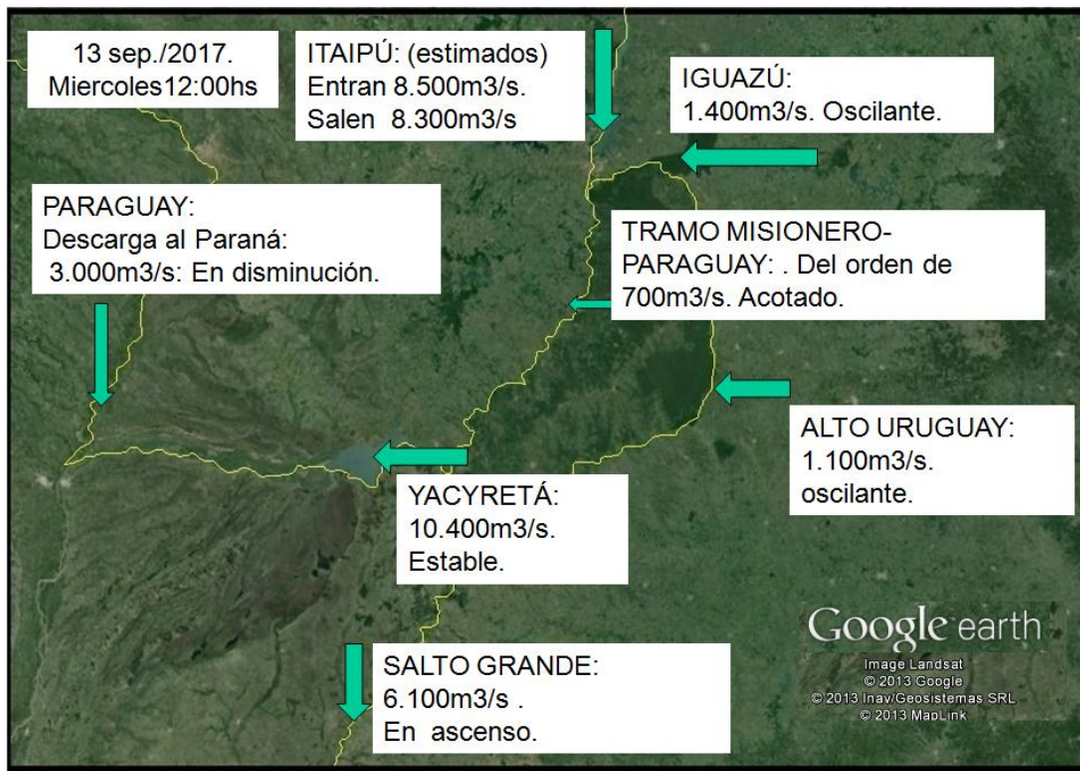




CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE OSCILANTE

No se registraron lluvias en la cuenca en territorio brasileño en la última semana. No se esperan lluvias en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) Se mantuvo relativamente estable con pequeñas fluctuaciones en 8.600m³/s. El caudal es hoy de 8.500m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** descendió con fluctuaciones en la semana de un máximo de 8.700m³/s a 7.300m³/s hoy.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL OSCILANTE

No se registraron precipitaciones significativas en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias leves en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió de 2.000m³/s el 06/sep a 900m³/s el 09/sep. Luego aumenta con fluctuaciones y el caudal es hoy de 2.100m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre un máximo de 1.500m³/s el 08/sep y un mínimo de 900m³/s el 10/sep. El caudal es hoy de 1.400m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL OSCILANTE

Se registraron precipitaciones de hasta 20 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal descendió de un máximo de 10.900m³/s el 06/sep a un mínimo de 9.800m³/s ayer. Hoy aumentó a 10.200m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de 11,90m el 07/sep a 9,90m ayer. Hoy subió a 10,50m. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió con fluctuaciones en la semana de 11.300m³/s a 10.300m³/s hoy. La **descarga** descendió con fluctuaciones de 11.900m³/s a 10.500m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

