

Ministerio de Economía

Secretaría de Obras Públicas Instituto Nacional del Agua

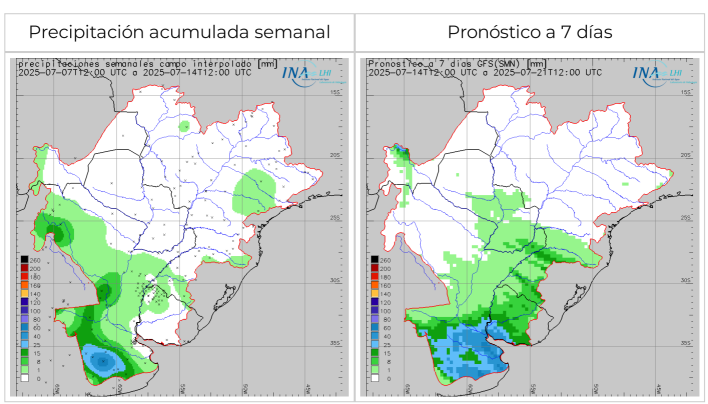


2025 - "Año de la Reconstrucción de la Nación Argentina"

Reporte hidrometeorológico diario de la Cuenca del Plata

Fecha de actualización: 14/07/2025

Situación meteorológica



Las previsiones numéricas de precipitación para los próximos 7 días indican la continuidad del **escenario** deficitario sobre el **sector norte** de la cuenca, principlamente sobre la **cuenca alta del río Paraguay**, sobre la **cuenca alta del río Paraná** y sobre la **cuenca del río Iguazú**. Por otro lado, para el **sector centro-sur** se prevé el desarrollo de eventos precipitantes con **acumulados leves sobre la vertiente oriental del río Uruguay, la cuenca propia de Yacyretá y el tramo Paraná - San Nicolás** y sus aportes por ambas márgenes. Asimismo, se prevén **acumulados moderados** sobre la cuenca del **río Salado Bonaerense** y sobre los **aportes al Delta del Paraná y al** estuario del **Río de La Plata**, por ambas márgenes.

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	6,40 个	25,00	28,00	aguas bajas
Corrientes	Paraná	2,39 ↓	6,50	7,00	aguas medias bajas/bajas
Barranqueras	Paraná	2,37 ↓	6,00	6,50	aguas medias bajas/bajas
Goya	Paraná	2,69↓	5,20	5,70	aguas medias bajas/bajas
Reconquista	Paraná	2,37 ↓	5,10	5,30	aguas medias bajas/bajas
La Paz	Paraná	3,26 ↓	5,80	6,15	aguas medias bajas
Paraná	Paraná	2,47 ↓	4,70	5,00	aguas medias bajas
Santa Fe	Paraná	2,70 =	5,30	5,70	aguas medias bajas
Victoria	Paraná/Delta	3,17 🛧	4,60	5,90	aguas medias bajas
Rosario	Paraná	2,48 =	5,00	5,25	aguas medias bajas
San Fernando	Lujan	1,06↑	3,00	3,50	aguas medias
Puerto Pilcomayo	Paraguay	3,42↓	5,35	6,00	aguas medias
Puerto Formosa	Paraguay	4,67 ↓	7,80	8,30	aguas medias
San Javier	Uruguay	2,29 ↓	8,00	10,00	aguas medias
Santo Tomé	Uruguay	4,38↓	11,50	12,50	aguas medias
Paso de los Libres	Uruguay	4,62↓	7,50	8,50	aguas medias
Concordia	Uruguay	6,76 ↓	11,00	12,50	aguas medias altas/medias
Concepción del Uruguay	Uruguay	3,88↓	5,30	6,30	aguas medias altas/medias
Boca Gualeguaychú	Uruguay	2,18↓	2,90	3,10	aguas medias altas/medias

