



Subsecretaría de Recursos Hídricos

Instituto Nacional del Agua

Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8058
07 de octubre de 2015

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Sin Tendencia

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en casi toda la cuenca. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en la próxima semana con máximos en la **cuenca no regulada** del Paraná en los próximos días.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó entre 11.300m³/s y 9.800m³/s ayer. El caudal es hoy de 10.000m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre 9.900m³/s y 10.200m³/s ayer. El caudal es hoy de 10.200m³/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 en los próximos días acotado.

RÍO IGUAZÚ

Se Espera un Repunte en el Corto Plazo

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó entre 1.800m³/s el 02/oct y 2.400m³/s hoy. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal fluctuó entre 1.400m³/s y 2.000m³/s hoy.

El caudal en Cataratas podría registrar un aumento acotado en los próximos días.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Aumentaría en el Corto Plazo

Se registraron precipitaciones entre 10-20 mm en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en los próximos días.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó entre 10.900m³/s y 12.900m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló entre un nivel mínimo en la semana de 11,80m y 14,40m hoy. El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo del río se mantiene inferior a los 1.000m³/s, pero se espera un aumento en los próximos días. El caudal entrante a Yacyretá

fluctuó entre 13.100m³/s el 03/oct y 11.100m³/s el 05/oct. El caudal es hoy de 13.000m³/s. La **descarga** fluctuó en la semana entre 11.700m³/s el 04/oct y 12.700m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

Caudal del Tramo Inferior en Disminución

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en la cuenca en los próximos días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 3,40m el 25/sep a 3,19m el 02/oct. Se prevé un nivel de 2,67m el 16/oct. En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 4,81m el 25/sep a 4,83m el 02/oct. Se prevé un nivel de 4,39m el 16/oct

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal, el nivel bajo progresivamente de 3,92m a 3,57m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 3,80m a 4,15m hoy, acusando el efecto de las lluvias sobre la cuenca media.

RIO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel estimado hoy es de 3,70m. En **FORMOSA**, el nivel bajó gradualmente en la semana de 4,22m a 4,00m hoy. El repunte desde el tramo medio afectó la tendencia descendente temporariamente.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles en la Franja Normal de Oscilación

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en Corrientes y Entre Ríos en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas a puntualmente fuertes en el Litoral en los próximos días.

LOS NIVELES BAJARON EN LA SEMANA

En **CORRIENTES** el nivel bajó de 3,25m el 01/oct a 2,91m hoy. En **GOYA** el nivel bajó de 3,40m el 02/oct a 3,16m hoy. En **LA PAZ** el nivel subió de 3,43m el 30/sep a 3,50 el 04/oct. Luego bajó y el nivel es hoy de 3,37m. En **SANTA FE** el nivel bajó con leves oscilaciones en la semana de 2,78m a 2,75m hoy. En **ROSARIO** el nivel oscilo entre 2,87m a 2,79m. El nivel es hoy de 2,86m

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 30/SEP	Promedio Semana al 07/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	2,97	3,05	2,97	-0,08	-0,05	3,93	4,11	3,02
Victoria	3,75	4,06	3,84	-0,22	0,55	3,42	3,51	3,29
S, Nicolás	2,25	2,55	2,39	-0,16	0,23	2,30	2,63	2,16
Ramallo	2,04	2,38	2,22	-0,16	0,31	2,09	2,41	1,91
San Pedro	1,68	2,09	1,96	-0,13	0,42	1,71	1,83	1,54
Baradero	1,52	1,93	1,82	-0,11	0,52	1,55	1,60	1,30
Zárate	1,00	1,05	1,01	-0,04	0,30	1,12	1,20	0,71
Paranacito	1,58	1,84	1,85	0,01	0,55	1,68	1,65	1,30
Ibicuy	0,80	1,18	1,08	-0,10	0,57	0,93	0,73	0,51
Pto, Ruiz	2,22	2,69	2,49	-0,20	0,58	2,03	1,90	1,91

(*): 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/oct/2015	31/oct/2015	15/nov/2015	30/nov/2015
Rosario	2,85	3,00	3,45	3,95
Victoria	3,40	3,15	3,45	3,95
San Pedro	1,75(*)	1,70(*)	1,80(*)	2,20(*)
Ibicuy	0,90(*)	0,90(*)	0,70(*)	0,75(*)

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

RÍO URUGUAY

SE ESPERA REPUNTE SIGNIFICATIVO

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca, con máximos en el límite entre Uruguay y Brasil. Se esperan lluvias puntualmente fuertes en los próximos días especialmente sobre la cuenca media del río.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió con fluctuaciones de 8.700m³/s a 3.500m³/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal descendió con fluctuaciones de 11.300m³/s a 4.100m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal descendió de 9.700m³/s el 01/oct a 4.400m³/s ayer. Hoy aumentó a 4.100m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de 6.100m³/s a 10.100m³/s el 03/oct. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 7.300m³/s.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó de 5.400m³/s a 10.300m³/s el 05/oct. A partir de ese día fue descendiendo y el caudal es hoy de 8.400m³/s. Se espera que retome la tendencia ascendente a partir del 10/oct. La **descarga** fluctuó entre 11.200m³/s el 01-02/oct y 7.500m³/s el 05/oct. El caudal es hoy de 8.100m³/s.

El nivel en **CONCORDIA** el nivel bajó de 4,60m el 23/sep a 2,20m el 28/sep. Luego subió hasta 7,60m hoy. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel bajó de un nivel máximo en la semana de 3,94m el 03/oct a 3,10m hoy. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó de un nivel máximo de 2,74m 03/oct a 2,18m 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 MIÉRCOLES 14 DE OCTUBRE DE 2015