



PERÚ

Ministerio del Ambiente

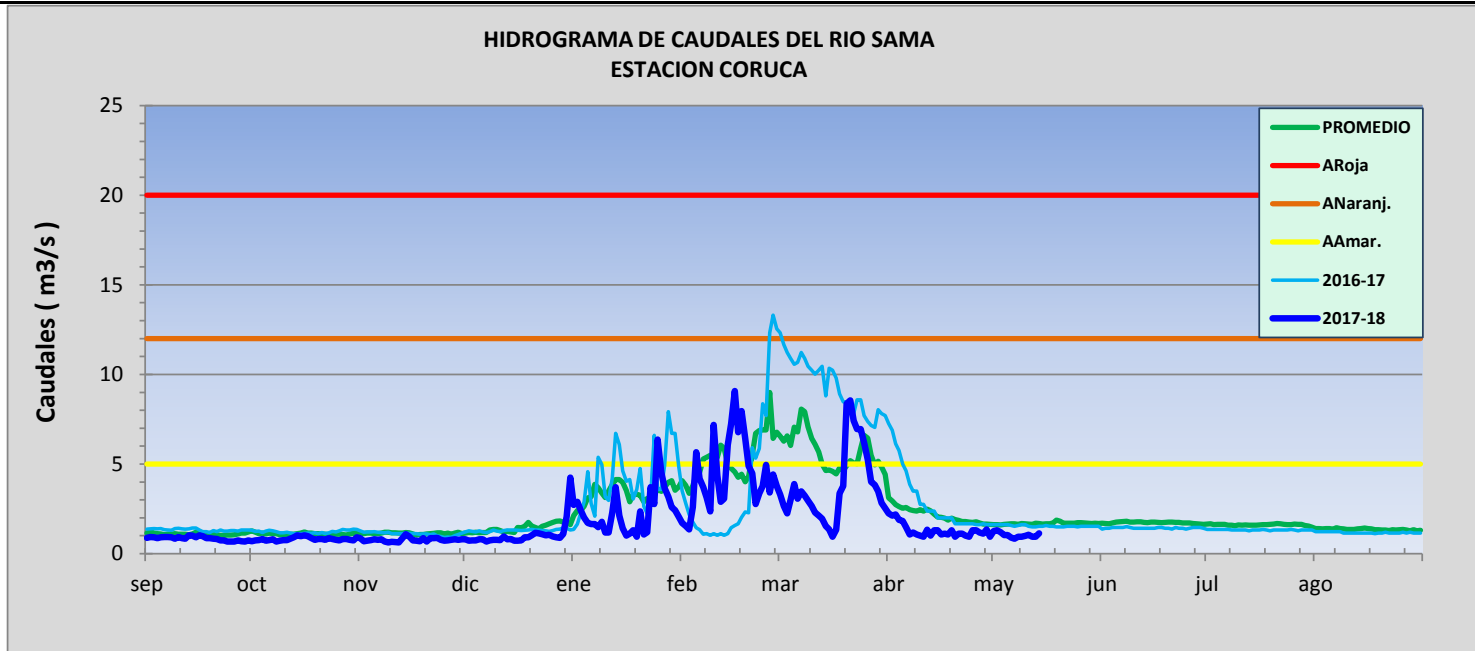
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú - SENAMHI



Fecha: Lunes, 14 de mayo de 2018

PRONOSTICO HIDROLÓGICO 2017-18

SA-CO N° 065-2018



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.
Sama	Coruca	0.94	1.69	-64	0.85	1.04	1.14	1.68	-47	1.04	1.14

Fuente: SENAMHI

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del río Sama en la estación hidrológica Coruca hasta las 10:00 hrs, es de 1.14 m3/s, con un valor superior a lo registrado el día anterior y una anomalía de -47% inferior a su promedio histórico. Su tendencia hidrológica hasta el momento es descendente.

Río	Caudal Promedio (m3/s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Sama	2.00-2.50	2.00-1.50	2.50-2.00

SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

Jr. Cahuide 785 Jesus Maria Tel: 6141401 Telefax: 4717287 Email: comunicaciones@senamhi.gob.pe www.senamhi.gob.pe
Calle 3 lote 4 y 5 Para Grande - Tacna, Tel. 052-314521, Página Web: tacna.senamhi.gob.pe