



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

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7909
25 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 del río Paraná. Se esperan precipitaciones leves para los próximos días.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana con un mínimo de 9.400m³/s el 18/feb. a un máximo de 11.800m³/s el 22/fe, hoy el caudal es de 10.800m³/s. El caudal erogado por **ITAIPIÚ** fluctuó entre un caudal máximo de 9.700m³/s el 19/fe y un mínimo de 7.800m³/s. el 21/feb hoy el caudal es de 9.600m³/s. **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 10.000m³/s.**

RÍO IGUAZÚ

APORTE ESTABLE

Se registraron precipitaciones entre 20-40 mm en la cuenca en la semana. Se esperan precipitaciones moderadas para los próximos días.

El caudal en Cataratas fluctúa próximo a los 2.000m³/s.

En **CAPANEMA**, el caudal fluctuó en la semana entre 2.500m³/s el 21/fe y un mínimo de 1.900m³/s el 23/feb, hoy el caudal es de 2.400m³/s. En la **entrada del río a la Argentina** el caudal fluctuó en la semana de un máximo de 2.200m³/s. el 21/feb. a un mínimo de 1.500m³/s el 24/feb hoy el caudal es de 2.000m³/s.

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL ESTABLE

Se registraron lluvias entre 20-40 mm en la semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente fuertes para los próximos días.

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal ascendió en la semana con un mínimo de 11.100m³/s el 18/fe a un máximo de 13.200m³/s hoy. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** el nivel ascendió con oscilaciones de 12,00m el 18-19/feb a un máximo de 14,20m el hoy. La cuenca misionero-paraguaya aporta unos 1.800m³/s, en disminución.

El caudal entrante a **Yacretá** ascendió de 11.400m³/s el 18/fe a 13.800m³/s hoy. **La descarga** ascendió de 11.900m³/s el 19/fe a 14.100m³/s hoy. **Se espera que continúe en esos valores en los próximos días.**

RÍO PARAGUAY

NIVELES TENDIENTES A LOS NORMALES

Se registraron precipitaciones muy leves en la semana. Se esperan precipitaciones leves a moderadas en los próximos días.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió de 1,98m el 13/fe a 2,32m el 20/feb. Se prevé una altura de 2,63m para el 27/feb.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel subió de 3,53m el 13/fe a 3,93m el 20/feb. Se prevé una altura de 4,29m para el 27/feb.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA** el nivel subió en la semana de 2,50m a 2,90m. En **CONCEPCIÓN** el nivel subió de 2,80m a 3,49m.

RIO PARAGUAY EN ARGENTINA

En **PUERTO PILCOMAYO** el nivel aumento durante la semana entre un mínimo de 2,55m el 19/fe y un máximo de 3,04m hoy. En **FORMOSA**, el nivel aumento de un mínimo de 3,58m el 18/fe y un máximo de 3,82m hoy.

La tendencia ascendente es normal para la época.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

NIVELES ESTABLES

No se registraron precipitaciones en la ultima semana. Se esperan precipitaciones moderadas a puntualmente intensas en los próximos días; principalmente en el sur del Litoral.

En **CORRIENTES** el nivel bajo en la semana de 3.43m el 18/fe a 3,00m el 24/feb. Hoy sube a 3,33. En **GOYA** el nivel bajó gradualmente en la semana de 3,60 el 19/fe a 3,45m ayer, hoy el nivel subió a 3,55. En **LA PAZ** el nivel bajó gradualmente de 4,10m el 18/fe a 3,90m hoy. En **SANTA FE** el nivel también bajó de 3,97m el 18/fe a 3,66m hoy. En **ROSARIO** el nivel bajó de 3,92m el 18/fe a 3,68m 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 18/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	3,77	4,18	3,88	-0,30	0,09	3,73	4,12
Victoria	4,35	4,50	4,41	-0,09	0,41	3,99	3,83
S, Nicolás	2,86	3,11	3,10	-0,01	0,51	2,68	2,81
Ramallo	2,55	2,79	2,66	-0,13	0,39	2,44	2,59
San Pedro	1,94	2,12	2,08	-0,04	0,32	1,83	2,00
Baradero	1,62	1,90	1,83	-0,07	0,34	1,59	1,76
Zárate	0,90	0,86	1,11	0,25	0,15	0,99	0,99
Paranacito	1,28	1,55	1,62	0,07	0,13	1,40	1,56
Ibicuy	0,80	1,10	1,05	-0,05	0,21	0,86	1,01
Pto, Ruiz	2,70	2,94	2,70	-0,24	0,40	2,49	2,58

(*): 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	3,61	3,45	3,62
Victoria	4,02	3,72	3,76
San Pedro	1,92(*)	1,77(*)	1,97(*)
Ibicuy	0,96(*)	0,82(*)	0,98(*)

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

RÍO URUGUAY

CAUDALES ESTABLES

Se registraron lluvias entre 40-80 mm en la cuenca media-alta en la semana. Se esperan lluvias moderadas a puntualmente intensas en los próximos días.

En el **SOBERBIO** el caudal ascendió en la semana entre un mínimo de 2.500m³/s el 18/fe y un máximo de 4.100m³/s el 23/feb. El caudal es hoy de 3.600m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal ascendió de 2.300m³/s el 19/fe y un máximo de 4.900m³/s el 24/feb. Hoy el caudal es de 4.550m³/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal fluctuó en la semana de 2.700m³/s el 18/fe a un mínimo de 2.350m³/s el 23/fe hoy el caudal llegó a un máximo de 4.050m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal fluctuó con un mínimo de 3.100m³/s el 23/fe a un máximo de 3.500m³/s hoy.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** fluctuó con un máximo de 3.650m³/s el 20/fe a un mínimo de 3.200m³/s hoy. **La descarga** ascendió paulatinamente de 2.450m³/s el 20/fe a 5.850m³/s hoy.

El nivel en **CONCORDIA** el nivel fluctuó en la semana de 2.60m el 20/fe a un máximo de 4,80m hoy. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel aumento de 1,40m el 19/fe a un máximo de 2,17m el 21/fe. El nivel hoy es de 1.96m. En **Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel aumento con oscilaciones de 1,00m el 18/fe a un nivel máximo de 2,32m el 20/feb. Hoy el nivel es de 1,40m.

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 DE MARZO DE 2015