



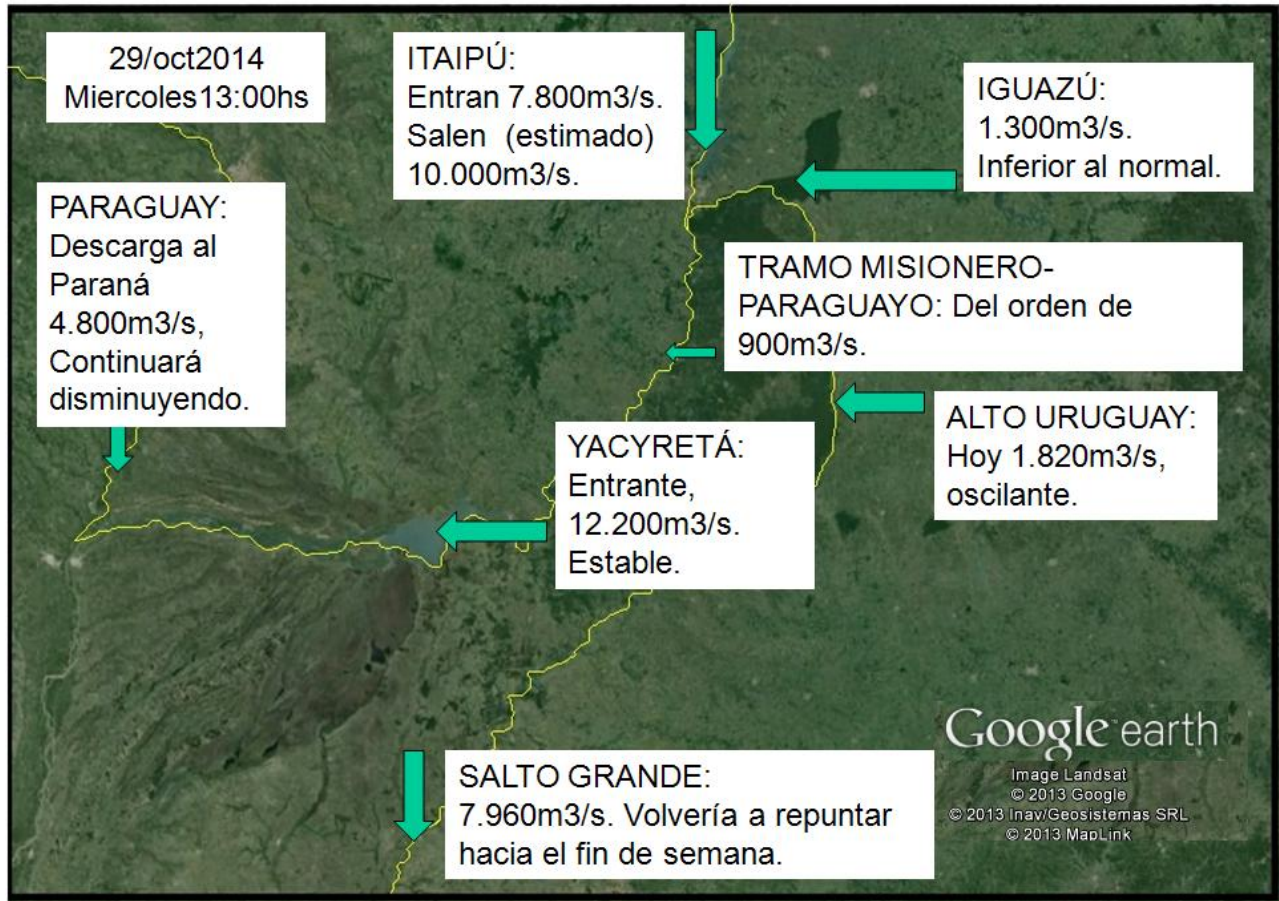
Subsecretaría de Recursos Hídricos  
Instituto Nacional del Agua  
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7834  
29 de octubre de 2014

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



**RÍO PARANÁ EN BRASIL**

**APORTE ESTABLE**

No se registraron precipitaciones significativas en la semana. Se espera precipitaciones leves a moderadas para los próximos días.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana con un máximo de 7.700m<sup>3</sup>/s el 23/oct y un mínimo de 7.000m<sup>3</sup>/s el 26/oct. El caudal es hoy de 7.200m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un máximo de 9.600m<sup>3</sup>/s el 22-28/oct y un mínimo de 7.800m<sup>3</sup>/s el 23/oct. El caudal es hoy de 9.000m<sup>3</sup>/s hoy.

**RÍO IGUAZÚ**

**CAUDAL OSCILANTE**

No se registraron precipitaciones significativas 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 540m<sup>3</sup>/s el 27/oct y un máximo de 2.200m<sup>3</sup>/s el 22/oct y hoy. En la **entrada del río a la Argentina** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 2.050m<sup>3</sup>/s el 24/oct y un mínimo de 650m<sup>3</sup>/s el 28/oct. El caudal es hoy de 1.300m<sup>3</sup>/s

**RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO**

**LEVE DISMINUCIÓN**

No se registraron precipitaciones 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 12.100m<sup>3</sup>/s el 22/oct y un mínimo de 11.300m<sup>3</sup>/s el 27/oct. El caudal es hoy de 11.650m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló entre un nivel máximo en la semana de 12,80m el 25/oct y un mínimo de 11,60m el 27/oct. El nivel es hoy de 12,60m. El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó en la semana entre un máximo en la semana de 12.900m<sup>3</sup>/s el 23-25/oct u un mínimo de 11.900m<sup>3</sup>/s el 27/oct. El caudal es hoy de 12.200m<sup>3</sup>/s. La **descarga** también fluctuó en la semana entre un máximo de 12.500m<sup>3</sup>/s los días 22-25/oct y un mínimo de 11.000m<sup>3</sup>/s el 26/oct. El caudal es hoy de 12.500m<sup>3</sup>/s.

