



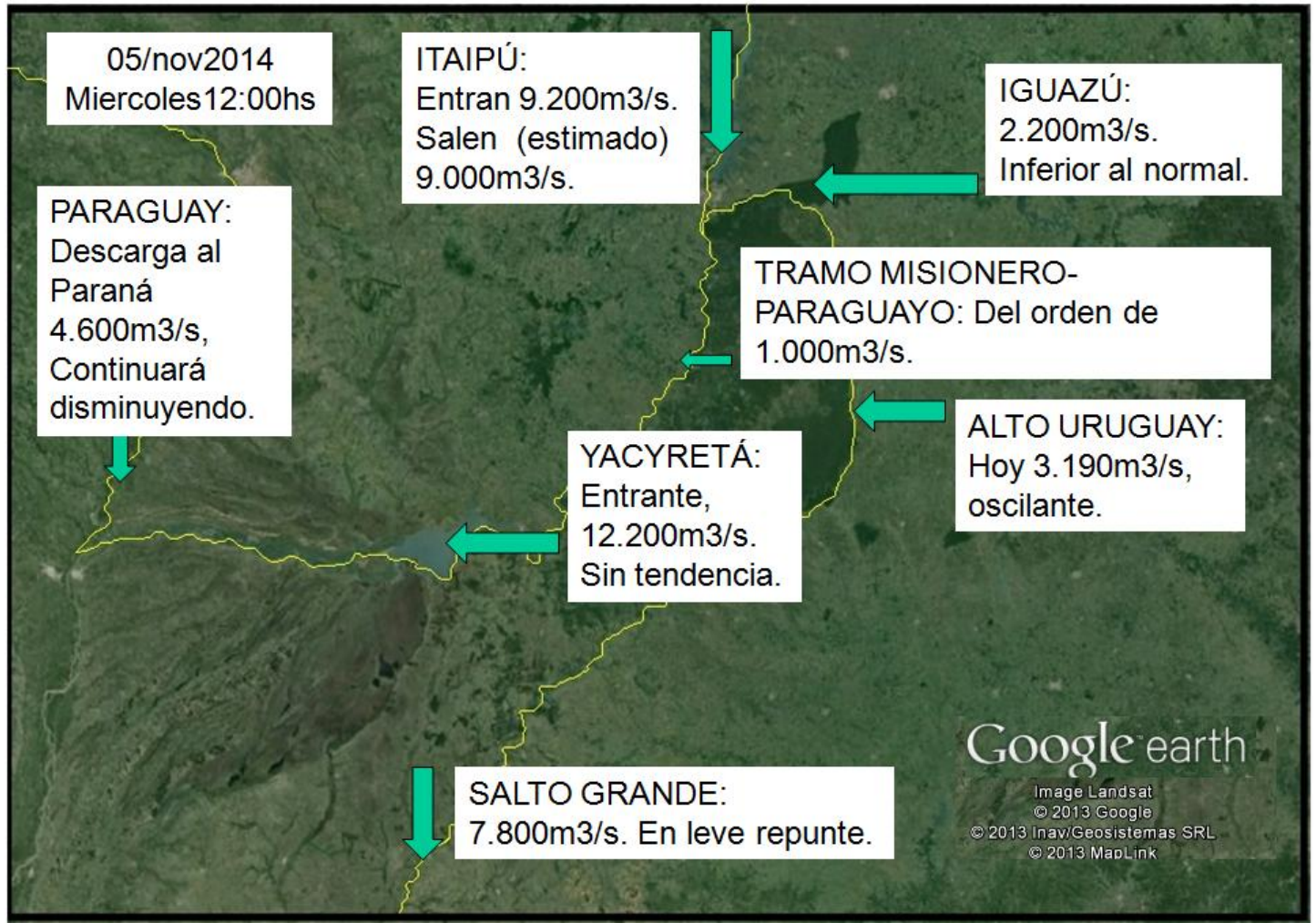
Subsecretaría de Recursos Hídricos
Instituto Nacional del Agua
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7839
05 de noviembre de 2014

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE ESTABLE

Se registraron precipitaciones en las nacientes entre 40mm y 120mm en la semana. Se espera precipitaciones leves a puntualmente moderadas para los próximos días.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana con un mínimo de 7.000m³/s el 30/oct y un máximo de 8.800m³/s el 02/nov. El caudal es hoy de 8.700m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un máximo de 9.000m³/s el 29/oct y un mínimo de 7.100m³/s el 01/nov. El caudal es hoy de 8.000m³/s hoy.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron precipitaciones entre 20mm y 80mm en la semana. Se prevé precipitaciones leves a moderadas para los próximos días.

En **CAPANEMA**, el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 900m³/s el 31/oct y un máximo de 2.500m³/s hoy. En la **entrada del río a la Argentina** el caudal ascendió con fluctuaciones en la semana de mínimo de 1.300m³/s el 29/oct a un máximo de 2.200m³/s hoy.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

LEVE DISMINUCIÓN

Se registraron precipitaciones entre 20mm y 100mm en la semana. Se prevé precipitaciones leves a moderadas en los próximos días.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 11.800m³/s el 31/oct y un mínimo de 10.300m³/s el 03/nov. El caudal es hoy de 11.500m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló entre un nivel máximo en la semana de 12,80m el 30/oct y un mínimo de 11,20m el 03/nov. El nivel es hoy de 12,00m.

