



Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua

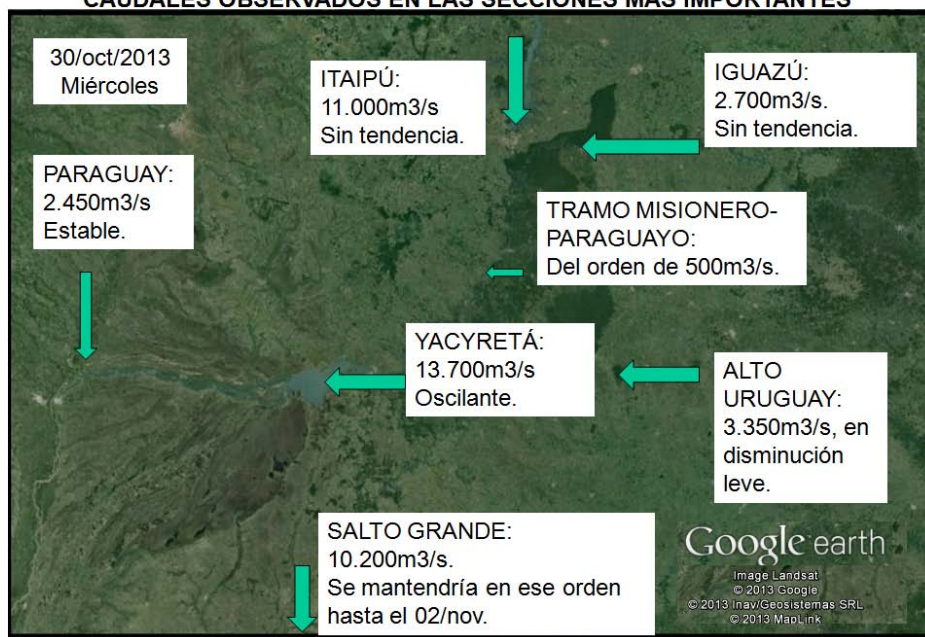
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7596
30 de octubre de 2013

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Sin Tendencia Definida

Se registraron lluvias entre 20mm y 60mm en la última semana. Se esperan precipitaciones moderadas en la cuenca no regulada a partir del día viernes.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre 10.700m³/s el 25/oct y 9.400m³/s ayer. Hoy el caudal es de 9.950m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** también fluctuó en la semana entre 12.450m³/s el 24/oct y 8.400m³/s el 27/oct. El caudal es hoy de 10.800m³/s.

No se espera un cambio significativo en el corto plazo.

RÍO IGUAZÚ

Aporte Sin Tendencia Definida

Se observaron precipitaciones entre 20mm y 60mm en la semana. Se esperan lluvias moderadas a partir del día viernes.

En **CAPANEMA**, el caudal fluctuó en la semana entre 2.600m³/s el 25/oct y 2.300m³/s 24-28/oct. El caudal es hoy de 2.450m³/s. En la **entrada del río a La Argentina** el caudal se mantuvo relativamente estable, fluctuó entre 2.300m³/s el 23/oct y 2.600m³/s hoy. El aporte al río Paraná promediará en octubre 2.600m³/s, valor próximo al normal considerando la referencia de 1988 / 2012.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Caudal Sin Tendencia

Se registraron lluvias entre 20mm y 60mm en la semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente intensas a partir del día viernes.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre 14.400m³/s el 24/oct y 12.300m³/s el 27/oct. El Caudal es hoy de 13.200m³/s. El caudal afluente a **Yacyretá** disminuyó de 18.600m³/s el 24/oct a 13.000m³/s ayer. Hoy el caudal es de 13.700m³/s. **La descarga** también aumentó de 14.900m³/s el 23/oct a 17.400m³/s el 26/oct. Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de 13.200m³/s

No se espera un cambio significativo en el corto plazo.

RÍO PARAGUAY

Estable

Se registraron precipitaciones entre 40mm y 80mm en la semana. Se prevé a partir del día viernes lluvias moderadas.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel bajó de 1,22m a 1,15m hoy. En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 2,67m a 2,45m hoy.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajo de 2,40m a 2,35m hoy.

En **FORMOSA** el nivel osciló en la semana entre 3,03m el 24/oct y 3,25m ayer, El nivel es hoy de 3,21m
El caudal descargado al Paraná se estima en 2.450m³/s, estable, casi un 30% menos que lo normal.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Sin Tendencia de Corto Plazo

Se registraron precipitaciones del orden de 40mm y 80mm en Entre Ríos, de 90mm en el norte de Corrientes y de 80mm y puntualmente de 120mm en Misiones. Se esperan precipitaciones moderadas para Misiones, Entre Ríos y puntualmente intensas para Corrientes y sur del Litoral a partir del día jueves

En **CORRIENTES** el nivel osciló entre 3,53m el 24/oct y 4,04m ayer. El nivel es hoy de 3,96m. En **GOYA** el nivel aumentó de 3,70m a 4,00m hoy. En **LA PAZ** el nivel aumentó de 3,61m a 3,83m hoy. En **SANTA FE** el nivel subió de 2,74m a 2,89m ayer. Hoy el nivel es de 2,88m. En **ROSARIO** el nivel subió de 2,50m a 2,70m hoy.

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

Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	15/nov/2013	30/nov/2013	15/dic/2013
Rosario	2,74	2,74	3,18
Victoria	3,00	2,90	3,20
San Pedro	1,33(*)	1,33(*)	1,75(*)
Ibicuy	0,35(*)	0,35(*)	0,77(*)

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

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 23/OCT	Promedio Semana al 30/OCT	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>NOVIEMBRE</u>	Promedio esperado para el mes de <u>DICIEMBRE</u>
Diamante	3,03	2,85	2,96	0,11	-0,24	3,13	3,55
Victoria	3,00	2,98	2,98	0,00	-0,49	2,91	3,25
S. Nicolás	2,04	1,91	2,04	0,13	-0,21	2,06	2,38
Ramallo	1,78	1,71	1,82	0,10	-0,15	1,84	2,16
San Pedro	1,38	1,33	1,49	0,15	-0,07	1,32	1,69
Baradero	1,15	1,22	1,29	0,07	-0,01	1,12	1,51
Zárate	0,80	0,67	0,76	0,09	0,08	0,85	0,87
Paranacito	1,26	1,32	1,49	0,17	0,08	1,09	1,23
Ibicuy	0,40	0,51	0,60	0,09	-0,04	0,34	0,71
Pto. Ruiz	1,54	1,38	1,58	0,20	-0,43	1,27	1,40

(*): Diferencia (en metros) entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años.

RÍO URUGUAY

Se Esperan Lluvias Sobre Cuenca Media

Se registraron precipitaciones entre 80mm y 100mm en la semana. Las lluvias esperadas, de moderadas a puntualmente intensas a partir del día jueves, sostendrían los caudales en el tramo medio del río.

En el **SOBERBIO** el caudal aumentó de 3.500m³/s a 9.300m³/s el 25/oct Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de 3.350m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal aumentó de 4.050m³/s a 11.800m³/s el 26/oct. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 4.100m³/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 3.100m³/s a 10.300m³/s el 27/oct. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 6.400m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de 3.100m³/s a 9.800m³/s hoy.

El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó de 2.900m³/s a 10.200m³/s hoy. *Se mantendría próximo a los 10.000m³/s en los próximos días.* La descarga fluctuó entre 2.800m³/s el 23/oct y 8.200m³/s hoy. El nivel en **CONCORDIA** aumentó en la semana de 2,54m a 6,80m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** aumentó de 1,53m a 2,75m.

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 06 DE NOVIEMBRE DE 2013