



# Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua Sistema de Información y Alerta Hidrológica de la Cuenca del Plata

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7905  
19 de febrero de 2015

## CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

### APORTE ESTABLE

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en las nacientes y máximo de hasta 150 mm en las cuencas de los ríos Tiete y Paranapanema. Se esperan precipitaciones moderadas en el río Tiete y cuenca no regulada del Paraná para los próximos días.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) ascendió en la semana con un mínimo de 8.500m<sup>3</sup>/s el 12/feb. a un máximo de 10.400m<sup>3</sup>/s el 16/feb, hoy el caudal es de 9.600m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó entre un caudal mínimo de 7.500m<sup>3</sup>/s el 15/feb y un máximo de 9.700m<sup>3</sup>/s. hoy **La cuenca Superior del río Paraná en Brasil sigue afectada severamente por la falta de lluvias significativas. La descarga de Itaipú continuaría estable próximo a los 10.000m<sup>3</sup>/s.**

### RÍO IGUAZÚ

### APORTE ESTABLE

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en la cuenca media-alta en la semana. Se esperan precipitaciones moderadas a puntualmente intensas para los próximos días.

El caudal en Cataratas fluctúa próximo a los 2.000m<sup>3</sup>/s.

En **CAPANEMA**, el caudal fluctuó en la semana entre 2.500m<sup>3</sup>/s el 13/fe y un mínimo de 2.200m<sup>3</sup>/s el 16/feb, hoy el caudal es de 2.300m<sup>3</sup>/s. En la **entrada del río a la Argentina** el caudal fluctuó en la semana de un máximo de 2.300m<sup>3</sup>/s. el 15/feb. a un mínimo de 1.600m<sup>3</sup>/s el 16/feb. luego fue aumentando hasta llegar hoy a los 1.800m<sup>3</sup>/s.

## RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

**CAUDAL ESTABLE**

No se registraron lluvias en la semana. Se esperan lluvias moderadas para los próximos días.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 12.700m<sup>3</sup>/s el 14/feb y un mínimo de 11.000m<sup>3</sup>/s el 17/feb. El caudal es hoy de 11.800m<sup>3</sup>/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** osciló entre un nivel máximo de 13,70m el 13/feb y un mínimo de 11,80m el 16/feb. El nivel es hoy de 12,00m. La cuenca misionero-paraguaya aporta unos 600m<sup>3</sup>/s.

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió de 13.700m<sup>3</sup>/s el 14/fe a 11.600m<sup>3</sup>/s el 17/feb. Hoy el caudal es de 12.000m<sup>3</sup>/s. **La descarga** descendió de 13.400m<sup>3</sup>/s el 12/fe a 11.900m<sup>3</sup>/s el 18/fe. El caudal hoy es de 12.600m<sup>3</sup>/s. **Se espera que continúe en esos valores en los próximos días.**

## RÍO PARAGUAY

**NIVELES TENDIENTES A LOS NORMALES**

Se registraron precipitaciones leves en la semana. Se esperan precipitaciones leves a moderadas en los próximos días. En las nacientes del río los montos acumulados podrían ser mayores.

### INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 1,86m el 06/fe a 1,97m el 13/feb. Se prevé una altura de 2,12m para el 20/feb.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 3,49m el 06/fe a 3,53m el 13/feb. Se prevé una altura de 3,59m para el 20/feb.

### INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió en la semana de 2,27m a 2,50m. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 2,61m a 2,80m.

## RIO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel aumento durante la semana entre un mínimo de 2,33m el 12/fe y un máximo de 2,59m el 18/fe hoy el nivel es de 2,55m. En **FORMOSA**, el nivel se mantuvo estable con un máximo de 3,68m el 12/fe y un mínimo de 3,54m el 16/feb. hoy el caudal es de 3,59m.

La situación es estable.

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

**NIVELES ESTABLES**

Se registraron algunas precipitaciones leves y aisladas, por el pasaje del frente frío en el día de ayer. No se esperan precipitaciones en los próximos días.

