

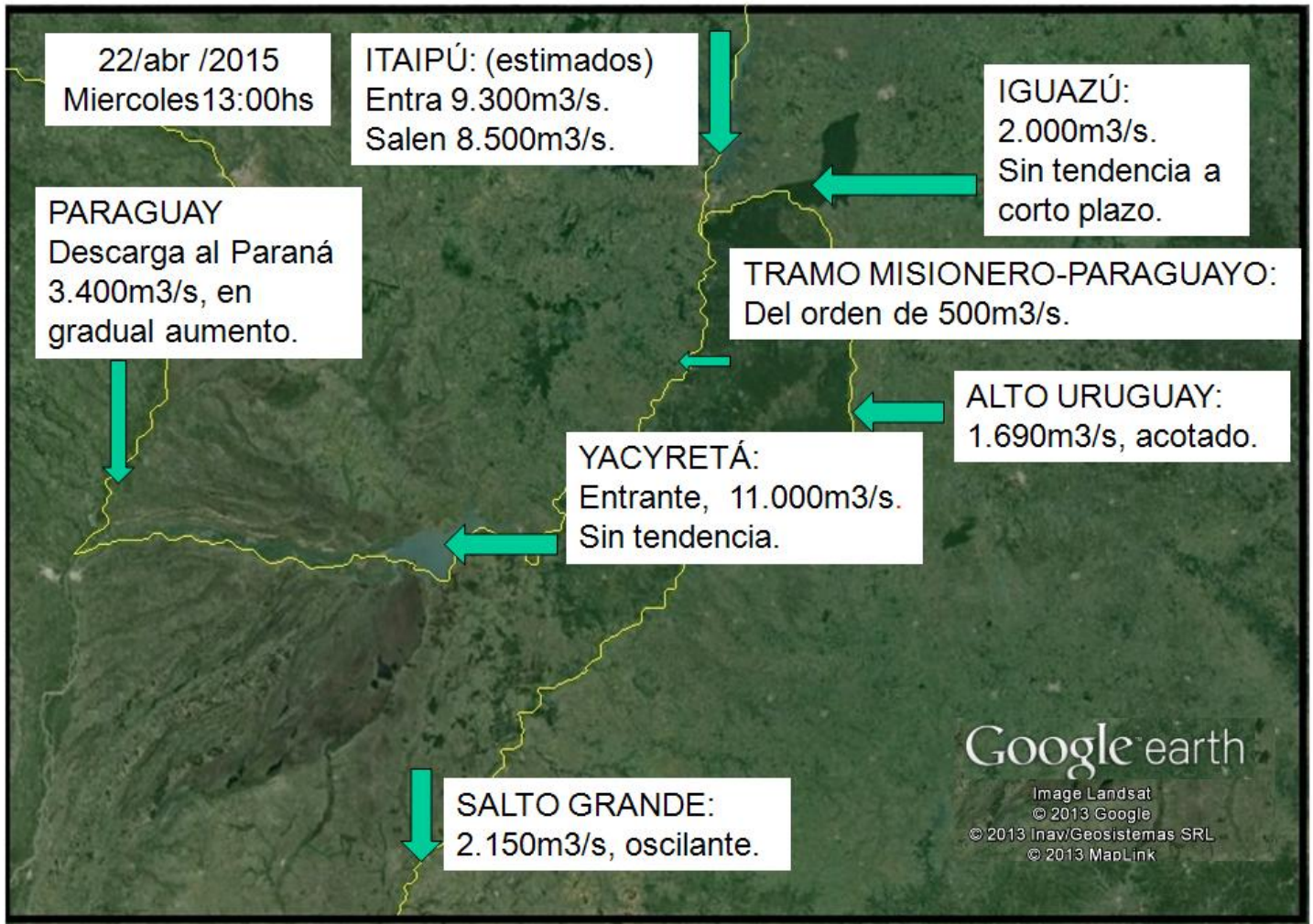


**Subsecretaría de Recursos Hídricos**  
**Instituto Nacional del Agua**  
**Sistema de Información y Alerta Hidrológica de la Cuenca del Plata**

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7943  
22 de abril de 2015

**CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES**



**RÍO PARANÁ EN BRASIL**

**Aporte Estable**

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en el río Paraná en territorio brasileño y entre 20-80 mm en la cuenca no regulada e Ivai. Se esperan precipitaciones leves para los próximos días.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó en el primer tramo de la semana de 7.700m<sup>3</sup>/s a 10.950m<sup>3</sup>/s el 19/abr. Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de 9.200m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre un caudal máximo de 9.500m<sup>3</sup>/s el 17/abr y un mínimo de 6.700m<sup>3</sup>/s el 21/abr. El caudal es hoy de 8.200m<sup>3</sup>/s. **La cuenca Superior del río Paraná en Brasil va elevando muy gradualmente los niveles de los embalses. La descarga de Itaipú continuaría estable próximo a los 10.000m<sup>3</sup>/s.**

**RÍO IGUAZÚ**

**Aporte Estable**

Se registraron precipitaciones entre 20-50 mm en la cuenca en la semana. Se esperan precipitaciones leves para los próximos días.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un caudal máximo de 2.300m<sup>3</sup>/s el 16/abr y un mínimo de 500m<sup>3</sup>/s el 21/abr, hoy el caudal es de 1.400m<sup>3</sup>/s. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 2.200m<sup>3</sup>/s el 16/abr y un mínimo de 800m<sup>3</sup>/s el 21/abr. Hoy el caudal es de 1.200m<sup>3</sup>.

## RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

**Caudal Estable**

Se registraron lluvias del orden de 20-140 mm en la semana. No se prevé la ocurrencia de precipitaciones para los próximos días.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 11.800m<sup>3</sup>/s 17/abr y un mínimo de 9.400m<sup>3</sup>/s el 20/abr. El caudal es hoy de 10.400m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** el nivel bajó de un máximo de 14,00m el 17/abr a 9,30m hoy. La cuenca misionero-paraguaya aporta unos 600 m<sup>3</sup>/s y no se espera un incremento significativo en el corto plazo.

El caudal **entrante a Yacretá** fluctuó en la semana entre un máximo de 13.400m<sup>3</sup>/s el 17/abr y un mínimo de 11.000m<sup>3</sup>/s el 19/abr y hoy. **La descarga** también fluctuó entre un caudal mínimo en la semana de 10.700m<sup>3</sup>/s el 19/abr y un máximo de 12.400m<sup>3</sup>/s hoy.

## RÍO PARAGUAY

**Niveles Cercanos a los Normales**

Se registraron lluvias de hasta 150 mm en la cuenca medi-baja en la semana. No se espera la ocurrencia de precipitaciones en los próximos días.

### INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió levemente de 2,76m el 10/abr a 2,79m el 17/abr. Se prevé un nivel de 3,01m el 01/may. En **PUERTO MURTINHO** el nivel se mantuvo estable próximo a 4,60. Se prevé una altura de 4,77m para el 01/may.

### INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió de 3,17m el 15/abr a 3.23 hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 3,48m el 15/abr a 3.89 hoy

### RÍO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió progresivamente en la semana de 3,28m a 3,94m hoy. En **FORMOSA**, el nivel también subió gradualmente en la semana de 4,33m a 5,05m hoy.

La evolución observada se ubica por debajo de la correspondiente a los promedios mensuales desde 1990.

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

**Niveles Inferiores a lo Normal**

Se registraron lluvias de importancia en la última semana en el norte de Corrientes y entre 20-60 mm en Misiones y Entre Ríos. No se esperan precipitaciones en los próximos días.

En **CORRIENTES** el nivel osciló entre un mínimo en la semana de 3,00m el 17/abr y un máximo de 3,30m hoy. En **GOYA** el nivel bajó de 3,36m el 15/abr a 3,22m el 17/abr, luego fue subiendo y el nivel es hoy de 3,46m. En **LA PAZ** el nivel bajó de 3,53m el 15-16/abr a 3,39m el 20/abr. Hoy subió a 3,45m. En **SANTA FE** el nivel bajó de 3,08m a 2,93m hoy. En **ROSARIO** el nivel también bajó gradualmente de 3,15m a 2,89m hoy. Los niveles siguen ubicados próximos a los límites de aguas bajas para abril.

### Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 15/ABR	Promedio Semana al 22/ABR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de MAYO	Promedio esperado para el mes de JUNIO
Diamante	2,99	3,33	3,08	-0,25	-1,05	3,10	3,48
Victoria	3,78	4,01	3,86	-0,15	-0,58	3,26	3,12
S, Nicolás	2,24	2,53	2,31	-0,22	-0,69	2,17	2,38
Ramallo	2,07	2,25	2,07	-0,18	-0,63	1,95	2,16
San Pedro	1,68	1,77	1,68	-0,09	-0,45	1,44	1,57
Baradero	1,55	1,51	1,60	0,09	-0,22	1,21	1,33
Zárate	1,30	0,71	0,94	0,23	-0,02	0,99	0,99
Paranacito	1,70	1,37	1,58	0,21	0,02	1,14	1,10
Ibicuy	1,05	0,76	0,89	0,13	-0,15	0,56	0,52
Pto, Ruiz	2,08	2,20	2,07	-0,13	-0,55	2,21	2,24

(\*): 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/may/2015	31/may/2015	15/jun/2015
Rosario	2,90	2,85	3,05
Victoria	3,35	2,95	3,10
San Pedro	1,50(*)	1,45(*)	1,60(*)
Ibicuy	0,60(*)	0,60(*)	0,60(*)

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

## RÍO URUGUAY

## Caudales Estables

Se registraron lluvias entre 40-120 mm en la cuenca media-alta en la semana. No se esperan lluvias en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 800m<sup>3</sup>/s y 1.700m<sup>3</sup>/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal aumento con fluctuaciones de 800m<sup>3</sup>/s a 2.250m<sup>3</sup>/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó con fluctuaciones de 1.500m<sup>3</sup>/s a 2.500m<sup>3</sup>/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal fluctuó entre 2.400m<sup>3</sup>/s el 15/abr y 1.750m<sup>3</sup>/s el 18/abr. el caudal es hoy de 2.300m<sup>3</sup>/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó de 2.350m<sup>3</sup>/s el 15/abr a 1.800m<sup>3</sup>/s 20/abr. El caudal es hoy de 2.000m<sup>3</sup>/s. **La descarga** fluctuó entre 3.100m<sup>3</sup>/s el 15/abr y 1.400m<sup>3</sup>/s 18/abr. Hoy el caudal es de 1.900m<sup>3</sup>/s.

El nivel en **CONCORDIA** el nivel bajó de un máximo en la semana de 2,90m a 1,70m el 18/abr. Luego fue subiendo y el nivel es hoy de 2,10m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel osciló entre un máximo de 1,68m el 16/abr y 0,66m el 19/abr. El nivel es hoy de 1,54m. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel osciló entre 2,02m el 16/abr y 0,68m el 19/abr. Hoy el nivel es de 1,50m.

**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 MIERCOLES 29 DE ABRIL DE 2015**