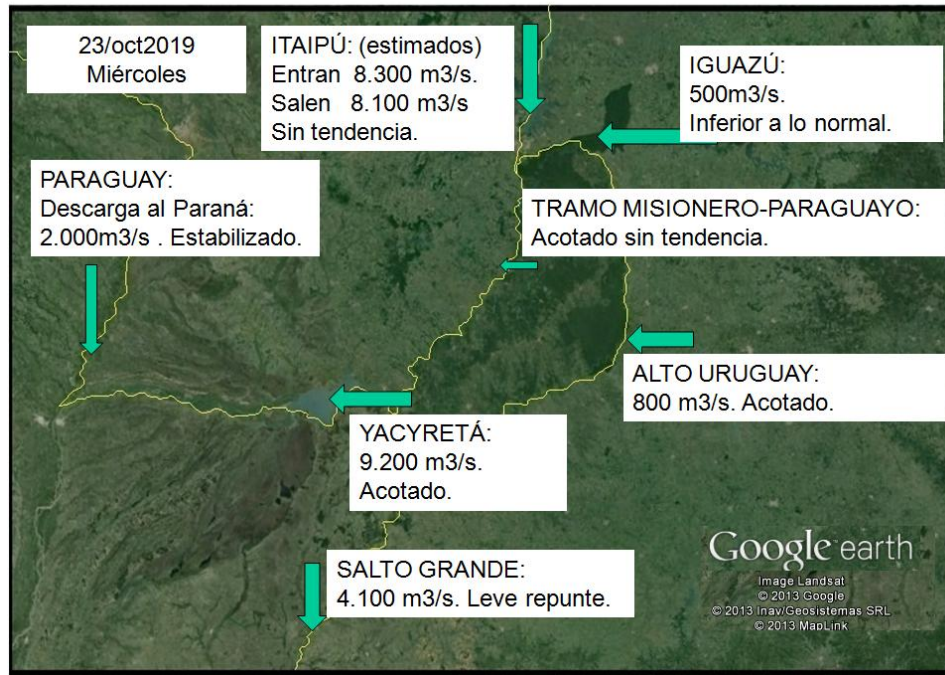




SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8235
23 de octubre de 2019

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

INFERIOR A LO NORMAL

Se registraron lluvias entre 15-40 mm 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 9.300 m³/s el 17/oct a un mínimo de 7.300 m³/s, su promedio sigue siendo estable 8.400 m³/s. Caudal erogado por **ITAIPÚ**: sin tendencia definida, se registraron fluctuaciones entre un valor mínimo de 6.200 m³/s el 19/oct, y un máximo de 8.400 m³/s hoy, su promedio fue de 7.100 m³/s.

RÍO IGUAZÚ

INFERIOR A LO NORMAL

Se registraron lluvias del orden de 40 mm 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 1.200 m³/s el 19/oct y los 500 m³/s, sin tendencia. Promedio en lo semanal los 800 m³/s. En la entrada del río a la Argentina (Andresito) el caudal evolucionó entre los 800 m³/s y 500 m³/s, promedio los 600 m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO CAUDAL INFERIOR AL NORMAL

Se registraron lluvias entre 10-25 mm en la última semana y se esperan precipitaciones leves a puntualmente moderadas en la cuenca.

Confluencia Paraná-Iguazú: el caudal evoluciona en valores acotados, sin tendencia definida, fluctuando entre un máximo de 10.000 m³/s y un mínimo de 9.300 m³/s, con un promedio próximo a los 8.400 m³/s. La lectura de escala de Puerto **IGUAZÚ** sigue muy acotada, llegando a un máximo de 11,10 m. el 19/oct. Su promedio semanal fue de 9,86 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 m³/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 10.400 m³/s mientras que su mínimo se produjo hoy con 9.200 m³/s y un promedio de 9.700 m³/s. La **descarga**: se mantuvo estable promediando los 9.600 m³/s. No se espera repunte sostenido en los próximos días.

