



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI

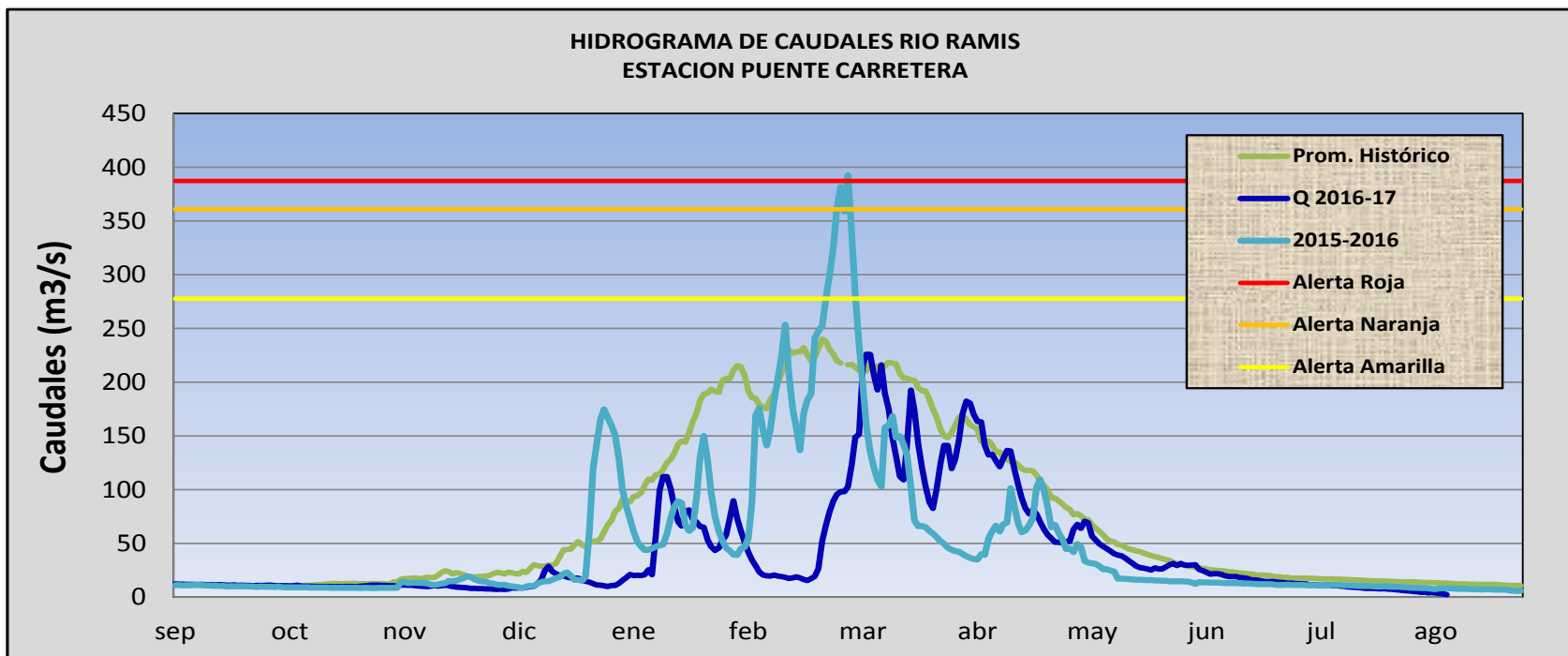
Dirección de Hidrología



Fecha: jueves, 10 de agosto de 2017

PRONOSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N° Ra-PC N° 124 - 17



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 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
RAMIS	PTE. CARRETERA	3.00	12.97	-77	2.26	4.04	2.26	12.93	-83	2.26	2.26

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del río Ramis en la estación hidrológica Pte. Carretera (hasta las 10:00 hrs.), presenta una anomalía inferior a su promedio historico en -83 % y registra un comportamiento descendente en promedio con respecto al día de ayer.

Río	Caudal Promedio (m ³ /s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Ramis	1.9 - 4.8	1.8 - 4.8	1.9 - 4.8

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