



## SITUACIÓN DE ALERTA

### CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

Se registraron lluvias entre 40-100 mm en la cuenca en la última semana. No se prevé la ocurrencia de lluvias significativas en la cuenca en la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió de un máximo en la semana de 15.500m<sup>3</sup>/s el 25/mar a 14.100m<sup>3</sup>/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** descendió en la semana con fluctuaciones de 18.200m<sup>3</sup>/s a 10.800m<sup>3</sup>/s hoy

Los niveles de embalse en alta cuenca siguen en valores normales para la época, sin tendencia definida. El aporte hacia el tramo del río Paraná compartido con Paraguay se mantiene en lenta disminución.

### CAUDAL EN LENTA DISMINUCIÓN

### RÍO IGUAZÚ

Se registraron lluvias del orden de 20-80 mm en la cuenca en la última semana. Se esperan lluvias moderadas en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre 2.500m<sup>3</sup>/s el 23-24/mar y 4.300m<sup>3</sup>/s el 25/mar. El caudal es hoy de 2.800m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal aumentó de 1.900m<sup>3</sup>/s el 23/mar a 3.400m<sup>3</sup>/s el 26/mar. A partir de ese día desciende con fluctuaciones y el caudal es hoy de 2.900m<sup>3</sup>/s.

**No se espera repunte significativo en los próximos días.**

### CAUDAL OSCILANTE

### RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Se registraron precipitaciones del orden de 40 mm en la semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderados a puntualmente intensas en la semana próxima.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú el caudal descendió de un máximo en la semana de 20.000m<sup>3</sup>/s el 25/mar a 16.300m<sup>3</sup>/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de un nivel máximo en la semana entre 20,90m el 24-26/mar a 18,10m hoy. (El nivel de alerta es **25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantendrá acotado.

El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó en el primer tramo de la semana de 20.200m<sup>3</sup>/s a 22.200m<sup>3</sup>/s el 27/mar. Luego desciende y el caudal es hoy de 19.700m<sup>3</sup>/s. La **descarga** aumentó en el primer tramo de la semana de 20.600m<sup>3</sup>/s a 21.600m<sup>3</sup>/s el 27/mar. Luego desciende y el caudal es hoy de 19.400m<sup>3</sup>/s.

### CAUDAL EN LENTA DISMINUCIÓN

## RÍO PARAGUAY

## NIVELES ESTABILIZADOS EN EL TRAMO INFERIOR

Se registraron precipitaciones entre 20-60 mm en la cuenca media-baja y de hasta 140 mm en la cuenca alta en la última semana. No se prevé la ocurrencia de lluvias significativas en la cuenca en los próximos días.

### Información proveniente de ANA, Brasil:

Los niveles en las nacientes están por encima de lo normal pero actualmente descienden.

En el Pantanal inferior los niveles se van estabilizando.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió muy levemente de 3,76m el 18/mar a 3,77m el 25/mar. Se prevé un nivel de 3,77m el 01/abr. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 6,38m el 18/mar a 6,27m el 25/mar. Se prevé un nivel de 6,44m el 01/abr.

### INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** a la altura de la descarga del Pantanal osciló en la semana entre 4,45m el 23/mar y 4,49m el 28/mar. El nivel el 29/mar fue de 4,46m. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó gradualmente de 6,38m a 6,32m el 29/mar.

### Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel subió de **6,93m** el 24/mar a **6,97m** el 26/mar. Luego baja gradualmente y el nivel es hoy de **6,88m**. (Nivel de evacuación **6,00m**).

En **FORMOSA**, el nivel subió de **8,51m** el 23-24/mar a **8,56m** estable desde el 26/mar al 29/mar. Hoy bajó a 8,54m. (Nivel de Alerta **7,80m**-Nivel de evacuación **8,30m**).

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

## NIVELES EN DESCENSO

Se registraron precipitaciones entre 20-80 mm en el norte de Corrientes y Misiones en la última semana. Se prevé la ocurrencia de lluvias moderadas en el Litoral en los próximos días.

**CORRIENTES:** el nivel bajó de un máximo en la semana de 6,40m a 6,32m ayer. Hoy subió a 6,37m (Nivel de evacuación **7,00m**-Nivel de alerta **6,50m**).

**GOYA:** el nivel bajó gradualmente en la semana de **5,92m** el 23/mar a **5,69m** 28/mar estable hasta hoy. (Nivel de evacuación **5,70m**-Nivel de alerta **5,20m**)

**LA PAZ:** el nivel bajó gradualmente en la semana de **6,15m** a **6,09m** hoy. (Nivel de evacuación **6,15m**-Nivel de alerta **5,80m**)

**SANTA FE:** el nivel subió de **5,60m** el 23/mar a **5,76m** 26/mar se mantuvo en ese nivel hasta ayer hoy bajó a **6,75m**. (Nivel de alerta **5,30m**-Nivel de evacuación **5,70m**)

**ROSARIO:** el nivel subió de 4,92m 23/mar a **5,01m** el 28/mar. El nivel ayer y hoy es de **5,00m**. (Nivel de alerta **5,00m**-Nivel de evacuación **5,30m**)

## RÍO URUGUAY

## CAUDALES Y NIVELES OSCILANDO

*Se registraron precipitaciones entre 40-100 mm en la cuenca media-alta en la última semana. Se esperan precipitaciones moderadas a puntualmente intensas en los próximos días.*

En el **SOBERBIO** el caudal descendió de un máximo en la semana de 9.100m<sup>3</sup>/s el 26/mar a 3.400m<sup>3</sup>/s hoy. En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó entre 2.700m<sup>3</sup>/s el 23/mar y 9.900m<sup>3</sup>/s el 27/mar. El caudal es hoy de 4.700m<sup>3</sup>/s

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 2.300m<sup>3</sup>/s 23/mar a 9.400m<sup>3</sup>/s el 28/mar. Luego desciende hasta 6.500m<sup>3</sup>/s hoy.

**PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumentó progresivamente de 3.200m<sup>3</sup>/s el 24/mar a 9.700m<sup>3</sup>/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó de un caudal mínimo en la semana de 3.000m<sup>3</sup>/s el 24/mar a 9.000m<sup>3</sup>/s hoy. La **descarga** descendió de 5.500m<sup>3</sup>/s el 23/mar a 1.700m<sup>3</sup>/s el 26/mar. Luego aumenta gradualmente y el caudal es hoy de 7.300m<sup>3</sup>/s

**CONCORDIA** el nivel bajó de 4,38m el 23/mar a 2,40m el 26/mar. Luego aumenta hasta 6,06m hoy. (El nivel de alerta es de **11,00m**).

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel osciló entre 2,14m el 25/mar y 2,76m el 26/mar. El nivel es hoy de 2,58m (El Nivel de alerta es de **5,30m**).

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel osciló entre 1,76m el 24/mar y 2,70m el 26/mar. El nivel es hoy de 1,90m. (El nivel de alerta es de **3,50m**)

Los niveles en el tramo inferior continuarían en la próxima semana oscilando por arriba de los valores mensuales normales para marzo.

**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 06 DE ABRIL DE 2016**