



Subsecretaría de Recursos Hídricos

Instituto Nacional del Agua

Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

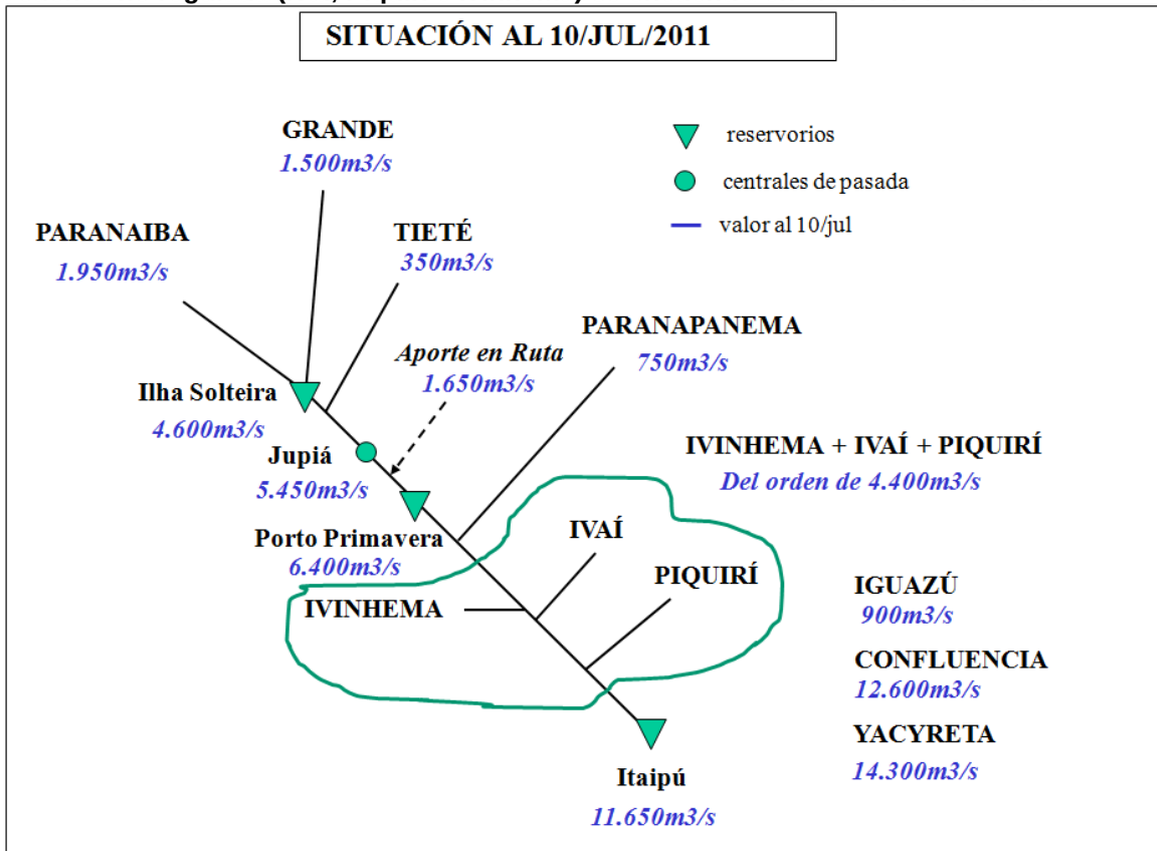
MENSAJE N° 7039
13 de Julio de 2011

RÍO PARANÁ EN BRASIL

No se registraron lluvias significativas.

