

Ministerio de Economía

Secretaría de Obras Públicas Instituto Nacional del Agua

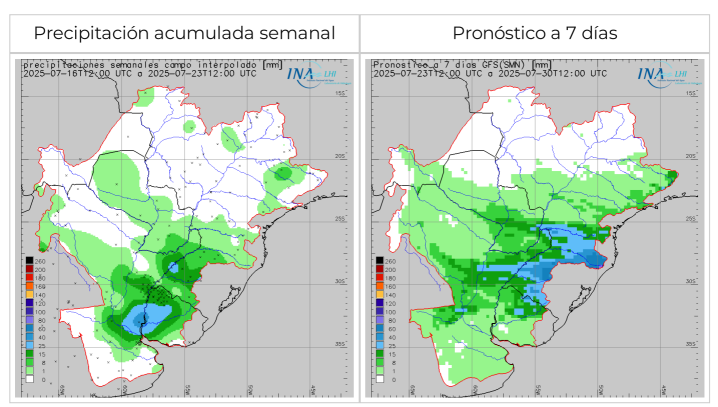


2025 - "Año de la Reconstrucción de la Nación Argentina"

Reporte hidrometeorológico diario de la Cuenca del Plata

Fecha de actualización: 23/07/2025

Situación meteorológica



Las previsiones numéricas de precipitación para los próximos 7 días indican el probable desarrollo de eventos de precipitación, con mayor notoriedad sobre la cuenca alta del río Uruguay, donde se prevén acumulados moderados a ligeramente abundantes, y precipitaciones moderadas sobre la cuenca media (con posibles núcleos ligeramente abundantes sobre el extremo oriental). Por su parte, sobre el río Iguazú se prevén acumulados leves o moderados (posiblemente más notorios sobre la cuenca media y baja). También se prevén precipitaciones con acumulados leves concentrados en pequeños focos del Paraná superior y del Tramo Goya-San Nicolás del Paraná medio, así como sobre la región de esteros del Iberá.

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	1,75↓	6,50	7,00	aguas bajas/medias bajas
Barranqueras	Paraná	1,75↓	6,00	6,50	aguas bajas/medias bajas
Goya	Paraná	2,35↓	5,20	5,70	aguas bajas/medias bajas
Reconquista	Paraná	2,10 🛧	5,10	5,30	aguas bajas
La Paz	Paraná	2,48 ↑	5,80	6,15	aguas bajas/medias bajas
Paraná	Paraná	1,75↓	4,70	5,00	aguas bajas/medias bajas
Santa Fe	Paraná	2,03↓	5,30	5,70	aguas bajas
Victoria	Paraná/Delta	3,10 ↓	4,60	5,90	aguas medias bajas
Rosario	Paraná	1,86 ↓	5,00	5,25	aguas medias bajas
San Fernando	Lujan	1,52 ↑	3,00	3,50	aguas medias
Puerto Pilcomayo	Paraguay	2,85↓	5,35	6,00	aguas medias bajas
Puerto Formosa	Paraguay	4,00 ↓	7,80	8,30	aguas medias
San Javier	Uruguay	1,89 =	8,00	10,00	aguas medias
Santo Tomé	Uruguay	3,55↓	11,50	12,50	aguas medias
Paso de los Libres	Uruguay	3,07↓	7,50	8,50	aguas medias
Concordia	Uruguay	5,46 个	11,00	12,50	aguas medias
Concepción del Uruguay	Uruguay	2,00 ↑	5,30	6,30	aguas medias
Boca Gualeguaychú	Uruguay	1,50 个	2,90	3,10	aguas medias

Estación	Río	Caudal (m³/s)	Alerta	Evacuación	Perspectiva
Guaíra Porto	Paraná	6200 ↑	20000	25000	aguas bajas
Represa Itaipú	Paraná	5600↓	20000	25000	aguas bajas
Andresito	Iguazu	1169 🛧	5000	6500	aguas medias
Confluencia	Paraná	7239↓	25000	30000	aguas bajas
Yacyretá afluente	Paraná	8200 ↑	25000	30000	aguas bajas
Yacyretá efluente	Paraná	9600↑	25000	30000	aguas bajas

