



Subsecretaría de Recursos Hídricos
Instituto Nacional del Agua
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7697
14 de abril de 2014

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Repunte Fugaz

Las lluvias de los últimos días han provocado un fuerte repunte en el aporte en ruta del tramo misionero-paraguayo, alcanzando un caudal próximo a los 7.000m³/s. Se trata de sólo un pulso de crecida y la tendencia será desde hoy descendente.

La **descarga** de Yacyretá alcanzó ayer 18.600m³/s y para hoy estaba previsto 17.400m³/s, tendencia que se mantendría en los subsiguientes dos días.

RÍO PARAGUAY

Tendencia Ascendente

Las lluvias moderadas sobre la cuenca media y baja sostienen el repunte, tendencia que llevará los niveles en el tramo compartido con Paraguay a sus valores normales para la época.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles sin tendencia

definida

En **CORRIENTES** el pulso de crecida llevaría el nivel a 5,10m el 16/abr.

En **PARANÁ** el nivel alcanzaría los 3,85m el 28/abr, estabilizándose.

RÍO URUGUAY

Pulso de Crecida Acotado

repuntes

Se registraron lluvias del orden de 200mm sobre la cuenca de aporte al tramo misionero-brasileño.

En el **SOBERBIO** el caudal alcanzó ayer los 9.400m³/s, disminuyendo hoy a 5.280m³/s.

En **SAN JAVIER** el pico fue cercano a los 15.000m³/s ayer, disminuyendo esta mañana a 10.200m³/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** registró hoy 6.980m³/s, en aumento. Se espera que se estabilice el 18/abr próximo a los **9.000m³/s**.

Fuentes: Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacyretá, EVARSA, COREBE, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL.

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIERCOLES 16 DE ABRIL DE 2014