



PERÚ

Ministerio del Ambiente

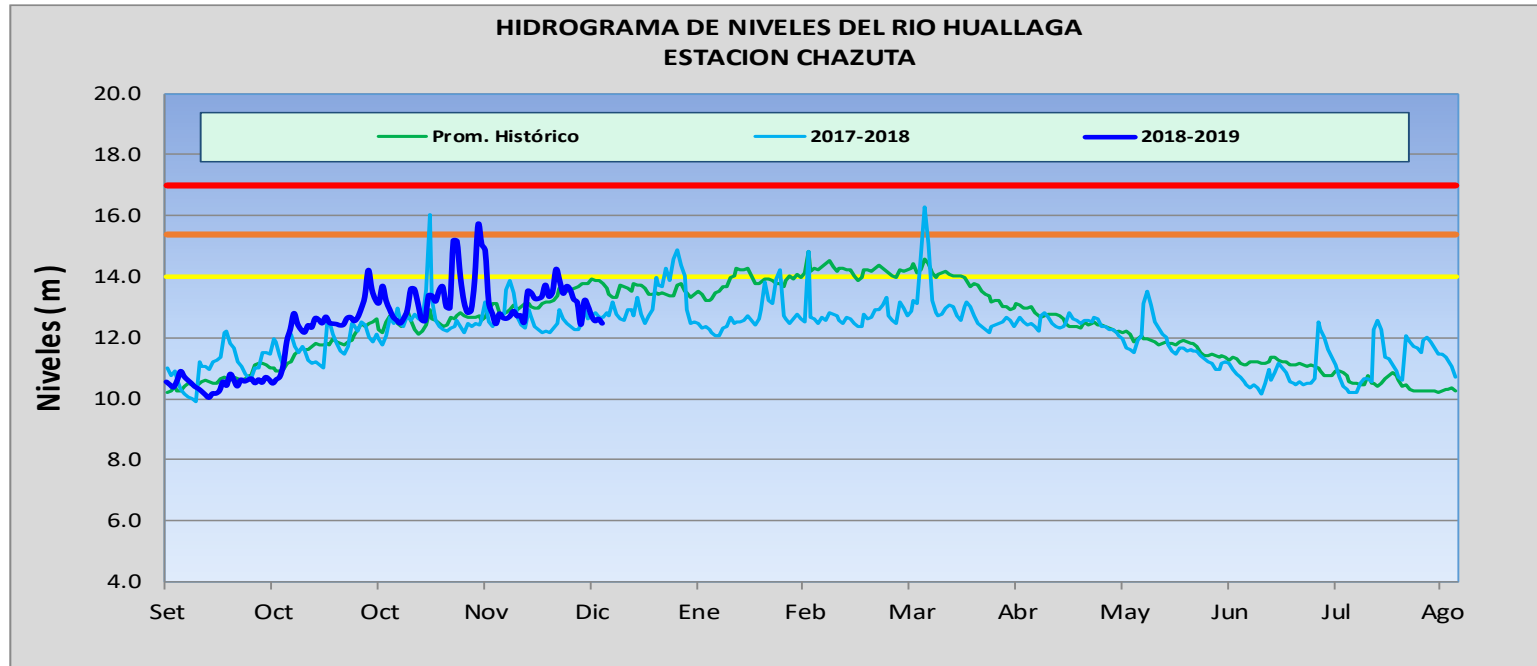


Fecha: miércoles, 2 de Enero de 2019

MONITOREO HIDROLÓGICO 2018-2019

Hu-Ch

N°001 - 19



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 8:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (m)	Min.	Max.
Huallaga	Chazuta	12.62	13.85	-1.23	12.62	12.62	12.47	13.80	-1.33	12.46	12.48
		CAUDAL DEL DIA ANTERIOR (m3/s)					CAUDAL DEL DIA DE HOY (m3/s)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio a las 8:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
		3261.94	4651.22	-29.87	3261.94	3261.94	3095.79	4645.14	-33	3080.69	3103.34

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Chazuta (hasta las 8:00 hrs.) es de 3095.79 m³/s, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -33.4%; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es levemente descendente en promedio con respecto al día anterior. El caudal del Río Huallaga en la estación hidrológica Chazuta (hasta las 8:00 hrs.) es de 12.47 m, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -1.33 m; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es descendente en promedio con respecto al día anterior.

Río	Caudal Promedio (m3/s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Huallaga	2879 - 3279	2744 - 3144	2702 - 3102

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