En **CORRIENTES** el nivel bajo con oscilaciones en el primer tramo de la semana de 3.54m el 12/fe a 3,29m el 14/feb. A partir de ahí sube paulatinamente a 3,46 hoy. En **GOYA** el nivel bajó de 3,82 el 12/fe a 3,55m el 15/fe a partir de esa fecha sube a 3,60 hoy. En **LA PAZ** el nivel bajó gradualmente de 4,42m el 12/fe a 4,08m hoy. En **SANTA FE** el nivel también bajó de 4,19m el 12/fe a 3,92m hoy. En **ROSARIO** el nivel bajó de 4,08m el 12/fe a 3,85m hoy.

Los niveles se mantendrán estables, con tendencia descendente agua debajo de **La Paz**.

### Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio semana al 12/FEB	Promedio Semana al 19/FEB	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <u>MARZO</u>	Promedio esperado para el mes de <u>ABRIL</u>
Diamante	4,01	4,42	4,14	-0,28	0,51	3,62	4,13
Victoria	4,45	4,50	4,49	-0,01	0,56	3,70	3,83
S, Nicolás	3,00	3,19	3,08	-0,11	0,58	2,51	2,83
Ramallo	2,70	2,90	2,77	-0,13	0,58	2,27	2,61
San Pedro	1,96	2,19	2,10	-0,09	0,40	1,67	2,01
Baradero	1,70	1,93	1,86	-0,07	0,43	1,43	1,77
Zárate	0,60	1,00	0,82	-0,18	-0,10	1,00	1,10
Paranacito	1,20	1,41	1,53	0,12	0,07	1,22	1,53
Ibicuy	0,80	0,95	1,07	0,12	0,23	0,70	0,96
Pto, Ruiz	2,70	3,35	2,87	-0,48	0,58	2,32	2,45

(\*): Diferencia (en metros) entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años.

### Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	15/mar/2015	31/mar/2015	15/abr/2015
Rosario	3,39	3,25	3,58
Victoria	3,71	3,50	3,78
San Pedro	1,75(*)	1,65(*)	1,95(*)
Ibicuy	0,85(*)	0,65(*)	0,95(*)

(\*): Promedio de la semana dependiente fuertemente de los efectos de corto plazo por marea

## RÍO URUGUAY

## CAUDALES ESTABLES

No se registraron lluvias en la semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente intensas en las altas cuencas en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal ascendió en la semana entre un mínimo de 2.400m<sup>3</sup>/s el 12/fe y un máximo de 2.950m<sup>3</sup>/s el 15/feb. El caudal es hoy de 2.600m<sup>3</sup>/s. En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó entre un mínimo de 2.250m<sup>3</sup>/s el 12/fe y un máximo de 3.200m<sup>3</sup>/s el 16/feb. Hoy el caudal es de 2.300m<sup>3</sup>/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó de un mínimo en la semana de 2.400m<sup>3</sup>/s el 12/fe a 2.700m<sup>3</sup>/s el 18/fe hoy el caudal es de 2.600m<sup>3</sup>/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal fluctuó de 3.800m<sup>3</sup>/s el 12/fe a 3.300m<sup>3</sup>/s el 17/feb. Hoy el caudal es de 3.500m<sup>3</sup>/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** descendió de un máximo de 4.400m<sup>3</sup>/s el 12/feb a 3.400m<sup>3</sup>/s ayer hoy el caudal es de 3.500m<sup>3</sup>/s. **La descarga** descendió paulatinamente de 5.300m<sup>3</sup>/s el 12/fe a 1.200m<sup>3</sup>/s el 16/feb. Hoy el caudal es de 4.100m<sup>3</sup>/s.

El nivel en **CONCORDIA** osciló entre 4.10m el 14/fe y 2,70m, el 16/fe hoy el nivel es de 3,70m. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel bajó de 2,46m a 1,40m. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajo de un máximo de 2,32m el 14/fe a 1,30m hoy.

**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 25 DE FEBRERO DE 2015**