



PERÚ

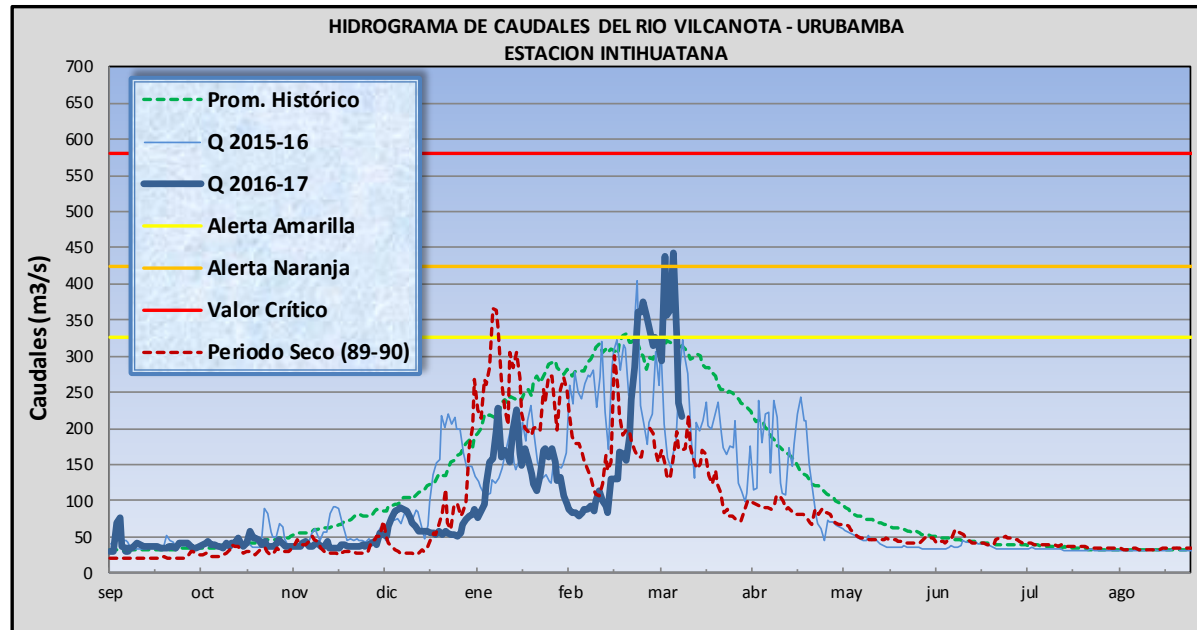
Ministerio del Ambiente



Fecha: lunes, 13 de marzo de 2017

PRONÓSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N° 054-16



CUENCA	ESTACION	CAUDALES DEL DIA ANTERIOR (m ³ /seg.)					CAUDALES DE HOY (m ³ /seg.)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio: 00:00 a 14:00 h.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
Vilcanota	KM 105	236.02	307.60	-23	191.40	280.65	216.45	314.82	-31	183.16	249.74

Fuente: EGEMSA-SENAMHI.

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del río Vilcanota en la estación hidrológica Km 105 (hasta las 14:00 hrs.) presenta un caudal de 216.45 m³/s, el cual se encuentra por debajo de su promedio normal histórico con una anomalía -31%, hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es descendente 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 (m ³ /s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
KM-105	204 - 226	202- 224	218 - 241

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