



PERÚ

Ministerio del Ambiente

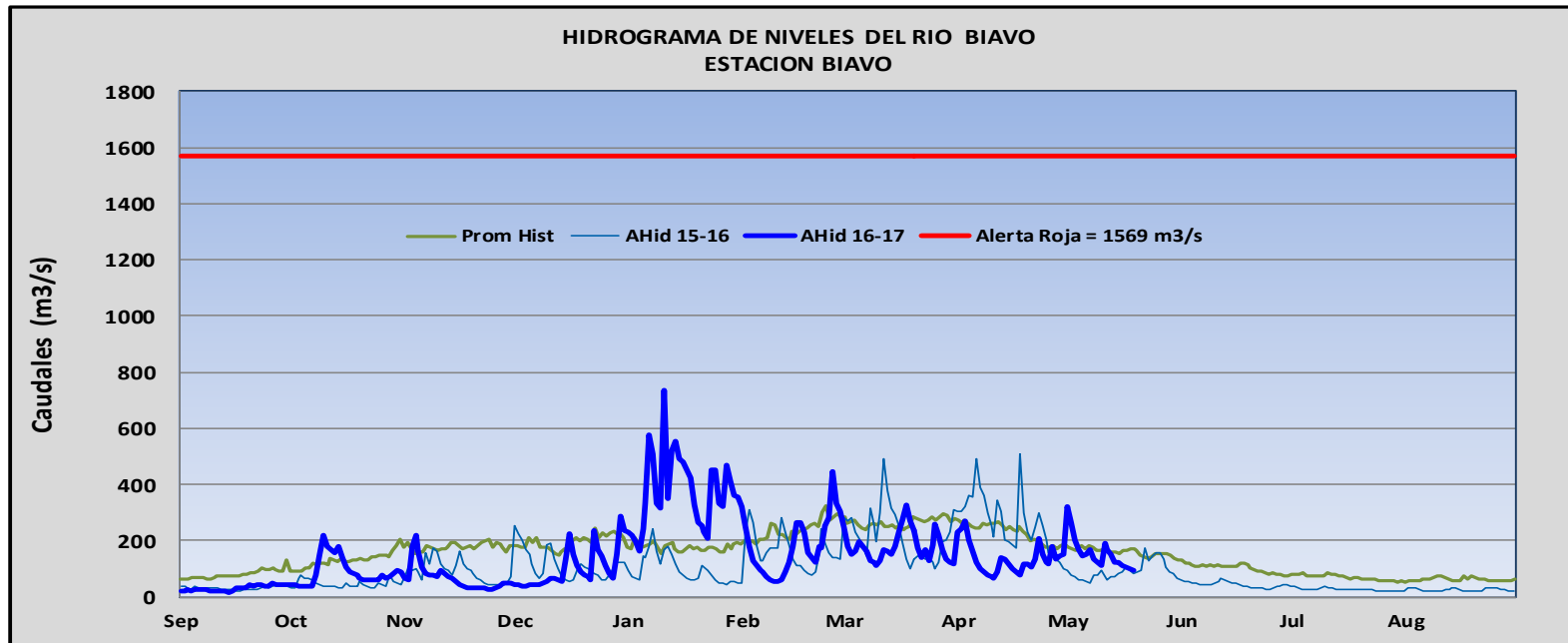
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI



Fecha: Friday, May 19, 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	1.93	2.43	-0.51	2.02	2.06	1.90	2.29	-0.39	2.02	2.06
		CAUDALES DE AYER (m3/s)					CAUDALES DE HOY (m3/s)				
		98.3	169.7	-42	110.92	116.7	94.75	169.5	-44	110.92	116.66

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 94.7 m3/s, cuyo valor es inferior a promedio historico en -44%.

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	88 - 148	87- 147	88 - 148

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