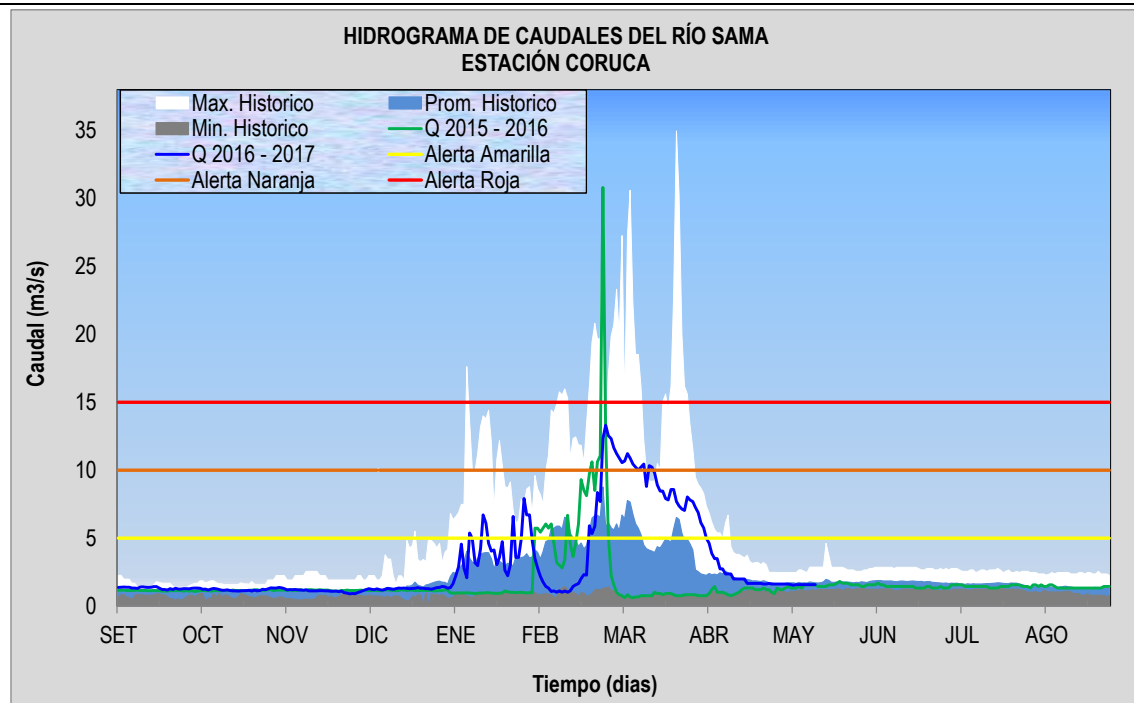


Fecha: lunes, 15 de mayo de 2017

PRONOSTICO HIDROLOGICO AÑO 2016-2017

SA-CO N° 040-2017



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	1.58	1.74	-9	1.53	1.62	1.58	1.71	-8	1.53	1.62

FUENTE: SENAMHI

### CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del río Sama en la estación hidrológica Coruca (hasta las 10:00 hrs) presenta un caudal de 1.58 m<sup>3</sup>/s, el cual se encuentra por debajo de su promedio histórico con una anomalía de -8 %. Su comportamiento hidrológico para el día de hoy, se mantiene 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	1.60-1.56	1.60-1.65	1.65-1.62

### SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