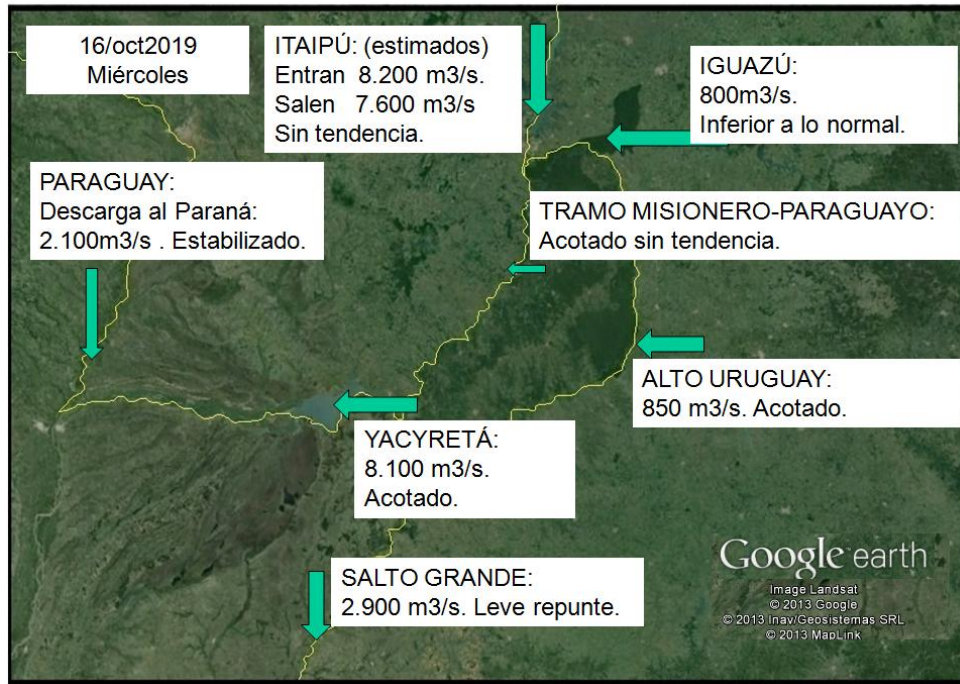




SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8230  
16 de octubre de 2019

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

### INFERIOR A LO NORMAL

Se registraron lluvias muy leves en la cuenca en territorio brasileño. Se espera que sigan las condiciones de lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca en la próxima semana.

Caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**): el escenario analizado esta semana, no desarrolló un cambio significativo, asimismo se produjo una oscilación con un máximo de 8.200 m<sup>3</sup>/s el 13/oct a un mínimo de 6.800 m<sup>3</sup>/s, su promedio sigue siendo estable 7.500 m<sup>3</sup>/s. Caudal erogado por **ITAIPÚ**: sin tendencia definida, se registraron fluctuaciones entre un valor máximo de 8.400 m<sup>3</sup>/s el 09/oct, y un mínimo de 6.300 m<sup>3</sup>/s hoy, su promedio fue de promedio de 6.500 m<sup>3</sup>/s.

### RÍO IGUAZÚ

### INFERIOR A LO NORMAL

Se registraron lluvias leves en la cuenca en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias leves a moderadas en los próximos días.

El caudal en el Paso **CAPANEMA** en la semana, fluctuó entre los 500 m<sup>3</sup>/s el 13/oct y los 1.100 m<sup>3</sup>/s, sin tendencia. Promedio en lo semanal los 800 m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (Andresito) el caudal evolucionó entre los 1.500 m<sup>3</sup>/s y 400 m<sup>3</sup>/s.

### RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO CAUDAL INFERIOR AL NORMAL

Se registraron lluvias entre 10-60 mm en la última semana y se esperan precipitaciones leves a moderadas en la cuenca.

