



Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua

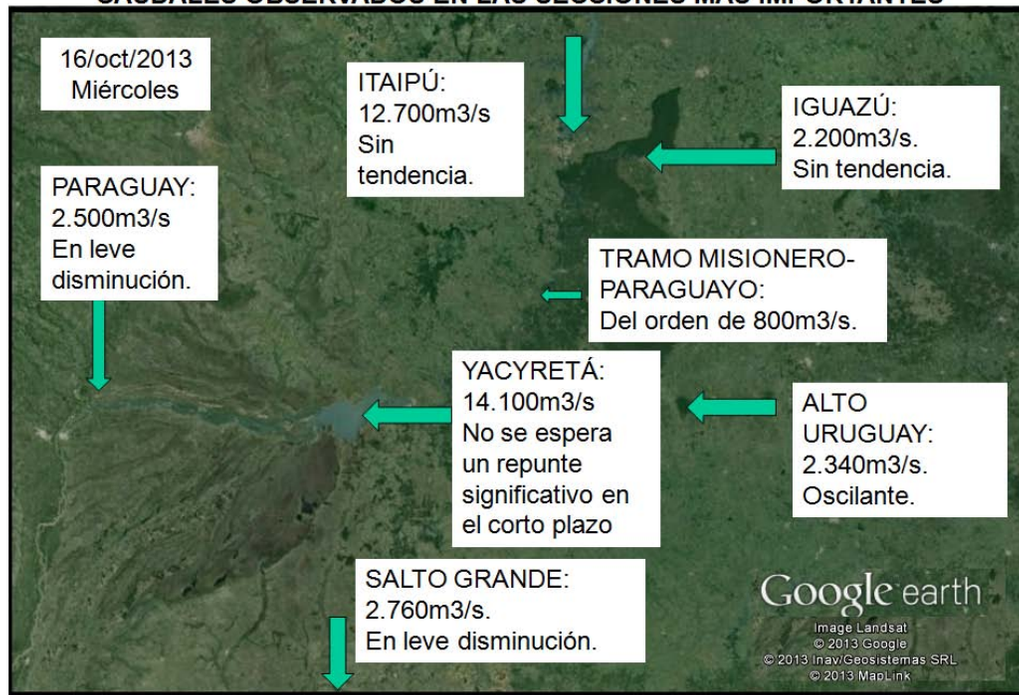
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7586
16 de octubre de 2013

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte sin Tendencia Definida

No se registraron lluvias significativas. Se esperan precipitaciones de leves a moderadas para el sur de Brasil entre jueves y viernes.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre 12.800m³/s el 09/oct y 9.800m³/s ayer. Hoy el caudal es de 10.200m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 8.900m³/s y 12.700m³/s hoy.

No se espera un repunte significativo en el corto plazo.

RÍO IGUAZÚ

Aporte sin Tendencia Definida

No se observaron precipitaciones significativas en la semana. Se esperan lluvias de leves a moderadas entre jueves y viernes.

En **CAPANEMA**, el caudal fluctuó en la semana entre 2.600m³/s el 09/oct y 1.600m³/s el 14/oct. El caudal es hoy de 2.400m³/s. En la **entrada del río a La Argentina** el caudal fluctuó entre 2.800m³/s el 10/oct y 1.600m³/s el 14/oct. El caudal es hoy de 2.100m³/s.

El aporte al río Paraná promedia en lo que va de octubre 2.700m³/s, normal considerando 1988 / 2012.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Sin Tendencia de Corto Plazo

Se registraron lluvias del orden de 40mm en la semana. No se esperan lluvias significativas.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre 11.600m³/s el 14/oct y 15.000m³/s hoy.

El caudal afluente a **Yacyretá** aumentó de 13.800m³/s el 09/oct a 15.300m³/s el 12/oct. A partir de ahí fue disminuyendo y el caudal es hoy de 13.700m³/s. **La descarga** aumentó de 13.300m³/s el 09/oct a 14.900m³/s el 13/oct. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 13.300m³/s

No se espera un cambio significativo en el corto plazo.