SISTEMA PARAGUAY - IGUAZÚ - PARANÁ:

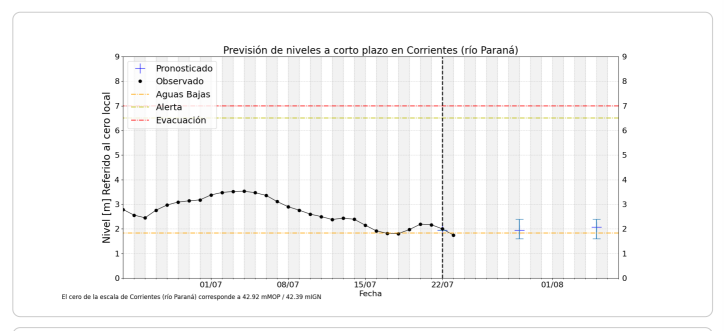
- El caudal del Alto Paraná en Guairá se observa con oscilaciones acotadas en la franja límite aguas bajas/medias bajas. Se prevé que persista en rango semejante, con base en aguas bajas y amplitud acotada.
- El **río Iguazú en Andresito** se observa con base en el límite **aguas medias/medias bajas** y puntas 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 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, condición ya observada en Puerto Pilcomayo).
- El río Paraná en Corrientes La Paz ya se observa con mínimos semanales en aguas bajas y todavía con puntas en aguas medias bajas, si bien con disminución de amplitud. A corto plazo se prevé que se observe con oscilaciones acotadas sin variaciones muy significativas, en sintonía con la erogación en Yacyretá, y acoplado sobre tendencia de base semanal en leve descenso debido a la gradual disminución del aporte del río Paraguay. Sobre el tramo Santa Fe/Paraná Rosario continúa la fase de descenso, en aguas medias bajas a 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.

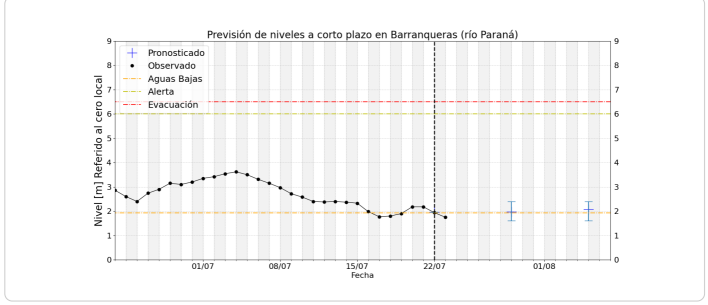
SISTEMA URUGUAY:

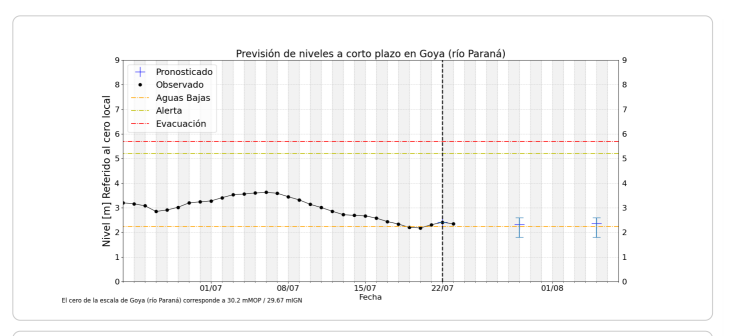
- El río Uruguay sobre el tramo medio se observa relativamente estable en las secciones superiores (oscilante sobre muy leve/leve tendencia de descenso de valores semanales, atenuándose progresivamente) y en gradual/leve descenso en las secciones inferiores (con atenuación progresiva), en valores de aguas medias, favorecido por la recuperación en la capacidad de regulación en la cuenca alta. Se prevé que persista esta dinámica, con progresiva atenuación de las tasas de descenso.
- La **afluencia a Salto Grande** se observa en **disminución**, mientras que la **erogación** se observa **relativamente estable**, con oscilaciones dentro del rango de operación normal (oscilaciones normales). Aguas abajo del embalse, sobre el **tramo inferior** la tendencia es de gradual **disminución**