**RÍO PARAGUAY**

**NIVELES MUY SUPERIORES A LOS NORMALES**

No se registraron precipitaciones en la semana. Se prevé precipitaciones puntualmente moderadas en las nacientes en los próximos días.

#### INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** bajó de 3,84m el 17/oct a 3,60m el 24/oct. Se prevé una altura de 3,40m para el 31/oct. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 6,42m el 17/oct a 6,28m el 24/oct. Se prevé una altura de 6,09m para el 31/oct.

#### INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

*Los niveles bajaron progresivamente en la semana.*

En **BAHÍA NEGRA** el nivel bajo en la semana de 4,91m a 4,74m HOY. En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 5,06m al 4,90m 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 5,38m a 5,16m hoy. En **FORMOSA**, el nivel bajó en la semana de 6,50m el 22/oct a 6,31m hoy

### RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

### NIVELES SUPERIORES A LO NORMAL

No se registraron precipitaciones significativas en la semana. Se prevé precipitaciones leves a moderadas en los próximos días.

*Los niveles bajaron en la semana*

En **CORRIENTES** el nivel bajó de 4,30m el 22/oct y 3,48m hoy. En **GOYA** el nivel bajó de 4,55m el 22/oct a 3,92m hoy. En **LA PAZ** el nivel bajó de 5,15m el 22/oct a 4,62m hoy. En **SANTA FE** el nivel bajó de 4,19m el 22/oct a 4,07m hoy. En **ROSARIO** el nivel osciló levemente entre un máximo de 4,00m el 26/oct y un mínimo de 3,95m hoy.

Agua arriba de **LA PAZ** los niveles evolucionan levemente por debajo de los normales. En el tramo inmediato inferior la tendencia descendente que se propaga aproximará los niveles en todas las secciones hacia los valores normales, considerando como tales los valores medios mensuales de los últimos 25 años.

#### Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 22/OCT	Promedio Semana al 29/OCT	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <b>NOVIEMBRE</b>	Promedio esperado para el mes de <b>DICIEMBRE</b>
Diamante	4,28	4,35	4,35	0,00	1,15	3,73	3,87
Victoria	4,12	4,09	4,09	0,00	0,62	3,70	3,74
S, Nicolás	3,07	3,09	3,08	-0,01	0,83	2,62	2,72
Ramallo	2,76	2,83	2,79	-0,04	0,82	2,38	2,50
San Pedro	2,26	2,33	2,17	-0,16	0,61	1,79	1,89
Baradero	2,05	2,08	1,91	-0,17	0,61	1,55	1,65
Zárate	1,90	0,88	1,09	0,21	0,41	1,00	0,95
Paranacito	2,20	2,20	1,82	-0,38	0,41	1,37	1,46
Ibicuy	1,25	1,31	1,09	-0,22	0,45	0,81	0,91
Pto, Ruiz	2,50	2,63	2,50	-0,13	0,49	2,40	2,57

(\*): 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	15/nov/2014	30/nov/2014	15/dic/2014	31/dic/2014
Rosario	3,38	3,64	3,70	3,59
Victoria	3,63	3,73	3,76	3,65
San Pedro	1,75(*)	1,89(*)	1,90(*)	1,85(*)
Ibicuy	0,90(*)	0,95(*)	0,95(*)	0,90(*)

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

### RÍO URUGUAY

### CAUDAL ENTRANTE AL EMBALSE ALTO EN DISMINUCIÓN

No se registraron precipitaciones en la semana. Se prevé precipitaciones moderadas a puntualmente fuertes para los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió con algunas fluctuaciones de un máximo en la semana de 2.950m<sup>3</sup>/s el 22/oct a un mínimo de 1.200m<sup>3</sup>/s el 27/oct. El caudal es hoy de 1.800m<sup>3</sup>/s. En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó entre un máximo de 2.950m<sup>3</sup>/s el 25/oct y un mínimo de 1.100m<sup>3</sup>/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal descendió de un máximo en la semana de 4.900m<sup>3</sup>/s el 24/oct a 2.300m<sup>3</sup>/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 7.600m<sup>3</sup>/s el 22/oct a 8.300m<sup>3</sup>/s el 25-26/oct. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 6.500m<sup>3</sup>/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó progresivamente de 7.500m<sup>3</sup>/s el 22/oct a 8.600m<sup>3</sup>/s el 27/oct. Luego disminuye y el caudal es hoy de 7.600m<sup>3</sup>/s. *Dada la perspectiva meteorológica, se espera que la tendencia descendente se revierta levemente durante el fin de semana.*

La **descarga** aumentó de 7.900m<sup>3</sup>/s el 22/oct a 8.400m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal hoy disminuyó a 8.200m<sup>3</sup>/s

El nivel en **CONCORDIA** bajó de un nivel máximo en la semana de 6,90m el 22-24/oct a 6,68m hoy. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel bajó de 3,44m el 22/oct a 3,00m ayer. Hoy subió a 3,07m. Quedó oscilando muy próximo al

valor medio de octubre de los últimos 25 años (2,95m). En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó con algunas oscilaciones de 2,16m el 22/oct a 2,14m 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 05 DE NOVIEMBRE DE 2014**