EN DESCENSO

No se registraron precipitaciones en la cuenca en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indican lluvias leves a moderadas en la cuenca baja.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 3,83m el 01/sep a 3,62m el 08/sep. Se prevé un nivel de 3,36m para el 15/sep. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,08m el 01/sep a 5,01m el 08/sep. Se prevé un nivel de 4,88m para el 15/sep.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal bajó de 4,11m a 3,98m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 3,78m a 3,71m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** El nivel bajó de 3,55m a 3,30m hoy. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel bajó gradualmente en la semana en 4,17m 3,78m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**). Se ubica en 0,30m por debajo del nivel registrado en igual fecha de 2016.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN DESCENSO

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en Misiones y entre 40-100 mm en Entre Ríos y Santa Fe en la última semana. Se prevén lluvias leves a moderadas en el Litoral para los próximos siete días.

CORRIENTES: el nivel bajó con oscilaciones de 2,83m a 2,66m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel bajó de 3,42m a 2,95m hoy. (**Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m**).

LA PAZ: el nivel bajó de 3,68m a 3,19m hoy. (**Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m**).

SANTA FE: el nivel bajó de 3,05m a 2,87m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**).

ROSARIO: el nivel bajó con oscilaciones de 2,96m a 2,86m. (**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 06/SEP	Promedio Semana al 13/SEP	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>SEPTIEMBRE</u>	Promedio esperado para el mes de <u>OCTUBRE</u>	Promedio esperado para el mes de <u>NOVIEMBRE</u>
Diamante	3.03	3.21	3.16	-0.05	-0.07	3.09	3.29	3.71
Victoria	3.58	3.70	3.60	-0.09	0.15	3.54	3.06	3.38
S, Nicolás	2.39	2.42	2.44	0.02	0.04	2.37	2.45	2.83
Ramallo	2.20	2.24	2.22	-0.02	0.09	2.17	2.24	2.62
San Pedro	2.00	1.99	1.93	-0.06	0.22	1.81	1.91	2.24
Baradero	1.88	1.85	1.86	0.01	0.41	1.66	1.71	2.04
Zárate	1.35	0.95	0.92	-0.03	0.17	0.78	0.83	0.87
Paranacito	1.90	1.95	1.81	-0.14	0.45	1.57	1.24	1.68
Ibicuy	1.10	1.14	0.99	-0.15	0.36	0.90	0.98	1.31
Pto, Ruiz	3.16	3.00	3.08	0.08	1.01	2.99	2.40	2.65

RÍO URUGUAY

CAUDALES EN DESCENSO

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca media y de hasta 130 mm en la cuenca baja en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la cuenca para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal fluctuó entre 1.600m³/s el 07/sep y 600m³/s el 11-12/sep. Hoy aumentó a 1.100m³/s.

En **SAN JAVIER:** el caudal descendió de un máximo en la semana de 1.750m³/s el 31/ago a 900m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal descendió de un máximo en la semana entre 1.650m³/s el 09/sep a 1.400m³/s ayer y hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió 4.200m³/s a 3.300m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal aumentó con fluctuaciones de 4.600m³/s a 5.500m³/s hoy.

La descarga el caudal fluctuó entre 6.800m³/s el 06/sep y 1.600m³/s el 10/sep. A partir de ese día aumento hasta 6.700m³/s hoy.

En **CONCORDIA** el nivel bajó de 5,90m el 06/sep a 2,42m el 10/sep. Luego sube y el nivel es hoy de 5,80m hoy. (**Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajó de 3,20m el 06/sep a 2,16m el 10/sep. Luego sube hasta 2,88m hoy. (**Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel bajó de 2,64m el 07/sep a 1,94m el 10/sep. Luego sube a 3,16m ayer y hoy bajó a 2,82m. (**El nivel de alerta es de 3,50m- Nivel de Evacuación 3,80m**).

Fuentes: Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacyretá, EVARSA, COREBE, SSRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 20 DE SEPTIEMBRE DE 2017