



Ministerio de Economía
Secretaría de Obras Públicas
Instituto Nacional del Agua

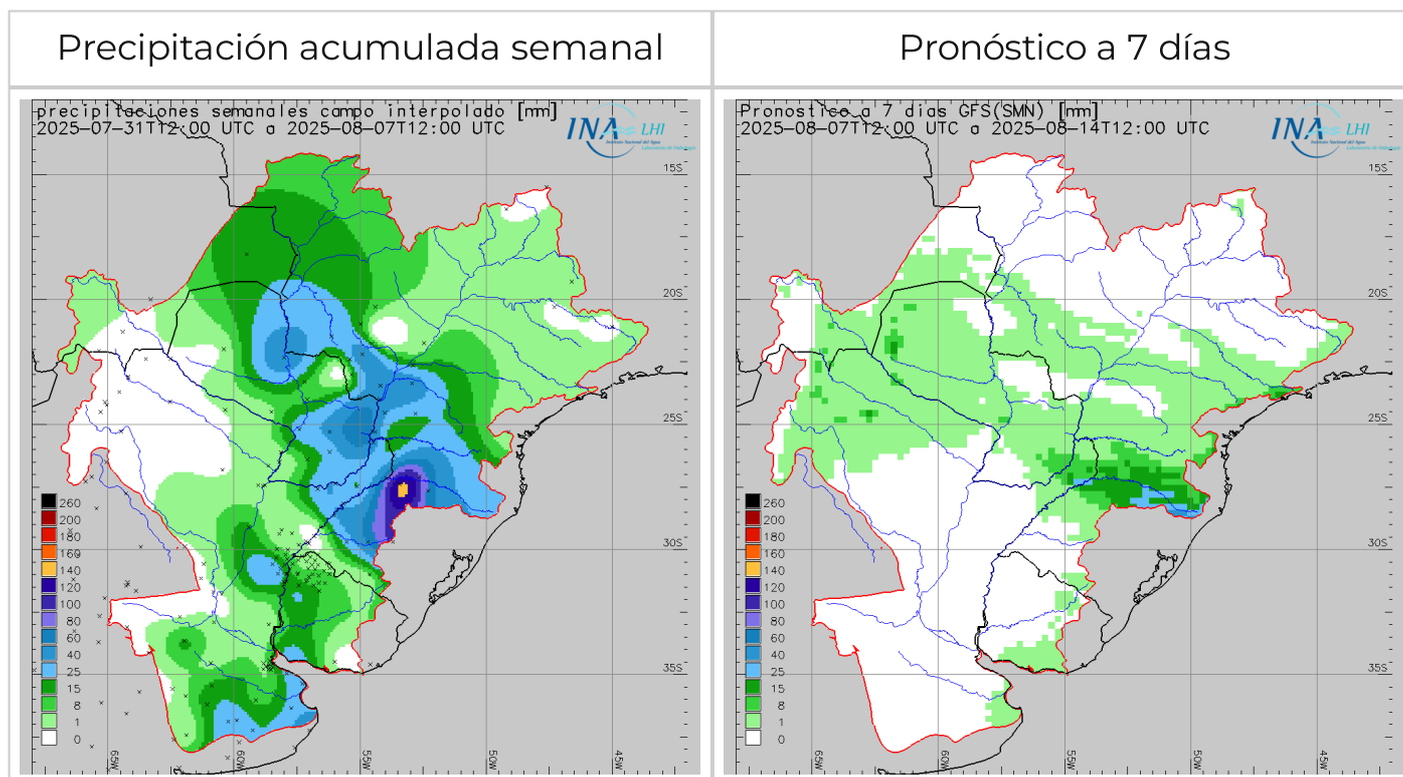


2025 - "Año de la Reconstrucción de la Nación Argentina"

Reporte hidrometeorológico diario de la Cuenca del Plata

Fecha de actualización: 07/08/2025

Situación meteorológica



Las previsiones numéricas de precipitación para los próximos 7 días indican el probable desarrollo de eventos de precipitación principalmente sobre la **cuenca alta del río Uruguay**, donde se prevén **acumulados leves con núcleos moderados**. Asimismo, se prevé un **escenario deficitario** en el resto de la Cuenca del Plata.