RÍO PARAGUAY

Caudal en Leve Disminución

Se registraron precipitaciones puntuales entre 80mm y 140mm en la cuenca media. Se prevé algunas precipitaciones para los próximos días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA**. En nivel bajó de 1,97m e 04/oct a 1,62m el 11/oct. Se prevé una altura a 1,45m para el 18/oct. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 3,92m el 04/oct a 3,57m el 11/oct. Se prevé que continúe el descenso a 3,37m el 18/oct.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel bajó de 2,12m a 1,80m hoy. En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 2,84m a 2,79m hoy.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel bajo de 2,55m a 2,45m hoy.

En **FORMOSA** el nivel descendió de 3,25m a 3,16m hoy.

El caudal descargado al Paraná se estima en 2.500m³/s, **en leve disminución**.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Sin Tendencia de Corto Plazo

Se registraron precipitaciones del orden de 80mm en Entre Ríos y de 40mm en el norte de Corrientes. Se esperan precipitaciones para Misiones y Entre Ríos para los próximos días.

En **CORRIENTES** el nivel bajó de 3,46m el 10/oct a 3,20m el 13/oct. Luego desde el 14/oct se mantiene estable en 3,32m. En

GOYA el nivel bajó de 3,63m el 09/oct a 3,38m el 14/oct. Luego fue aumentando y el nivel es hoy de 3,49m. En **LA PAZ** el nivel aumentó de 3,57m el 09/oct a 3,64m el 12/oct. Luego fue descendiendo hasta 3,50m hoy. En **SANTA FE** el nivel aumentó de 2,67m el 09/oct a 2,80m el 14/oct. El nivel es hoy de 2,78m. En **ROSARIO** el nivel subió de 2,42m el 09/oct a 2,66m ayer. El nivel es hoy de 2,56m

Los niveles evolucionarían de acuerdo con las siguientes tablas de pronóstico.

Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	31/oct/2013	15/nov/2013	30/nov/2013
Rosario	2,90	3,48	3,80
Victoria	3,30	3,72	3,90
San Pedro	1,60(*)	1,95(*)	2,20(*)
Ibicuy	0,86(*)	0,89(*)	1,08(*)

(*): 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 09/OCT	Promedio Semana al 16/OCT	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE	Promedio esperado para el mes de NOVIEMBRE
Diamante	2,86	2,73	2,88	0,15	-0,14	2,92	3,78
Victoria	3,04	3,20	3,06	-0,14	-0,45	3,20	3,62
S. Nicolás	1,95	1,83	2,00	0,17	-0,15	2,00	2,70
Ramallo	1,70	1,65	1,81	0,17	-0,09	1,80	2,48
San Pedro	1,30	1,24	1,49	0,25	-0,04	1,41	1,95
Baradero	1,10	1,04	1,29	0,25	-0,01	1,22	1,75
Zárate	0,20	0,21	0,65	0,44	-0,05	0,62	0,85
Paranacito	1,08	1,16	1,36	0,20	0,04	1,25	1,37
Ibicuy	0,40	0,33	0,56	0,24	0,05	0,59	0,92
Pto. Ruiz	1,68	1,44	1,57	0,13	-0,34	1,65	1,79

(*): 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

Caudales en Disminución

Se registraron precipitaciones puntuales del orden de entre 40mm y 60mm en la cuenca media en la semana. Se esperan precipitaciones leves para el día sábado.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó entre 2.600m³/s el 09/oct y 1.100m³/s el 14/oct. El caudal es hoy de 2.300m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal también fluctuó entre 2.700m³/s el 09/oct y 1.200m³/s ayer. Hoy el caudal es de 1.400m³/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal disminuyó 2.800m³/s el 09/oct a 1.650m³/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal disminuyó de 4.700m³/s a 2.800m³/s hoy.

El **aporte total** al embalse de **SALTO GRANDE** también disminuyó de 4.600m³/s a 2.900m³/s hoy. **La descarga** disminuyó de 5.500m³/s a 3.800m³/s hoy. El nivel en **CONCORDIA** promedió en la semana los 3,75m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** promedió los 1,95m.

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 23 DE OCTUBRE DE 2013