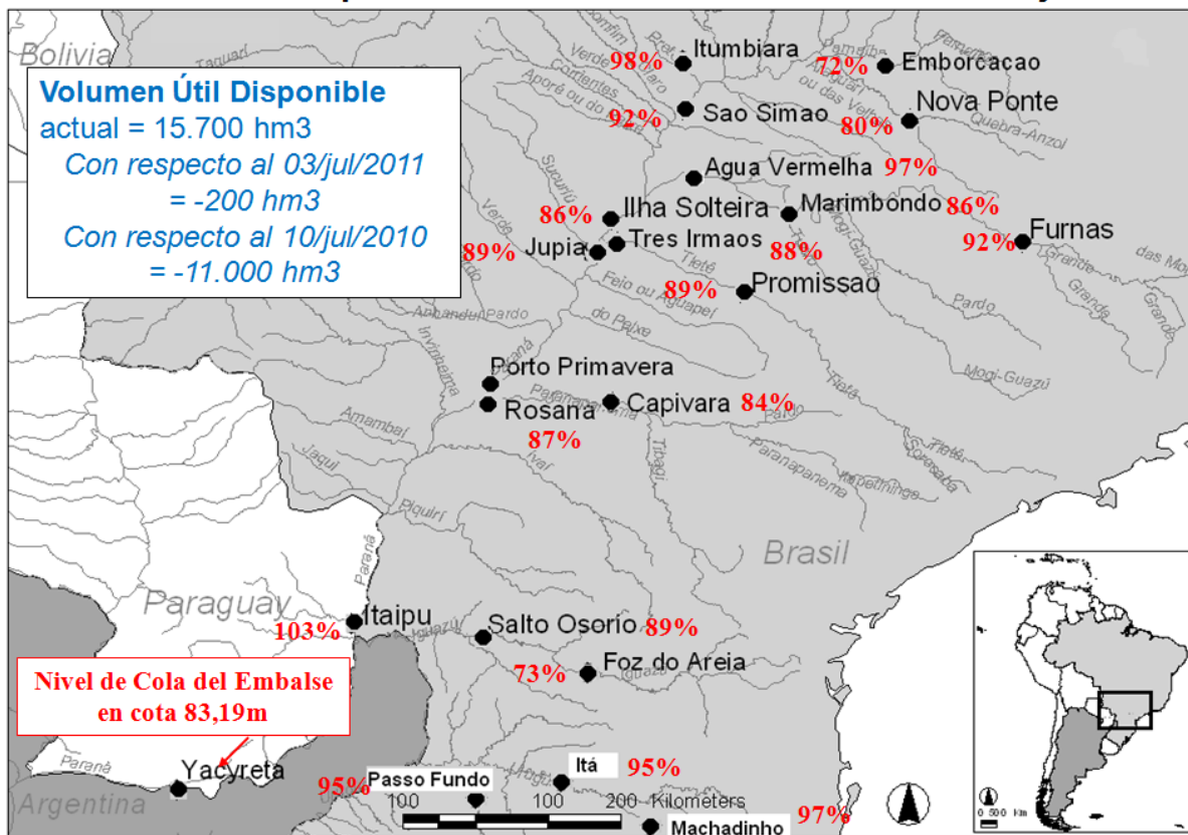
En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal descendió de 12.511m³/s el 06/jul. a 10.369m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPU** fluctuó entre 13.318m³/s y 10.550m³/s el 10/jul. El caudal es hoy de 11.300m³/s.

Se muestra en las siguientes figuras los caudales de todos los afluentes al Río Paraná en Brasil el 10/jul. En el aporte en la cuenca no regulada (Ivaí, Piquirí e Ivinhema) se encuentra en el orden de 4.400m³/s



Se muestra en la próxima figura el mapa con el estado de los Embalses el día 10/jul. Se observa que el volumen disponible para atenuación de crecidas descendió 200Hm³ con respecto a la semana anterior.

Estado de los Principales Embalses de Cuenca del Paraná al 10/jul/2011



RÍO IGUAZÚ

En **CAPANEMA** el caudal fluctuó en la semana con un máximo de 2.434m³/s el 06/jul y un caudal mínimo de 1.670m³/s el día 10/jul. El caudal es hoy de 1.971m³/s. En la entrada del río a La Argentina el caudal descendió en la semana de un máximo de 2.507m³/s el 06/jul a caudal mínimo de 1.041m³/s el 12/jul. Hoy el caudal subió a 1.400m³/s

En los próximos días se mantendría próximo a estos valores.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal descendió de 15.004m³/s el 06/07. a 12.456m³/s el 12/jul. Hoy el caudal subió 13.270m³/s

El caudal afluente a Yacyretá descendió de 14.700m³/s el 06/jul. a 12.800m³/s hoy. La descarga fluctuó en la semana entre 16.400m³/s el 07/jul. y 13.300m³/s el 12/jul. El caudal es hoy 13.400m³/s.

RÍO PARAGUAY

Se registraron precipitaciones de entre 20mm y 50mm en la cuenca baja.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel descendió levemente de 5.30m a 5.20m el 08/jul. Se prevé una altura de 5.01m para el 22/jul. En **PUERTO MURTINHO** el nivel aumento de 6.64m a 6.70m el 08/jul. Se prevé una altura de 6.74m para el 22/jul.