Estación	Río	Caudal (m ³ /s)	Alerta	Evacuación	Perspectiva
Guaíra Porto	Paraná	6016=	20000	25000	aguas bajas
Represa Itaipú	Paraná	5240 =	20000	25000	aguas bajas
Andresito	Iguazu	1147 ↓	5000	6500	aguas medias
Confluencia	Paraná	6879 =	25000	30000	aguas bajas
Yacyretá afluente	Paraná	7600↓	25000	30000	aguas bajas
Yacyretá efluente	Paraná	7000↓	25000	30000	aguas bajas

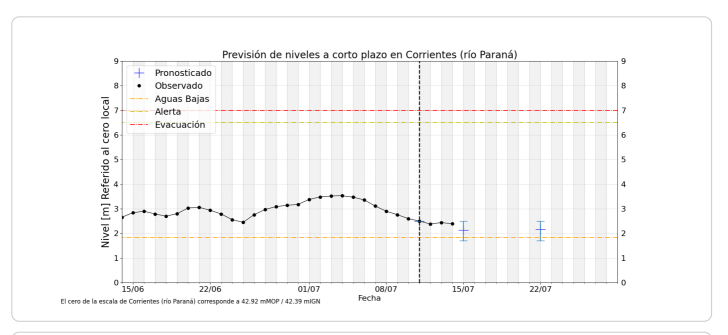
SISTEMA PARAGUAY - IGUAZÚ - PARANÁ:

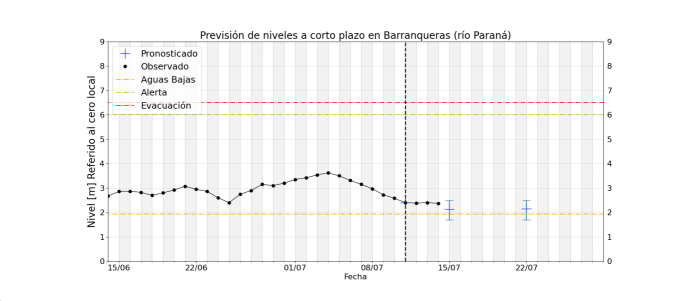
- El caudal del **Alto Paraná en Guairá** se observa **oscilante** en la franja límite **aguas bajas/medias bajas**. Se prevé que persista en rango semejante, con **base en aguas bajas y amplitud acotada**.
- El **río Iguazú** en Andresito se observa **oscilante** mayoritariamente en **rango de aguas medias**, con **punta** ocasional en el límite **aguas medias/medias altas**. A corto plazo, todavía es probable que sostenga la recuperación de **base en aguas medias**.
- La **afluencia a Yacyretá** persiste en **aguas bajas** y con amplitud acotada, mientras que la **erogación** se observa con **descenso de base en aguas bajas** y punta en en el límite aguas bajas/medias bajas, retornando al patrón observado con anterioridad a los repuntes de junio. Durante los próximos días se prevé que **continúe** con la **dinámica observada**, en **aguas bajas** (con valores semejantes a los observados durante la transición mayojunio).
- El río Paraguay en Formosa se observa en fase de descenso. Continuaría en descenso en aguas medias.
- El **río Paraná** en **Corrientes La Paz** se observa con **descenso** de base, en **aguas medias bajas** (con prevalencia de tendencia), en asociación a la fase de descenso del río Paraguay y a la disminución en la erogación de Yacyretá. Aguas abajo, sobre **Santa Fe/Paraná Rosario** se observa en desarrollo la **fase de descenso** del último tránsito de onda, en la franja superior del **rango de aguas medias bajas**. Para los próximos 10 días se prevé que persista la tendencia de **gradual descenso** en todo el tramo, en **aguas medias bajas**, con probabilidad de aproximación gradual a aguas bajas primeramente sobre el tramo Corrientes Esquina.