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 | 9,10 ↑ | 25,00 | 28,00 | aguas bajas |
| Corrientes | Paraná | 1,80 ↑ | 6,50 | 7,00 | aguas bajas/medias bajas |
| Barranqueras | Paraná | 1,80 ↑ | 6,00 | 6,50 | aguas bajas/medias bajas |
| Goya | Paraná | 2,14 ↓ | 5,20 | 5,70 | aguas bajas |
| Reconquista | Paraná | 1,92 ↓ | 5,10 | 5,30 | aguas bajas |
| La Paz | Paraná | 2,42 ↑ | 5,80 | 6,15 | aguas bajas |
| Paraná | Paraná | 1,53 ↑ | 4,70 | 5,00 | aguas bajas |
| Santa Fe | Paraná | 1,69 ↑ | 5,30 | 5,70 | aguas bajas |
| Victoria | Paraná/Delta | 2,63 = | 4,60 | 5,90 | aguas medias bajas |
| Rosario | Paraná | 1,46 ↑ | 5,00 | 5,25 | aguas bajas |
| San Fernando | Lujan | 0,95 ↑ | 3,00 | 3,50 | aguas altas/medias altas |
| Puerto Pilcomayo | Paraguay | 2,66 ↓ | 5,35 | 6,00 | aguas medias bajas |
| Puerto Formosa | Paraguay | 3,55 ↓ | 7,80 | 8,30 | aguas medias |
| San Javier | Uruguay | 4,25 ↓ | 8,00 | 10,00 | aguas medias altas |
| Santo Tomé | Uruguay | 7,63 ↑ | 11,50 | 12,50 | aguas medias altas |
| Paso de los Libres | Uruguay | 4,60 ↑ | 7,50 | 8,50 | aguas medias/medias altas |
| Concordia | Uruguay | 6,56 ↓ | 11,00 | 12,50 | aguas medias altas |
| Concepción del Uruguay | Uruguay | 2,68 ↓ | 5,30 | 6,30 | aguas medias/medias altas |
| Boca Gualeguaychú | Uruguay | 1,40 ↓ | 2,90 | 3,10 | aguas medias/medias altas |

| Estación | Río | Caudal (m ³ /s) | Alerta | Evacuación | Perspectiva |
|-------------------|--------|----------------------------|--------|------------|---------------------------|
| Guaíra Porto | Paraná | 6600 ↑ | 20000 | 25000 | aguas bajas |
| Represa Itaipú | Paraná | 6000 ↓ | 20000 | 25000 | aguas bajas |
| Andresito | Iguazu | 1325 ↓ | 5000 | 6500 | aguas medias bajas/medias |
| Confluencia | Paraná | 7639 ↓ | 25000 | 30000 | aguas bajas |
| Yacyretá afluente | Paraná | 9100 = | 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 **punta en descenso** en la franja límite **aguas bajas/medias bajas**. Tras la extinción del efecto del último incremento del aporte en ruta, es esperable que se imponga la **tendencia de base en aguas bajas** y exhiba amplitud acotada, ante la previsión de un escenario deficitario para los próximos días.
- El río Iguazú en Andresito persiste con dinámica en rango de aguas medias y tendencia de base en la franja límite **aguas medias bajas/medias**, si bien con valores de base y punta inferiores a los observados durante julio. Se prevé que se sostenga con amplitud acotada en rango de aguas medias, aunque es probable que persista la tendencia al descenso en los valores semanales en plazo extendido (disminución de punta), acorde a la previsión de un escenario más deficitario.
- La **afluencia a Yacyretá** se observa con **base en aguas bajas** y punta en la franja límite **aguas bajas/medias bajas**. A corto plazo se espera que continúe en punta, para luego descender y retornar a un nivel de base semejante al de mediados de julio, en aguas bajas (leve/moderadamente inferior al del ciclo precedente). La **erogación** continúa **estable**, mayoritariamente en **aguas bajas**, con puntas en la franja límite **aguas bajas/medias bajas** y leve incremento de base. A corto plazo se prevé que sostenga puntas en rango semejante (o con variaciones poco significativas), si bien con proyección de leve/moderada disminución de base, en aguas bajas.
- El río Paraguay en Formosa se observa en fase de **descenso**, si bien con atenuación de tasa, estabilizándose temporalmente (por efecto del incremento de la afluencia al tramo inferior en asociación a las últimas lluvias), todavía en aguas medias (en **aguas medias bajas** en **Puerto Pilcomayo**). Continuaría en fase de descenso, si bien con tasas muy leves o leves (períodos de relativa estabilidad).
- El río Paraná en Corrientes - La Paz se observa con **relativamente estable, mayoritariamente en aguas bajas, con leve descenso de base** en las secciones inferiores y actualmente **con leve recuperación de base ocasional** en Corrientes, en el límite aguas bajas/medias bajas. Por tanto, a corto plazo se espera que continúe con dinámica semejante (puntas en la franja inferior de las aguas medias bajas en las secciones superiores, y en aguas bajas o en el límite aguas bajas/medias bajas en las inferiores, relativamente estable o con muy leve descenso). Aguas abajo, sobre **Santa Fe - Paraná/Rosario**, se observa **relativamente estable o con muy leve descenso** en **aguas bajas**. A corto plazo se prevé que se observe con oscilaciones acotadas acopladas sobre una base relativamente estable o con muy leve descenso, en asociación a la propagación del patrón observado en Corrientes. Es probable que esta tendencia se sostenga en rango de 7 - 15 días.

