



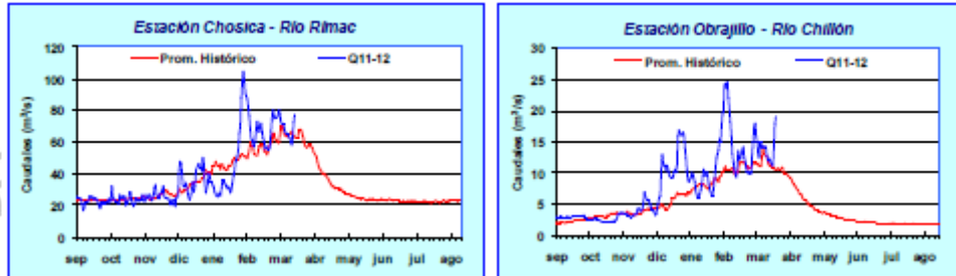
Fecha: 27/03/2012

Día: Martes

Año Hidrológico 2011/2012

N° 085- 03

Reporte Hidrológico Diario



Reporte de las estaciones hidrométricas de la jurisdicción de las Dirección Regional de Lima - SENAMHI.

CUENCAS DEL DEPARTAMENTO DE LIMA: RÍMAC Y CHILLÓN

CUENCAS	ESTACION	CAUDALES DEL DIA ANTERIOR (m³/seg.)				CAUDALES DE HOY (m³/seg.)	
		Promedio 24 hrs.	Normal diario	Min.	Max.	00:00 hrs. hasta 10:00 hrs.	Normal Diario
Rímac	Chosica	72.6	64.0	68.1	80.6	77.5	63.2
Chillón	Obrajillo	17.8	10.5	16.6	18.5	19.1	10.4

CONCLUSIONES Y PREVISIONES

Los ríos Rímac y Chillón presentan un ascenso como resultado de los aportes pluviométricos en sus zonas altoandinas. Hasta las 10:00 hrs de hoy el río Rímac se encuentra registrando un caudal de 77.5 m³/s, y el río Chillón presenta un caudal de 19.1 m³/s. Se prevé que para las próximas 24 horas los caudales de dichos ríos presentarán valores fluctuantes entre:

El caudal del río Rímac se encuentra estable con respecto al día de ayer. Hasta las 10:00 hrs el caudal de 13.2 m³/s. Se prevé que para las próximas 24 horas los caudales promedio de

Río	Caudal Promedio (m³/s)
Rímac	70.0 – 80.0
Chillón	15.0 – 22.0

Río
Rímac
Chillón