



CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE EN AUMENTO

Se registraron lluvias entre 80-100mm en cuenca en la última semana. Se esperan lluvias fuertes en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó progresivamente en la semana de 13.000m³/s a 16.300m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un mínimo de 13.950m³/s el 10/ene y un máximo de 18.600m³/s el 15/ene. Hoy el caudal es de 17.300m³/s.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL EN AUMENTO

Se registraron lluvias entre 90-200mm en la cuenca. Se esperan lluvias moderadas a fuertes en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un mínimo de 1.400m³/s el 15/ene y un máximo de 3.700m³/s hoy. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal aumentó progresivamente en la semana de 1.200m³/s los días 10-11/ene a 3.800m³/s hoy.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

TENDENCIA CRECIENTE

Se registraron precipitaciones entre 80-120mm en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a fuertes en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal aumentó progresivamente en la semana de 15.800m³/s a 21.500m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** subió de un mínimo de 17,00m el 10/ene a un máximo de 21,80m hoy. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo alcanza hoy unos 2.600m³/s. (Por lluvias registradas en la última semana)

El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó en la semana de 17.000m³/s a 22.800m³/s hoy. La **descarga** también aumentó en la semana de 16.900m³/s a 22.800m³/s hoy.

RÍO PARAGUAY

NIVELES EN REPUNTE

Se registraron precipitaciones de 70mm en la cuenca media-alta y de hasta **200**mm en la cuenca baja en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 2,75m el 05/ene a 3,07m el 12/ene. Se prevé un nivel de 3,22m para el 19/ene. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,68m el 05/ene a 5,57m el 12/ene. Se prevé un nivel de 5,66m para el 19/ene.

Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió de 3,56m a 3,80m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 5,67m a 5,46m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

NIVELES EN REPUNTE

Las fuertes lluvias ocurridas hicieron que se supere el nivel de alerta y se acerque al nivel de evacuación en Puerto Pilcomayo.

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió gradualmente de 5,14m a **5,97m** hoy. (Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m). En **FORMOSA** el nivel subió gradualmente de 5,53m a 6,23m hoy. (Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN ASCENSO

Se registraron lluvias en Misiones de entre 90-140mm, de hasta 200mm en el noroeste de Entre Ríos y sur de Corrientes. Se prevén lluvias moderadas a fuertes en el Litoral para la próxima semana.

CORRIENTES: el nivel bajó de 4,90m el 10/ene a 4,75m el 13/ene. Luego sube y el nivel es hoy de 5,06m. (Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m).

GOYA: el nivel subió con oscilaciones de 4,65m a 4,72m hoy. (Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m).

LA PAZ: el nivel subió gradualmente de 4,50m a 4,79m hoy. (Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m).

SANTA FE: el nivel subió gradualmente de 3,36m a 3,58m hoy. (Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m).

ROSARIO: el nivel subió gradualmente de 3,22m a 3,46m hoy. (Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m).

RÍO URUGUAY

CAUDALES EN AUMENTO

Se registraron lluvias de 80mm y de hasta 100mm en la cuenca media-alta en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a fuertes en la cuenca media-alta para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal aumentó progresivamente de 900m³/s a 2.000m³/s hoy.

En **SAN JAVIER:** el caudal aumentó progresivamente de 900m³/s a 1.500m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal fluctuó entre 1.300m³/s los días 11-12-13/ene y un máximo de 1.500m³/s los días 10-16 y hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió de un máximo en la semana de 2.900m³/s a 1.600m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal descendió de un máximo en la semana de 2.600m³/s a 1.200m³/s el 15/ene. Luego desciende y el caudal es hoy de 1.300m³/s.

La descarga fluctuó entre un máximo de 3.700m³/s el 11/ene y un mínimo de 1.200m³/s ayer. El caudal es hoy de 1.400m³/s.

En **CONCORDIA** el nivel bajo de un máximo de 3,90m el 11/ene a 1,60m hoy. (Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel subió de 0,94m el 10/ene a un máximo de 2,64m el 15/ene. Luego baja y el nivel es hoy de 1,46m. (Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló entre un mínimo de 1,04m y un máximo de 2,64m. El nivel es hoy de 1,46m. (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, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 24 DE ENERO DE 2018