



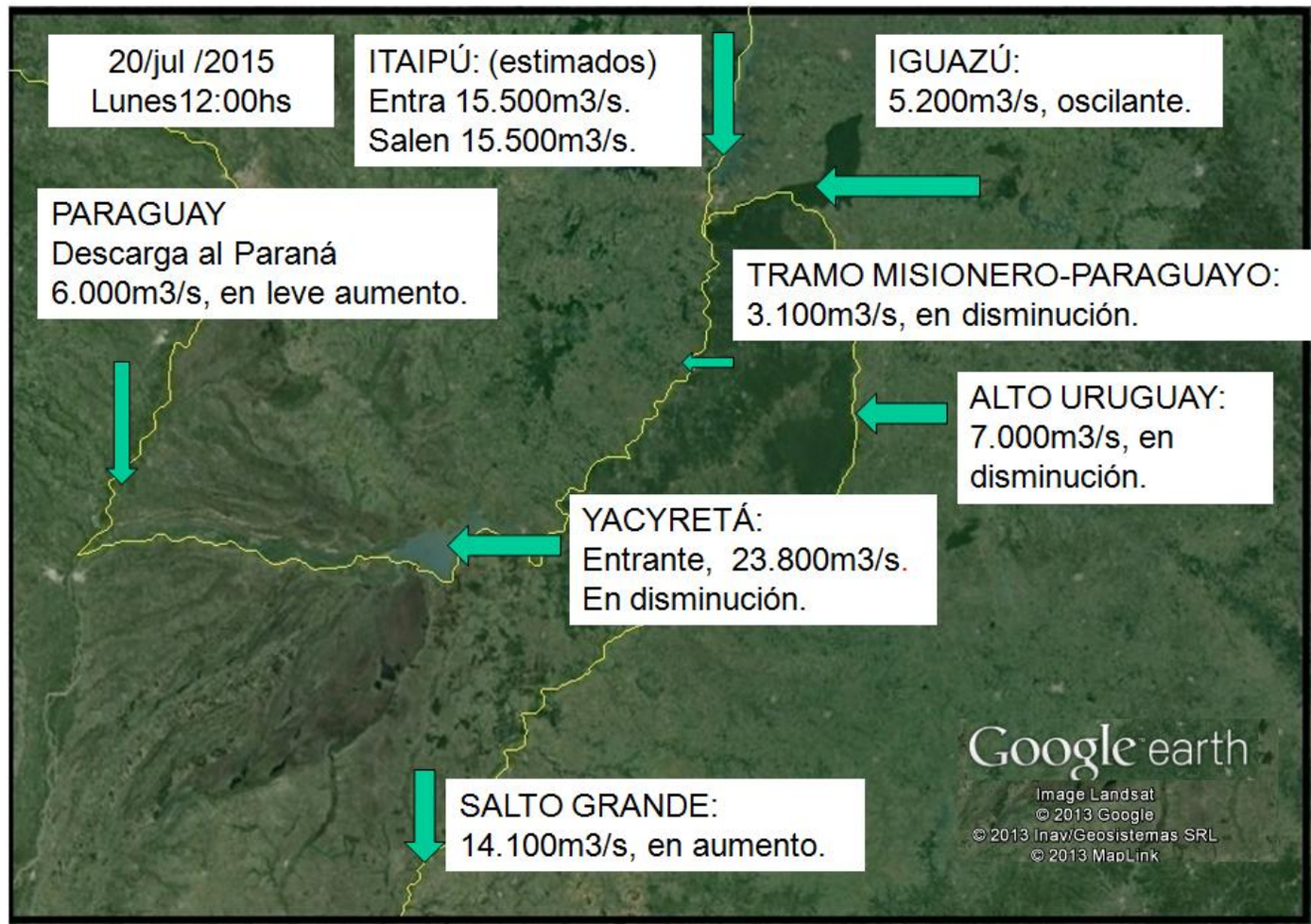
Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua

Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8002
 20 de julio de 2015

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

El caudal erogado por **ITAIPÚ** es hoy de 15.500m³/s. sostenido en valores altos. Se espera que comience a disminuir el 22/jul.

Aporte Sostenido

RÍO IGUAZÚ

El caudal en Cataratas es hoy de 5.200m³/s. Comenzaría a disminuir el 2/jul.

Aporte Sostenido

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

El caudal descargado por **Yacyretá** es hoy de 23.000m³/s, ya en disminución.

Caudal en Disminución

RÍO PARAGUAY

No hay cambio importantes en la situación hidrológica ni en las tendencias hidrométricas.

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel registró hoy 6,12m y continuaría en leve ascenso hasta el 28/jul.

En **FORMOSA** el nivel registró hoy 7,17m. Se espera un máximo de 7,45m el 27/jul.

Caudal del Tramo Inferior en Leve Aumento

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

En **CORRIENTES** el nivel se estacionaría el 22/jul en los 6,25m.

El frente de la onda de repunte ya alcanza la cabecera del Delta.

Niveles en franco Ascenso

RÍO URUGUAY

Crecida en Propagación

Caudal entrante al tramo correntino-brasileño es hoy de 20.000m³/s.

Se propagará en la semana la onda de crecida.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal se aproxima a los 15.000m³/s. Se espera que supere los 20.000m³/s en la semana.

Superó hoy el **Nivel de Evacuación** (8,50m).

En el embalse **SALTO GRANDE** el caudal entrante es hoy de 14.100m³/s en franco aumento. Se espera un pico del orden de 23.000m³/s el 26/jul.

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIERCOLES 22 DE JULIO DE 2015