**Confluencia** Paraná-Iguazú: el caudal evoluciona en valores acotados, sin tendencia definida, fluctuando entre un máximo de 10.800 m<sup>3</sup>/s y un mínimo de 9.400 m<sup>3</sup>/s, con un promedio próximo a los 8.800 m<sup>3</sup>/s.

La lectura de escala de Puerto **IGUAZÚ** sigue muy acotada, llegando a un máximo de 9,70 m. el 05/oct.

Su promedio semanal fue de 8,53 m (3,84 m por debajo del promedio mensual desde 1994). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene sin tendencia, con un valor menor a los 1.000 m<sup>3</sup>/s.

Caudal **entrante** a Yacyretá: El escenario sigue siendo inferior a lo normal, no se prevé aumento significativo en el corto plazo, su máximo fue de 9.800 m<sup>3</sup>/s mientras que su mínimo se produjo hoy con 8.100 m<sup>3</sup>/s y un promedio de 10.600 m<sup>3</sup>/s. La **descarga**: se mantuvo estable promediando los 10.300 m<sup>3</sup>/s. No se espera repunte sostenido en los próximos días.

### RÍO PARAGUAY

### ESTABILIZADO EN AGUAS BAJAS

Se registraron lluvias leves en la cuenca en la última semana y se pronostican lluvias leves a moderadas (especialmente en la cuenca baja) en los próximos días.

### Información proveniente de ANA de Brasil:

Niveles aún en descenso, atenuándose la tendencia., por debajo de los valores normales.

**PUERTO ESPERANÇA (Bajo Pantanal):** el nivel descendió levemente de 1,22 m el 04/oct a 0,89 m el 11/oct. Se espera un nivel para el 18/oct de 0,67 m. **PUERTO MURTINHO:** nivel descendió de 3,24 m el 04/oct a 3,06 m el 11/oct. Se espera un nivel para el 18/oct de 2,82 m

En **BAHÍA NEGRA.** El nivel actualmente observado se encuentra en un valor descendente, llegando hoy a un mínimo semanal de **1,80 m**. La curva del descenso es gradual desde comienzos de junio. En el puerto de **CONCEPCIÓN** el nivel también retomó una tendencia de leve descenso. Hoy 16/oct, registra 2,19 m, alejándose de los niveles de riesgo local.

El tramo compartido paraguay-argentino sigue en descenso, el que persistirá en la próxima semana, más atenuado.

En **PUERTO PILCOMAYO:** se prevé que persista la tendencia al descenso. Hoy registra **1,92 m** (Nivel de Alerta 5,35 m). En el Puerto de **FORMOSA** se sostiene la tendencia descendente, dentro de la franja de valores normales. Registra hoy **2,00 m**, con un descenso semanal de 0,07 m. Se espera que continúe con la tendencia descendente en los próximos días, más atenuada.

### **RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO**

### **NIVELES EN AGUAS BAJAS**

Se registraron lluvias entre 20-80 mm en el centro-sur del Litoral y leves en Misiones en la última semana y se esperan lluvias leves en el centro-sur del Litoral y puntualmente moderadas en el norte del mismo para los próximos días.

Los niveles en el tramo agua abajo de Corrientes se ubican en la franja de oscilación de AGUAS BAJAS.

**CORRIENTES:** en la semana siguió con una tendencia a la baja, pasando de un valor máximo de 2,12 m el 09/oct a un mínimo de 1,61 m hoy. Se estima que el nivel en los próximos días se estacione en los 1,70 m. **GOYA:** en la última semana se registró un descenso, pasando de un máximo 2,55 m el 09/oct a un mínimo de 2,29 m hoy, con un promedio semanal de 2,46 m, siguiendo una leve curva descendente llegando a los 2,20 m aproximadamente el 22 de octubre.

**LA PAZ:** en la semana osciló entre los 2,30 m el 11/oct a un mínimo de 2,20 m el 14/oct, hoy el nivel es de 2,25 m. Se espera que en los próximos días su valor se estabilice en los 2,05 m aproximadamente.

