



## SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8660  
4 de abril de 2018

### CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

### APORTE ESTABLE

Se registraron lluvias entre 15-60 mm en la cuenca media-alta y entre 40-100 mm en la cuenca no regulada en la última semana. Se esperan lluvias leves en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó en el primer tramo de la semana de 13.800m<sup>3</sup>/s el 28/mar a 14.100m<sup>3</sup>/s el 31/mar, luego fluctuó entre un máximo de 15.300m<sup>3</sup>/s el 02/abr y mínimo de 12.900m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 13.300m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un máximo 14.600m<sup>3</sup>/s el 29/mar y un mínimo de 11.800m<sup>3</sup>/s el 02/abr. El caudal es hoy de 13.100m<sup>3</sup>/s.

### RÍO IGUAZÚ

### SIN TENDENCIA

Se registraron lluvias entre 40-60 mm en la cuenca media-alta y de hasta 140 mm en la cuenca baja en la última semana. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre un máximo de 3.200m<sup>3</sup>/s el 29/mar y un mínimo de 2.100m<sup>3</sup>/s el 02/abr. El caudal es hoy de 2.400m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal fluctuó entre un máximo de 3.100m<sup>3</sup>/s el 28/mar y un mínimo de 2.100m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 2.500m<sup>3</sup>/s.

### RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

### SIN TENDENCIA

Se registraron precipitaciones entre 10-20 mm en la última semana. Se prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** fluctuó en la semana entre un máximo de 18.000m<sup>3</sup>/s el 29/mar y un mínimo de 15.800m<sup>3</sup>/s el 03/abr. El caudal es hoy de 16.300m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** osciló entre un máximo de 18,90m el 31/mar y un mínimo de 16,80m el 03/abr. El nivel es hoy de 16,90m (**El nivel de alerta es 25,00m**).

**El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se estima hoy en 1.100m<sup>3</sup>/s.**

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió de un máximo en la semana de 18.900m<sup>3</sup>/s el 30/mar a 16.800m<sup>3</sup>/s hoy. La **descarga** aumentó de 16.400m<sup>3</sup>/s a 18.000m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy desciende a 17.000m<sup>3</sup>/s.

## RÍO PARAGUAY

## CRECIDA ACOTADA

Se registraron precipitaciones de hasta 100 mm en la cuenca alta y entre 10-30 mm en la cuenca media-baja en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias leves en la cuenca.

### Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 4,15m el 23/mar a 4,38m el 30/mar. Se prevé un nivel de 4,52m para el 06/abr.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 6,03m 23/mar a 6,10 el 30/mar. Se prevé un nivel de 6,25m para el 06/abr.

### Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal (estable) bajó de 4,67m a 4,66m. El nivel es hoy de 4,67m. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 5,38m a 5,58m hoy.

## Río Paraguay en Argentina:

## CAUDAL EN LEVE ASCENSO

En **PUERTO PILCOMAYO** en nivel bajó de **6,06m** a **6,01m** el 31/mar. A partir de ese día no se recibieron datos (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel bajó de 7,08m el 28/mar a 7,06m el 30/mar. Estable hasta hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

## NIVELES OSCILANTES

Se registraron lluvias de hasta 160 mm en el extremo norte del Litoral y lluvias leves y dispersas en el resto del Litoral en la presente semana. Para la próxima semana se prevé lluvias leves en el centro-norte del Litoral y moderadas en el sur del mismo.

**CORRIENTES:** el nivel bajó de 5,09m el 28/mar a 4,94m el 31/mar. Luego sube y el nivel es hoy de 5,09m. (**Nivel de alerta 6,50m- Nivel de evacuación 7,00m**).

**GOYA:** el nivel bajó gradualmente de 4,98m y 4,85m hoy. (**Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m**).

**LA PAZ:** el nivel subió leve y gradualmente de 5,29m a 5,32m hoy. (**Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m**).

**SANTA FE:** el nivel subió gradualmente de 4,24m a 4,30m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**).

**ROSARIO:** el nivel subió levemente con oscilaciones de 4,06m el 28/mar a 4,08m ayer. Hoy bajó a 4,05m. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**).

Se incluye la tabla que resume la tendencia prevista en las escalas del Delta.

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 28/MAR	Promedio Semana al 04/ABR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>MARZO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>ABRIL</u>	Promedio esperado para el mes de <u>MAYO</u>
Diamante	4.70	4.60	4.67	0.07	0.49	4.66	4.36	3.85
Victoria	4.17	4.14	4.14	0.00	0.05	4.11	4.04	3.68
S, Nicolás	3.19	3.16	3.14	-0.01	0.18	3.14	3.01	2.67
Ramallo	2.81	2.83	2.78	-0.05	0.16	2.78	2.75	2.46
San Pedro	2.14	2.06	2.19	0.13	0.12	2.05	2.13	1.83
Baradero	1.90	1.78	1.90	0.12	0.12	1.84	1.92	1.63
Zárate	1.10	1.12	1.11	-0.01	0.16	1.05	0.92	0.87
Paranacito	1.31	1.59	1.53	-0.06	0.01	1.47	1.59	1.31
Ibicuy	1.20	1.16	1.17	0.01	0.18	1.10	1.19	0.90
Pto, Ruiz	2.60	2.52	2.53	0.01	-0.01	2.46	2.73	2.63

## RÍO URUGUAY

## CAUDALES EN ASCENSO

Se registraron lluvias entre 10-40 mm en la cuenca media-alta en la última semana. Se prevén lluvias leves en la cuenca media-alta y moderadas en la cuenca baja para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 1.900m<sup>3</sup>/s y un máximo de 3.400m<sup>3</sup>/s ayer y hoy.

En **SAN JAVIER:** el caudal fluctuó entre un mínimo de 2.000m<sup>3</sup>/s y máximo de 3.900m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy desciende a 3.600m<sup>3</sup>/s.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal fluctuó entre 2.400m<sup>3</sup>/s y 3.200m<sup>3</sup>/s. El caudal es ayer y hoy es de 3.100m<sup>3</sup>/s.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 4.500m<sup>3</sup>/s el 28/mar a 5.400m<sup>3</sup>/ el 31/mar, luego desciende progresivamente y el caudal es hoy de 4.700m<sup>3</sup>/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 4.200m<sup>3</sup>/s el 28/mar a 6.000m<sup>3</sup>/ el 01/abr, luego desciende progresivamente y el caudal es hoy de 5.300m<sup>3</sup>/s.

**La descarga** aumentó con fluctuaciones de 4.400m<sup>3</sup>/s a 6.200m<sup>3</sup>/s hoy

En **CONCORDIA** el nivel subió con oscilaciones de 3,46m a 5,00m hoy. (**Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m**).

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel osciló entre un máximo de 1,88m y un mínimo de 1,60m. El nivel es hoy de 1,78m. (**Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m**).

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel osciló entre un mínimo de 1,20m y un máximo de 1,80m. El nivel es hoy de 1,54m (**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 11 DE ABRIL DE 2018**

