

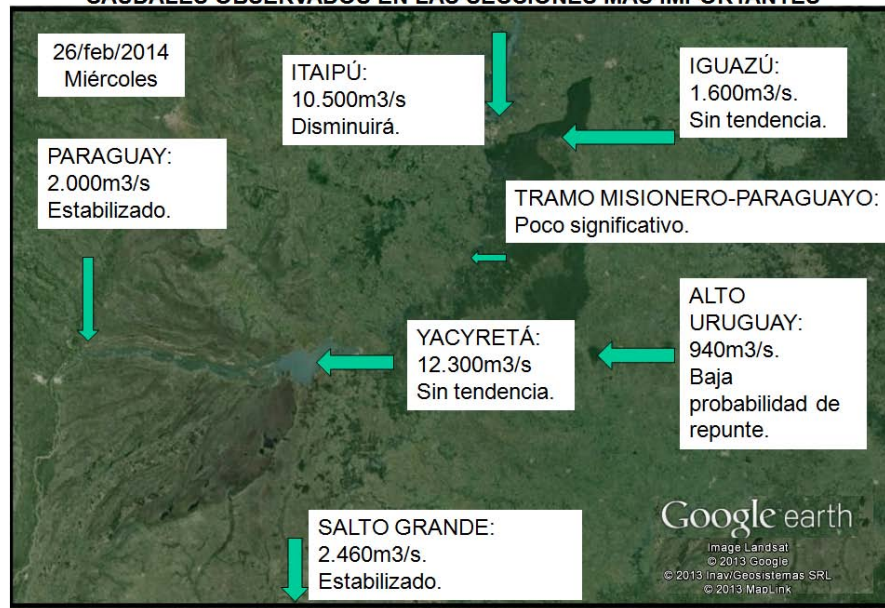


Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7669
26 de febrero de 2014

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte sin Tendencia de Corto Plazo

Las lluvias registradas en la semana sobre la cuenca del río Paraná en Brasil permitieron detener la tendencia descendente de los niveles de embalse, aunque los mismos continúan en valores muy bajos. Las lluvias esperadas para la próxima semana permitirían el comienzo de una leve tendencia ascendente de los niveles de embalse.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre 10.050m³/s el 19/feb a 8.250m³/s el 25/feb. El caudal es hoy de 8.900m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 8.550m³/s y 10.550m³/s. El caudal medio esperado para hoy es de 10.500m³/s.

RÍO IGUAZÚ

Sin Tendencia Definida

No se están registrando eventos significativos sobre esta cuenca. Se registraron precipitaciones en la última semana del orden de entre 20mm y 40mm. Se esperan algunas lluvias moderadas en los próximos días.

En **CAPANEMA**, el caudal descendió de 2.450m³/s el 23/feb a 650m³/s el 24/feb. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 2.300m³/s. En la **entrada del río a la Argentina** el caudal fluctuó en la semana entre 2.000m³/s el 23/feb y 1.000m³/s el día 25/feb. El caudal es hoy de 1.600m³/s.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Sin Tendencia Definida

No se registraron lluvias significativas en la última semana. No se espera un cambio sensible en la próxima semana.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana con un máximo de 12.300m³/s y un mínimo de 11.300m³/s el 17/feb. El caudal es hoy de 11.850m³/s. El caudal afluente a **Yacyretá** aumento de 11.300m³/s el 19/feb a 12.800m³/s el 22/feb. Hoy el caudal es de 12.000m³/s. **La descarga** aumento de 10.700m³/s a 12.600m³/s el día de ayer, hoy el caudal es de 12.300m³/s.

RÍO PARAGUAY

Sin Tendencia Definida

Se registraron lluvias de hasta 150mm en las nacientes del río. Se esperan precipitaciones leves en la cuenca media-baja y puntualmente moderadas en la cuenca alta para los próximos días.

Los niveles fluviales en todo el curso del río se ubican **muy por debajo** de los niveles normales.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió a 0,90m el 07/feb. Luego bajó a 0,88 el 14/feb. Se prevé una altura a 1,08m para el 28/feb. En **PUERTO MURTINHO** el nivel se mantuvo estable, con una altura de 2,27m entre los días 14/feb. y 21/feb. Se prevé una altura de 2,89m para el 28/feb.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió leve y progresivamente en la semana de 1,04m el 19/feb. a 1.16m hoy En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 2,16m a 2,06m hoy. En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió levemente de 1.73m el 20/feb. a 1.76m el día de ayer.

