



PERÚ

Ministerio del Ambiente

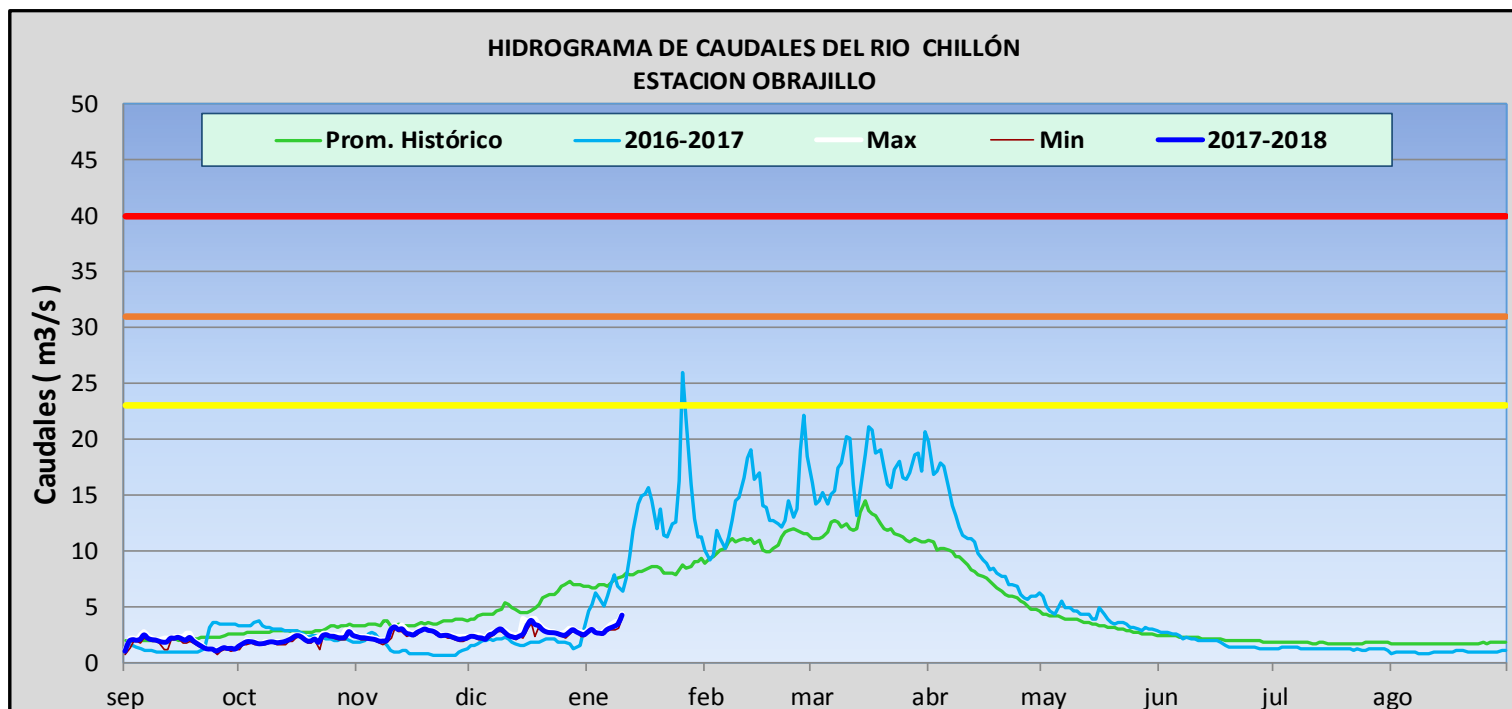


Fecha: miércoles, 10 de enero de 2018

PRONOSTICO HIDROLOGICO 2017-2018

CH - OB

N°008 - 18



| CUENCA  | ESTACION  | CAUDAL DEL DIA ANTERIOR ( m³/s ) |               |              |      |      | CAUDAL DEL DIA DE HOY ( m³/s ) |               |              |      |      |
|---------|-----------|----------------------------------|---------------|--------------|------|------|--------------------------------|---------------|--------------|------|------|
|         |           | Promedio 24 hrs.                 | Normal Diario | Anomalia (%) | Min. | Max. | Promedio a las 10:00 hrs.      | Normal Diario | Anomalia (%) | Min. | Max. |
| Chillón | Obrajillo | 3.45                             | 7.63          | -55          | 3.11 | 3.71 | 4.23                           | 7.76          | -45          | 3.93 | 4.41 |

Fuente: SENAMHI

### CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del Río Chillón en la estación hidrológica Obrajillo (hasta las 10:00 hrs.) es de 4.23 m³/s, se encuentra inferior de su promedio normal histórico, con una anomalía de -45%; hasta el momento dicho comportamiento hidrológico es ascendente en promedio con respecto al día anterior.

| Río     | Caudal Promedio (m³/s) |           |           |
|---------|------------------------|-----------|-----------|
|         | 24 horas               | 48 horas  | 72 horas  |
| Chillón | 4.0 - 4.4              | 4.4 - 4.8 | 5.6 - 6.3 |

**SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ**

Jr. Cahuide 785 Jesús María Tel: 6141401 Telefax: 4717287 Email: oci@senamhi.gob.pe www.senamhi.gob.pe