



SITUACIÓN DE ALERTA

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

CAUDAL EN DESCENSO

No se registraron lluvias significativas en la semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas a puntualmente intensas en las nacientes del río Paraná en Brasil en los próximos días.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) disminuyó de 21.600m³/s el 20/ene a 16.200m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPIÚ** descendió con algunas fluctuaciones de 21.600m³/s el 20/ene a 18.800m³/s hoy.

RÍO IGUAZÚ

CAUDALES OSCILANTES

No se registraron lluvias en la última semana. No se esperan lluvias en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un mínimo de 2.200m³/s el 22/ene y un máximo de 2.600m³/s el 25/ene. El caudal es hoy de 2.250m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 2.400m³/s el 20/ene y 1.700m³/s el 25/ene. El caudal es hoy de 1.900m³/s.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDALES EN DESCENSO

Se registraron precipitaciones del orden de 40mm en la semana. No se prevé la ocurrencia de lluvias en los próximos días.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal descendió de 25.800m³/s a 21.100m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** descendió de **25,20m** a 21,40m. (El nivel de alerta es **25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo hoy se estima en **1.500m³/s**. Se monitorea diariamente ante la posibilidad de repuntes bruscos.

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió de **26.900m³/s** a **23.600m³/s** hoy. La **descarga** descendió de **26.900m³/s** a **23.100m³/s** hoy.

RÍO PARAGUAY

NIVELES ALTOS

Se registraron precipitaciones del orden de 50mm en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en los próximos días.

Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 1,46m el 15/ene a 1,86m el 22/ene. Se prevé un nivel de 1,94m el 29/ene. En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 4,34m el 15/ene a 5,06m el 22/ene. Se prevé un nivel de 4,84m el 29/ene.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal subió gradualmente de 2,54m a 2,83m ayer. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó de 5,66m a 5,37m hoy.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajo progresivamente en la semana de **7,61m** a **7,29m** hoy. **(Nivel de evacuación 6,00m)**.

En **FORMOSA**, el nivel también bajó progresivamente en la semana de **9,53m** el a **9,28m** hoy **(Nivel de evacuación 8,30m)**.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES EN ALTOS

Se registraron precipitaciones del orden de 50mm en la última semana. No se prevé la ocurrencia de lluvias en los próximos días.

CORRIENTES: el nivel bajó de **7,40m** el 20/ene a **7,26m** ayer. Hoy subió a **7,30m**. **(Nivel de evacuación 7,00m)**.

GOYA: el nivel bajó de **6,34m** a **6,27m** hoy, estable desde el día 25/ene. **(Nivel de evacuación 5,70m)**

LA PAZ: el nivel se mantuvo relativamente estable en la semana, entre **6,43m** el 25/ene y **6,46** los primeros días de la semana y hoy. **(Nivel de evacuación 6,15m)**

SANTA FE: el nivel bajó de **6,31m** a **6,28m** hoy, estable desde el 24/ene **(Nivel de evacuación 5,70m)**

ROSARIO: el nivel osciló entre **5,54m** el 22-24/ene y **5,42m** ayer y hoy. **(Nivel de alerta 5,00m)**

RÍO URUGUAY

CAUDALES Y NIVELES EN DESCENSO

No se registraron lluvias considerables en la última semana en la cuenca. No se esperan precipitaciones significativas en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 1.700m³/s el 20/ene a 900m³/s el 25/ene. Luego aumenta y el caudal es hoy de 1.500m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 1.400m³/s a 1.800m³/s el 23/ene luego desciende y el caudal es hoy de 950m³/s.

En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó en la semana entre 2.100m³/s el 20/ene y 1.700m³/s ayer. El caudal es hoy de 1.800m³/s. **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió progresivamente de 4.400m³/s a 2.800m³/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó de 5.300m³/s a 3.100m³/s ayer. Hoy aumentó a 3.200m³/s.

La **descarga** fluctuó en la semana entre 5.950m³/s el 20/ene y 3.300m³/s el 25/ene. El caudal es hoy de 4.500m³/s.

CONCORDIA el nivel bajo con oscilaciones de 5,00m el 23/ene a 3,90m hoy **(El nivel de alerta es de 11,00m)**.

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel bajó con oscilaciones de 3,01m a 2,50m hoy **(El Nivel de alerta es de 5,30m)**.

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel bajó con fluctuaciones de 2,30m a 2,20m 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 MIÉRCOLES 03 DE FEBRERO DE 2016