



Subsecretaría de Recursos Hídricos

Instituto Nacional del Agua

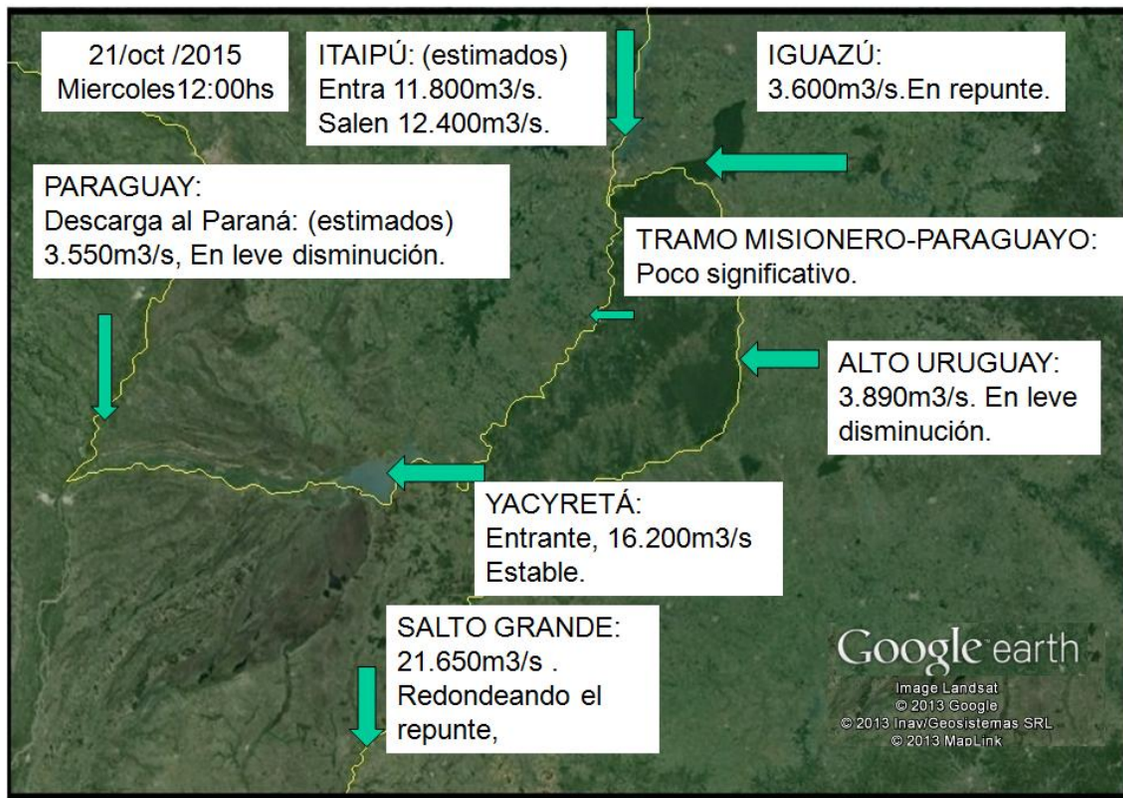
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8067
21 de octubre de 2015

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Con Leve Tendencia

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca del Ivai y cuenca no regulada del Paraná en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en la cuenca del Paraná, especialmente en la cuenca no regulada del Paraná en los próximos días.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó en el primer tramo de la semana de 14.900m³/s a 15.800m³/s el 17/oct, luego fue descendiendo progresivamente y el caudal es hoy de 11.800m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 9.750m³/s el 14/oct y 13.800m³/s el 19/oct. El caudal es hoy de 12.400m³/s. Los niveles de embalse en alta cuenca sigue estando más bajo que lo normal, con escasa afectación del caudal descargado. No se espera un cambio significativo en las próximas semanas. Toda la región sigue siendo regulada desde Itaipú. Se sigue diariamente la evolución de los caudales entrantes a este embalse, que depende de las lluvias que se registren en la cuenca de aporte más cercano, la llamada cuenca no regulada. El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay se mantendrá acotado en los próximos días, aunque con leve tendencia ascendente.

RÍO IGUAZÚ

En Repunte Acotado

Se registraron precipitaciones entre 20-100 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, aumentó con fluctuaciones de 2.100m³/s el 14/oct a 2.700m³/s el 20/oct. Hoy descendió a 2.400m³/s. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal aumentó de 1.800m³/s el 14/oct a 2.200m³/s el 19/oct. El 20/oct descendió a 1.700m³/s y luego fue aumentando y el caudal es hoy de 3.600m³/s.

El caudal en Cataratas podría registrar un incremento del repunte observado durante los próximos 7 días.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Estabilizado Levemente Alto

No se registraron precipitaciones en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas a puntualmente fuertes en los próximos días.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó entre 12.100m³/s el 14/oct y 15.350m³/s el 18/oct. El caudal es hoy de 15.300m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** subió de 12,60m el 14/oct a 16,40m ayer. El nivel hoy bajó a 16,20m. El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo del río se mantiene acotado por debajo de los 1.000m³/s y no se espera un aumento sensible en los próximos días. El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó de 12.500m³/s el 14/oct a 16.200m³/s ayer y hoy. La **descarga** aumento de 12.800m³/s el 16/oct a 16.500m³/s ayer y hoy.