Los niveles en las estaciones brasileñas del río Paraguay se encuentran en descenso gradual.

INFORMACIÓN DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel se mantuvo estable en la semana con un nivel de 5.64m En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, la altura aumentó levemente en la semana de 4.97m el 06/jul. a 5.03m hoy.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel también aumentó en la semana de 4.51m el 06/jul. a 4.67m hoy.

En **FORMOSA** el nivel ascendió de 5.19m el 06/jul. a 5.34m hoy.

El aporte al río Paraná es actualmente del orden de 4.160m³/s, aumento 160m³/s con respecto a la semana anterior. Se espera un promedio mensual de 4.400m³/s en julio, en el orden de un 30% **por debajo** del valor medio mensual de los últimos 25 años.

Se espera un ascenso muy gradual y muy acotado de los niveles en el tramo inferior, **sin alcanzar los niveles normales de los últimos 25 años.**

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

En **CORRIENTES** el nivel fluctuó en la semana entre 3.65m el 08/jul. y 4.06m el 12/jul. Hoy descendió a 3.90m

En **GOYA** el nivel aumentó de 3.74m el 06/jul. a 3.81m hoy.

En **LA PAZ** el aumento fue de 3.87m el 06/jul. a 4.08m hoy.

En **SANTA FE** el nivel aumento de 2.94m el 05/jul. a 3.00m hoy.

En **ROSARIO** el nivel fluctuó entre de 2.85m los días 07,09,10/jul y 2.88m hoy.

TRAMO INFERIOR Y DELTA DEL RÍO PARANÁ

TENDENCIA DESCENDENTE

En la siguiente tabla se resume comparativamente la evolución de las últimas dos semanas en las estaciones de principal referencia. Se observa que se mantiene predominante la tendencia descendente de los niveles tras la crecida ordinaria, sin un efecto adicional significativo desde el río de la Plata. Se muestran además los pronósticos de mediano plazo en algunas de esas estaciones.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 06/JUL	Promedio Semana al 13/JUL	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de JULIO	Promedio esperado para el mes de AGOSTO
Diamante	3,19	3,07	3,14	7	-0,86	3,16	2,91
Victoria	3,60	3,81	3,65	-16	-0,67	3,51	2,98
San Nicolás	2,26	2,27	2,24	-3	-0,75	2,29	2,16
Ramallo	2,06	2,09	2,04	-5	-0,65	2,10	1,96
San Pedro	1,58	1,69	1,60	-8	-0,61	1,69	1,64
Baradero	1,28	1,47	1,38	-9	-0,53	1,51	1,46
Zárate	0,40	0,61	0,53	-9	-0,38	0,75	0,80
Paranacito	1,08	1,30	1,24	-5	-0,39	1,35	1,30
Ibicuy	0,55	0,79	0,64	-14	-0,37	0,85	0,93
Puerto Ruiz	1,96	2,20	2,01	-19	-0,52	2,00	1,74

(*): Diferencia (en metros) entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años,

Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	31/jul/2011	15/ago/2011	31/ago/2011
Rosario	2,80	2,70	2,55
Victoria	3,20	3,05	2,75
San Pedro	1,70 (*)	1,65 (*)	1,60 (*)

(*): Promedio de la semana, dependiente fuertemente de los efectos de corto plazo por marea,

RÍO URUGUAY

No se observaron precipitaciones significativas en la semana.

Las lluvias pronosticadas permitirían que se produzca un nuevo repunte acotado en el caudal entrante al embalse.

En **SAN JAVIER**, el caudal descendió de un caudal máximo de 4.780m³/s el 06/jul. a un caudal mínimo de 2.510m³/s el 11/jul. El caudal es hoy de 2.710m³/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal bajo de 7.580m³/s el 06/jul. a 2.830m³/s el 12/jul. Hoy se observa un ascenso con un caudal de 2.950m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal bajo considerablemente de 9.170m³/s el 06/jul. a 4.130m³/s hoy.

El aporte al embalse de **SALTO GRANDE** bajo de 9.269m³/s el 08/jul. a 4.806m³/s hoy.

El caudal erogado bajo de 9.269m³/s el 08/jul. a 4.806m³/s hoy.

El nivel del embalse descendió de 35.39m el 07/jul. a 34.50m hoy.

No se espera cambio significativo en el tramo inferior en la próxima semana.

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 PRÓXIMO INFORME COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 20 de JULIO