SISTEMA URUGUAY:

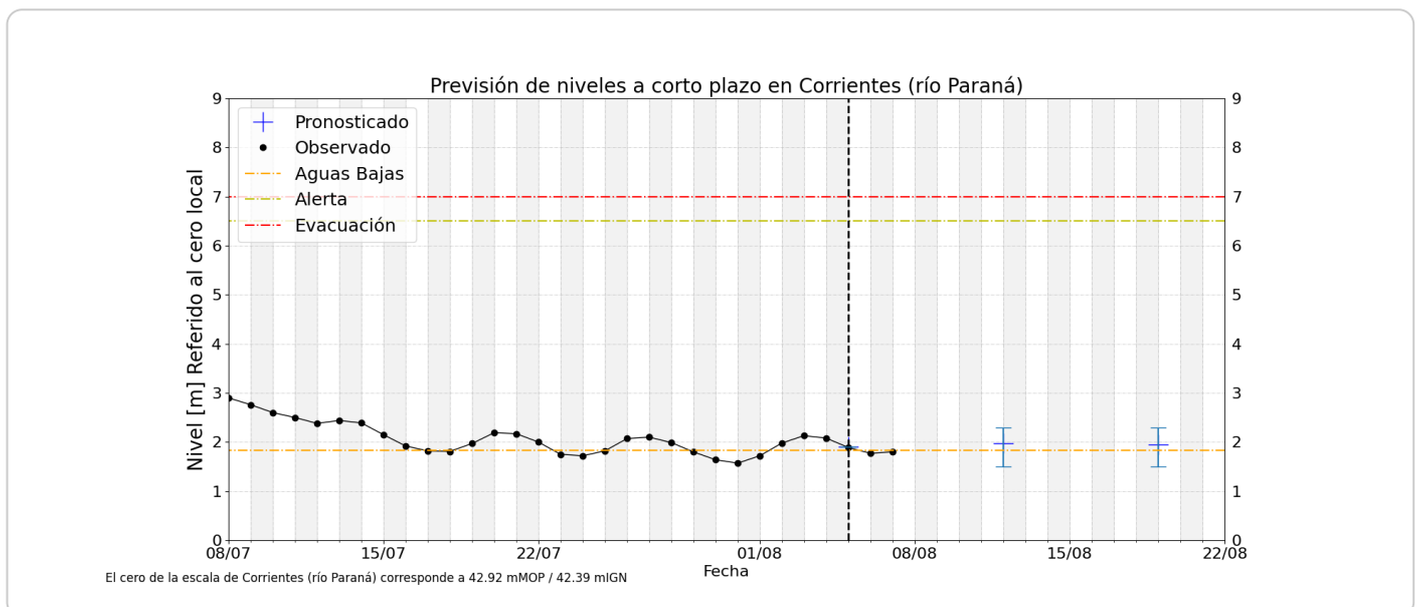
- Sobre el tramo medio del **río Uruguay** se observa un nuevo repunte ordinario en **aguas medias altas**, actualmente iniciando la fase de **descenso** en **San Javier**, en el rango de **aguas medias altas/altas**. En **Santo Tomé** se observa en **ascenso/culminación**, en **aguas medias altas**. En **Paso de Los Libres** se lo observa con inicio de la fase de ascenso. Se espera que se sostenga **en ascenso** en **aguas medias a medias altas** durante los **próximos 2 - 4 días**.