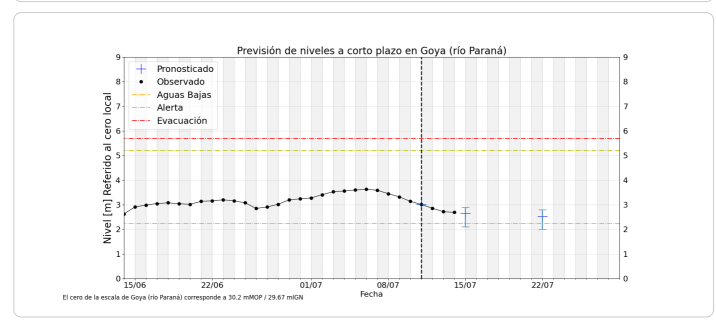
SISTEMA URUGUAY:

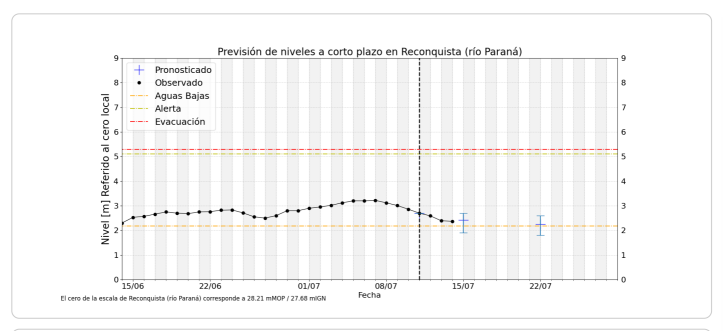
- El **río Uruguay** se observa en **fase de descenso** del último tránsito de crecida. Sobre el **tramo medio** se lo observa relativamente **estable** en las secciones superiores, con **tendencia de base sostenida en aguas medias**, por efecto de la regulación (en asociación a la última significativa recarga). En el **tramo Santo Tomé Paso de Los Libres Monte Caseros** se evidencia una marcada **disminución** de caudales, hacia valores de **aguas medias**. En este tramo persistirá en descenso en aguas medias, con atenuación progresiva.
- La **afluencia a Salto Grande** continúa en disminución, al igual que la **erogación**, ya con **vertedero cerrado**. Aguas abajo del embalse, sobre el **tramo inferior** los niveles se observan en **disminución**. Durante los próximos días continuarán la **fase de descenso en aguas medias**.

