

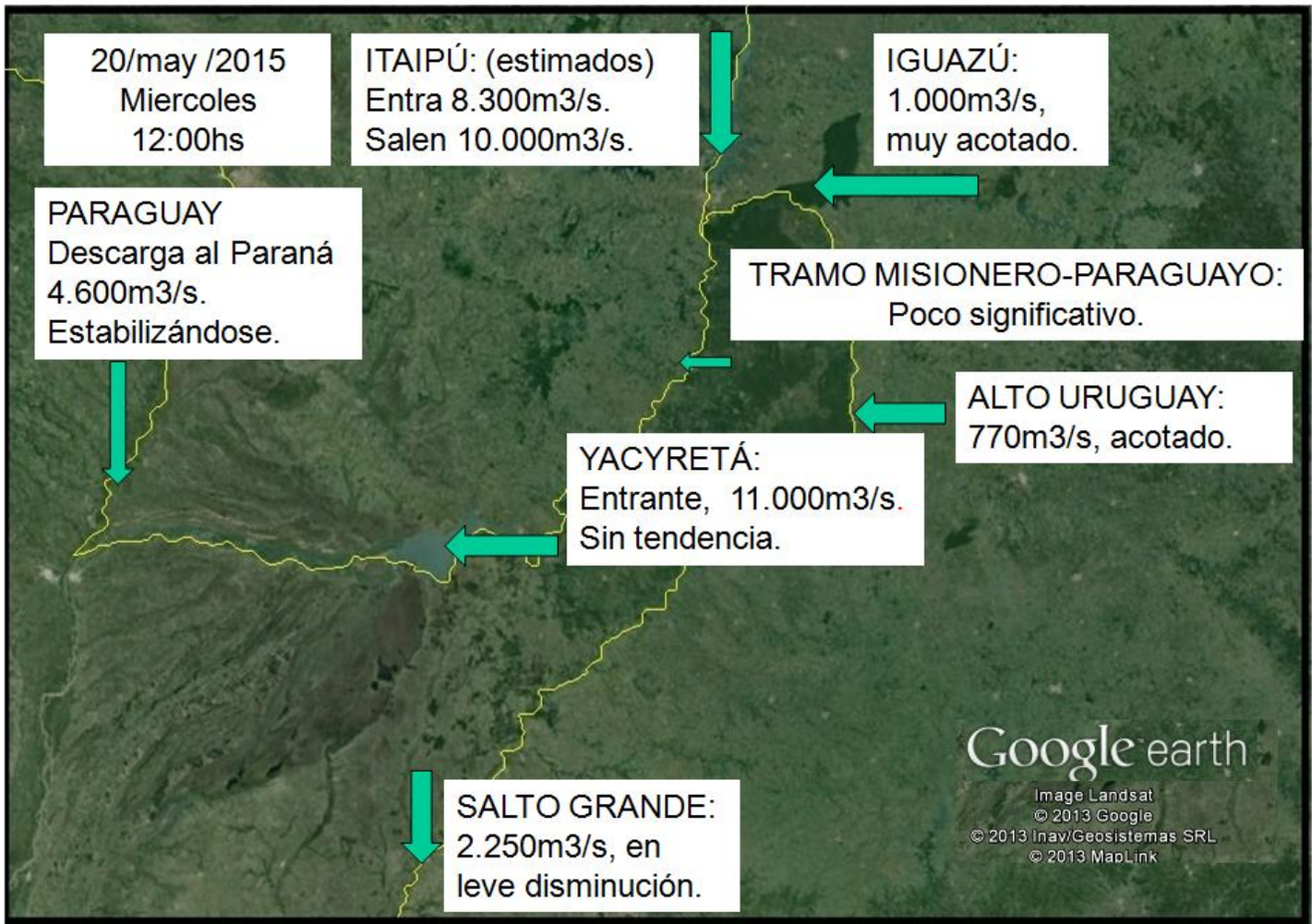


Subsecretaría de Recursos Hídricos
Instituto Nacional del Agua
Sistema de Información y Alerta Hidrológica de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7962
20 de mayo de 2015

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Estable

No se registraron eventos en la última semana. Se esperan precipitaciones leves en el río Paraná para los próximos días y puntualmente moderadas en la cuenca no regulada del Paraná.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó entre un máximo de 9.700m³/s el 17/may y un mínimo de 8.200m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre un mínimo de 6.400m³/s el 16/may y un máximo de 10.200m³/s hoy. **En la cuenca Superior del río Paraná en Brasil los niveles de los embalses siguen en muy leve tendencia ascendente, muy por debajo de lo normal. La descarga de Itaipú continuaría estable.**

RÍO IGUAZÚ

Aporte Acotado

No se registraron precipitaciones en la semana. Se esperan precipitaciones puntualmente moderadas en la cuenca media-baja para los próximos días.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre 2.000m³/s el 13/may y 500m³/s 17/may. El caudal es hoy de 1.350m³/s. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal fluctuó entre 1.400m³/s el 17/may y 700m³/s el 19/may. El caudal es hoy de 1.000m³/s.

