



Ministerio de Economía
Secretaría de Obras Públicas
Instituto Nacional del Agua

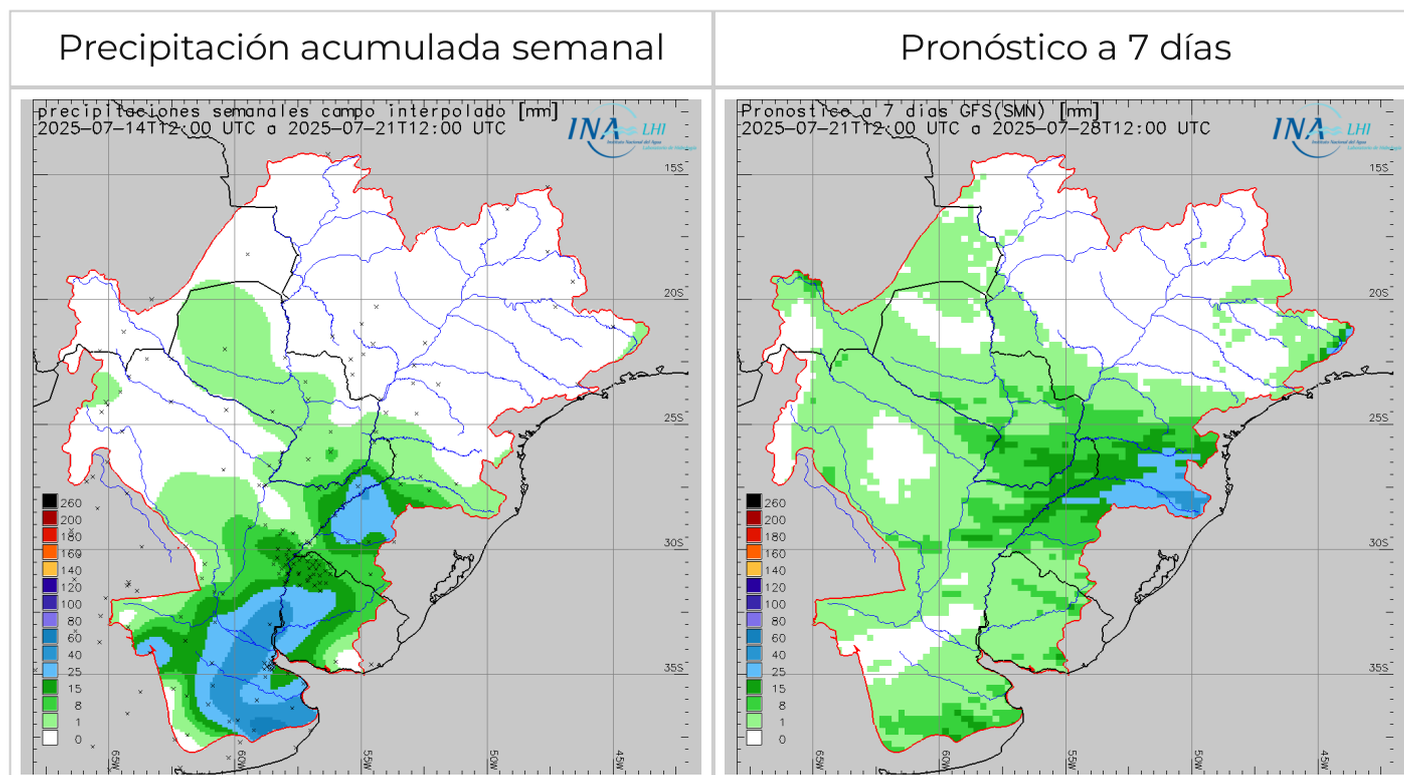


2025 - "Año de la Reconstrucción de la Nación Argentina"

Reporte hidrometeorológico diario de la Cuenca del Plata

Fecha de actualización: 21/07/2025

Situación meteorológica



Las previsiones numéricas de precipitación para los próximos 7 días indican el probable desarrollo de eventos de precipitación, con mayor notoriedad sobre las **cuencas alta y media del río Uruguay**, y en menor medida sobre el río Iguazú, si bien con acumulados ligeramente **moderados o leves**. También se prevén precipitaciones con acumulados **leves** concentrados en pequeños focos del **Paraná superior**.

