



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 8615  
24 de enero de 2018

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

### APORTE ALTO SOSTENIDO

Se registraron lluvias entre 90-120mm en cuenca en la última semana. Se esperan lluvias moderadas a fuertes en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó de 16.300m<sup>3</sup>/s a 18.500m<sup>3</sup>/s el 22/ene. Luego desciende y el caudal es hoy de 18.000m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** aumento de 17.300m<sup>3</sup>/s el 17/ene a 20.600m<sup>3</sup>/s el 20/ene. Luego fluctúa entre 20.900m<sup>3</sup>/s el 22/ene y 17.500m<sup>3</sup>/s hoy.

### RÍO IGUAZÚ

### TENDENCIA CRECIENTE

Se registraron lluvias entre 100-**180**mm en la cuenca. Se esperan lluvias moderadas a fuertes en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, descendió progresivamente en la semana de 3.700m<sup>3</sup>/s a 2.000m<sup>3</sup>/s hoy. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal descendió progresivamente en la semana de 3.800m<sup>3</sup>/s a 1.800m<sup>3</sup>/s hoy.

### RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

### TENDENCIA CRECIENTE

Se registraron precipitaciones entre 90mm y más de **250mm** en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a fuertes en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal aumentó de 21.500m<sup>3</sup>/s el 17/ene a 24.300m<sup>3</sup>/s el 21/ene. Luego desciende y el caudal es hoy de 20.700m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** subió de 21,80m el 17/ene a un máximo de 24,40m el 21/ene. Luego baja y el nivel es hoy de 21,60m. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

**El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo alcanza hoy unos 5.700m<sup>3</sup>/s. (Por lluvias registradas en la ultima semana)**

El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó de 23.100m<sup>3</sup>/s el 17/ene a 27.900m<sup>3</sup>/s. Luego desciende y el caudal es hoy de 25.000m<sup>3</sup>/s. La **descarga** también aumentó de 22.800m<sup>3</sup>/s el 17/ene a 27.700m<sup>3</sup>/s el 22/ene. Luego desciende y el caudal es hoy de 25.000m<sup>3</sup>/s.

## RÍO PARAGUAY

## CRECIDA ACOTADA

Se registraron precipitaciones de más de **250mm** en la cuenca baja y de 70-90mm en la cuenca media-alta en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca media-alta.

### Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 3,08m el 12/ene a 3,19m el 19/ene. Se prevé un nivel de 3,26m para el 26/ene.  
En **PUERTO MURTINHO** último nivel registrado 5,57m el 12/ene. Se prevé un nivel de 5,59m para el 26/ene.

### Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal subió de 3,80m a 3,86m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 5,46m a 5,70m hoy.

### Río Paraguay en Argentina:

## NIVELES EN REPUNTE

**Las fuertes lluvias ocurridas hicieron que se supere el nivel de de evacuación en Puerto Pilcomayo.**

En **PUERTO PILCOMAYO** en nivel subió gradualmente de **5,97m** a **6,19m** hoy. (Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m). En **FORMOSA** el nivel subió gradualmente de 6,23m a 7,16m hoy. (Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m).

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

## PROPAGACIÓN DE CRECIDA

Se registraron lluvias en el norte de Corrientes de más **250mm**, en Misiones entre 90-120mm y de 90mm en el noroeste de Entre Ríos. **Para la próxima semana se prevé lluvias superiores a los 150mm en el norte del país (incluyendo noroeste y centro-norte del litoral).**

**Corrientes se encuentra próximo al nivel de Alerta y se superó el nivel de Alerta en Goya.**

**CORRIENTES:** el nivel subió de 5,06m a 6,28m hoy. (Nivel de alerta 6,50m- Nivel de evacuación 7,00m).

**GOYA:** el nivel subió de 4,72m a **5,33m** hoy. (Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m).

**LA PAZ:** el nivel subió de 4,79m a 5,07m hoy. (Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m).

**SANTA FE:** el nivel subió de 3,58m a 3,73m hoy. (Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m).

**ROSARIO:** el nivel subió de 3,46m a 3,51m hoy. (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 17/ENE	Promedio Semana al 24/ENE	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>ENERO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>FEBRERO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>MARZO</u>
Diamante	4,18	3,88	4,09	0,21	0,71	3,96	4,62	4,53
Victoria	3,51	3,47	3,51	0,04	-0,12	3,55	4,19	4,26
S, Nicolás	2,68	2,58	2,64	0,06	0,28	2,62	3,15	3,15
Ramallo	2,36	2,24	2,32	0,07	0,24	2,30	2,87	2,93
San Pedro	1,72	1,69	1,72	0,03	0,09	1,74	2,19	2,26
Baradero	1,60	1,63	1,57	-0,06	0,20	1,59	1,99	2,06
Zárate	0,90	0,92	0,91	-0,01	0,05	0,91	0,87	0,87
Paranacito	1,25	1,48	1,15	-0,33	-0,29	1,36	1,66	1,63
Ibicuy	0,70	1,04	0,66	-0,38	-0,05	0,80	1,08	1,11
Pto, Ruiz	2,00	1,91	2,08	0,16	-0,03	2,05	2,98	3,51

## RÍO URUGUAY

## CAUDALES EN ACOTADO AUMENTO

Se registraron lluvias de 90mm en la cuenca baja y de hasta **200mm** 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 con algunas fluctuaciones de 2.000m<sup>3</sup>/s a 3.600m<sup>3</sup>/s hoy.

En **SAN JAVIER:** el caudal aumentó con fluctuaciones de 1.500m<sup>3</sup>/s a 4.200m<sup>3</sup>/s hoy.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal aumentó con fluctuaciones de 1.500m<sup>3</sup>/s a 2.900m<sup>3</sup>/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumentó progresivamente en la semana de 1.600m<sup>3</sup>/s a 4.200m<sup>3</sup>/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** el caudal aumentó progresivamente en la semana de 1.300m<sup>3</sup>/s a 3.200m<sup>3</sup>/s hoy.

**La descarga** aumentó con algunas fluctuaciones de 1.400m<sup>3</sup>/s a 5.800m<sup>3</sup>/s hoy

En **CONCORDIA** el nivel subió de 1,40m el 18/ene a 4,84m hoy. (Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m).

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel bajó de 1,46m el 17/ene a 1,03m los días 19-20/ene. Luego sube y el nivel es hoy de 1,74m. (Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m).

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó de 1,46m el 17/ene a 1,00m el 20/ene. Luego sube y el nivel es hoy de 1,40m. (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 31 DE ENERO DE 2018**