**SANTA FE:** en la semana se mantuvo oscilante entre un valor de 1,79 m ocurrido el 09/oct a un máximo de 1,88 m hoy. Por otro lado, en el corto plazo, el nivel continuaría oscilando aproximándose a los 1,70 m.

**ROSARIO:** el nivel registró un leve aumento, llegando hoy a los 2,03 m. Continuaría alejándose de los niveles de riesgo, manteniéndose en la franja de aguas bajas.

**Tabla Delta Semanal Viernes 18/oct/2019**

	Registro Hoy 18/OCT (m)	Promedio Semana al 11/OCT	Promedio Semana al 18/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	1,78	1,83	1,80	-0,03	-1,22	1,81	2,25	2,90
Victoria	2,42	2,54	2,44	-0,10	-0,87	2,47	2,60	2,80
S, Nicolás	1,68	1,53	1,70	0,17	-0,45	1,63	1,75	1,95
Ramallo	1,30	1,15	1,38	0,23	-0,52	1,29	1,45	1,70
San Pedro	1,14	1,02	1,41	0,39	-0,12	1,23	1,35	1,60
Baradero	1,00	0,90	1,33	0,43	0,03	1,10	1,20	1,35
Zárate	0,40	0,58	1,19	0,61	0,49	1,03	1,10	1,10
Paranacito	1,40	1,27	1,78	0,51	0,46	1,35	1,50	1,60
Ibicuy	0,30	0,35	0,79	0,44	0,28	0,63	0,95	1,08
Pto, Ruiz	1,66	2,23	1,44	-0,79	-0,46	1,94	2,00	2,10

(\*): Diferencia (en metros) entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años.

## **RIO URUGUAY**

## **CAUDALES Y NIVELES OSCILANTES**

En la última semana se registraron lluvias entre 20-80 mm en la cuenca media y de hasta 160 mm en la cuenca baja. Se esperan precipitaciones leves en la cuenca baja y puntualmente moderadas en la media-alta en la próxima semana.

El aporte de la alta cuenca se mantuvo sin tendencia definida, en valores acotados.

**EL SOBERBIO:** descendió sin tendencia definida, comenzó la semana con un máxima de 1.500 m<sup>3</sup>/s el 09/oct, llegando a un mínimo semanal de 850 m<sup>3</sup>/s hoy, promedio los 1.100 m<sup>3</sup>/s

En **SANTO TOMÉ** el caudal se mantiene con un leve descenso, durante la semana con leve fluctuaciones entre un máximo de 3.050 m<sup>3</sup>/s el 09/oct a un mínimo de 1.500 m<sup>3</sup>/s hoy, con un promedio semanal de 2.000 m<sup>3</sup>/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal disminuyo levemente de 4.400 m<sup>3</sup>/s a los 3.000 m<sup>3</sup>/s de hoy, con un promedio semanal de 3.700m<sup>3</sup>/s.

El **Aporte Total al embalse de SALTO GRANDE** el caudal oscilo entre 4.300 m<sup>3</sup>/s a un mínimo de 2.900 m<sup>3</sup>/s, con un promedio semanal de 3.800m<sup>3</sup>/s La **Descarga** oscilo en la semana entre 1.700 m<sup>3</sup>/s a un máximo de 7.000 m<sup>3</sup>/s, promedio los 4.500 m<sup>3</sup>/s.

En **CONCORDIA** el nivel, oscilo en la semana con un leve aumento entre los 2,60 m el 10/oct, llegando a un máximo el día de hoy con un valor de 2.36 m, promedio los 4,08 m.

En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel aumento, pasando de un mínimo de 1,34 m el a un maximo de 2,97 m hoy, promediando los 2,09 m.

**PTO. GUALEGUAYCHÚ:** indico en la semana un ascenso, pasando de 1,20 m a un máximo de 2,74 m, en la semana promedio los 1,83 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, DGSTE de la Provincia de Santa Fe.

**EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 23 DE OCTUBRE DE 2019**