Situación hidrológica



Condición hídrica de los principales cursos de la Cuenca del Plata en territorio Argentino en base a la última observación de nivel o caudal en estaciones de referencia. Se calcula la frecuencia de superación (%) en el periodo 1991-2020 y se clasifica en 5 categorías. Adicionalmente se indica superación de niveles de alerta y evacuación.

Estación	Río	Nivel (m)	Alerta	Evacuación	Perspectiva
Puerto Iguazú	Paraná	6,60 ↓	25,00	28,00	aguas bajas
Corrientes	Paraná	2,17 ↓	6,50	7,00	aguas bajas/medias bajas
Barranqueras	Paraná	2,18 =	6,00	6,50	aguas bajas/medias bajas
Goya	Paraná	2,31 ↑	5,20	5,70	aguas bajas/medias bajas
Reconquista	Paraná	1,93 ↑	5,10	5,30	aguas bajas/medias bajas
La Paz	Paraná	2,34 ↓	5,80	6,15	aguas bajas/medias bajas
Paraná	Paraná	1,87 ↓	4,70	5,00	aguas bajas/medias bajas
Santa Fe	Paraná	2,20 ↓	5,30	5,70	aguas bajas/medias bajas
Victoria	Paraná/Delta	3,16 ↓	4,60	5,90	aguas medias bajas
Rosario	Paraná	2,06 ↓	5,00	5,25	aguas medias bajas
San Fernando	Lujan	1,46 ↑	3,00	3,50	aguas medias
Puerto Pilcomayo	Paraguay	2,96 ↓	5,35	6,00	aguas medias bajas
Puerto Formosa	Paraguay	4,14 ↓	7,80	8,30	aguas medias
San Javier	Uruguay	2,04 ↓	8,00	10,00	aguas medias
Santo Tomé	Uruguay	3,76 ↓	11,50	12,50	aguas medias
Paso de los Libres	Uruguay	3,28 =	7,50	8,50	aguas medias
Concordia	Uruguay	4,78 ↓	11,00	12,50	aguas medias
Concepción del Uruguay	Uruguay	1,65 ↓	5,30	6,30	aguas medias
Boca Gualeguaychú	Uruguay	1,12 ↓	2,90	3,10	aguas medias

Estación	Río	Caudal (m ³ /s)	Alerta	Evacuación	Perspectiva
Guaíra Porto	Paraná	5881 =	20000	25000	aguas bajas
Represa Itaipú	Paraná	5262 =	20000	25000	aguas bajas
Andresito	Iguazu	979 ↓	5000	6500	aguas medias bajas/medias
Confluencia	Paraná	6901 =	25000	30000	aguas bajas
Yacyretá afluente	Paraná	7500 ↓	25000	30000	aguas bajas
Yacyretá efluente	Paraná	7400 ↑	25000	30000	aguas bajas

aguas altas aguas medias altas aguas medias aguas medias bajas aguas bajas

SISTEMA PARAGUAY - IGUAZÚ - PARANÁ:

- El caudal del Alto Paraná en Guairá se observa con **oscilaciones acotadas** en la franja límite **aguas bajas/medias bajas**. Se prevé que persista en rango semejante, con base en aguas bajas y amplitud acotada.

- El río Iguazú en Andresito se observa con base en el límite **aguas medias/medias bajas** y puntas oscilantes en rango de **aguas medias**, fuertemente regulado. A corto plazo, es probable que sostenga los mínimos en la franja límite aguas medias/medias bajas, puesto la capacidad de regulación presente (con **almacenamiento en valores operativos normales**).

- La **afluencia a Yacyretá** continúa con **base estable** en **aguas bajas** y con **amplitud acotada**, mientras que la **erogación se observa con leve incremento de base** en **aguas bajas** y **punta en el límite de aguas bajas/medias bajas**. Durante los próximos días se prevé que continúe con la dinámica observada, en aguas bajas.

- El río Paraguay en Formosa se observa en fase de **descenso**. Continuaría en descenso, todavía en el rango de las aguas medias en el corto plazo (si bien con probabilidad de aproximación hacia aguas medias bajas en plazo extendido).

