



PERÚ

Ministerio del ambiente

Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología - SENAMHI

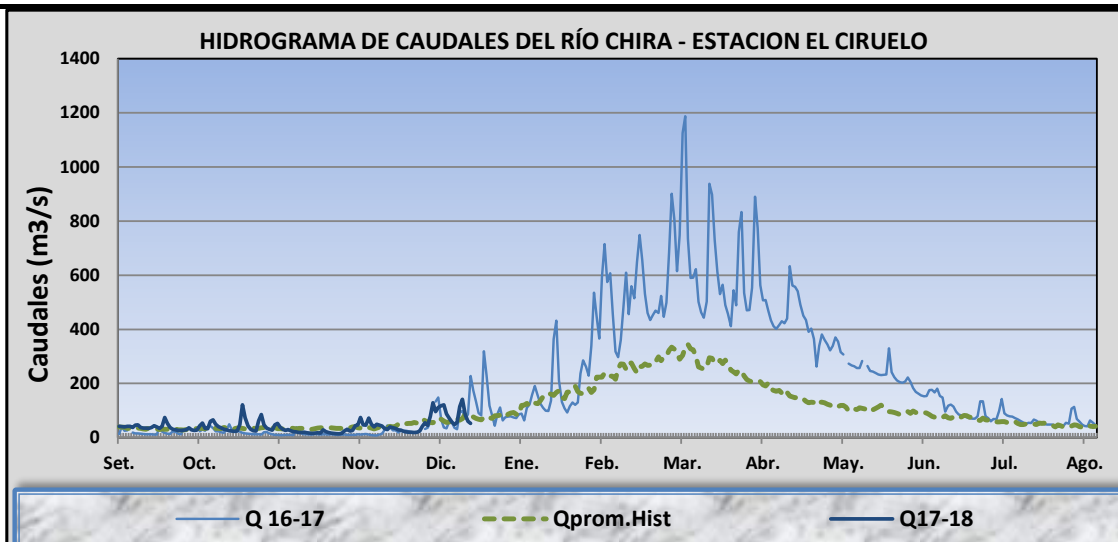
Dirección zonal 01



Fecha: miércoles, 10 de Enero de 2018

MONITOREO HIDROLOGICO 2017/2018

N° 006-18



| 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 | 60.0 | 77.0 | -22.1 | 54.5 | 68.0 | 52.4 | 76.0 | -31.1 | 50.7 | 53.2 |

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 52.4 m³/s, en estos momentos dicho caudal es inferior a su promedio histórico; con una anomalía de -31.1% .Asimismo, a la 01:00 hrs se registró un caudal máximo de 53.2 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 |
| | | 45.5 - 55.5 |

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