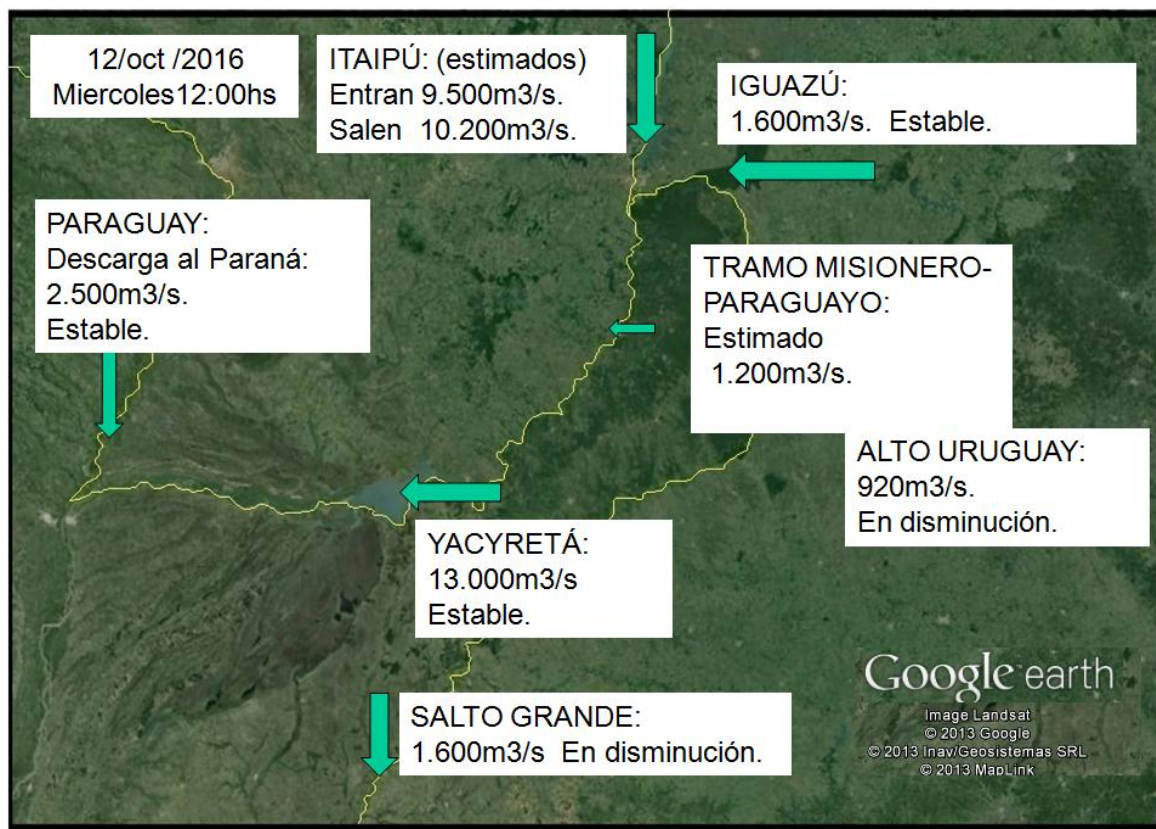




CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE ACOTADO

Se registraron lluvias leves del orden de 20 mm en la cuenca del Paraná en territorio brasileño. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca no regulada y leve en el resto de la cuenca para la próxima semana sobre la cuenca.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre un máximo de 10.200m³/s el 08/oct y un mínimo de 8.700m³/s el 11/oct. El caudal es hoy de 9.300m³/s. El caudal erogado por **ITAIPIÚ** fluctuó en la semana entre un máximo de 11.200m³/s y un mínimo de 7.900m³/s el 09/oct. El caudal es hoy de 9.800m³/s.

Los niveles de embalse en alta cuenca mantienen una tendencia descendente. El aporte hacia el tramo compartido del río Paraná se mantendrá acotado en el corto plazo.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL ACOTADO

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la próxima semana. El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un mínimo de 1.550m³/s el 10/oct y un máximo de 2.550m³/s el 11/oct. El caudal es hoy de 2.100m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal descendió con fluctuaciones en la semana de 1.900m³/s el 06/oct a 1500m³/s hoy. No se espera repunte significativo.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL SIN TENDENCIA

Se registraron precipitaciones del orden de 20 mm en la cuenca en la semana pasada. El pronóstico prevé lluvias moderadas a puntualmente intensas sobre la cuenca de aporte a este tramo.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú descendió gradualmente en el primer tramo de la semana de 13.100m³/s el 05/oct a 11.900m³/s el 09/oct. Luego fluctúa y el caudal es hoy de 12.550m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló en la semana entre un máximo de 13,90m el 06/oct y un mínimo de 12,00m el 10/oct. El nivel es hoy de 13,20m. (**El nivel de alerta es 25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene en el orden de 1.000m³/s y no se espera repunte.

