



PERÚ

Ministerio del ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI

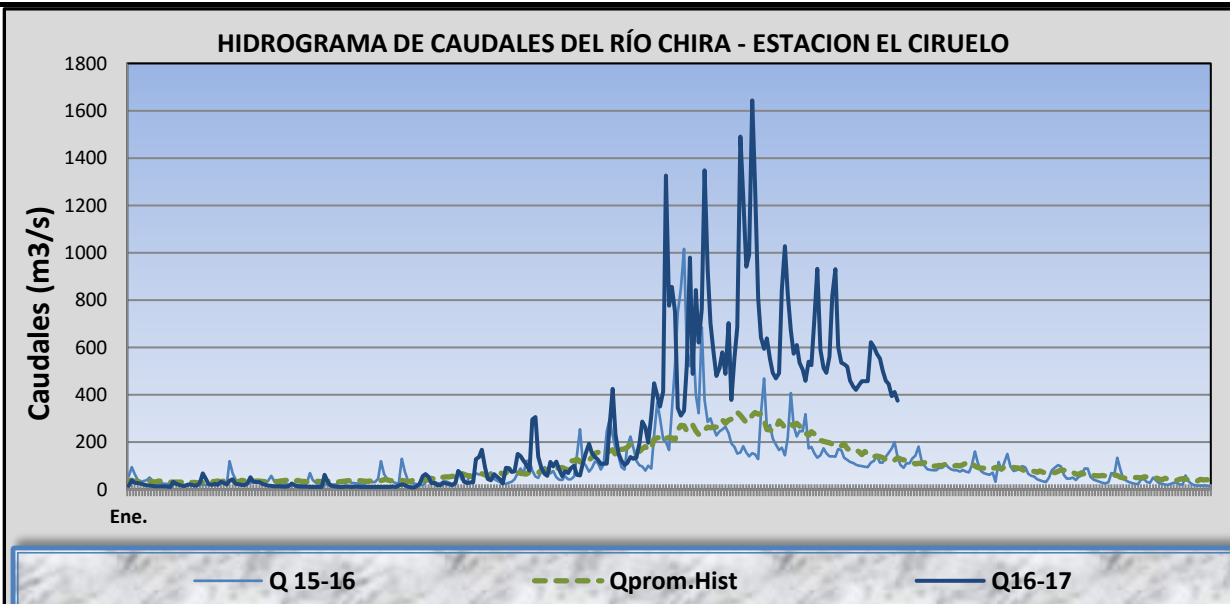
Dirección zonal 01



Fecha: **jueves, 18 de Mayo de 2017**

**MONITOREO HIDROLOGICO 2016/2017**

**N° 088-17**



CUENCA	ESTACIÓN	CAUDALES DEL DIA ANTERIOR (m <sup>3</sup> /seg.)					CAUDALES DE HOY (m <sup>3</sup> /seg.)				
		Promedio 24 hrs	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio: 00:00 a 10:00 h.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
CHIRA	EL CIRUELO	412.0	123.0	235.0	376.0	485.7	375.3	134.2	179.7	368.9	383.2

Fuente: Dirección Regional SENAMHI - PIURA

### CONCLUSIONES Y PREVISIONES

En el distrito de Suyo; el caudal medio del río Chira (hasta las 10:00 hrs.), fue de 375.3 m<sup>3</sup>/s, en estos momentos dicho caudal es superior a su promedio histórico; con una anomalía de 179.7% .Asimismo, a la 01:00 hr se registró un caudal máximo de 383.2 m<sup>3</sup>/s ;inferior al registrado el día anterior. Para las proximas 24 y 48 hrs se prevé que el caudal promedio diario tenga un comportamiento:

RIO	PRONOSTICO DE CAUDAL (m <sup>3</sup> /s)	
	24 Horas	48 Horas
CHIRA	358.9 - 388.9	285.4 -310.4

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