



PERÚ

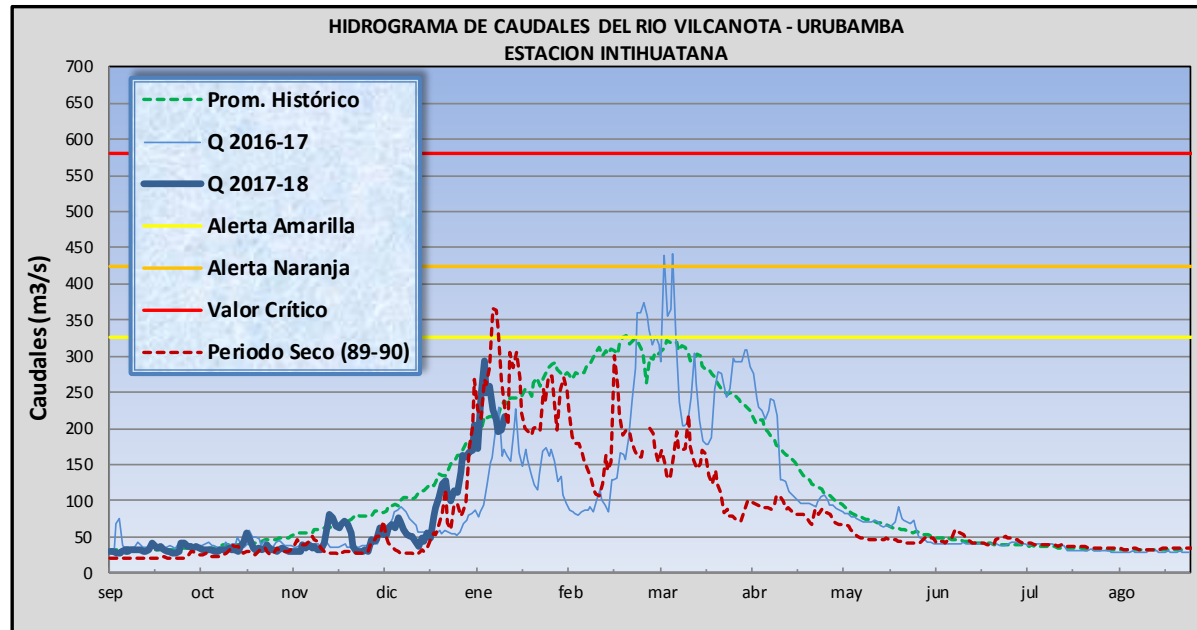
Ministerio del Ambiente



Fecha: viernes, 12 de enero de 2018

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2017-18

N° 008-18



CUENCA	ESTACION	CAUDALES DEL DIA ANTERIOR (m3/seg.)					CAUDALES DE HOY (m3/seg.)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio: 00:00 a 12:00 h.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
Vilcanota	KM 105	197.66	232.76	-15	189.74	208.07	217.56	237.14	-8	195.62	254.54

Fuente: EGEMSA-SENAMHI.

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del río Vilcanota en la estación hidrológica Km 105 (hasta las 10:00 hrs.) presenta un caudal de 202.31 m³/s, el cual se encuentra por debajo de su promedio normal histórico con una anomalía -8 %, hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es ascendente en promedio con respecto al día anterior. Para las proximas 24, 48 y 72 horas de acuerdo a los pronosticos meterológicos, y según las salidas de los modelos hidrológicos, se prevé que el caudal promedio diario tenga un comportamiento:

Río	Caudal Promedio (m3/s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
KM-105	200 - 220	230 - 250	220 - 240

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

Jr. Cahuide 785 Jesús María Tel: 6141401 Telefax: 4717287 Email: comunicaciones@senamhi.gob.pe www.senamhi.gob.pe