



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



SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7727  
29 de mayo de 2014

## CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

#### *Aporte en Fugaz Repunte*

Se registraron precipitaciones del orden de 80mm y 130mm en la cuenca no regulada en la semana. Se esperan precipitaciones leves a moderadas para los próximos días.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumento progresivamente en la semana de 8.400m<sup>3</sup>/s a 12.650m<sup>3</sup>/s hoy, con un aporte en la cuenca directa que aumentó al orden de los 4.000m<sup>3</sup>/s. Se espera una gradual disminución. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre 7.700m<sup>3</sup>/s el 25/may y 10.450m<sup>3</sup>/s hoy, el caudal medio estimado hoy es de 13.500m<sup>3</sup>/s.

### RÍO IGUAZÚ

#### *Se Espera Leve Repunte*

Se registraron precipitaciones del orden de 100mm y 160mm en la semana. Se esperan precipitaciones moderadas en los próximos días.

En **CAPANEMA**, el caudal fluctuó en la semana entre 1.700m<sup>3</sup>/s el 23/may y 2.900m<sup>3</sup>/s el 27/may. El caudal es hoy de 2.500m<sup>3</sup>/s. En la **entrada del río a la Argentina** el caudal aumentó de 1.200m<sup>3</sup>/s el 24/may y 2.100m<sup>3</sup>/s ayer y hoy.

**Se espera un acota incremento en los próximos días.**

### RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

#### *Leve Repunte*

Se registraron precipitaciones del orden entre 90mm y 130mm en la semana. Se esperan precipitaciones moderadas para los próximos días.

En la Confluencia Paraná-Iguazú el caudal fluctuó en la semana entre 11.100m<sup>3</sup>/s el 25/may y 12.900m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 11.900m<sup>3</sup>/s. Se prevé un leve aumento en el aporte en ruta en los próximos días.

El caudal entrante a **Yacyretá** descendió en el primer tramo de la semana de 14.400m<sup>3</sup>/s el 22/may a 12.800m<sup>3</sup>/s el 25/may. Luego fue aumentando y el caudal es hoy de 15.000m<sup>3</sup>/s. La **descarga** descendió de 14.700m<sup>3</sup>/s el 23/may a 12.800m<sup>3</sup>/s el 25/may. Luego fue aumentando y caudal es hoy de 16.000m<sup>3</sup>/s.

### RÍO PARAGUAY

#### *Caudal Altos Sostenidos*

Se registraron precipitaciones entre 40mm y 100mm con precipitaciones puntuales del orden de 130mm en la cuenca media-baja en la semana. Se esperan lluvias moderadas en los próximos días.

**La condición general de la cuenca muestra suelos saturados, perspectiva de nuevas lluvias y un sostenido aporte de los afluentes del tramo medio e inferior.**

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel aumento, de 3,86m el 16/may a 4,30m el 23/may. Se prevé una altura de 4,58m el 30/may. En **PUERTO MURTINHO** el nivel aumento de 5,36m el 16/may a 6,14m el 23/may. Se prevé una altura de 6,59m para el 30/may.

#### INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

*Los niveles subieron progresivamente en la semana.*

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió de 4,36m el 21/may a 4,62m hoy. En puerto **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 4,62m a 5,44m hoy. En el tramo argentino en **PUERTO PILCOMAYO** el nivel subió de 5,36m el 22/may a 5,65m hoy.

El caudal entrante al tramo compartido con Paraguay continuaría en gradual aumento en las próximas dos semanas. El nivel frente a Puerto Pilcomayo (Clorinda) continuaría en ascenso, muy por encima del nivel medio mensual de junio (considerando los últimos 25 años). **Se espera una lectura de 6,10m para el 15/jun.**

En **FORMOSA** el nivel subió levemente de 7,11m a 7,15m hoy. Se sumarán los efectos de la crecida fluvial propia del río Paraguay y el efecto, aunque acotado, de remanso desde el río Paraná. **Se espera una lectura de 7,50m para el 15/jun.**

El caudal descargado al Paraná se estima sostenido en unos 6.000m<sup>3</sup>/s.

### RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

#### Niveles en la Franja Normal

Se registraron precipitaciones en Misiones y sur de Corrientes entre 40mm y 160mm en la semana. Se esperan precipitaciones leves moderadas para los próximos días.

En **CORRIENTES** el nivel bajó fluctuó en la semana entre 4,17m el 24/may y 4,54m el 26/may. El nivel es hoy de 4,39m. En **GOYA** el nivel subió de 4,52m a 4,68m ayer y hoy. En **LA PAZ** el nivel bajó en la semana de 5,06m a 4,92m estable desde el 27/may hasta hoy. En **SANTA FE** el nivel bajó de 4,24m a 4,16m hoy. En **ROSARIO** el nivel osciló entre 4,08m el 25/may y 4,01m ayer y hoy.

Las siguientes tablas muestran los pronósticos de mediano plazo, en función de la actualización permanente de la tendencia climática. Los niveles en el Delta ya se encuentran oscilando alrededor de los valores normales para esta época del año, con probabilidad de ascenso durante el mes de junio.

#### Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 22/MAY	Promedio Semana al 29/MAY	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de JUNIO	Promedio esperado para el mes de JULIO
Diamante	4,36	4,39	4,38	-0,01	0,20	4,38	4,27
Victoria	3,98	3,84	3,95	0,11	-0,45	4,02	3,96
S, Nicolás	3,08	3,01	3,12	0,12	0,06	3,19	3,18
Ramallo	2,78	2,70	2,84	0,13	0,10	2,94	2,96
San Pedro	2,14	2,14	2,25	0,11	0,03	2,27	2,35
Baradero	2,10	1,92	2,21	0,28	0,30	2,08	2,11
Zárate	0,90	0,96	0,92	-0,04	-0,01	0,99	0,99
Paranacito	1,54	1,75	1,75	0,01	0,12	1,70	1,90
Ibicuy	1,00	1,02	1,15	0,13	0,08	1,18	1,34
Pto, Ruiz	2,42	2,36	2,53	0,17	-0,11	2,25	2,15

(\*): 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/jun/2014	30/jun/2014	15/jul/2014
Rosario	4,09	3,95	3,92
Victoria	4,08	3,99	3,95
San Pedro	2,35(*)	2,34(*)	2,30(*)
Ibicuy	1,20(*)	1,30(*)	1,35(*)

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

### RÍO URUGUAY

#### Aporte al Embalse Estabilizándose

Se registraron lluvias del orden entre 40mm y 150mm en la cuenca media-alta en la semana. Se esperan precipitaciones moderadas para los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre 1.700m<sup>3</sup>/s el 22/may y 4.600m<sup>3</sup>/s 24/may. El caudal es hoy de 3.800m<sup>3</sup>/s, en disminución. No obstante, se mantendría por encima de los 2.000m<sup>3</sup>/s en los próximos días. En **SAN JAVIER** el caudal fluctuó entre 3.700m<sup>3</sup>/s el 22/may y 6.200m<sup>3</sup>/s el 25/may. El caudal es hoy de 5.500m<sup>3</sup>/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 2.100m<sup>3</sup>/s el 22/may a 7.500m<sup>3</sup>/s el 26/may. Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de 6.200m<sup>3</sup>/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de 3.000m<sup>3</sup>/s a 8.700m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy disminuyó a 8.500m<sup>3</sup>/s. El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó progresivamente en la semana de

3.300m<sup>3</sup>/s a 9.400m<sup>3</sup>/s hoy. Se mantendría por encima de los 7.000m<sup>3</sup>/s hasta el 04/jun. **La descarga** fluctuó entre de 4.300m<sup>3</sup>/s el 26/may y 7.400m<sup>3</sup>/s hoy.

El nivel en **CONCORDIA** fluctuó en la semana entre 4,40m el 26/may y 6,50m hoy. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el también fluctuó en la semana entre 3,22m el 24/may y 2,45 hoy. Promedió en la semana los 2,77m. 0,24m más que la semana anterior. El promedio esperado para mayo es de 2,70m (unos 20cm por encima del nivel normal de mayo).

**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 04 JUNIO DE 2014**