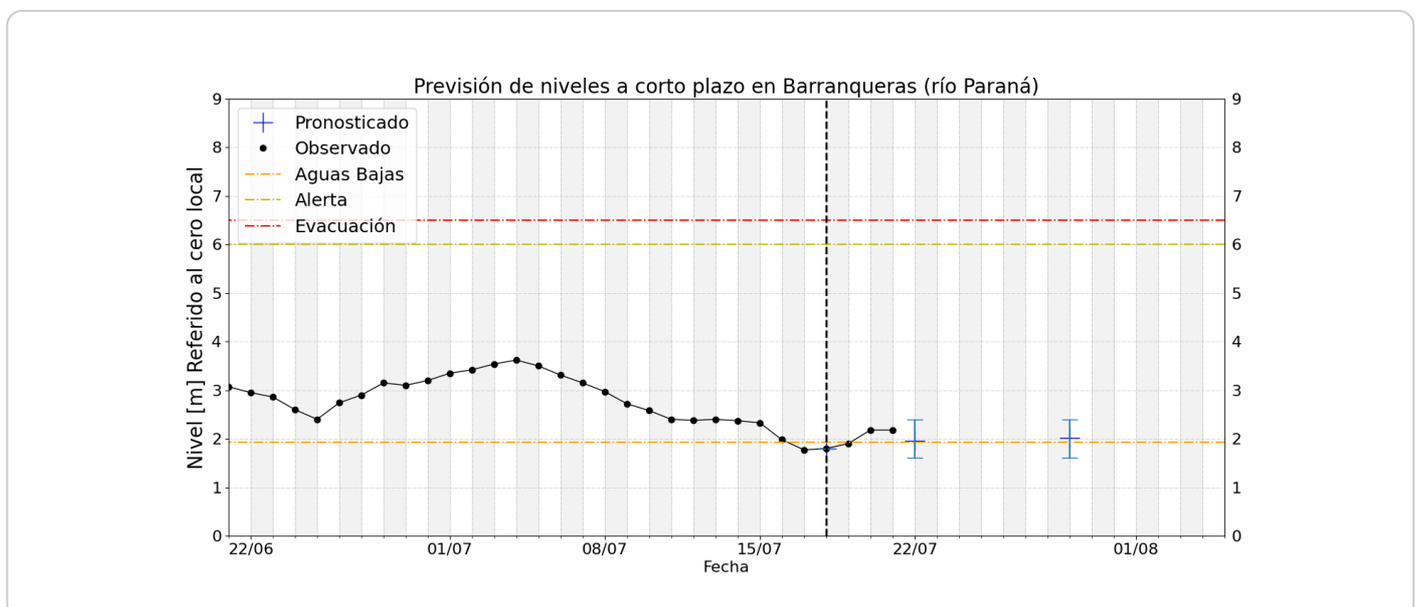
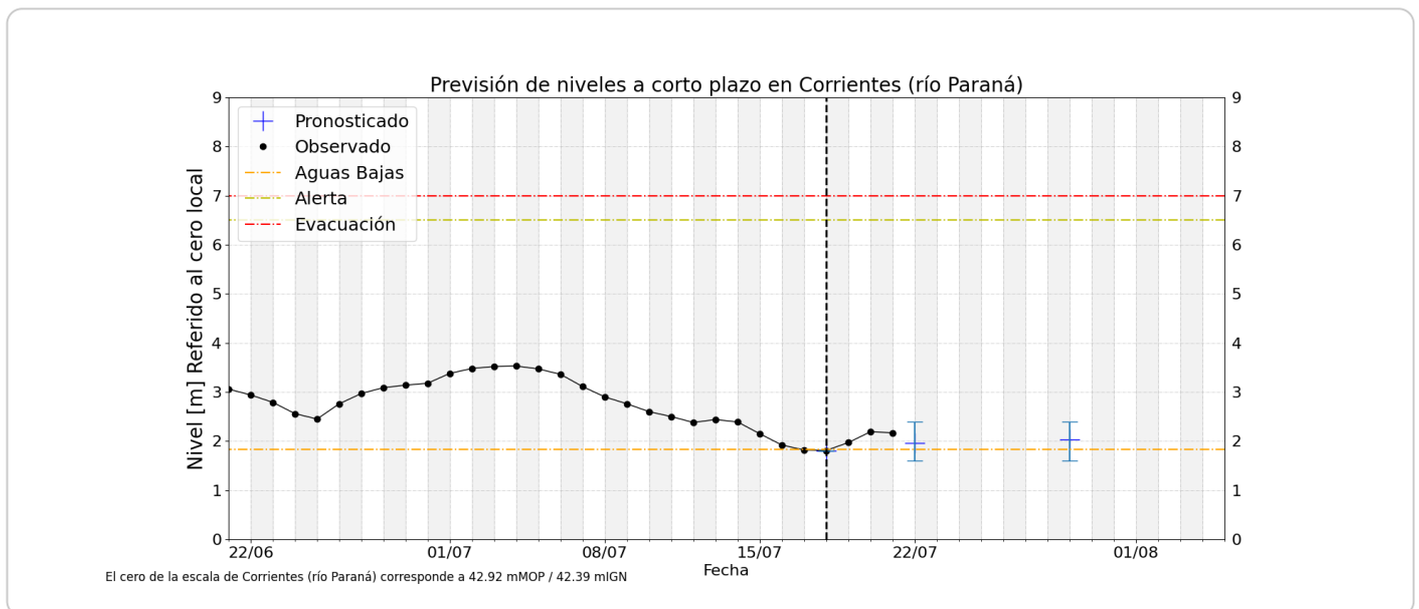
- El río Paraná en Corrientes - Reconquista ya se observa con **mínimos semanales** en **aguas bajas** y todavía con **puntas** todavía en aguas medias bajas, si bien con disminución de amplitud. En La Paz se observa la propagación de este patrón, con **base** en la franja superior de las **aguas bajas**, y por tanto todavía es probable observar puntas en aguas medias bajas. Sobre el tramo **Santa Fe/Paraná - Rosario** continúa la **fase de descenso** del último tránsito de onda, en **aguas medias bajas/bajas**. A corto plazo se prevé que persista la tendencia de **gradual descenso** en el tramo, con **aproximación gradual a aguas bajas en todas las secciones**.