En **FORMOSA** el nivel bajó progresivamente en la semana de 2,60m a 2,35m hoy. El caudal descargado al Paraná se estima en 2.000m³/s, estabilizado.

RIO BERMEJO

La Comisión Regional del Río Bermejo informa: Alto Bermejo: En bajante, repuntando durante el día de hoy y nuevamente en bajante a partir del jueves. Grande de Tarija: En bajante. San Francisco: En bajante.

Bermejo medio e inferior: Creciente en EL SAUZALITO y estable en PUERTO LAVALLE y EL COLORADO. Debido a las lluvias en la alta cuenca los niveles se mantendrán elevados en todo el tramo durante los próximos diez días.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Sin Tendencia Definida

Se registraron lluvias moderadas en la última semana. Se esperan lluvias moderadas sobre la mitad norte del Litoral en los próximos días.

En **CORRIENTES** el nivel bajó en el primer tramo de la semana de 3,21m a 2,62m el 23/feb. a partir de ahí fue aumentando y el nivel es hoy de 2,90m.

En **GOYA** el nivel bajó de 3,45m el 19/feb a 2,97m el 24-25/feb hoy el nivel es de 3,06. En **LA PAZ** el nivel bajó de 3,78m a 3,20m hoy. En **SANTA FE** el nivel bajó de 3,25 a 3,00m hoy. En **ROSARIO** el nivel bajó de 3,22m a 2,98m hoy.

Las siguientes tablas muestran los pronósticos con horizonte más lejano, en función de la actualización permanente de la tendencia climática.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 19/FEB	Promedio Semana al 26/FEB	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>MARZO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>ABRIL</u>
Diamante	3,06	3,50	3,23	-0,27	-0,56	3,30	3,58
Victoria	3,38	3,28	3,34	0,06	-0,66	3,38	3,36
S, Nicolás	2,42	2,60	2,33	-0,27	-0,26	2,37	2,42
Ramallo	2,27	2,35	2,07	-0,28	-0,20	2,15	2,20
San Pedro	2,08	1,83	1,62	-0,20	-0,14	1,67	1,80
Baradero	2,00	1,81	1,48	-0,33	-0,01	1,47	1,56
Zárate	1,30	1,06	0,79	-0,27	-0,17	0,99	0,99
Paranacito	2,26	1,66	1,50	-0,16	0,01	1,38	1,37
Ibicuy	1,30	0,84	0,68	-0,16	-0,16	0,76	0,82
Pto, Ruiz	2,40	2,77	2,41	-0,37	0,11	1,87	1,64

(*): 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/mar/2014	31/mar/2014	15/abr/2014
Rosario	3,10	3,22	3,18
Victoria	3,40	3,42	3,38
San Pedro	1,65(*)	1,85(*)	1,81(*)
Ibicuy	0,80(*)	0,87(*)	0,83(*)

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

RÍO URUGUAY

Caudal de Aporte Estable

Se registraron lluvias moderadas sobre la cuenca media e inferior. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en los próximos días sobre la cuenca media-alta.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana con un mínimo de 660m³/s el 24/feb y un máximo de 940m³/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal aumento de 500m³/s el 19/feb a un máximo de 1.100m³/s el 24/feb. Hoy el caudal es de 750m³/s En **SANTO TOMÉ** el caudal subió en el primer tramo de la semana de 1.000m³/s el 21/feb a 1.200m³/s el 23/feb. A partir de esa fecha el caudal se mantuvo estable hasta el día de hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal fue descendiendo en el primer tramo de la semana de 1.600m³/s el 19/feb a 1.400m³/s el 23/feb. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 1.800m³/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó en la semana con un mínimo de 1.800m³/s el 24/feb a un máximo de 2.400m³/s hoy. La **descarga** disminuyó en la semana de un máximo de 4.500m³/s el 21/feb a un mínimo de 1.100m³/s hoy. El nivel del embalse se ubica hoy en 1,80m por debajo del valor normal (35,00m).

El nivel en **CONCORDIA** bajó en la semana de 3,50m el 22/feb a 1,84m el día 23/feb luego fue aumentando y el nivel es hoy de 1,90m. Promedió en la semana los 2,58m. 0,37m mas que la semana anterior. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel aumento de 1,07m el 19/feb a 2,50m hoy. Promedió en la semana los 1,61m, 0,03 más que la semana anterior

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 05 DE MARZO DE 2014