



PERÚ

Ministerio del Ambiente

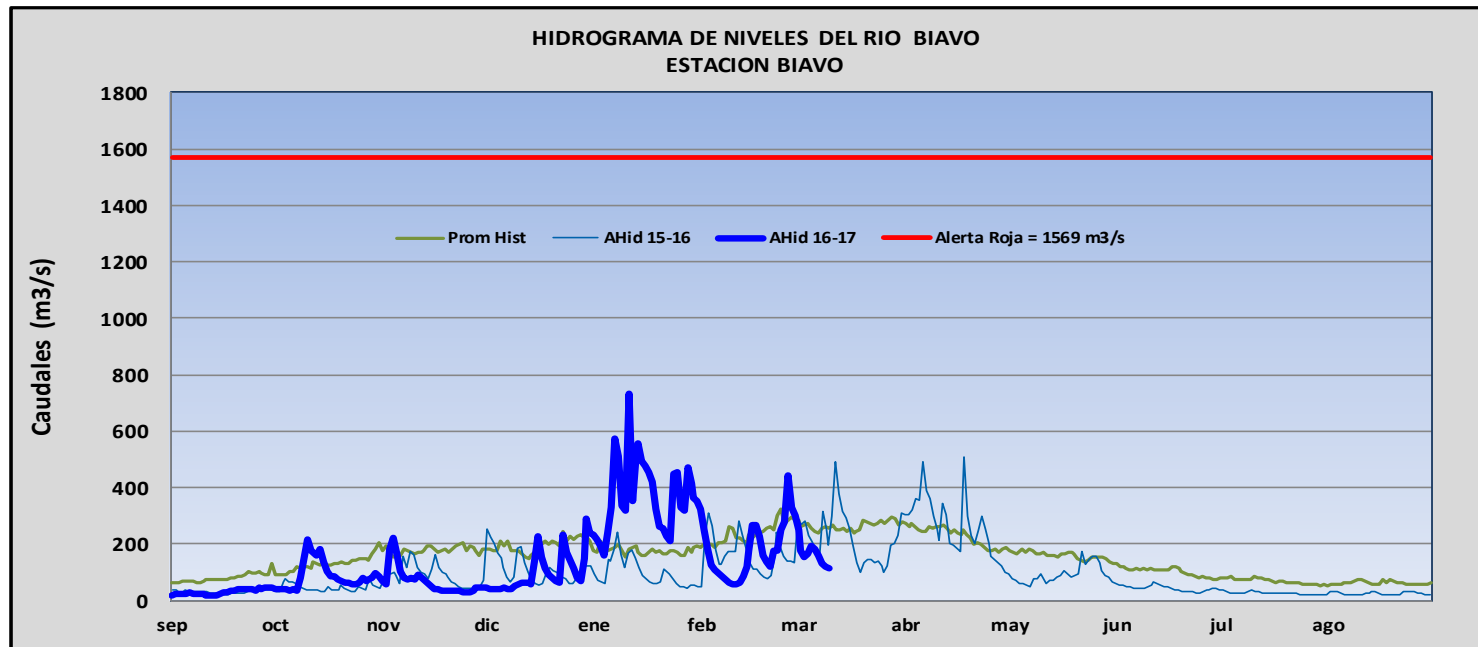
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI



Fecha: viernes, 10 de marzo de 2017

PRONÓSTICO HIDROLOGICO AÑO 2016-17

N° Hu - Bi 2017- 17



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.
BIAVO	BIAVO	2.08	2.73	-0.64	2.06	2.10	2.04	2.56	-0.53	2.03	2.04
		CAUDALES DE AYER (m³/s)					CAUDALES DE HOY (m³/s)				
		120.0	263.8	-55	116.66	122.6	113.05	254.3	-56	112.34	113.77

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El nivel de agua del río Biavo en la estación hidrológica de Biavo hasta las 12:00 hrs., presenta un comportamiento descendente, el cual representa un caudal de 113.2 m³/s, cuyo valor es inferior a promedio histórico en - 56%.

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 (m³/s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Biavo	97 - 157	97 - 157	97 - 157

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