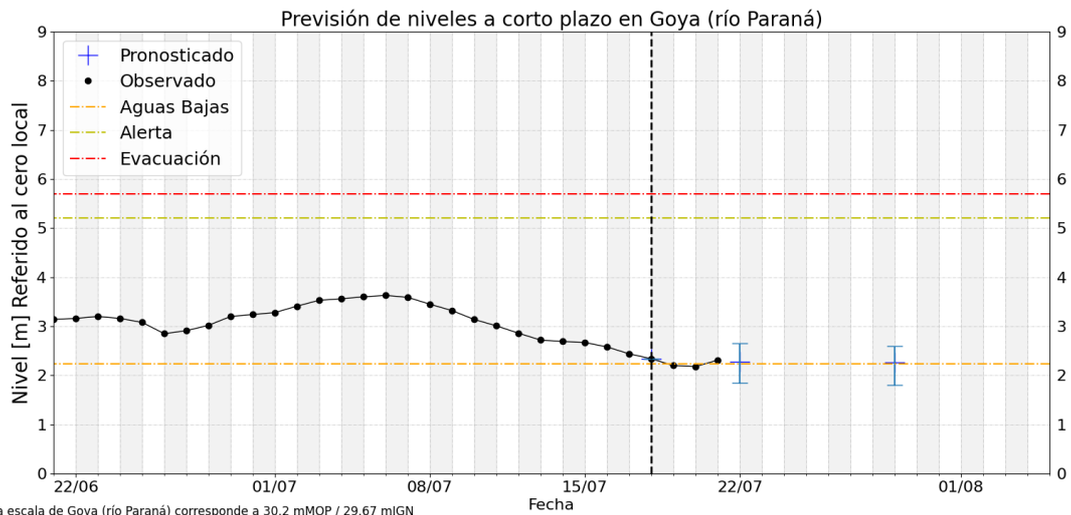
SISTEMA URUGUAY:

