



SITUACIÓN HIDROLOGICA

MENSAJE N° 8230
29 de junio de 2016

CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



RÍO PARANÁ EN BRASIL

APORTE EN ESTABLE

No se registraron lluvias en la cuenca del Paraná en la semana. No se esperan lluvias en esta cuenca para la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) descendió con algunas fluctuaciones de 15.600m³/s el 22/jun a 12.100m³/s hoy. El caudal erogado por **ITAIPÚ** también descendió con algunas fluctuaciones de 13.900m³/s el 22/jun a 13.000m³/s hoy a las 12:00hs.

Los niveles de embalse en alta cuenca siguen en valores normales para la época, con una leve tendencia descendente. El aporte hacia el tramo compartido del río Paraná se encuentra estabilizado y **no se espera repunte en los próximos días**.

RÍO IGUAZÚ

CAUDAL OSCILANTE

No se registraron lluvias en esta cuenca en la última semana. Se prevén lluvias muy leves en la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó en la semana entre 2.400m³/s el 23/jun y 1.350m³/s el 27/jun. El caudal es hoy de 2.300m³/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal aumentó con fluctuaciones de 1.700m³/s el 22/jun a 1.900m³/s hoy. (Se registro un caudal mínimo en la semana de 1.400m³/s el 27/jun)

No se espera repunte significativo.

RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

CAUDAL EN LEVE DISMINUCIÓN

Se registraron precipitaciones del orden de 50 mm en la semana pasada. El pronóstico prevé la ocurrencia de lluvias leves en la cuenca de aporte a este tramo.

En la **CONFLUENCIA** Paraná-Iguazú fluctuó en la semana entre 16.300m³/s el 26/jun y 14.300m³/s ayer. Hoy el caudal es de 15.400m³/s. La lectura de escala de **Puerto IGUAZÚ** bajó de un máximo en la semana de 16,50m el 25/jun a 15,20m hoy. (El nivel de alerta es **25,00m**). El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo se mantiene acotado. No se prevé incrementos significativos en ese aporte.

El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó de 16.100m³/s el 22/jun a 16.600m³/s el 27/jun. Luego desciende hasta 15.800m³/s hoy. La **descarga** aumentó de 15.700m³/s el 22/jun a 17.100m³/s el 25/jun, Luego desciende hasta 15.800m³/s hoy. Se espera que continúe con una tendencia leve descendente.

RÍO PARAGUAY

TENDENCIA DESCENDENTE PREDOMINANTE

Se registraron precipitaciones del orden de 50 mm en la cuenca baja en la semana pasada. El pronóstico prevén precipitaciones leves en la cuenca baja en la próxima semana.

Información proveniente de ANA, Brasil: La evolución de los niveles en nacientes y Pantanal sigue dentro de la franja normal para esta época del año, levemente por debajo de los niveles medios mensuales históricos.

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel subió muy levemente de 3,75m el 17/jun a 3,76m el 24/jun. Se prevé un nivel de 3,78m para el 01/jul. En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 5,51m 17/jun a 5,38m el 24/jun. Se prevé un nivel de 5,30m para el 01/jul.

INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:

En **BAHÍA NEGRA**, a la altura de la descarga del Pantanal bajó gradualmente de 4,18m a 4,12m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel también bajó gradualmente de 4,90m a 4,75m hoy. Continuará en leve descenso.

Río Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** nivel bajó gradualmente de **5,84m** a **5,47m** hoy. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). Continuará en franco descenso. En **FORMOSA** el nivel también bajó gradualmente de 7,30m a 7,02m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

AGUAS LEVEMENTE ALTAS

Se registraron lluvias de hasta 200 mm en el centro del Litoral y 50 mm en el sur del Litoral en la última semana. El pronóstico meteorológico prevén lluvias moderadas a puntualmente intensas en el sur del Litoral y leves en el centro-norte del mismo en el corto plazo.

