



PERÚ

Ministerio del ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI

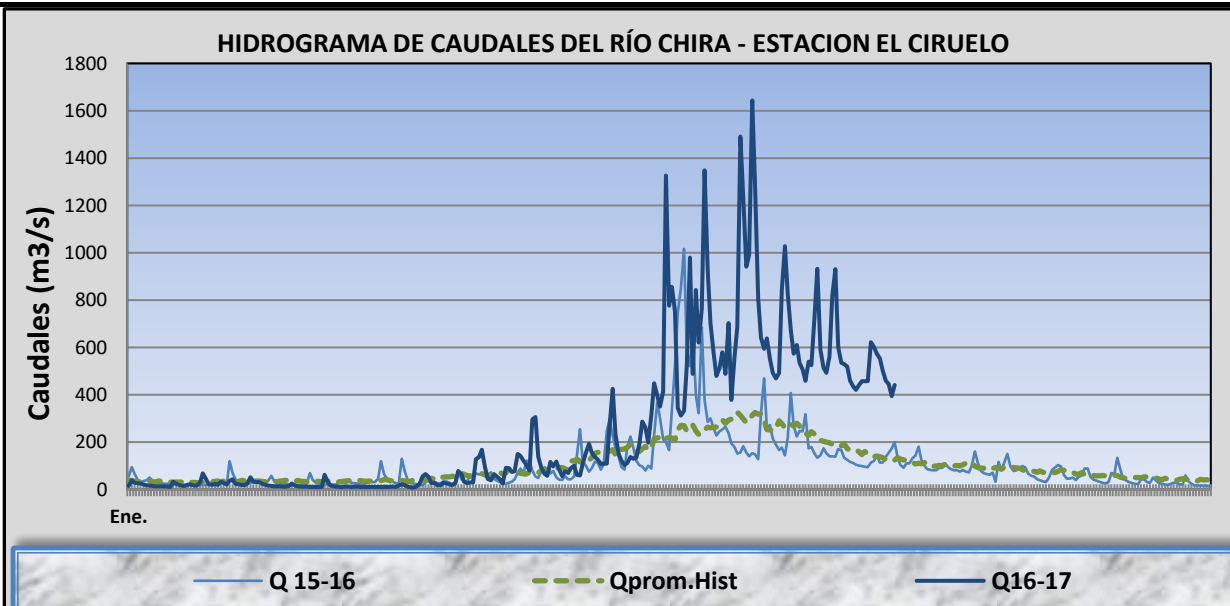
Dirección zonal 01



Fecha: miércoles, 17 de Mayo de 2017

MONITOREO HIDROLOGICO 2016/2017

N° 087-17



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	393.3	124.2	216.7	379.6	405.0	441.1	123.0	258.6	394.0	485.7

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 441.1 m³/s, en estos momentos dicho caudal es superior a su promedio histórico; con una anomalía de 258.6% .Asimismo, a la 05:00 hr se registró un caudal máximo de 485.7 m³/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 ³ /s)	
	24 Horas	48 Horas
CHIRA	405.8 - 435.8	360.6 - 390.6

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