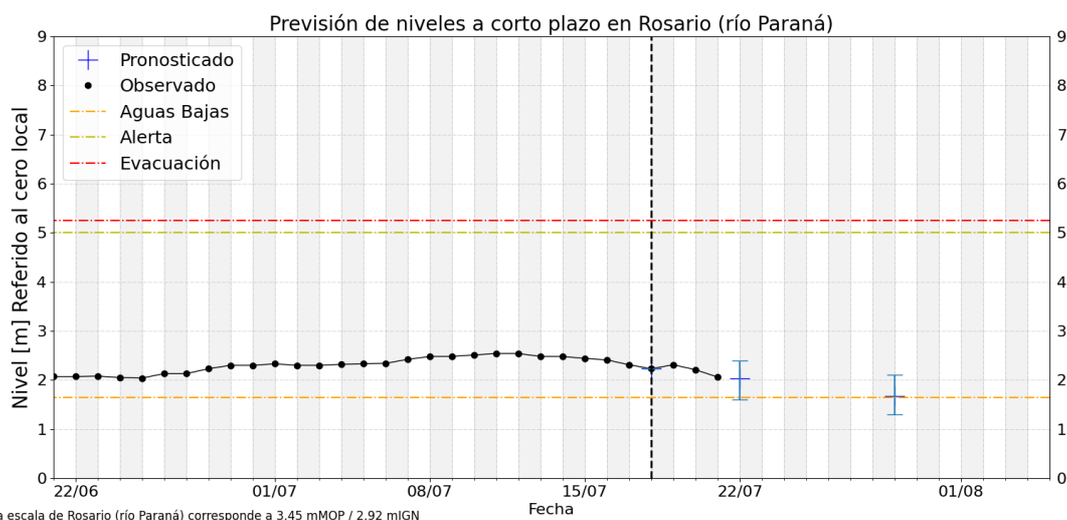
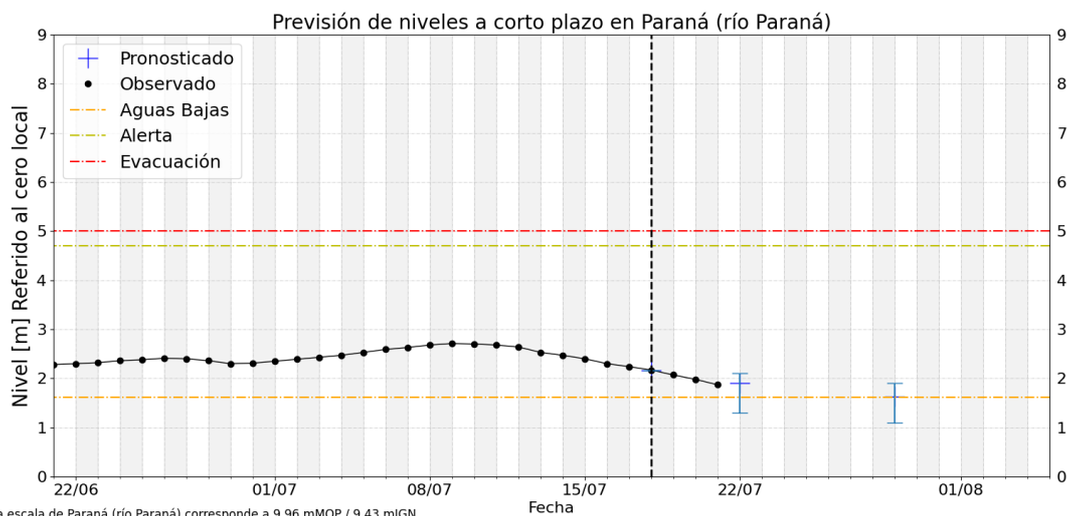
- El río Uruguay en el tramo medio se observa estable en aguas medias, favorecido por la recuperación en la capacidad de regulación en la cuenca alta, y con progresiva atenuación de descenso en el tramo Santo Tomé - Paso de Los Libres. Se prevé que las secciones superiores se mantengan oscilantes sobre muy leve/leve tendencia al descenso en los valores semanales, y con las secciones inferiores con tendencia de base en aguas medias (descenso con atenuación gradual/progresiva).