CORRIENTES: el nivel osciló en la semana entre un nivel mínimo de 4,74m el 25/jun y un máximo de 5,12m ayer. El nivel hoy bajó a 5,08m. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**). **GOYA:** el nivel bajó gradualmente de 5,15m el 22/jun a 4,89m el 27/jun, luego sube hasta 5,01m hoy. (**Nivel de evacuación 5,70m-Nivel de alerta 5,20m**). **LA PAZ:** el nivel bajó de 5,56m el 24/jun a 5,45m hoy. (**Nivel de evacuación 6,15m-Nivel de alerta 5,80m**)

SANTA FE: el nivel subió de 4,49m a 4,57m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**)

ROSARIO: el nivel subió de 4,18m a 4,31m 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 22/JUN	Promedio Semana al 29/JUN	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de JUNIO	Promedio esperado para el mes de JULIO	Promedio esperado para el mes de AGOSTO
Diamante	4,88	4,73	4,84	0,10	0,86	4,73	4,74	4,74
Victoria	4,30	4,23	4,28	0,05	0,30	4,30	4,29	3,85
S, Nicolás	3,30	3,25	3,26	0,01	0,30	3,31	3,31	3,04
Ramallo	3,10	3,00	3,01	0,01	0,34	3,09	3,09	2,82
San Pedro	2,52	2,53	2,52	-0,01	0,33	2,63	2,53	2,25
Baradero	2,38	2,34	2,29	-0,05	0,39	2,47	2,29	2,01
Zárate	0,80	1,01	1,17	0,16	0,28	1,12	0,98	0,81
Paranacito	1,87	2,00	1,93	-0,07	0,32	2,16	1,61	1,26
Ibicuy	1,40	1,42	1,39	-0,04	0,38	1,53	1,43	1,15
Pto, Ruiz	3,22	3,38	3,20	-0,18	0,66	3,54	3,25	2,57

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

RÍO URUGUAY

ABRUPTO AUMENTO EN EL APOORTE AL EMBALSE

Se registraron lluvias entre 20-120 mm en la cuenca media-baja en la última semana. Se prevén lluvias moderadas a puntualmente fuertes en la cuenca baja en la semana próxima.

En el **SOBERBIO** el caudal fluctuó entre 1.600m³/s el 24/jun y 800m³/s ayer. El caudal es hoy de 1.300m³/s. En **SAN JAVIER** el caudal descendió de un máximo de 1.580m³/s el 24/jun a 900m³/s hoy.

En **SANTO TOMÉ** el caudal aumentó en el primer tramo de la semana de 1.700m³/s el 22/jun a 1.900m³/s el 25-26/jun. Luego desciende hasta 1.500m³/s hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal aumentó de 2.200m³/s el 24/jun a 5.150m³/s hoy.

El Aporte Total al embalse de **SALTO GRANDE aumentó fuertemente** en la semana de un mínimo de 2.250m³/s el 25/jun a 12.000m³/s hoy, por efecto de las lluvias del domingo 26/jun sobre el área de aporte directo al embalse. La **descarga** también aumentó **considerablemente** de 2.000m³/s el 22/jun a 7.400m³/s hoy.

CONCORDIA el nivel subió con algunas oscilaciones de 2,20m el 22/jun a 6,30m hoy. (**El nivel de alerta es de 11,00m**).

CONCEPCIÓN DEL URUGUAY: el nivel subió de 1,22m el 23/jun a 2,56m hoy. (**El Nivel de alerta es de 5,30m**). **Se espera que sobrepase levemente los 3,00m.**

Pto. GUALEGUAYCHÚ el nivel osciló en la semana entre un mínimo de 1,20m el 23/jun y 2,26m el 27/jun. El nivel es hoy de 1,54m. (**El nivel de alerta es de 3,50m**). Quedará dependiendo fuertemente de las oscilaciones de nivel en el estuario.

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 06 DE JULIO DE 2016