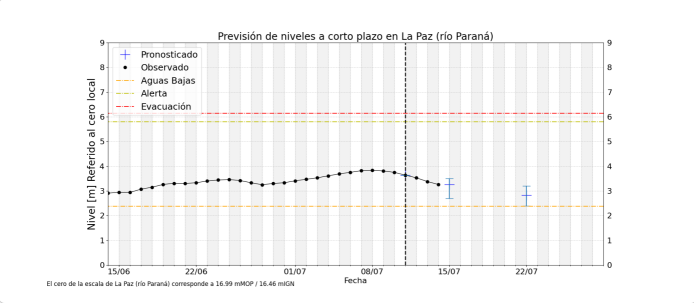
Gráficos de nivel observado y previsión

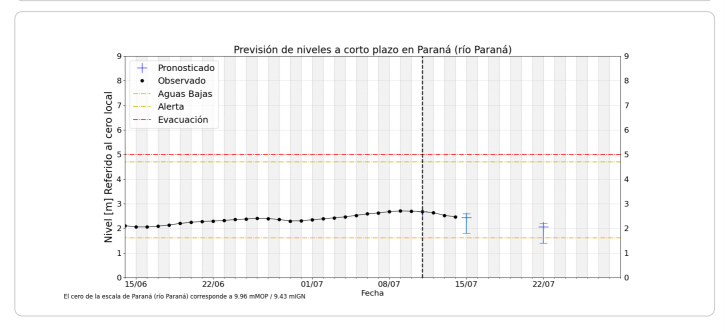


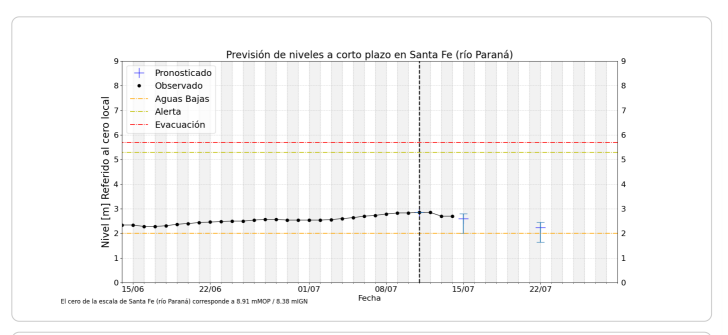


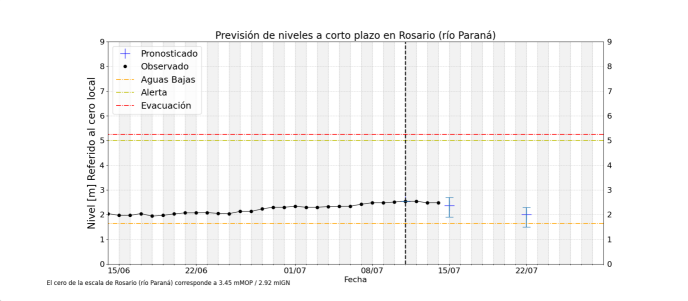


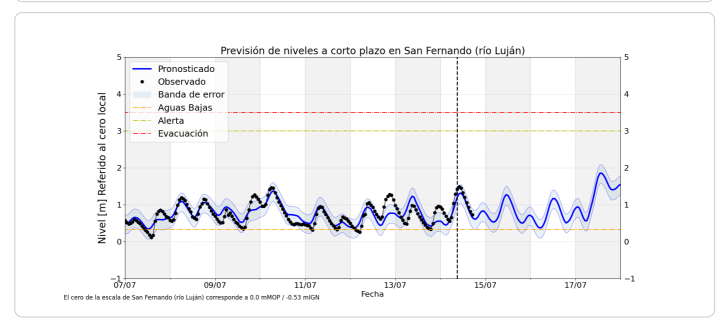


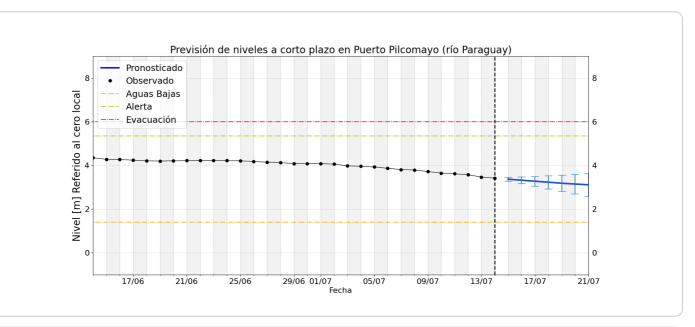


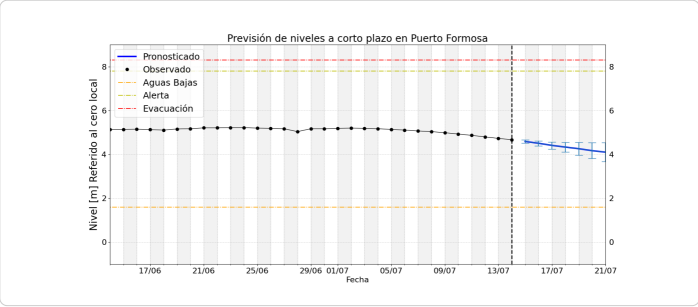


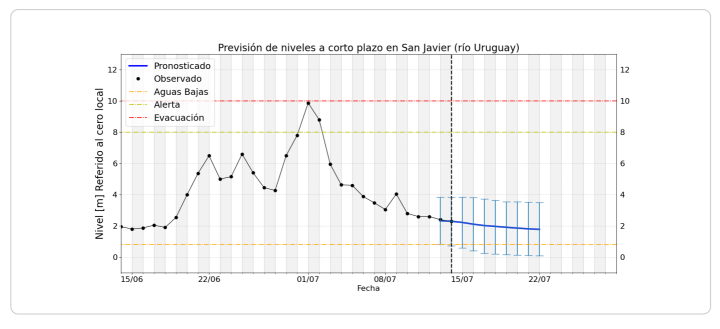
















Notas

- 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