No se espera un repunte en el corto plazo.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudal Estable

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la semana en la porción paraguaya. Se prevé la ocurrencia de precipitaciones leves a moderadas para los próximos días.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó entre 11.400m³/s el 15/may y 9.650m³/s el 18/may. El caudal es hoy de 11.100m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** el nivel bajó de un máximo de 13,30m el 14/may a 10,00m ayer, hoy subió a 11,00m. El aporte de la cuenca misionero-paraguaya es hoy muy poco significativo.

El caudal **entrante a Yacyretá** fluctuó en la semana entre un máximo de 12.500m³/s el 15/may y un mínimo de 10.300m³/s el 18/may. El caudal es hoy de 11.000m³/s. **La descarga** descendió en el primer tramo de la semana de 11.800m³/s a 10.300m³/s el 17/may. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 11.700m³/s.

RÍO PARAGUAY

Niveles Estabilizándose en el Tramo Inferior

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca media-baja en la semana. Se espera la ocurrencia de precipitaciones leves a moderadas también la cuenca media-baja en los próximos días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 2,90m el 08/may a 2,93m el 45/may. Se prevé un nivel de 3,18m el 29/may. En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 4,44m el 08/abr a 4,47m el 15/may. Se prevé una altura de 4,85m el 29/may.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel ayer fue de 3,28m. Se mantiene oscilando muy por debajo del normal de mayo (4,10m). En **CONCEPCIÓN** el nivel oscila muy próximo al normal de mayo (3,83m).

RIO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió de un mínimo de 4,90m el 15/may a 5,05m hoy. En **FORMOSA**, el nivel subió en la semana de 6,32m a 6,40m ayer y hoy. Los niveles se estabilizaron luego del repunte por las lluvias locales. La evolución observada se ubica levemente por encima de la correspondiente a los promedios mensuales desde 1990, con tendencia a aproximarse a los mismos. Se espera un gradual descenso en el corto plazo.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles Inferiores a lo Normal

No se registraron lluvias en la última semana. Se esperan precipitaciones leves a puntualmente moderadas en el centro-norte del Litoral en los próximos días.

En **CORRIENTES** el nivel osciló entre 3,43m el 14-15/may y 3,78m el 18/may. El nivel es hoy de 3,69m. En **GOYA** el nivel bajó de 3,76m a 3,71m el 15/may. Luego subió hasta 3,85m ayer. Hoy bajó a 3,60m. En **LA PAZ** el nivel subió de un mínimo en la semana de 3,86m el 16/may a 3,96m hoy. En **SANTA FE** el nivel osciló entre de 3,14m el 14/may y 3,08m el 17/may. El nivel es hoy de 3,11m. En **ROSARIO** el nivel se mantuvo estable en 2,93m. Los niveles se ubican en el orden de 50cm a 70cm por debajo de los promedios mensuales desde 1990.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 13/MAY	Promedio Semana al 20/MAY	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de JUNIO	Promedio esperado para el mes de JULIO
Diamante	3,28	3,24	3,27	0,03	-0,93	3,61	3,44
Victoria	3,42	3,56	3,46	-0,10	-0,92	3,43	3,12
S, Nicolás	2,25	2,33	2,20	-0,13	-0,86	2,56	2,34
Ramallo	2,00	2,08	1,88	-0,20	-0,86	2,33	2,12
San Pedro	1,55	1,63	1,42	-0,21	-0,77	1,78	1,52
Baradero	1,33	1,45	1,20	-0,25	-0,68	1,55	1,28
Zárate	0,50	0,62	0,51	-0,11	-0,40	0,99	0,99
Paracito	1,23	1,39	1,14	-0,25	-0,55	1,40	1,08
Ibicuy	0,45	0,69	0,44	-0,25	-0,65	0,82	0,52
Pto, Ruiz	1,80	2,09	1,85	-0,24	-0,82	2,49	2,37

(*): 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/may/2015	15/jun/2015	30/jun/2015
Rosario	3,10	3,25	3,21
Victoria	3,35	3,40	3,35
San Pedro	1,65(*)	1,80(*)	1,75(*)
Ibicuy	0,75(*)	0,70(*)	0,70(*)

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

RÍO URUGUAY

Caudales Estables

No se registraron lluvias del en la semana. Se esperan lluvias leves a moderadas en los próximos días en la cuenca.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió de 1.100m³/s a 700m³/s ayer. Hoy subió a 800m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal descendió de un máximo en la semana de 1.800m³/s el 14/may a 850m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal descendió con algunas fluctuaciones de 2.000m³/s 13/may a 1.400m³/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal descendió progresivamente de 3.400m³/s el 13/may a 2.100m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó gradualmente en la semana de 3.400m³/s el 13/may a 2.400m³/s hoy. **La descarga** fluctuó entre 5.000m³/s el 13/may y 1.600m³/s el 18/may. Hoy el caudal es de 3.400m³/s.

El nivel en **CONCORDIA** el nivel bajó de un máximo de 3,90m el 13/may a un mínimo de 1,80m el 18/may. Hoy subió a 2,84m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel bajó de un máximo de 1,62m el 13/may a 1,02m el 18/may. Hoy subió a 1,24m. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel subió de un mínimo de 0,76m el 15/may a 1,14m 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 MIERCOLES 27 DE MAYO DE 2015