



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

SITUACIÓN HIDROLÓGICA

MENSAJE N° 7686
26 de marzo de 2014

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

Aporte con Baja Probabilidad de Repunte

Se registraron lluvias del orden de entre 20mm y 50 mm en el río Paraná en Brasil. Se esperan lluvias moderadas para esta semana.

El caudal entrante a Itaipú (en **GUAIRA**, cola del embalse) aumentó en el primer tramo de la semana de 10.450m³/s a 13.100m³/s el 23/mar. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 11.300m³/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un máximo de 10.600m³/s y un mínimo de 8.300m³/s el 23/mar. El caudal medio de hoy se estima en 10.500m³/s.

RÍO IGUAZÚ

Sin Tendencia Definida

Se registraron lluvias hasta 100mm en la cuenca baja y menores valores en el resto. Se esperan algunas lluvias leves a puntualmente moderadas en los próximos días.

En **CAPANEMA**, el caudal fluctuó en la semana entre un máximo de 3.600m³/s el 21/mar y un mínimo de 1.400m³/s ayer. El caudal es hoy de 2.200m³/s. En la entrada del río a la Argentina el caudal aumentó de 1.800m³/s a 3.600m³/s el 22-23/mar. Luego disminuye y se estabiliza en 2.100m³/s

RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Sin Tendencia Definida

Se registraron lluvias del orden de entre 20mm y 80mm en la última semana. Se esperan lluvias leves a puntualmente moderadas en la próxima semana.

En la **Confluencia** Paraná-Iguazú el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 12.100m³/s el 19/mar y un máximo de 13.600m³/s el 22/mar. El caudal es hoy de 12.500m³/s. El caudal afluente a Yacyretá fluctuó en la semana entre un máximo de 15.300m³/s el 19/mar y un mínimo de 12.800m³/s. La descarga aumentó de 13.500m³/s el 19/mar a 15.600m³/s el 21/mar. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 13.000m³/s.

RÍO PARAGUAY

Leve Tendencia Ascendente

Se registraron lluvias hasta 150mm en la cuenca alta y entre 20mm y 80mm en la cuenca media-baja.. Se espera para los próximos días lluvias leves a puntualmente moderadas.

Los niveles fluviales en todo el curso del río se ubican **por debajo** de los niveles normales, pero en franco ascenso.

INFORMACIÓN PROVENIENTE DEL ANA, BRASIL:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel aumento de 1,56m el 14/mar a 1,69m el 21/mar. Se prevé una altura de 1,76m el 28/mar.

En **PUERTO MURTINHO** el nivel aumento, de 3,38m el 14/mar. a 3,79m el 21/mar. Se prevé una altura de 3,79m para el 28/mar.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

Los niveles subieron progresivamente en la semana. En **BAHÍA NEGRA** el nivel aumento de 1,95m el 19/mar. a 2,46m hoy. En **PUERTO CONCEPCIÓN** el nivel aumento de 2,96m a 3,09m hoy. En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO**

el nivel aumento de 2,11m a 2,66m hoy. En **FORMOSA** el nivel aumento de 2,61m a 3,78m hoy. El caudal descargado al Paraná se estima en 2.650m³/s, en leve aumento.

RIO BERMEJO

La Comisión Regional del Río Bermejo informa: Alto Bermejo: Con oscilaciones de nivel entre hoy y el viernes, después en bajante. Grande de Tarija: En bajante, probables oscilaciones de nivel entre hoy y el viernes, después en bajante. San Francisco: En bajante, probables oscilaciones de nivel hacia el viernes, después en bajante. Bermejo medio e inferior: En bajante en todo el tramo.

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

Niveles en Leve Ascenso

Se registraron lluvias en Misiones del orden de hasta 120mm y en el norte de Corrientes del orden entre 20mm y 80mm. Se esperan lluvias moderadas en el norte y sur del Litoral en los próximos días.

En **CORRIENTES** el nivel aumento de 3,22m el 19/mar a 4,20m ayer. Hoy el nivel bajó y es de 4,04m

En **GOYA** el nivel subió progresivamente de 3,23m a 4,25m hoy. En **LA PAZ** el nivel también subió progresivamente de 3,13m a 4,13m hoy. En **SANTA FE** el nivel subió de 2,59m a 3,01m ayer y hoy. En **ROSARIO** el nivel subió con algunas oscilaciones de 2,41m a 2,74m hoy.

Las siguientes tablas muestran los pronósticos con horizonte más lejano, en función de la actualización permanente de la tendencia climática.

Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 19/MAR	Promedio Semana al 26/MAR	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de ABRIL	Promedio esperado para el mes de MAYO
Diamante	3,18	2,61	2,90	0,29	-1,23	3,36	3,53
Victoria	2,94	3,05	2,94	-0,11	-1,39	3,17	3,27
S, Nicolás	2,13	1,87	2,00	0,13	-0,88	2,19	2,28
Ramallo	1,90	1,62	1,80	0,18	-0,73	1,97	2,06
San Pedro	1,54	1,27	1,44	0,17	-0,52	1,57	1,66
Baradero	1,40	1,20	1,33	0,13	-0,31	1,37	1,42
Zárate	0,60	0,67	0,68	0,01	-0,25	0,99	0,99
Paranacito	1,60	1,49	1,59	0,10	0,12	1,29	1,23
Ibicuy	0,75	0,50	0,66	0,16	-0,29	0,62	0,68
Pto, Ruiz	1,58	1,63	1,66	0,03	-0,81	1,57	1,46

(*): 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/abr/2014	30/abr/2014	15/may/2014
Rosario	2,91	2,95	3,06
Victoria	3,15	3,25	3,30
San Pedro	1,54(*)	1,55(*)	1,68(*)
Ibicuy	0,56(*)	0,60(*)	0,70(*)

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

RÍO URUGUAY

Aporte Estabilizándose en el Repunte

Se registraron lluvias entre 20mm y 80mm en la cuenca media-alta. Se esperan lluvias moderadas en los próximos días sobre la cuenca media-alta.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 1.300m³/s el 19/mar y un máximo de 5.300m³/s el 22/mar. Hoy el caudal es de 2.200m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal aumentó de 800m³/s el 19/mar a 6.400m³/s el 23/mar. Luego fue disminuyendo y el caudal es hoy de 2.000m³/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó de 1.600m³/s el 19/mar a un máximo de 4.900m³/s el 23/mar. A partir de esa fecha el caudal disminuyó y el caudal es hoy de 3.100m³/s. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal aumentó de 5.050m³/s el 19/mar a 8.250m³/s ayer. Hoy el caudal disminuyó y es de 8.000m³/s.

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** aumentó progresivamente en la semana de 6.300m³/s a 9.050m³/s hoy. Comenzaría a disminuir levemente. La **descarga** aumentó en la semana con algunas fluctuaciones de 6.000m³/s a 7.400m³/s hoy.

El nivel en **CONCORDIA** fluctuó en la semana entre 4,24m el 21/mar y 6,20m. Promedió en la semana los 5,14m, 1,17m más que la semana anterior. En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel también fluctuó en la semana entre 2,75m el 19/mar y 2,18m el 22/mar. El nivel es hoy de 2,54m. Promedió en la semana los 2,43m, 0,64 más que la semana anterior.

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 JUEVES 03 DE ABRIL DE 2014