



PERÚ

Ministerio del Ambiente

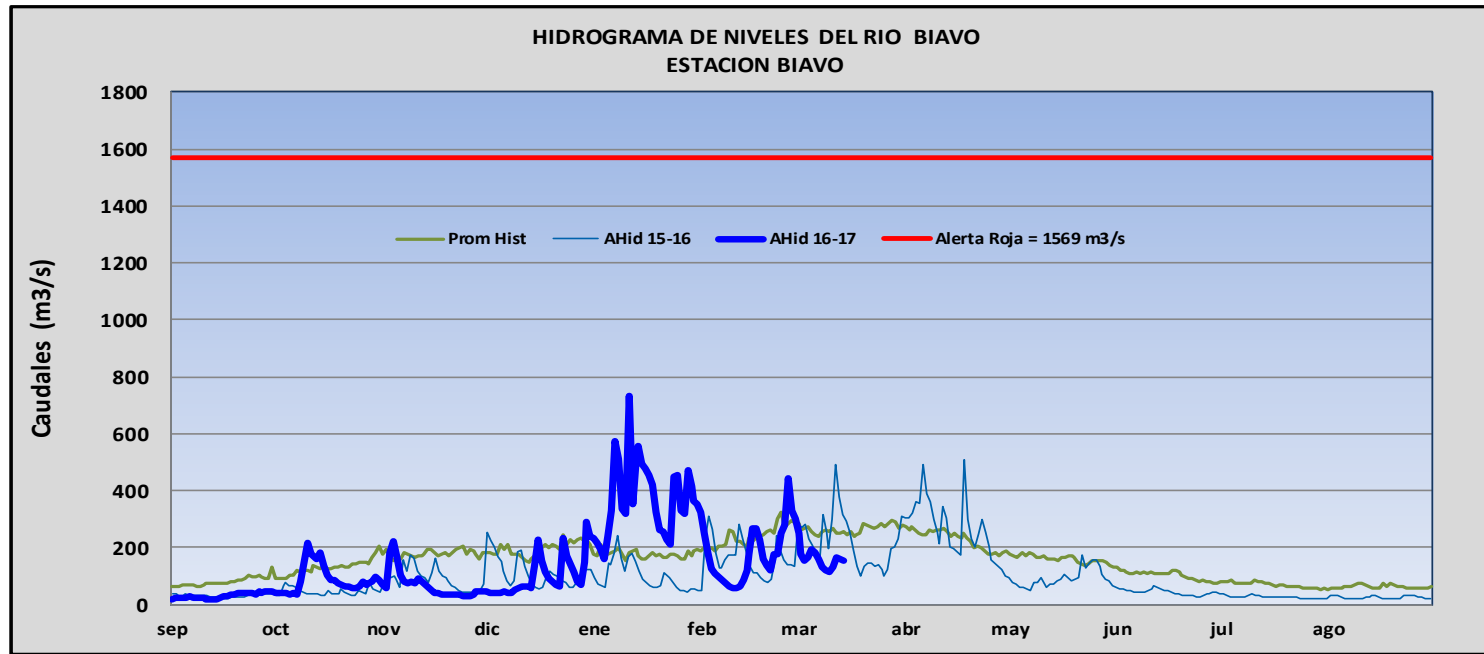
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI



Fecha: martes, 14 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	2.33	3.00	-0.67	Q =	-238.97	2.28	3.06	-0.78	Q =	-238.97
		CAUDALES DE AYER (m³/s)					CAUDALES DE HOY (m³/s)				
		160.6	251.4	-36	86.62	0.0	152.03	257.0	-41	86.62	0.00

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 152.03 m³/s, cuyo valor es inferior a promedio historico 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	126 - 186	146 - 206	184 - 244

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