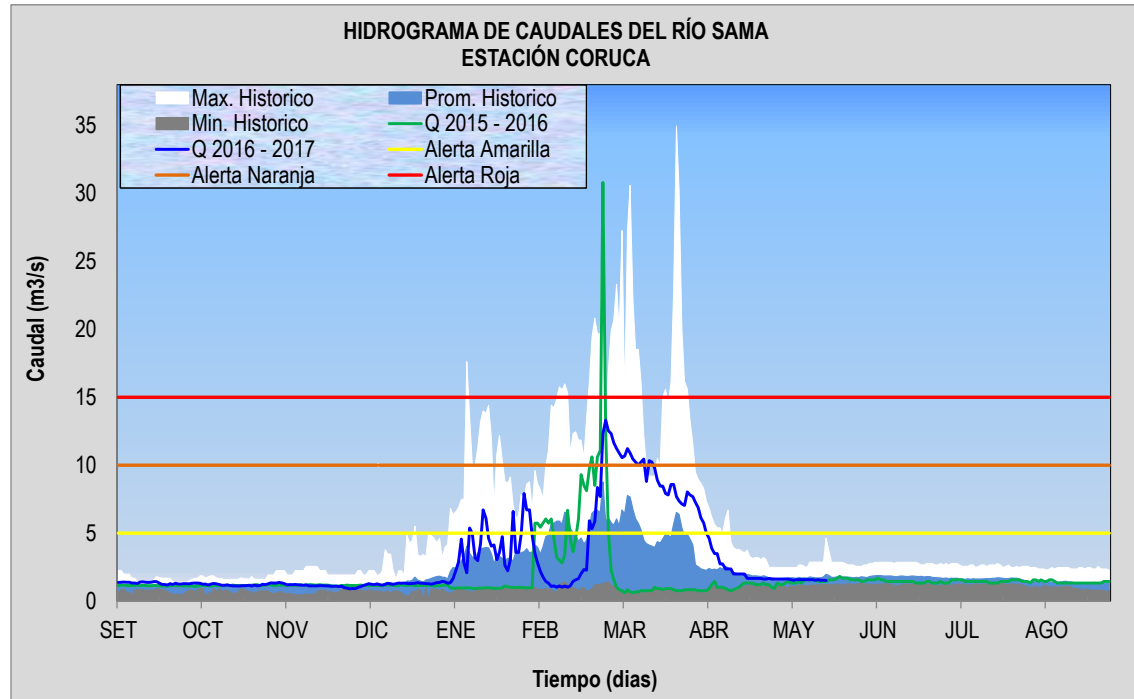




Fecha: viernes, 19 de mayo de 2017

PRONOSTICO HIDROLOGICO AÑO 2016-2017

SA-CO N° 042-2017



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	1.53	1.78	-14	1.49	1.53	1.52	1.97	-23	1.49	1.53

FUENTE: SENAMHI

### CONCLUSIONES Y PREVISIONES

El caudal del río Sama en la estación hidrológica Coruca (hasta las 10:00 hrs) presenta un caudal de 1.52 m<sup>3</sup>/s, el cual se encuentra por debajo de su promedio histórico con una anomalía de -23 %. Su comportamiento hidrológico para el día de hoy, disminuye 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	1.60-1.50	1.65-1.60	1.72-1.60

### SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DEL PERÚ