El caudal entrante a **Yacyretá** fluctuó en la semana entre 13.300m³/s el 07/oct y 12.200m³/s el 10/oct. El caudal es hoy de 13.000m³/s. La **descarga** fluctuó entre 13.700m³/s el 08/oct y 12.000m³/s el 09/oct. El caudal es hoy de 13.500m³/s.

RÍO PARAGUAY

TENDENCIA DESCENDENTE PREDOMINANTE

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en la cuenca alta en la semana pasada. El pronóstico para la próxima semana lluvias moderadas a puntualmente intensas sobre la cuenca baja.

Información proveniente de ANA, Brasil: La evolución de los niveles en nacientes y Pantanal sigue dentro de la franja normal para esta época del año. Sigue definiéndose el mínimo estacional, levemente por debajo de los niveles medios mensuales históricos.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 1,65m el 30/sep a 1,41m el 07/oct. Se prevé un nivel de 1,17m para el 14/oct. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 3,47m el 30/sep a 3,20m el 07/oct. Se prevé un nivel de 2,98m para el 14/oct.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal bajó gradualmente de 2,14m a 1,97m el 11/oct. En **CONCEPCIÓN** el nivel también bajó gradualmente de 2,56m a 2,47m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajó gradualmente de 2,79m a 2,64m 02-03/oct A partir de ese día no se obtuvieron datos. (Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m). En **FORMOSA** En la semana no se obtuvieron datos. (Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

OSCILACIÓN NORMAL

Se registraron lluvias del orden de 20 mm en Corrientes y entre 40-60 mm en Misiones en la última semana. Se prevén lluvias intensas en el centro-norte del Litoral y moderadas en el sur del Litoral en la próxima semana.

CORRIENTES: el nivel bajó en al semana de 3,28m a 2,96m hoy. (Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m).

GOYA: el nivel bajó de 3,35m el 06/oct a 3,17m hoy. (Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m).

LA PAZ: el nivel subió de 3,34m el 05/oct a 3,50m el 08/oct. Luego baja y el nivel es hoy de 3,35m (Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m)

SANTA FE: el nivel bajó de 2,80m el 06/oct a 2,70m hoy. (Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m)

ROSARIO: el nivel bajó de 2,86m a 2,58m hoy. (Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m)

Se incluye la tabla que resume la tendencia prevista en las escalas del Delta.

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 05/OCT	Promedio Semana al 12/OCT	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de OCTUBRE	Promedio esperado para el mes de NOVIEMBRE
Diamante	2,96	3,17	3,00	-0,16	-0,02	2,94	3,15
Victoria	3,19	3,39	3,29	-0,10	-0,02	3,08	2,95
S, Nicolás	1,92	2,28	2,01	-0,27	-0,14	1,95	2,24
Ramallo	1,63	2,05	1,74	-0,31	-0,16	1,71	2,03
San Pedro	1,30	1,69	1,41	-0,28	-0,12	1,39	1,81
Baradero	1,07	1,50	1,19	-0,32	-0,11	1,18	1,61
Zárate	0,50	0,84	0,64	-0,21	-0,06	0,75	0,80
Paranacito	0,62	1,43	1,03	-0,40	-0,29	1,00	1,40
Ibicuy	0,35	0,78	0,48	-0,30	-0,03	0,45	0,88
Pto. Ruiz	1,56	1,91	1,62	-0,29	-0,29	1,60	2,08

(*): 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 OSCILANTES EN FRANJA NORMAL

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca media-alta en la última semana. Se prevén lluvias intensas en la cuenca media-alta y moderadas en la cuenca baja en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 1.100m³/s el 07/oct y 700m³/s el 11/oct. El caudal es hoy de 900m³/s.

En **SAN JAVIER** el caudal descendió de un máximo en la semana de 1.600m³/s el 07/oct a un mínimo de 750m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó entre 1.200m³/s el 06/oct y 1.600m³/s el 10/oct. El caudal es hoy de 1.300m³/s,.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal fluctuó entre 1.500m³/s el 09/oct y 1.900m³/s ayer y hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** descendió con fluctuaciones de un caudal máximo de 2.000m³/s el 05/oct a 1.900m³/s hoy. Promedia en lo que va de octubre 1.900m³/s, en el orden de la cuarta parte del caudal medio del mes desde 1991.

La **descarga** aumentó con fluctuaciones de un caudal de 1.400m³/s el 05/oct a 3.600m³/s hoy.

CONCORDIA el nivel subió con oscilaciones de 1,62m el 05/oct a 2,50m hoy. (El nivel de alerta es de 11,00m).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel osciló en la semana entre 1,00m el 07/oct y 1,17m el 09/oct. El nivel es hoy de 1,03m. (El Nivel de alerta es de 5,30m).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel subió con oscilaciones de 1,10m a 1,32m el 11/oct. Hoy bajó a 0,90m. (El nivel de alerta es de 3,50m).

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