



Subsecretaría de Recursos Hídricos

Instituto Nacional del Agua

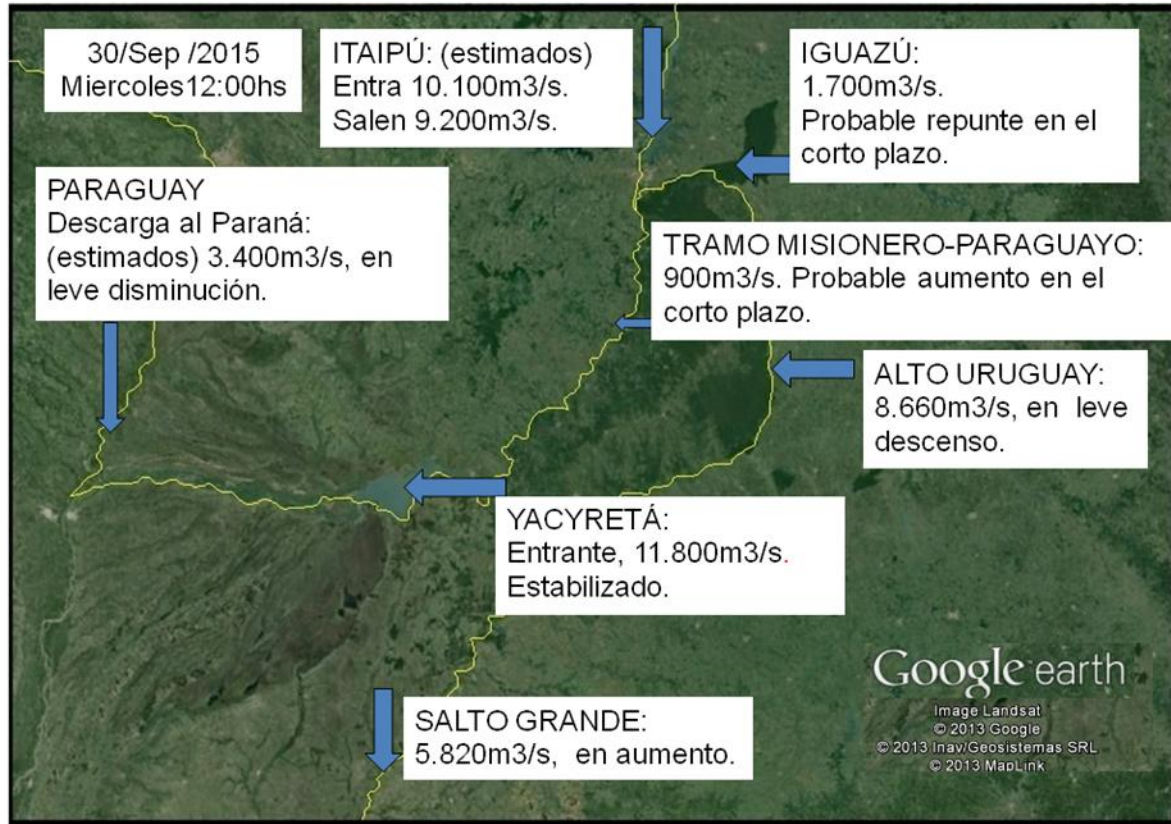
Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8053
30 de septiembre de 2015

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte Sin Tendencia

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en casi toda la cuenca y máximos de 150 mm en la cuenca del Paranapanema e Ivai en la última semana. 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) aumentó con fluctuaciones de 8.000m³/s a 10.000m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó levemente entre 9.500m³/s el 24/sep y 6.500m³/s el 27/sep. El caudal es hoy de 7.900m³/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. El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay se mantendrá acotado.

RÍO IGUAZÚ

Se Espera un Repunte en el Corto Plazo

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en la cuenca baja y del orden de 150 mm en la media-alta en la última semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó levemente entre 1.600m³/s el 27-28/sep y 1.800m³/s hoy. En la **entrada del río a la Argentina (Andresito)**, el caudal fluctuó entre 1.300m³/s y 1.600m³/s hoy.

