



PERÚ

Ministerio del Ambiente

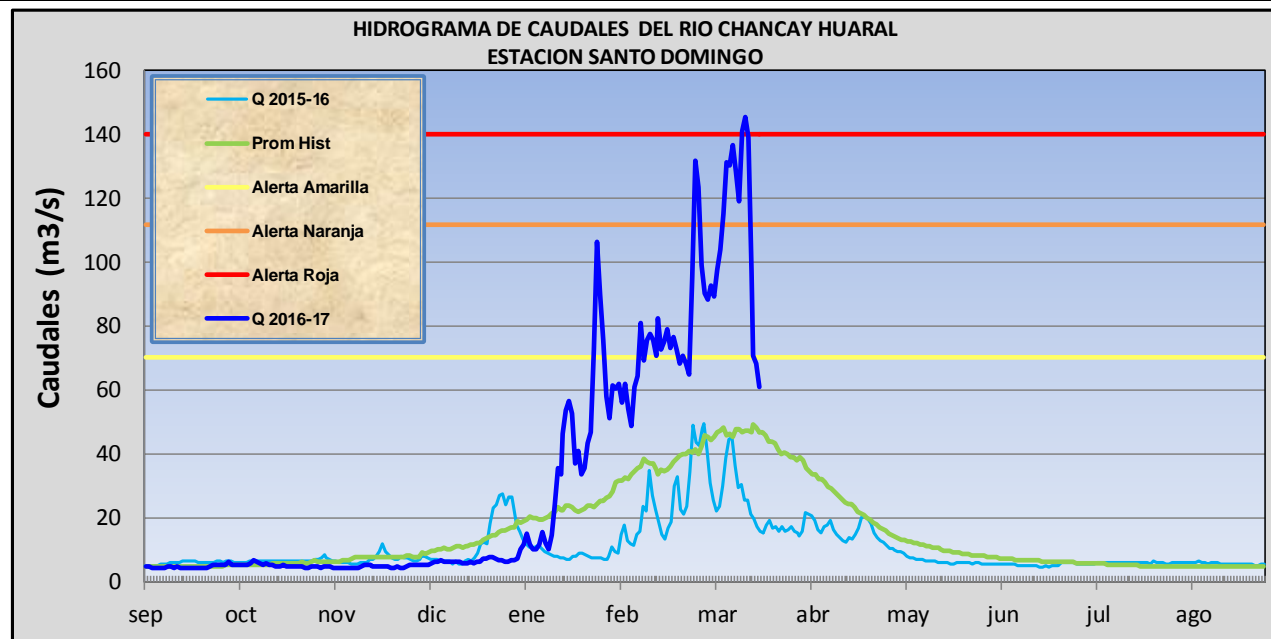
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI



Fecha: lunes, 20 de marzo de 2017

PRONOSTICO HIDROLÓGICO 2016-17

CH-SD N° 056 - 17



CUENCA	ESTACION	CAUDALES DEL DIA ANTERIOR (m³/seg.)					CAUDALES DE HOY (m³/seg.)				
		Promedio 24 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio: 00:00 a 14:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
CH.-HUARAL	STO.DOMINGO	68.17	48.10	42	62.45	75.05	60.95	46.57	31	55.95	67.41

Fuente: SENAMHI

### CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del río Chancay Huaral en la estación hidrológica Santo Domingo hasta las 14:00 hrs., se encuentra con un comportamiento de tendencia descendente con un caudal de 60.95 m<sup>3</sup>/s. Según la información pluviométrica pronosticada para las próximas 24, 48 y 72 hrs., los modelos hidrológicos prevé caudales que oscilarán entre:

Río	Caudal Promedio (m³/s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Ch-Huaral	59.9 - 73.2	62.2 - 76.1	75.8 - 92.6

**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