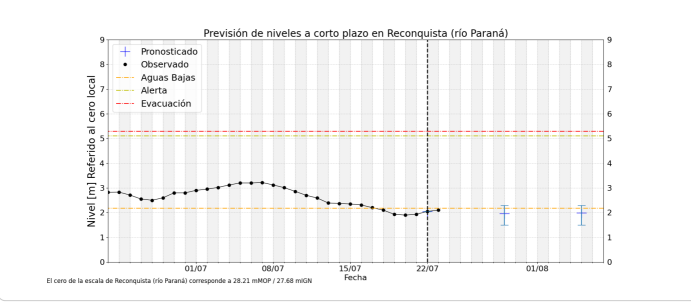
con progresiva atenuación de descenso, con oscilaciones normales acopladas, en rango de **aguas medias**.

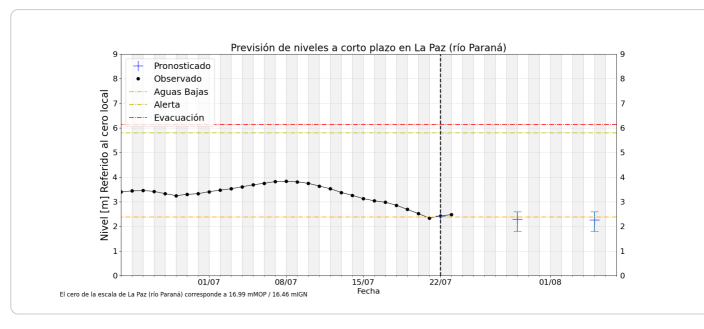
Gráficos de nivel observado y previsión

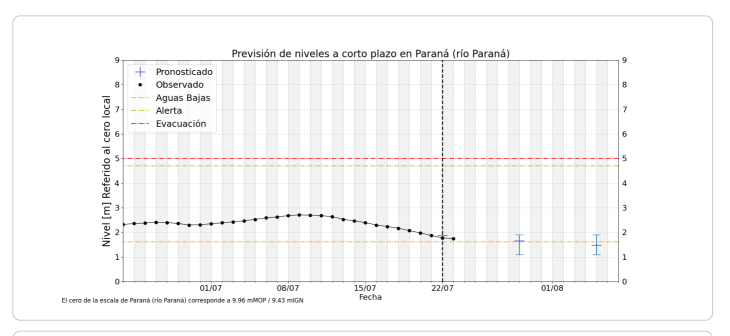


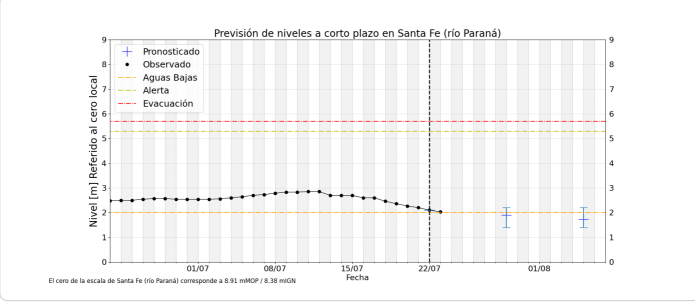


