



PERÚ

Ministerio del ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI

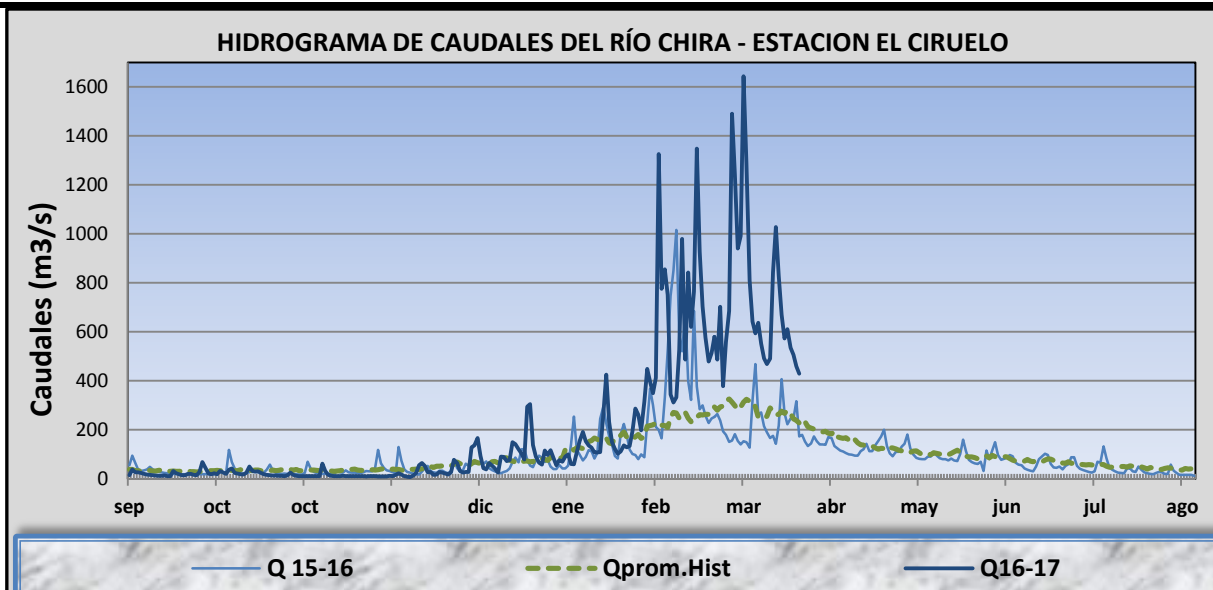
Dirección zonal 01



Fecha: martes, 18 de abril de 2017

MONITOREO HIDROLOGICO 2016/2017

N° 067-17



CUENCA	ESTACIÓN	CAUDALES DEL DÍA ANTERIOR (m ³ /seg.)					CAUDALES DE HOY (m ³ /seg.)				
		Promedio 24 hrs	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio: 00:00 a 10:00 h.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
CHIRA	EL CIRUELO	459.2	238.8	92.3	442.6	473.8	429.3	227.8	88.5	423.6	435.0

Fuente: Dirección Regional SENAMHI - PIURA

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

En el distrito de Suyo; el caudal medio del río Chira (hasta las 10:00 hrs.), es de 429.3 m³/s, en estos momentos dicho caudal es superior a su promedio histórico; con una anomalía de 88.5 % .Asimismo, a la 02:00 hr se registró un caudal máximo de 435.0 m³/s ; inferior al registrado el día de ayer. El comportamiento hidrológico con respecto al día anterior es descendente. Para las proximas 24 y 48 hrs se prevé que el caudal promedio diario tenga un comportamiento:

RIO	PRONOSTICO DE CAUDAL (m ³ /s)	
	24 Horas	48 Horas
CHIRA	540.4 - 580.4	480.8- 520.8

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

Calle los Rosales Q 9, Urb. Miraflores Distrito de Castilla - Piura Tel: 073 - 343084
Email: dr01-piura@senamhi.gob.pe , Página web: piura.senamhi.gob.pe