



PERÚ

Ministerio del Ambiente

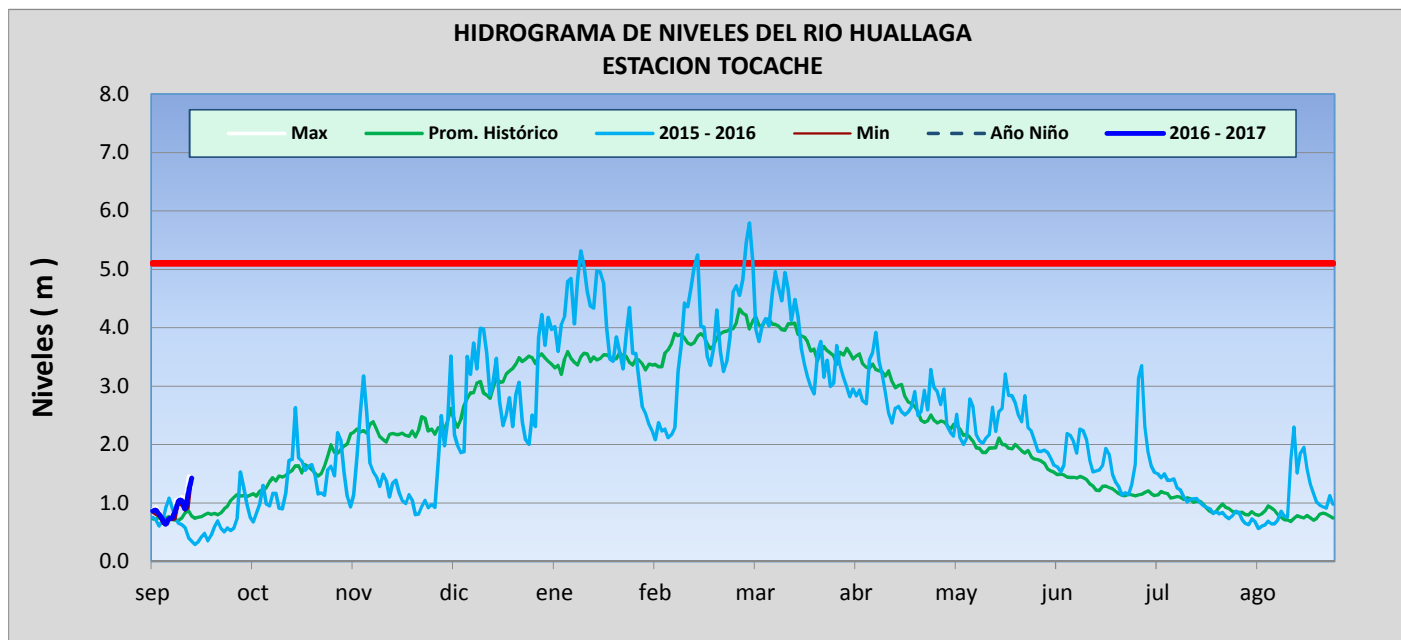


Fecha: miércoles, 13 de septiembre de 2017

MONITOREO HIDROLÓGICO 2017-2018

HU-TO

N°076 - 17



CUENCA	ESTACION	NIVEL DEL DIA ANTERIOR (m)					NIVEL DEL DIA DE HOY (m)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (m)	Min.	Max.	Promedio a las 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (m)	Min.	Max.
Huallaga	Tocache	1.19	0.87	0.32	0.91	1.46	1.42	0.77	0.65	1.41	1.44
		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.
		487.33	456.95	6.65	397.51	596.89	580.36	416.77	39	574.54	587.22

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Tocache (hasta las 10:00 hrs.) es de 580.36 m3/s, se encuentra superior de su promedio normal histórico, con una anomalía de 39%; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es ascendente en promedio con respecto al día anterior.

Río	Caudal Promedio (m3/s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Huallaga	551 - 598	578 - 606	578 - 597

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