RÍO PARAGUAY

Tendencia Descendente

No se registraron lluvias significativas en la cuenca en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca baja en los próximos días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 2,96m el 09/oct a 2,69m el 16/oct. Se prevé un nivel de 2,10m el 30/oct. En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 4,88m el 09/oct a 4,63m el 16/oct. Se prevé un nivel de 3,85m el 30/oct

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal, el nivel bajó progresivamente de 3,34m a 3,08m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 4,05m a 3,85m hoy, siguiendo la tendencia descendente.

RIO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel estimado hoy es de 3,82m. En **FORMOSA**, el nivel subió de 4,28m a 4,41m el 18/oct. Luego fue bajando y el nivel ayer y hoy es de 4,37m. La tendencia seguirá siendo descendente, dependiendo fuertemente del remanso desde el río Paraná.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles en la Franja Normal de Oscilación

Se registraron precipitaciones entre 20-80 mm en el Litoral en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en el centro-norte del Litoral en los próximos días.

LOS NIVELES BAJARON EN LA SEMANA

En **CORRIENTES** el nivel bajó de 3,44m a 3,32m el 18-19/oct. Luego fue subiendo y el nivel es hoy de 3,55. En **GOYA** el nivel osciló entre 3,60m el 15/oct y 3,44m el 19-20/oct. El nivel es hoy de 3,49m. En **LA PAZ** el nivel subió en el primer tramo de la semana de 3,51m a 3,71 el 17-18/oct. Luego baja y el nivel es hoy de 3,65m. En **SANTA FE** el nivel subió con oscilaciones de 2,66m el 14/oct a 2,84m hoy. En **ROSARIO** el nivel osciló entre 2,61m el 17/oct y 2,80m ayer. El nivel es hoy de 2,79m

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 14/OCT	Promedio Semana al 21/OCT	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE	Promedio esperado para el mes de NOVIEMBRE	Promedio esperado para el mes de DICIEMBRE
Diamante	3,03	2,87	3,05	0,18	-0,05	3,93	4,01	3,10
Victoria	3,36	3,64	3,39	-0,25	0,04	3,35	3,45	3,80
S, Nicolás	2,21	2,25	2,22	-0,03	0,02	2,27	2,54	2,20
Ramallo	2,00	2,09	2,02	-0,07	0,09	2,08	2,32	1,93
San Pedro	1,68	1,82	1,79	-0,04	0,23	1,75	1,75	1,90
Baradero	1,48	1,66	1,58	-0,08	0,27	1,61	1,51	1,31
Zárate	1,20	0,91	1,11	0,20	0,39	1,05	1,20	0,72
Paranacito	1,87	1,93	1,91	-0,02	0,58	1,83	1,57	1,33
Ibicuy	0,90	0,98	0,87	-0,11	0,30	0,80	0,75	0,75
Pto, Ruiz	2,04	2,31	2,01	-0,30	0,05	2,18	1,90	1,96

(*): 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/oct/2015	15/nov/2015	30/nov/2015	15/dic/2015
Rosario	2,95	3,40	3,65	3,80
Victoria	3,25	3,40	3,60	3,80
San Pedro	1,65(*)	1,70(*)	1,80(*)	2,00(*)
Ibicuy	0,65(*)	0,70(*)	0,70(*)	0,80(*)

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

RÍO URUGUAY

CAUDALES SOSTENIDAMENTE ALTOS

Se registraron lluvias entre 40-80 mm en la cuenca media-alta de la cuenca y hasta 200 mm en la cuenca baja en la semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca media-alta en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió de un máximo en la semana de **7.600**m³/s el 15/oct y **3.900**m³/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal descendió de un máximo de **8.200**m³/s el 16/oct a **5.200**m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** descendió progresivamente en la semana de **14.550**m³/s a **7.200**m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de **15.450**m³/s a **19.150**m³/s 17/oct. Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de **17.700**m³/s

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó de un mínimo en la semana de **15.300**m³/s a **22.000**m³/s hoy.

Las lluvias previstas sostendrían el alto valor de caudal entrante y podrían incrementarlo acotadamente en los próximos 4 días.

La **descarga** también aumentó de **16.800**m³/s a **19.800**m³/s el 19/oct. Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de **19.100**m³/s.

El nivel en **CONCORDIA** el nivel subió de **10,92**m a **12,32**m ayer. Hoy bajó a **12,00**m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel también subió gradualmente de **4,74**m a **6,25**m hoy. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel osciló entre **2,26**m el 14/oct. y **3,04**m el 148/oct. El nivel es hoy de **3,00**m.

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 28 DE OCTUBRE DE 2015