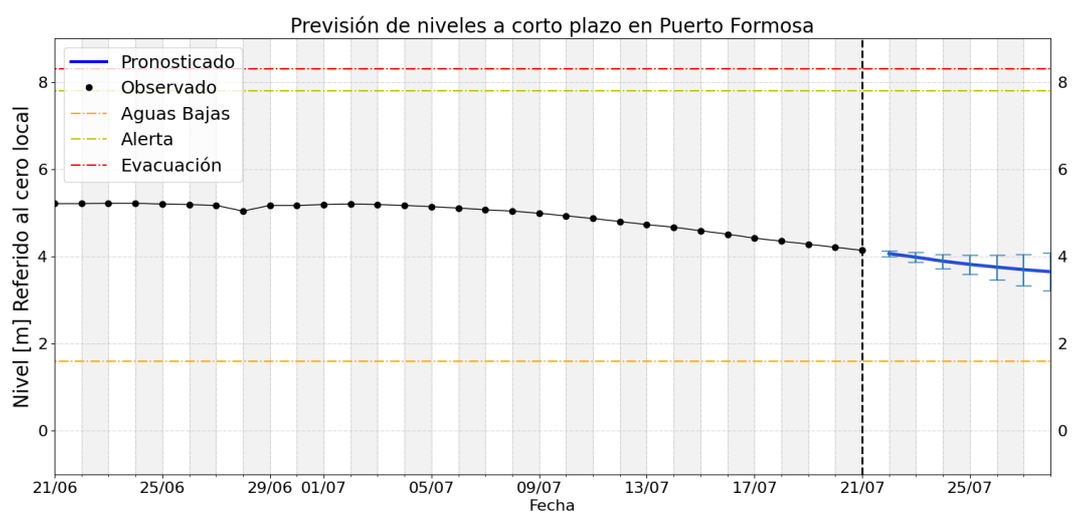
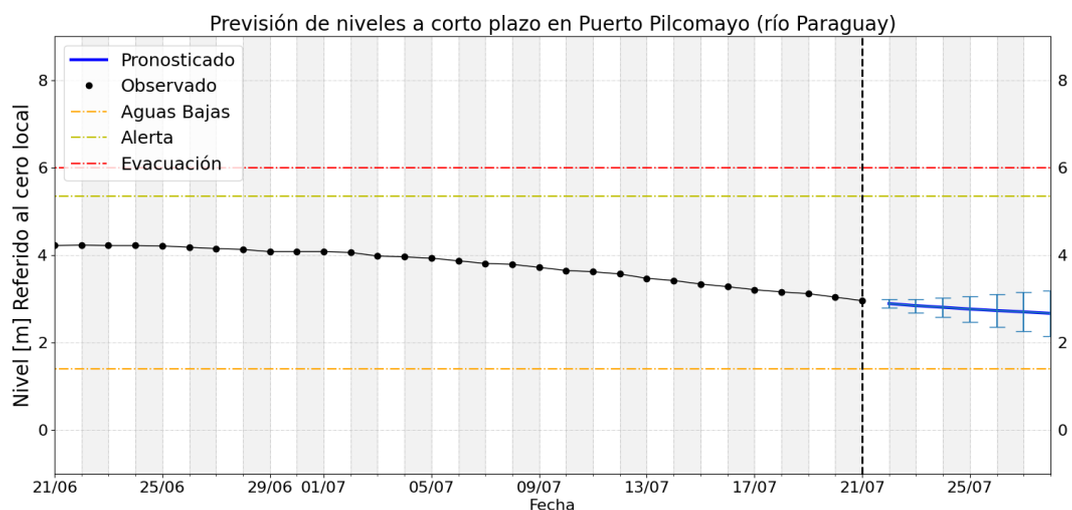
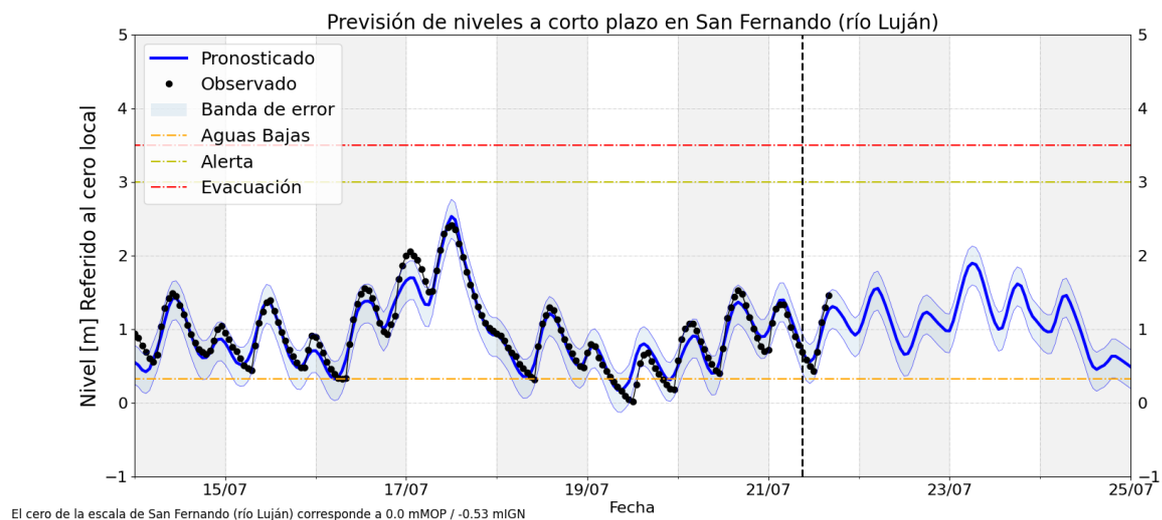
- La afluencia a Salto Grande continúa en disminución, mientras que la erogación se observa relativamente estable, en aguas medias. Aguas abajo del embalse, sobre el tramo inferior la tendencia es de disminución, atenuada por leves repuntes por efecto de la operación de la presa. La tendencia general es de gradual descenso, con progresiva atenuación (estabilización de base) en rango de aguas medias.

