



PERÚ

Ministerio del Ambiente

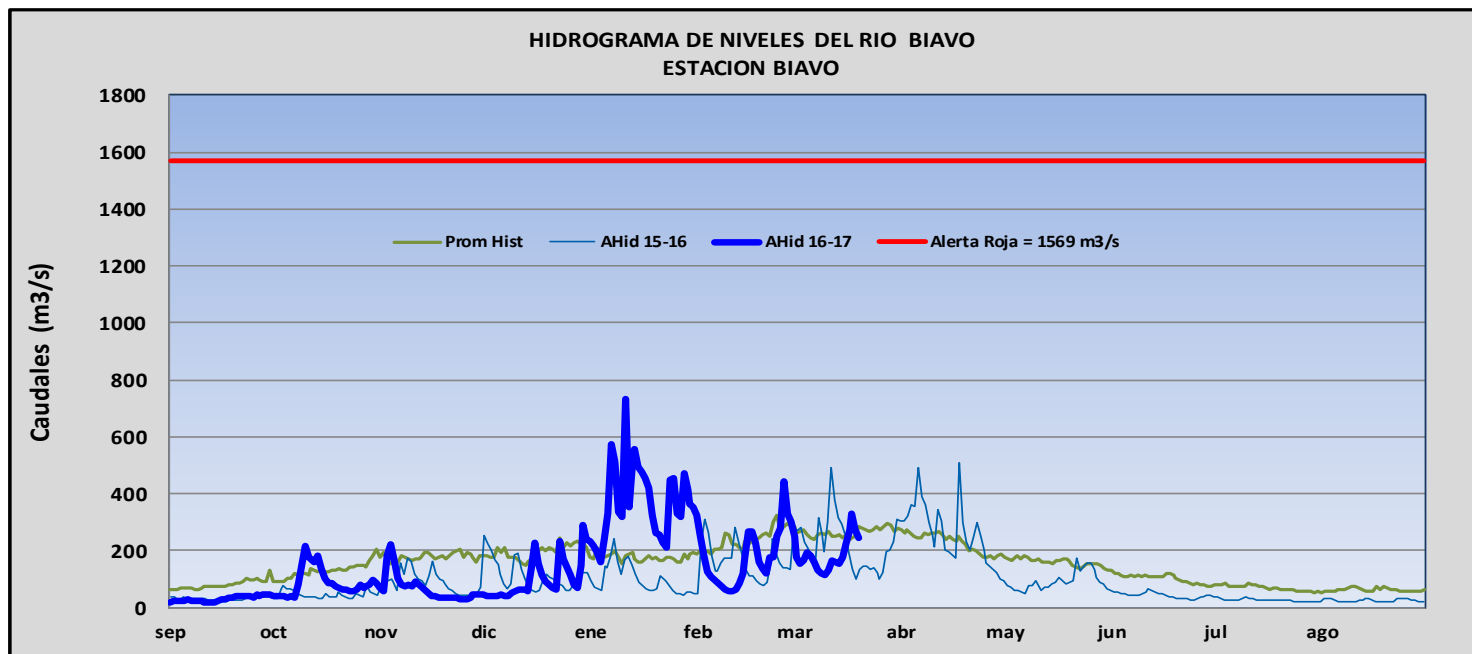
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI



Fecha: lunes, 20 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	2.85	2.70	0.15	2.80	2.89	2.73	2.74	-0.01	2.72	2.74
		CAUDALES DE AYER (m3/s)					CAUDALES DE HOY (m3/s)				
		271.3	248.8	9	260.05	282.9	243.05	286.2	-15	240.68	245.44

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 243.1 m³/s, cuyo valor es inferior a promedio historico en - 15%.

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	196 - 246	189 - 249	204 - 264

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