- La **afluencia a Salto Grande** se observa con atenuación de descenso/ estabilizándose, en el rango de las **aguas medias**. Se prevé que en corto plazo tienda a oscilar, posiblemente exhibiendo un leve/moderado aumento, por efecto del tránsito en curso. La **erogación** continúa en **aumento**, ya en rango de **aguas medias altas**, operando con vertedero cerrado. Aguas abajo, sobre el **tramo inferior**, el nivel de base se observa **en ascenso**, con valores en **aguas medias altas**, similares a los observados durante los últimos días.

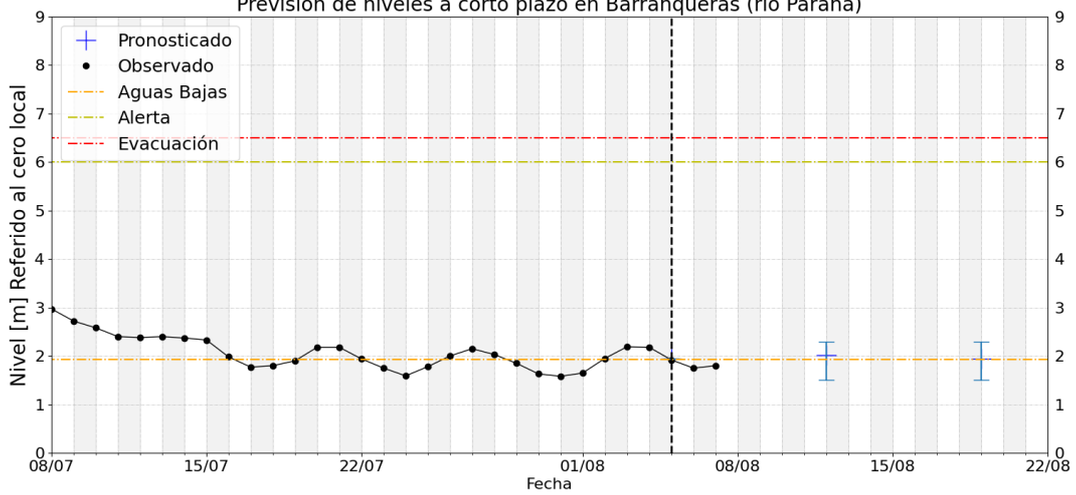
FRENTE DEL DELTA:

- En la proximidad al **estuario** del Río de La Plata, las alturas en la estación de **San Fernando** sobre el brazo **Luján** se observaron hoy en ascenso, con oscilaciones desde **aguas bajas** hacia **aguas medias**. Para los próximos dos días se espera que continúe el **aumento de alturas**, con probabilidad de **punta en aguas altas** hacia el **8/7**.

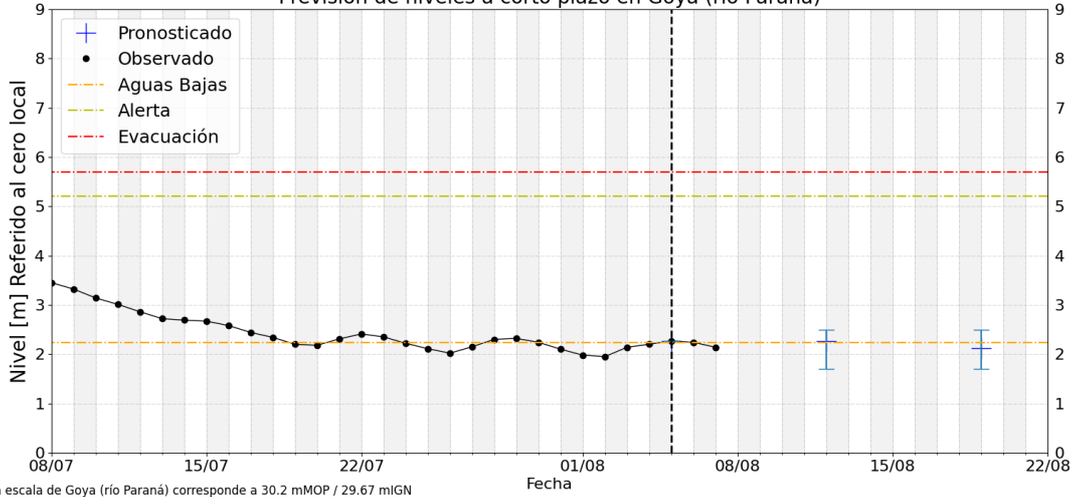
Gráficos de nivel observado y previsión



Previsión de niveles a corto plazo en Barranqueras (río Paraná)

