



PERÚ

Ministerio del Ambiente

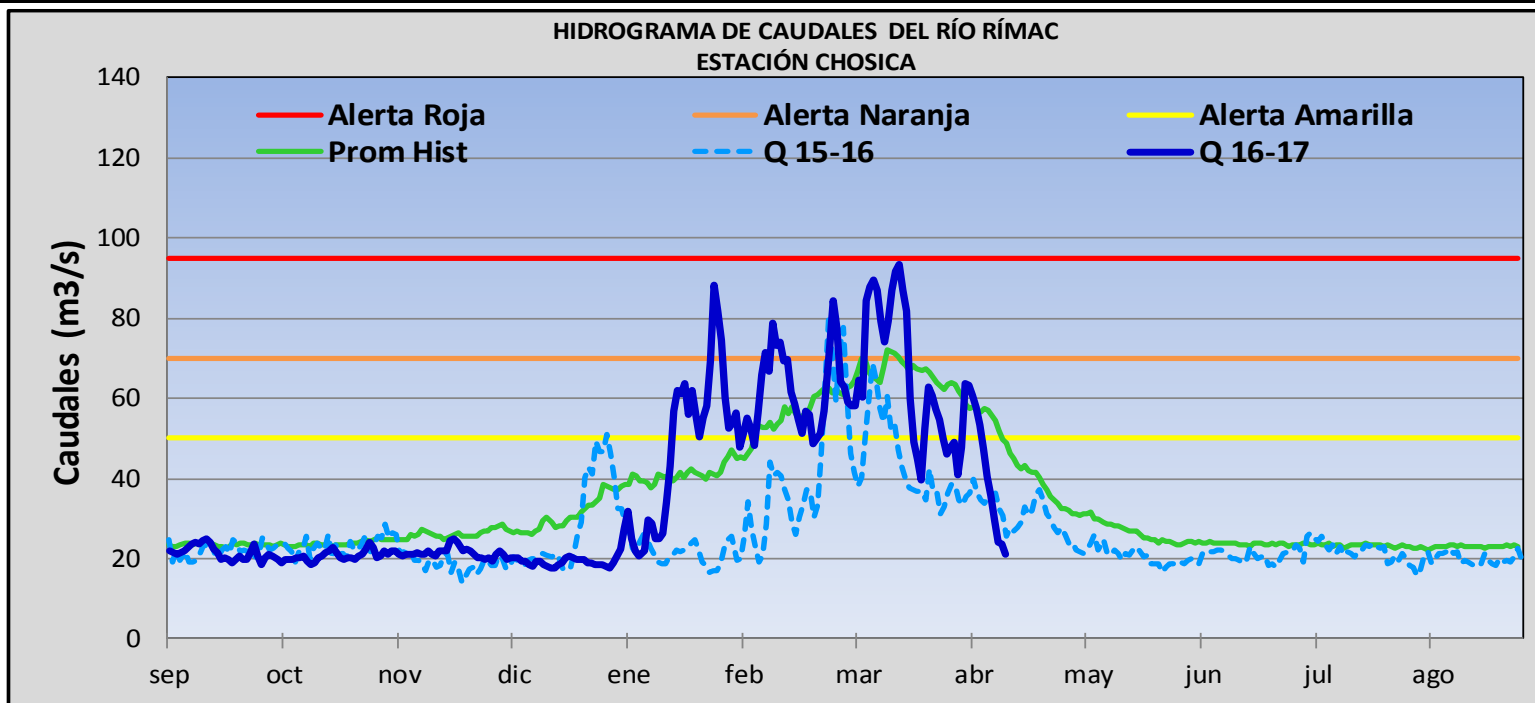


Fecha: sábado, 15 de abril de 2017

PRONOSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

RI-CH

N° 094-17



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.
RIMAC	CHOSICA	23.6	49.8	-53	18.5	31.4	21.1	48.7	-57	18.1	28.9

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del río Rímac en la estación hidrológica Chosica (hasta las 10:00 hrs.), presenta un valor de 21.1 m³/s con una anomalía de -57 % con respecto a su promedio normal histórico. El caudal promedio esta por debajo de su valor normal. De acuerdo a las salidas del modelo de pronóstico de caudales, se espera un caudal promedio para las próximas 72 horas segun el cuadro siguiente:

Río	Caudal Promedio (m ³ /s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Rímac	20.4 - 25.4	19.6 - 24.6	18.8 - 23.8

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