



PERÚ

Ministerio del ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI

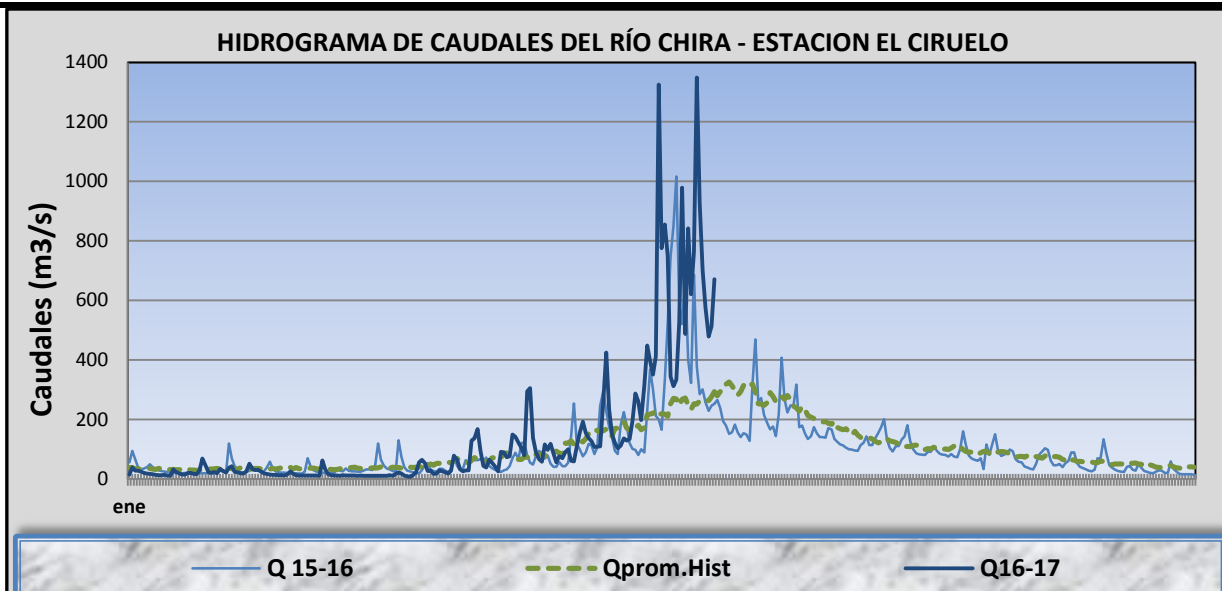
Dirección zonal 01



Fecha: **lunes, 20 de marzo de 2017**

MONITOREO HIDROLOGICO 2016/2017

N° 052-17



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	512.5	275.9	85.8	394.7	720.3	671.2	293.8	128.5	446.4	1022.4

Fuente: Dirección Regional SENAMHI - PIURA

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

En el distrito de Sujo; el caudal medio del río Chira (hasta las 10:00 hrs.), fue de 671.2 m³/s, en estos momentos dicho caudal es superior a su promedio histórico; con una anomalía de 128.5 % .Asimismo, a la 07:00 hr se registró un caudal máximo de 1022.4 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	510.2 - 550.2	500.5 - 540.5

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