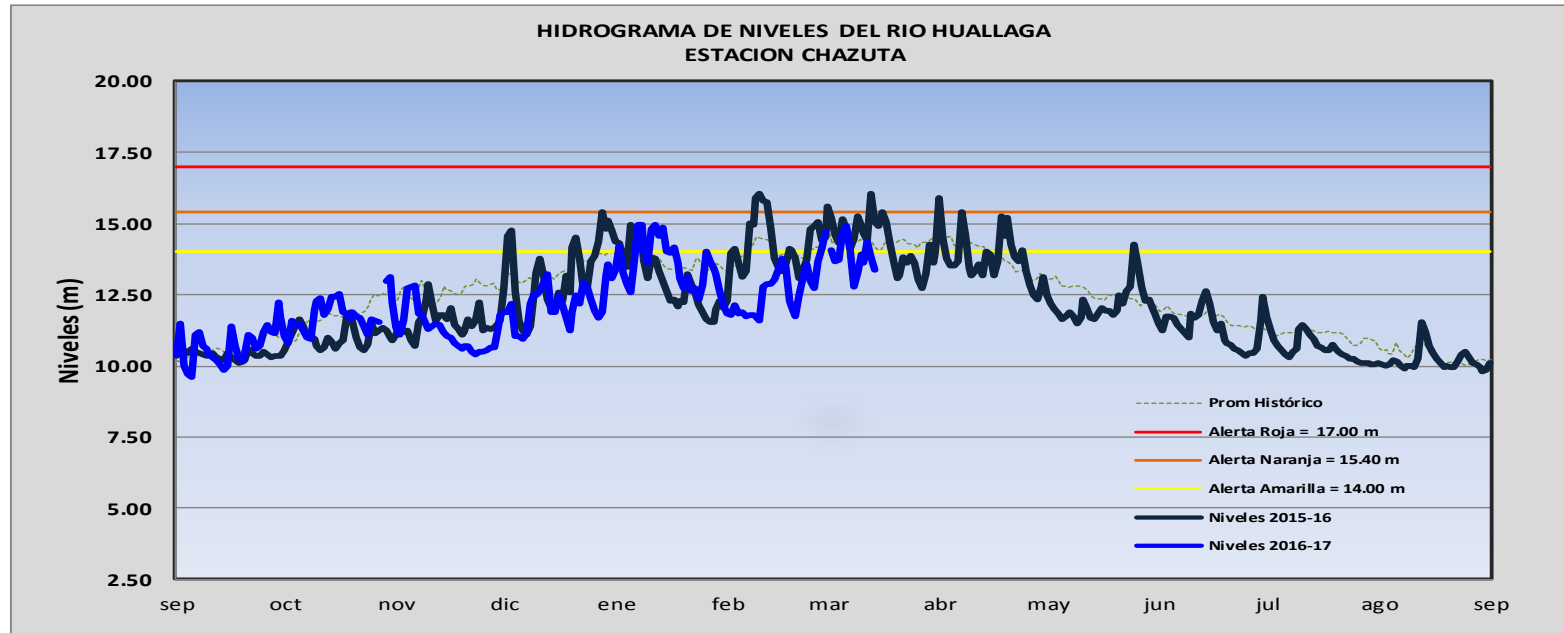
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI



Fecha: martes, 14 de marzo de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO AÑO 2016-17

N° Hu-Ch 2017-031



CUENCA	ESTACION	NIVELES DE AGUA DE AYER (m)					NIVELES DE AGUA DE HOY (m)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (m. o %)	Min.	Max.	Promedio: 00:00 a 12:00 h.	Normal Diario	Anomalia (m. o %)	Min.	Max.
HUALLAGA	CHAZUTA	13.83	14.33	-0.50	13.66	14.04	13.37	14.14	-0.77	13.34	13.40
		CAUDALES DE AYER (m3/s)					CAUDALES DE HOY (m3/s)				
		4318	5115	-15.6	4114	4578	3776	4727	-20.11	3742	3810

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El nivel de agua del río Huallaga en la estación hidrológica de Chazuta hasta las 12:00 hrs., presenta un comportamiento hidrológico descendente el cual representa un caudal de 3776 m³/s, inferior a su promedio histórico con una anomalía de -20.1%. 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
Chazuta	3385 - 4185	3711 - 4511	4147 - 4947

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

Jr. Cahuide 785 Jesús María Tel: 6141401 Telefax: 4717287 Email: comunicaciones@senamhi.gob.pe www.senamhi.gob.pe