



PERÚ

Ministerio del Ambiente

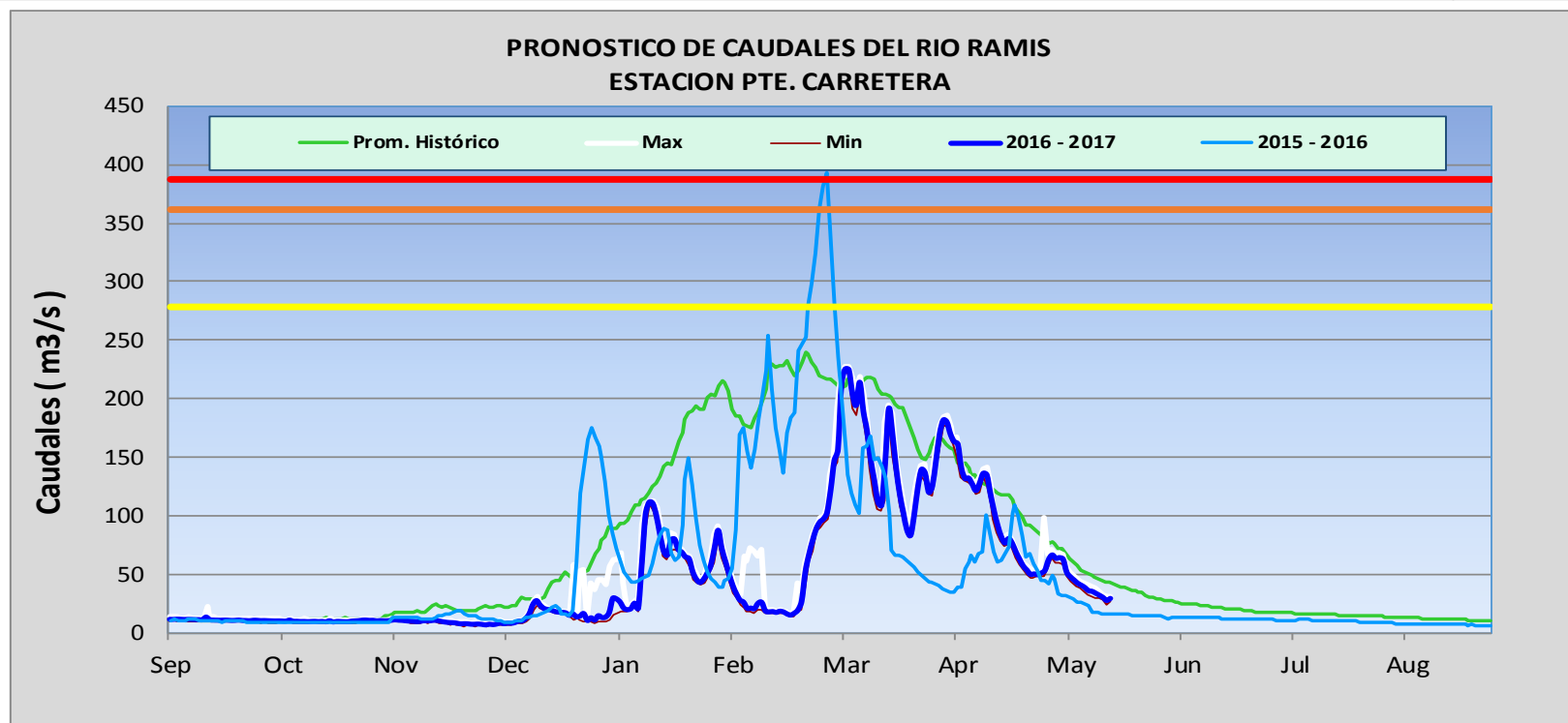


Fecha: jueves, 18 de mayo de 2017

MONITOREO HIDROLÓGICO 2016-17

RA - PC

N°072 - 17



CUENCA	ESTACION	CAUDAL DEL DIA ANTERIOR ( m3/s )					CAUDAL DEL DIA DE HOY ( m3/s )				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio a las 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
Ramis	Pte. Carretera	27.73	43.89	-37	24.39	31.32	29.51	42.98	-31	26.51	31.90

Fuente: SENAMHI

### CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del Río Ramis en la estación hidrológica Pte. Carretera (hasta las 10:00 hrs.) es de 29.51 m<sup>3</sup>/s, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -31%; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es ascendente en promedio con respecto al día anterior.

Río	Caudal Promedio (m3/s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Ramis	26.0 - 33.0	25.0 - 32.0	26.1 - 33.1

**SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ**

Jr. Cahuide 785 Jesús María Tel: 6141401 Telefax: 4717287 Email: [oci@senamhi.gob.pe](mailto:oci@senamhi.gob.pe) [www.senamhi.gob.pe](http://www.senamhi.gob.pe)