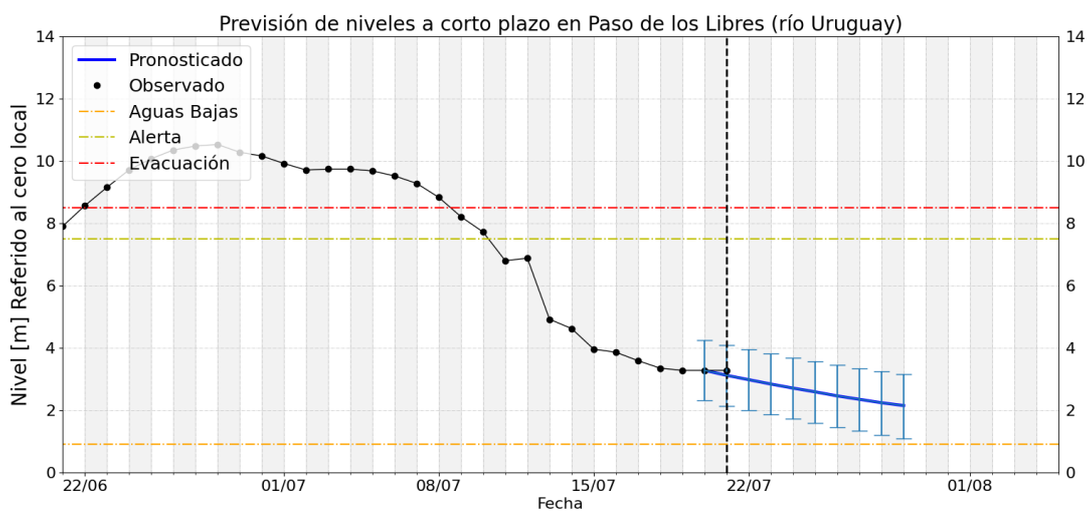
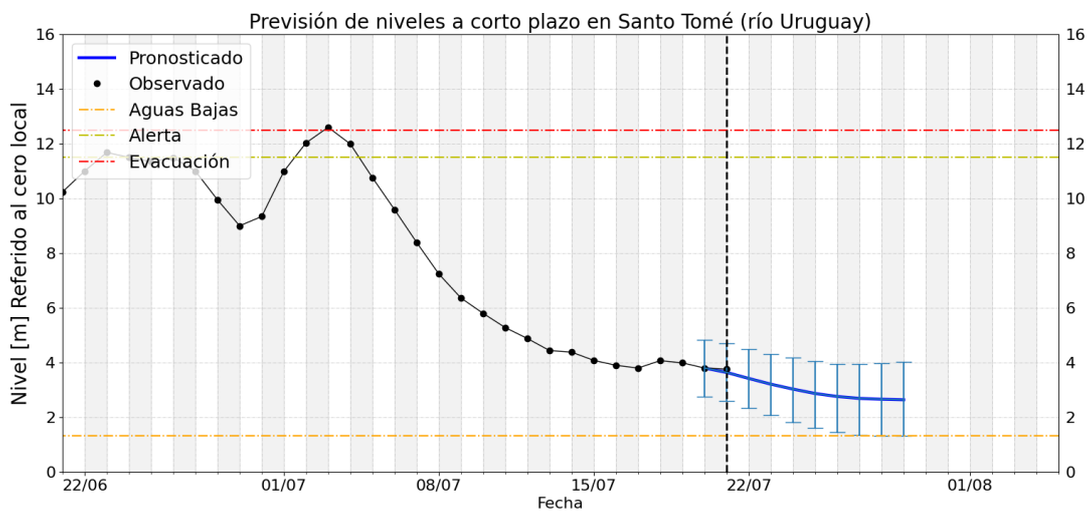
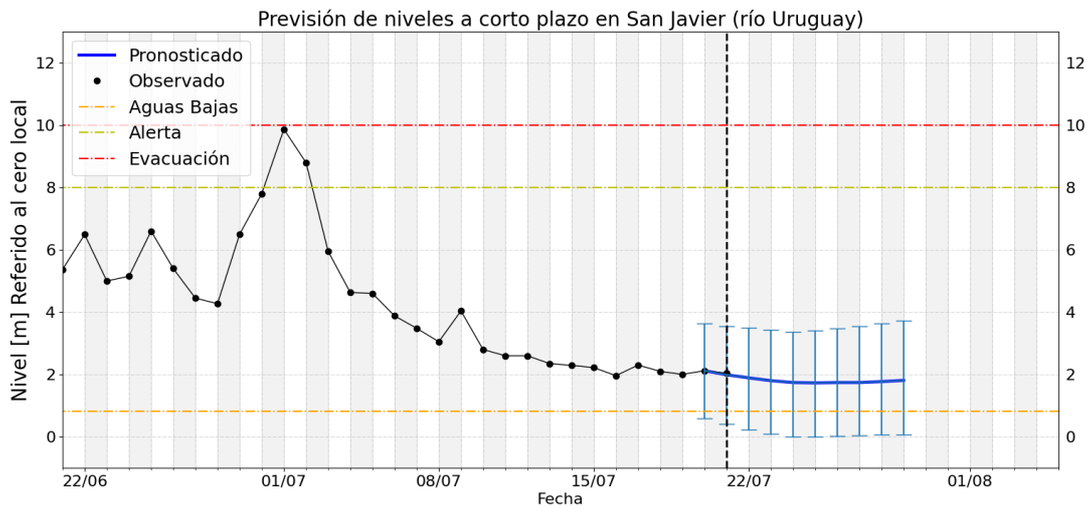
Gráficos de nivel observado y previsión











