



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI

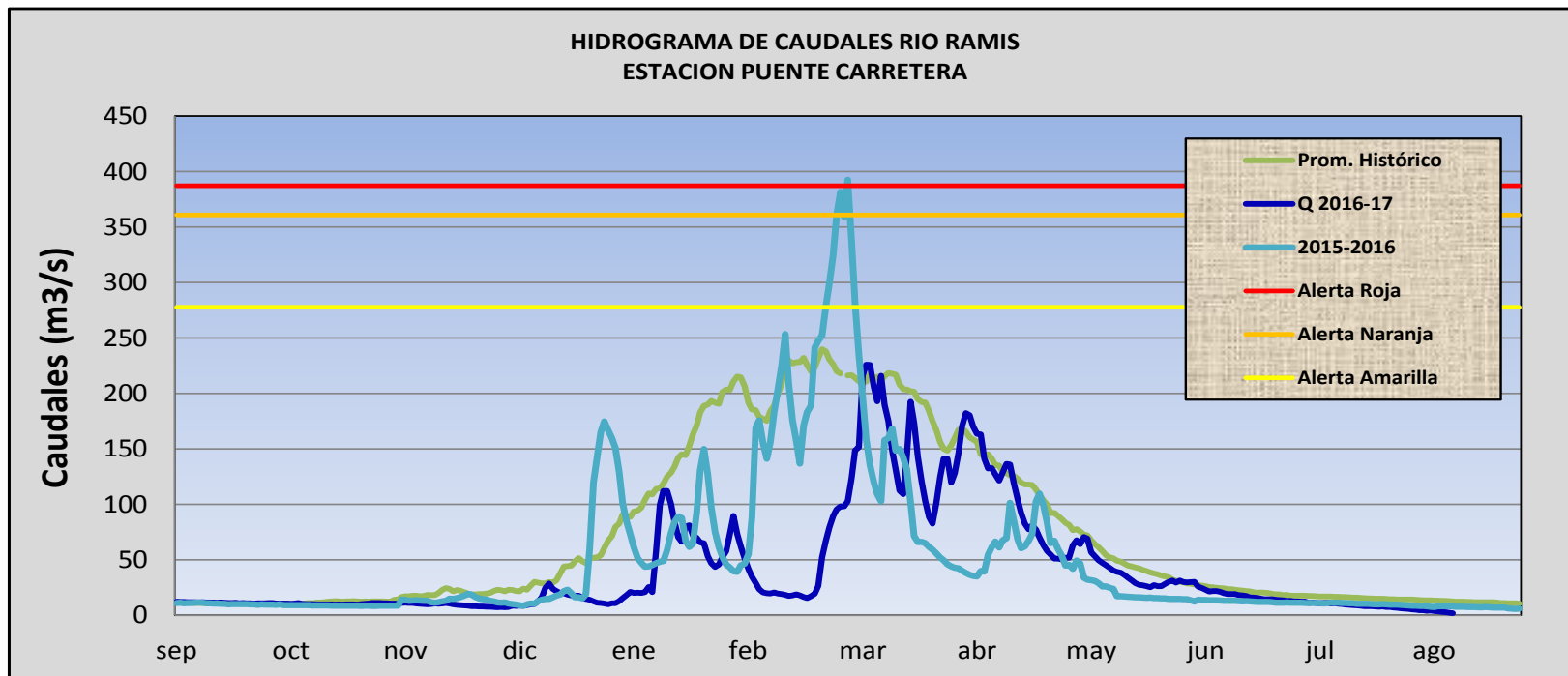
Dirección de Hidrología



Fecha: sábado, 12 de agosto de 2017

PRONOSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

N° Ra-PC N° 127 - 17



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 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
RAMIS	PTE. CARRETERA	2.26	12.80	-82	1.66	2.85	1.66	12.45	-87	1.66	1.66

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 -87 % y registra un comportamiento descendente en promedio con respecto al día de ayer.

Río	Caudal Promedio (m³/s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Ramis	1.5 - 4.4	1.4 - 4.3	1.4 - 4.2

**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