El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó en la semana entre un máximo en la semana de 14.200m³/s el 01/nov y un mínimo de 10.900m³/s el 03/nov. El caudal es hoy de 12.200m³/s. **La descarga** también fluctuó en la semana entre un máximo de 14.400m³/s los días 01-02/nov y un mínimo de 11.000m³/s el 04/nov. El caudal es hoy de 12.000m³/s.

RÍO PARAGUAY

NIVELES MUY SUPERIORES A LOS NORMALES

Se registraron precipitaciones entre 40mm y 120mm en la cuenca media-baja en la semana. Se prevé precipitaciones leves a puntualmente moderadas en los próximos días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** bajó de 3,60m el 24/oct a 3,39m el 31/oct. Se prevé una altura de 3,14m para el 07/nov. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 6,28m el 24/oct a 6,08m el 31/oct. Se prevé una altura de 5,90m para el 07/nov.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel bajo en la semana de 4,74m a 4,55m HOY. En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 4,90m al 4,91m hoy. En el tramo argentino del río Paraguay, agua arriba de FORMOSA, los niveles retomaron el descenso a partir del 20/oct. Se sostendría la actual tendencia descendente. **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajó de 5,16m a 4,93m hoy. En **FORMOSA**, el nivel bajó de 6,31m el 29/oct a 6,18m hoy

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES SUPERIORES A LO NORMAL

Se registraron mayores precipitaciones en el norte de Corrientes y extremo sur de Entre Ríos con valores de hasta 150mm en la semana. Se prevé precipitaciones leves a moderadas en Corrientes en los próximos días.

En **CORRIENTES** el nivel subió de un mínimo en la semana de 3,25m el 01/nov a 4,09m hoy. En **GOYA** el nivel bajó en el primer tramo de la semana de 3,92m el 29/oct a 3,74m el 01/nov. Luego fue subiendo y el nivel es hoy de 4,05m. En **LA PAZ** el nivel bajo gradualmente en la semana de 4,62m el 29/oct a 4,14m hoy. En **SANTA FE** el nivel bajó de 4,07m el 29/oct a 3,85m hoy. En **ROSARIO** el nivel osciló levemente entre un mínimo de 3,93m el 31/oct y un máximo de 4,03m el 04/nov. El nivel es hoy de 4,00m.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 29/OCT	Promedio Semana al 05/NOV	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>NOVIEMBRE</u>	Promedio esperado para el mes de <u>DICIEMBRE</u>
Diamante	4,00	4,35	4,13	-0,22	0,85	3,80	3,90
Victoria	4,25	4,09	4,21	0,12	0,66	3,79	3,64
S. Nicolás	3,30	3,08	3,24	0,16	0,90	2,79	2,64
Ramallo	3,00	2,79	2,99	0,20	0,93	2,56	2,42
San Pedro	2,68	2,17	2,69	0,52	1,03	2,02	1,81
Baradero	2,86	1,91	2,50	0,59	1,07	1,79	1,57
Zárate	1,55	1,09	1,57	0,49	0,75	1,10	0,95
Paranacito	2,32	1,82	2,44	0,63	0,92	1,62	1,38
Ibicuy	1,55	1,09	1,71	0,62	0,98	1,05	0,84
Pto, Ruiz	3,18	2,50	2,69	0,19	0,59	2,67	2,50

(*): 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	30/nov/2014	15/dic/2014	31/dic/2014
Rosario	3,52	3,59	3,51
Victoria	3,61	3,65	3,57
San Pedro	1,83(*)	1,82(*)	1,70(*)
Ibicuy	0,88(*)	0,84(*)	0,74(*)

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

RÍO URUGUAY

CAUDAL ENTRANTE AL EMBALSE ALTO EN DISMINUCIÓN

Se registraron precipitaciones entre 40mm y 100mm en la cuenca media-alta y de hasta **200mm en la cuenca baja** en la semana. Se prevé precipitaciones moderadas en la cuenca media-alta para los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal aumentó con algunas fluctuaciones de un mínimo en la semana de 1.800m³/s el 29/oct a un máximo de 3.200m³/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó entre un mínimo de 1.100m³/s el 29/oct y un máximo de 3.500m³/s el 02/nov. El caudal es hoy de 2.500m³/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de un mínimo en la semana de 2.000m³/s el 30/oct a un máximo de 4.400m³/s los días 03-04/nov. El caudal es hoy de 3.800m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de un mínimo de 5.100m³/s el 01/nov a 7.100m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó en la semana entre un máximo de 7.900m³/s el 30/oct y un mínimo de 6.400m³/s el 03/nov. El caudal es hoy de 7.500m³/s. ***Dada la perspectiva meteorológica, se espera que la tendencia descendente se revierta levemente durante el fin de semana.***

La descarga descendió de un máximo en la semana con algunas fluctuaciones de 8.200m³/s el 29/oct a 7.300m³/s hoy. El nivel en **CONCORDIA** osciló en la semana entre 6,40m el 31/oct y 6,80m 01/nov. El nivel es hoy de 6,68m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel subió de un mínimo de 3,07m el 29/oct a un máximo de 3,88m 03/nov. Luego descendiendo y el nivel es hoy de 3,75m. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel osciló en la semana entre un mínimo de 2,14m el 29/oct y un máximo de 3,44m el 02/nov. El nivel es hoy de 3,02m hoy.

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 MIÉRCOLES 12 DE NOVIEMBRE DE 2014