Notas

- Los pronósticos del río Paraná (tramo medio) se actualizan los días martes (a 7 y 14 días) y viernes (4 y 11 días)
- Los pronósticos del río Uruguay se actualizan los lunes, miércoles y viernes.

- Para mayor seguimiento los productos operativos y experimentales de monitoreo, pronóstico y perspectiva pueden consultarse en:
 - <https://ina.gob.ar/alerta/> (sitio del Alerta Hidrológico de CDP del INA)
 - <https://alerta.ina.gob.ar/pub/mapa> (mapa web, productos puntuales y areales)
 - <https://alerta.ina.gob.ar/a5/secciones> (series de observaciones y previsiones numéricas de nivel o caudal)
 - <https://ina.gob.ar/alerta/index.php?seccion=10> (previsiones numéricas Delta del Paraná)
 - Niveles de aguas altas son aquellos valores que se igualan o exceden en el 5% o menos de los registros disponibles, en el sitio de medición.
 - Niveles de aguas medias altas son aquellos valores que se igualan o exceden entre el 25% y el 5% de los registros disponibles, en el sitio de medición (por encima de los normales).
 - Niveles de aguas medias son aquellos valores que se igualan o exceden entre el 75% y el 25% de los registros disponibles, en el sitio de medición (normales).
 - Niveles de aguas medias bajas son aquellos valores que se igualan o exceden entre el 95% y el 75% de los registros disponibles, en el sitio de medición (por debajo de los normales).
 - Niveles de aguas bajas son aquellos valores que se igualan o exceden en más del 95% de los registros disponibles, en el sitio de medición
-