



# Gobierno Regional del Callao

GERENCIA REGIONAL DE DEFENSA NACIONAL  
Y DEFENSA CIVIL

Av. Juan Pablo II 140 - Bellavista - Telf.: 498 5511  
Emergencias Defensa Civil: 115



e-mail: coercallao@regioncallao.gob.pe

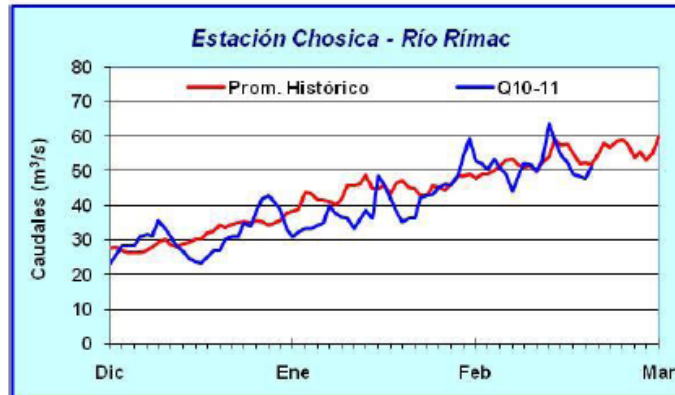
Fecha: 20/02/2011 Día: Domingo

Año Hidrológico 2010/2011

Nº 049-11

## Reporte Hidrológico Diario

CUENCAS DEL DEPARTAMENTO DE LIMA: RÍMAC Y CHILLÓN



CUENCA	ESTACION	CAUDALES DEL DIA ANTERIOR ( $m^3/seg.$ )				CAUDALES DE HOY ( $m^3/seg.$ )	
		Promedio 24 hrs.	Normal diario	Min.	Max.	00:00 hrs. hasta 10:00 hrs.	Normal Diario
Rimac	Chosica	48.0	52.5	44.7	51.9	51.3	51.8
Chillón	Obrajillo	10.5	10.1	9.3	11.5	9.3	10.5

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

## CONCLUSIONES Y PREVISIONES

Los caudales de los ríos Rimac y Chillón presentan tendencias descendentes con respecto al día de ayer debido al escaso aporte pluviométrico registrando en las partes altas y medias de dicha cuenca. Para el día de hoy hasta las 10Hrs, los caudales se encuentran registrando son de 51.3  $m^3$ /seg. Y 9.3  $m^3$ /seg., y con anomalías de -1% y 12% respectivamente. Según la previsión meteorológica para las próximas 24 horas se esperan aportes dispersos de precipitaciones en zonas medias y altas de las cuencas, que incrementaran muy ligeramente los caudales de los mencionados ríos.

Río	Caudal Promedio ( $m^3/s$ )
Rimac	47.0-55.0
Chillón	10.0-14.0