



CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE ACOTADO

Se registraron lluvias entre 40-130mm en la cuenca alta y del orden de 80 mm en la cuenca no regulada en la semana pasada. Se esperan lluvias moderadas a fuertes en la cuenca alta para la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó en la semana con algunas fluctuaciones de 9.700m³/s el 18/ene a 11.500m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un máximo de 10.800m³/s el 18/ene y un mínimo de 8.500m³/s el 22/ene. El caudal es hoy de 10.500m³/s.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL EN DESCENSO

Se registraron lluvias del de 40mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a fuertes en la próxima semana,

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un máximo de 2.400m³/s el 19/ene y un mínimo de 1600m³/s el 23/ene. El caudal es hoy de 2.100m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó en la semana entre un caudal mínimo de 1.100m³/s el 23/ene y un máximo de 1.900m³/s hoy.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL EN DESCENSO

Se registraron precipitaciones del orden 30mm en la cuenca en la semana pasada. Se prevén lluvias moderadas en la próxima semana,

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** fluctuó entre un caudal máximo de 13.300m³/s el 20/ene y 11.900m³/s el 23/ene. El caudal es hoy de 13.300m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de 14,90m el 18/ene a 12,20m el 23/ene luego sube y el nivel es hoy de 14,40m (El nivel de alerta es 25,00m).

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantendría acotado en los próximos días.

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió de 14.200m³/s 18/ene a 12.200m³/s el 23/ene. El caudal ayer y hoy es de 12.500m³/s. La **descarga** fluctuó entre un caudal máximo de 14.000m³/s el 18/ene y un mínimo de 13.500m³/s el 21/ene. El caudal ayer y hoy es de 13.600m³/s

RÍO PARAGUAY

CAUDAL EN LEVE ASCENSO

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en la cuenca. El pronóstico para la próxima semana es de lluvias leves a moderadas en la cuenca baja.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió muy levemente de 0,96m del 13/ene a 0,97m 20/ene. Se prevé un nivel de 1,13m para el 03/feb. En **PUERTO MURTINHO** el nivel también subió muy levemente de 2,68m 13/ene a 2,69m el 20/ene. Se prevé un nivel de 2,81m para el 03/feb.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal bajó gradualmente de 2,00m a 1,05m el 25/ene. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 2,15m a 2,11m el 25/ene.

Rio Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** El nivel bajo en la semana de 2,26m el 18/ene a 2,00m hoy (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel bajó gradualmente de 3,32m a 2,84m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN DESCENSO

Se registraron lluvias leves en Entre Ríos y Corrientes y del orden de 40mm en Misiones en la última semana. Se prevén lluvias intensas en el día de hoy en la provincia de Misiones. Para los próximos días no se esperan lluvias significativas.

Los niveles bajaron gradualmente en la semana

CORRIENTES: el nivel bajó de 3,97m el 18/ene a 3,47m ayer. Hoy subió a 3,48m. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

GOYA: el nivel bajó de 4,18m a 3,64m hoy (**Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m**).

LA PAZ: el nivel bajó de 4,64m a 4,24m hoy. (**Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m**)

SANTA FE: el nivel bajó de 4,28m a 4,09m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**)

ROSARIO: el nivel bajo de 4,32m a 3,99m hoy. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**)

RÍO URUGUAY

CAUDALES EN DESCENSO

Se registraron lluvias entre 20 y 40mm en la cuenca media-baja y del orden de 80mm en la cuenca alta en la última semana. Se prevén lluvias leves el día de hoy en la cuenca baja.

En el **SOBERBIO** el caudal descendió progresivamente de 2.250m³/s el 18/ene a 500m³/s ayer. El caudal hoy aumentó a 1.700m³/s.

En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó entre 2.100m³/s el 19/ene y 1.000m³/s el 24/ene. El caudal es hoy de 1.200m³/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 2.700m³/s el 18/ene a 3.300m³/s el 20/ene. Luego baja progresivamente hasta 1.600m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió progresivamente de 7.800m³/s a 4.600m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** descendió también progresivamente de 9.300m³/s a 5.600m³/s hoy. La **descarga** descendió de 8.600 a 5.100m³/s hoy.

CONCORDIA el nivel bajó de un nivel máximo en la semana a 5,56m hoy. (**El nivel de alerta es de 11,00m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajó gradualmente de 3,30m a 2,36m hoy. (**El Nivel de alerta es de 5,30m**).

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel bajó de un nivel máximo en la semana de 2,26m el 19/ene a 1,56m hoy. (**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

EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIERCOLES 01 DE FEBRERO DE 2017