El caudal en Cataratas en la próxima semana registraría un aumento moderado.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Aumentará 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 11.900m³/s el 24/sep y 10.500m³/s el 28/sep. El caudal es hoy de 11.150m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló entre un nivel máximo en la semana de 12,80m el 26/sep y 11,00m el 28/sep. El nivel es hoy de 12,00m. 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 12.600m³/s el 25/sep y 11.300m³/s ayer. El caudal es hoy de 12.000m³/s. La **descarga** fluctuó en la semana entre 11.900m³/s el 24-27/sep y 13.000m³/s el 28/sep. El caudal es hoy de 12.000m³/s

RÍO PARAGUAY

Caudal del Tramo Inferior en Disminución

Se registraron lluvias del orden de 20 mm en la cuenca baja y alta y hasta 100 mm en la media en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca media- baja en los próximos días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 3,57m el 18/sep a 3,40m el 25/sep. Se prevé un nivel de 2,95m el 09/oct. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 4,90m el 18/sep a 4,81m el 25/sep. Se prevé una altura de 4,54m el 09/oct.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal, el nivel bajo progresivamente de 4,02m a 3,92m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel también bajó progresivamente de 4,10m a 3,80m hoy.

RIO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel estimado hoy es de 3,80m. En **FORMOSA**, el nivel bajó gradualmente en la semana de 4,46m a 4,22m hoy. La tendencia descendente continuará en la próxima semana.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles en la Franja Normal de Oscilación

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en Misiones y del orden de 20 mm en el Entre Ríos y Corrientes en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a puntualmente moderadas en Litoral en los próximos días.

LOS NIVELES BAJARON EN LA SEMANA

Los niveles bajaron en la semana

En **CORRIENTES** el nivel subió de 3,00m a 3,24m hoy. En **GOYA** el nivel bajó de 3,32m a 3,27m el 25/sep. Luego fue subiendo hasta 3,36m hoy. En **LA PAZ** el nivel bajó de 3,46m el 24/sep a 3,41 el 27/sep. Luego se estabilizó en 3,43m. En **SANTA FE** el nivel bajó progresivamente en la semana de 2,94m a 2,78m hoy. En **ROSARIO** el nivel también bajó gradualmente de 3,21m a 2,86m hoy.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 23/SEP	Promedio Semana al 30/SEP	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>OCTUBRE</u>	Promedio esperado para el mes de <u>NOVIEMBRE</u>
Diamante	3,00	3,26	3,05	-0,21	0,01	3,93	4,64
Victoria	3,92	4,23	4,06	-0,17	0,76	3,66	4,28
S, Nicolás	2,26	2,81	2,55	-0,26	0,36	2,57	3,29
Ramallo	2,05	2,57	2,38	-0,19	0,46	2,35	3,07
San Pedro	1,84	2,26	2,09	-0,17	0,55	1,86	2,48
Baradero	1,62	2,06	1,93	-0,13	0,62	1,62	2,24
Zárate	1,20	1,34	1,05	-0,29	0,34	1,15	1,20
Paranacito	1,56	1,83	1,84	0,01	0,49	1,67	2,15
Ibicuy	1,00	1,29	1,18	-0,11	0,64	0,90	1,08
Pto, Ruiz	2,40	2,98	2,69	-0,29	0,74	2,12	2,67

(*): 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	30/sep/2015	15/oct/2015	31/oct/2015
Rosario	3,30	4,10	4,30
Victoria	3,45	4,10	4,30
San Pedro	1,85(*)	2,20(*)	2,40(*)
Ibicuy	0,90(*)	1,10(*)	1,10(*)

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

RÍO URUGUAY

PROBABLE REPUNTE EN CUENCA ALTA-MEDIA

Se registraron lluvias entre 50-150 mm en la cuenca alta y entre 20-40 mm en la media-baja en la semana. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó entre 1.900m³/s el 26/sep. y 11.600m³/s ayer. El caudal es hoy de 8.700m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó entre 2.000m³/s el 26/sep y 11.300m³/s hoy. En **SANTO TOMÉ** el caudal descendió de 3.400m³/s

el 23/sep a 2.400m³/s el 28/sep. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 8.150m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de 3.600m³/s a 6.100m³/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó de 3.100m³/s el 23/sep a 5.700m³/s el 26/sep. A partir de ese día fue descendiendo y el caudal es hoy de 5.400m³/s. Se espera que alcance los 8.000m³/s el 06/oct. La **descarga** descendió con fluctuaciones de 5.900m³/s a 1.700m³/s Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 9.900m³/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 3,00m el 25/sep a 1,48m ayer. Hoy subió a 2,38m. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó con oscilaciones de 2,70m. a 1,50m 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 MIERCOLES 07 DE OCTUBRE DE 2015