



PERÚ

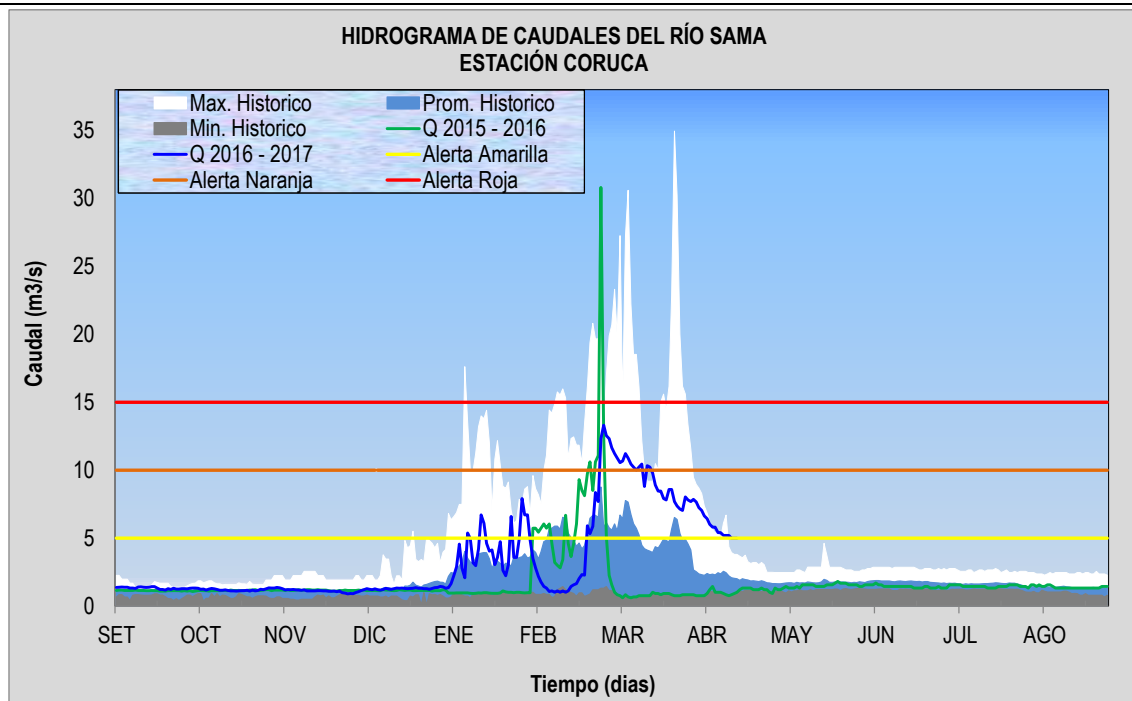
Ministerio del Ambiente



Fecha: lunes, 17 de abril de 2017

PRONOSTICO HIDROLOGICO AÑO 2016-2017

SA-CO N° 035-2017



CUENCA	ESTACION	CAUDALES DEL DIA DE AYER (m <sup>3</sup> /seg.)					CAUDALES DE HOY (m <sup>3</sup> /seg.)				
		Promedio 24:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio Hasta 10:00 hrs.	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
Sama	Coruca	4.99	2.05	144	4.99	5.20	4.99	2.01	148	4.99	4.99

FUENTE: SENAMHI

### CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del río Sama en la estación hidrológica Coruca (hasta las 13:00 hrs) presenta un caudal de 4.99 m<sup>3</sup>/s, el cual se encuentra por encima de su promedio histórico con una anomalía de 148 %. Su comportamiento hidrológico para el día de hoy, se mantiene ligeramente su caudal con respecto al día anterior. Para las proximas 24, 48 y 72 horas de acuerdo a los pronosticos meteorologicos y segun las salidas de los modelos hidrológicos, se prevee que el caudal promedio diario tenga el comportamiento siguiente:

Río	Caudal Promedio (m <sup>3</sup> /s)		
	24 horas	48 horas	72 horas
Sama	5.60-5.20	5.70-5.50	5.80-5.40

### SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ

Jr. Cahuide 785 Jesus Maria Tel: 6141401 Telefax: 4717287 Email: oci@senamhi.gob.pe www.senamhi.gob.pe  
 Calle 3 lote 4 y 5 Para Grande - Tacna, Tel. 052-314521, Cel 953553312 – RPM # 0058693, Página Web: tacna.senamhi.gob.pe