RÍO PARAGUAY

BAJANTE PERSISTENTE

Se registraron lluvias leves en la cuenca media-baja y moderadas en la alta en la última semana y se pronostican lluvias leves 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 0,88 m el 11/oct a 0,59 m el 18/oct. Se espera un nivel para el 25/oct de 0,40 m. **PUERTO MURTINHO:** nivel descendió de 3,06 m el 11/oct a 2,89 m el 18/oct. Se espera un nivel para el 25/oct de 2,66 m

En **BAHÍA NEGRA.** El nivel actualmente observado se encuentra en un valor descendente, llegando hoy a un mínimo semanal de **1,66 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 23/oct, registra 2,00 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 **1,62 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 **1,68 m**, con un descenso semanal de 0,32 m. Se espera que continúe con la tendencia descendente en los próximos días, más atenuada.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

SITUACION NORMAL

Se registraron lluvias entre 15-25 mm en el centro-norte del Litoral y leves en el sur del Litoral en la última semana y se esperan lluvias leves en el sur del Litoral y puntualmente moderadas en el centro-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 oscilo, pasando de un valor mínimo de 1,61 m el 16/oct a un máximo de 1,91 m el 21/oct, hoy el nivel es de 1,79 m. Se estima que el nivel en los próximos días se estacione en los 1,90 m. **GOYA:** en la semana registro un leve descenso, pasando de un máximo 2,29 m el 16/oct a un mínimo de 1,99 m el 20/oct, hoy el nivel es de 2,10 m, con un promedio semanal de 2,11 m, siguiendo una leve curva descendente llegando a los 2,05 m aproximadamente el 29 de octubre.

LA PAZ: en la semana oscilo entre los 2,25 m el 16/oct a un mínimo de 1,84 m el 21/oct, hoy el nivel es de 1,95 m. Se espera que en los próximos días su valor se estabilice en los 1,90 m aproximadamente.

SANTA FE: en la semana disminuyo levemente de 1,88 m ocurrido el 16/oct a un mínimo de 1,63 m hoy. Por otro lado, en el corto plazo, el nivel continuaría oscilando aproximándose a los 1,60 m. **ROSARIO:** el nivel registró un descenso, llegando hoy a los 1,34 m. Continuaría alejándose de los niveles de riesgo, manteniéndose en la franja de aguas bajas.

Tabla Delta Semanal Se Actualizara Mañana Jueves 24/oct/2019

RIO URUGUAY

CAUDALES Y NIVELES OSCILANTES

En la última semana se registraron lluvias entre 20-100 mm en la cuenca. 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: fluctuó sin tendencia definida, comenzó la semana con un máximo de 850 m³/s el 16/oct, llegando a un mínimo semanal de 700 m³/s, promedio los 800 m³/s

En **SANTO TOMÉ** el caudal se mantiene fluctuando con un leve descenso, durante la semana entre un máximo de 1.500 m³/s el 16/oct a un mínimo de 1.100 m³/s, con un promedio semanal de 1.200 m³/s.

En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal fluctuó entre 3.000 m³/s y los 3.800 m³/s de hoy, con un promedio semanal de 3.200m³/s.

El **Aporte Total al embalse de SALTO GRANDE** el caudal oscilo entre 2.900 m³/s a un máximo de 6.200 m³/s, con un promedio semanal de 4.400m³/s La **Descarga** oscilo en la semana entre 7.000 m³/s a un mínimo de 1.600 m³/s, promedio los 3.900 m³/s.

En **CONCORDIA** el nivel, oscilo en la semana con un leve descenso entre los 5,84 m el 16/oct, llegando a un mínimo el día 21/oc con un valor de 2.34 m, promedio los 3,90 m.

En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel bajo, pasando de un maximo de 1,34 m el a un mínimo de 1,50 m, promediando los 2,24 m.

PTO. GUALEGUAYCHÚ: indico en la semana una bajante, pasando de 2,40 m a un mínimo de 2,30 m, en la semana promedio los 1,73 m.

Fuentes: Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacypetá, EVARSA, COREBE, SSRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL, DGSTE de la Provincia de Santa Fe.

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 30 DE OCTUBRE DE 2019