



PERÚ

Ministerio del ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI

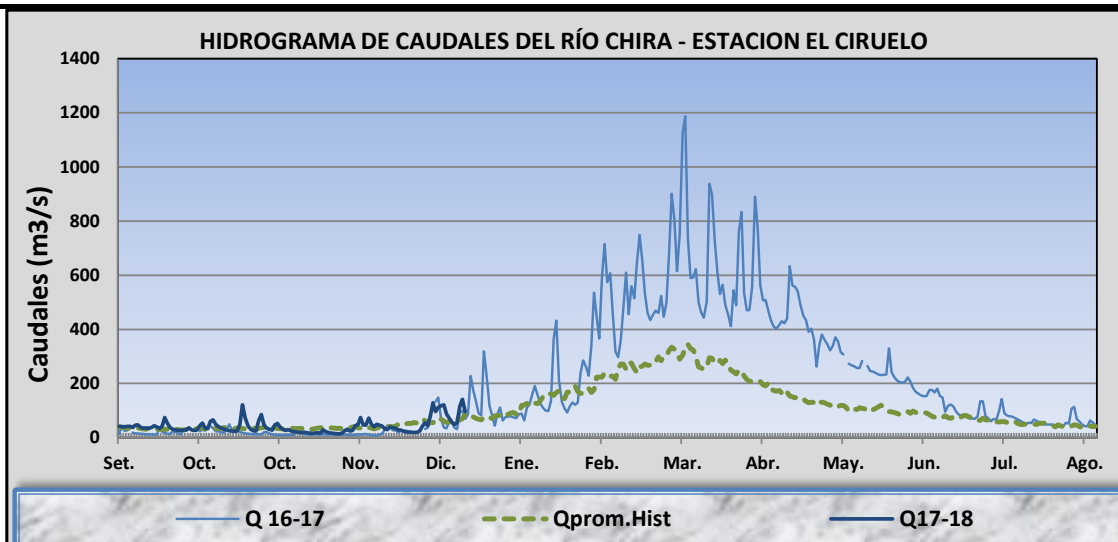
Dirección zonal 01



Fecha: **lunes, 8 de Enero de 2018**

MONITOREO HIDROLOGICO 2017/2018

N° 004-18



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	141.5	86.9	62.8	99.3	179.0	95.8	85.8	11.7	86.1	108.1

Fuente: Dirección Regional SENAMHI - PIURA

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

En el distrito de Suyo; el caudal medio del río Chira (hasta las 10:00 hrs.), fue de 95.8 m³/s, en estos momentos dicho caudal es superior a su promedio histórico; con una anomalía de 11.7% .Asimismo, a la 01:00 hrs se registró un caudal máximo de 108.1 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)	
CHIRA	24 Horas	48 Horas
		84.2 - 94.2

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