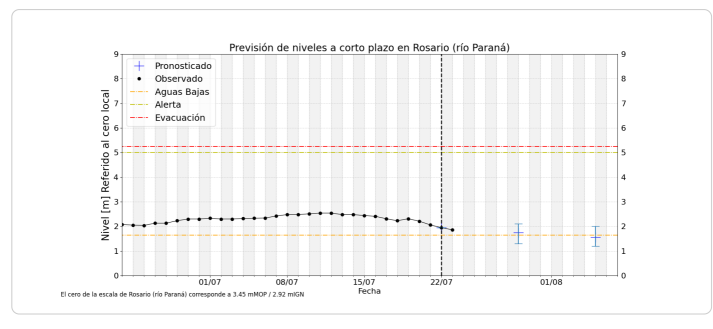


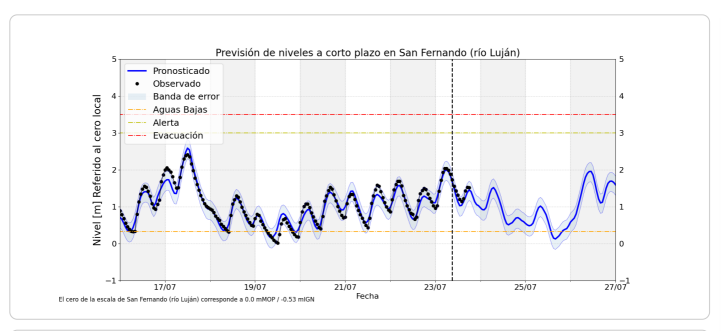


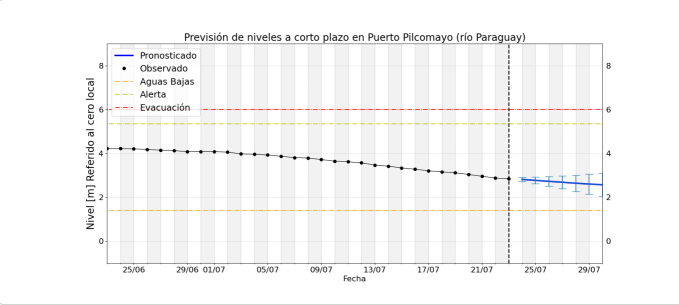


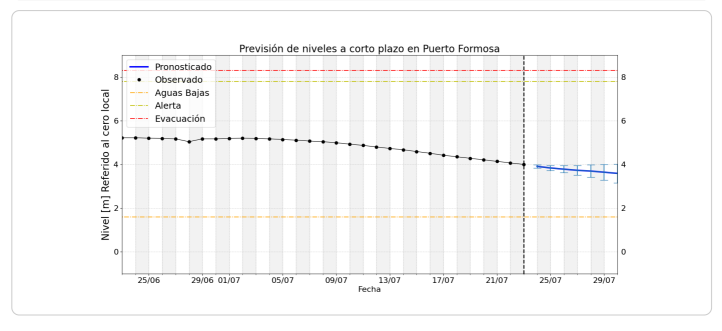




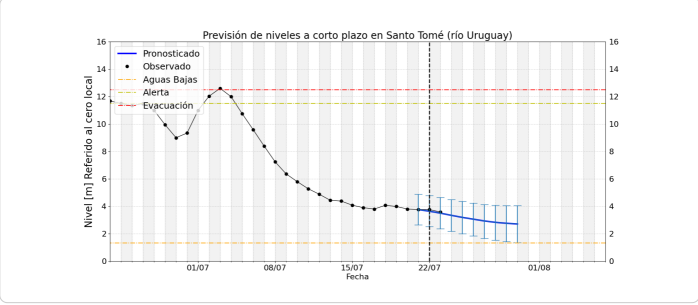


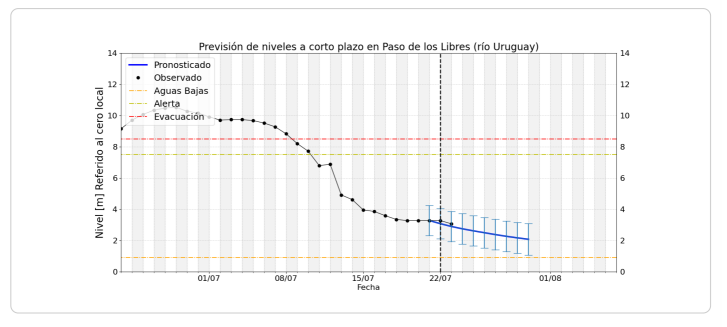












Notas

- 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