



# Subsecretaría de Recursos Hídricos

Instituto Nacional del Agua

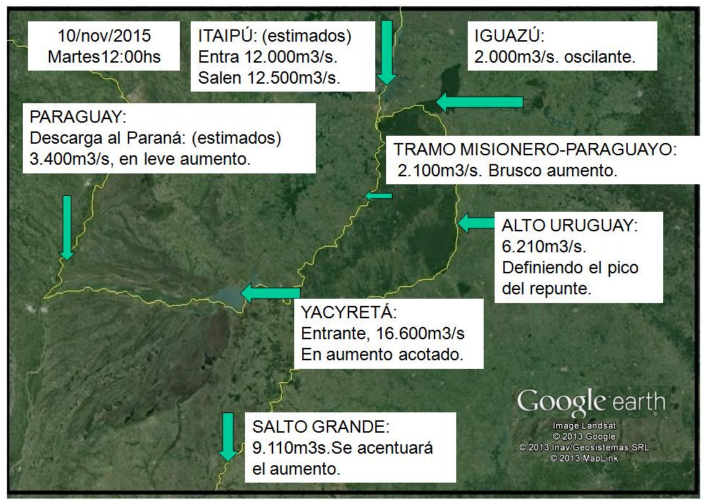
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE Nº 8080 0 de noviembre de 2015

## CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO Caudal en Acotado Aumento

Se registraron intensas precipitaciones sobre la cuenca de aporte al tramo paraguayo-misionero del río. El caudal adicionado por esa cuenca estaba en valores muy acotados. Se espera un brusco aumento entre hoy y mañana. El caudal entrante a **Yacyretá** se mantiene sostenido levemente por encima de los 16.000m3/s. Se espera un incremento al orden de los 18.000m3/s.

#### RÍO PARANÁ EN EL TRAMO ARGENTINO

### Se Propagará el Repunte

La propagación de este repunte provocará el aumento sostenido del nivel en la confluencia Paraná-Paraguay. Se espera que el nivel en Barranqueras se mantenga acotado en los 4,80m en los próximos cinco días.

#### **RÍO URUGUAY**

#### Se Espera Brusco Aumento del Aporte de la Cuenca Media

Las lluvias registradas y las pronosticadas para hoy darán lugar a un aumento en el aporte al tramo medio del río. Se espera que el aporte al embalse de Salto Grande vuelva a ubicarse por encima de los 10.000m3/s en el corto plazo. El nivel en **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** continuaría por encima de los 3,00m en los próximos siete días.

<u>Fuentes:</u> 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 MIÉRCOLES 11 DE NOVIEMBRE DE 2015