



PERÚ

Ministerio del ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI

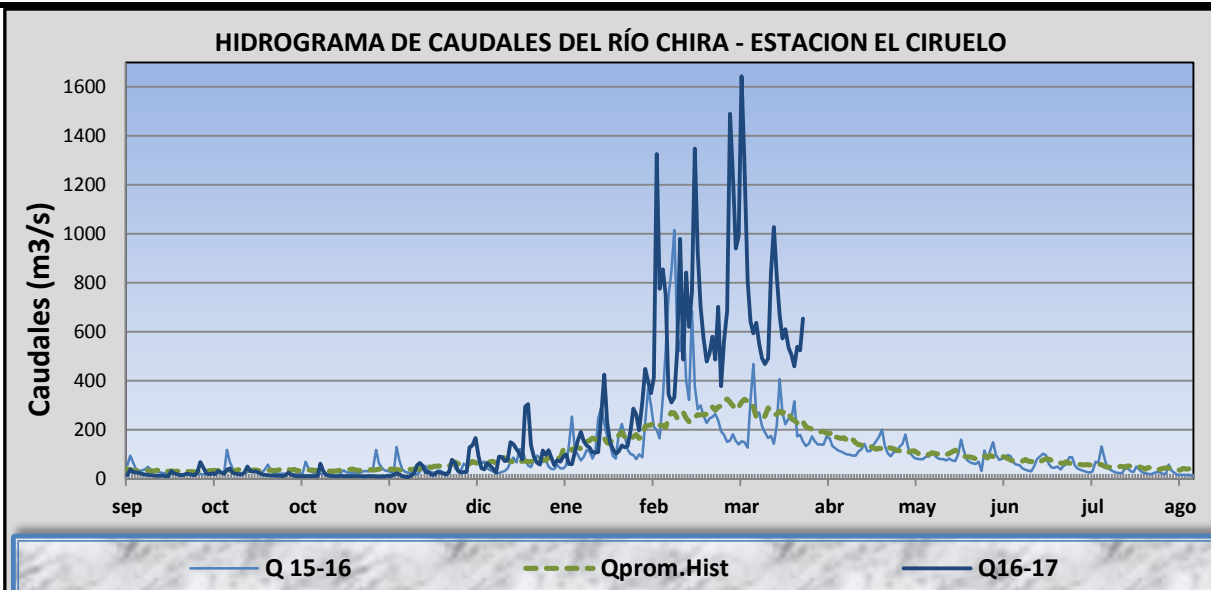
Dirección zonal 01



Fecha: **jueves, 20 de abril de 2017**

MONITOREO HIDROLOGICO 2016/2017

N° 069-17



CUENCA	ESTACIÓN	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 h.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
CHIRA	EL CIRUELO	524.9	243.7	115.4	493.7	702.7	654.3	233.2	180.6	505.8	755.1

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 654.3 m³/s, en estos momentos dicho caudal es superior a su promedio histórico; con una anomalía de 180.6 % .Asimismo, a la 10:00 hr se registró un caudal máximo de 654.3 m³/s ; superior al registrado el día de ayer. El comportamiento hidrológico con respecto al día anterior es ascendente. 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	670.4 - 700.4	619.7 - 649.7

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