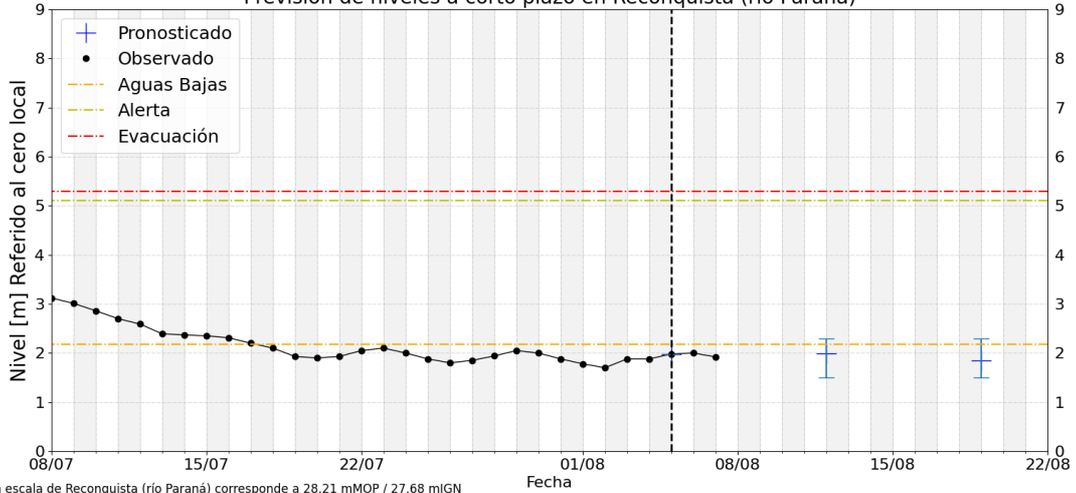


Previsión de niveles a corto plazo en Goya (río Paraná)

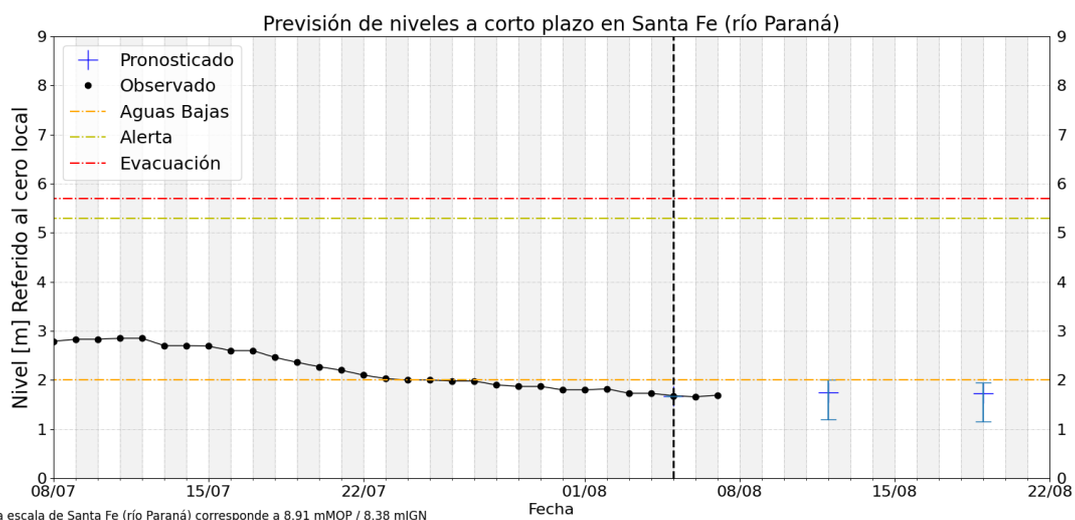
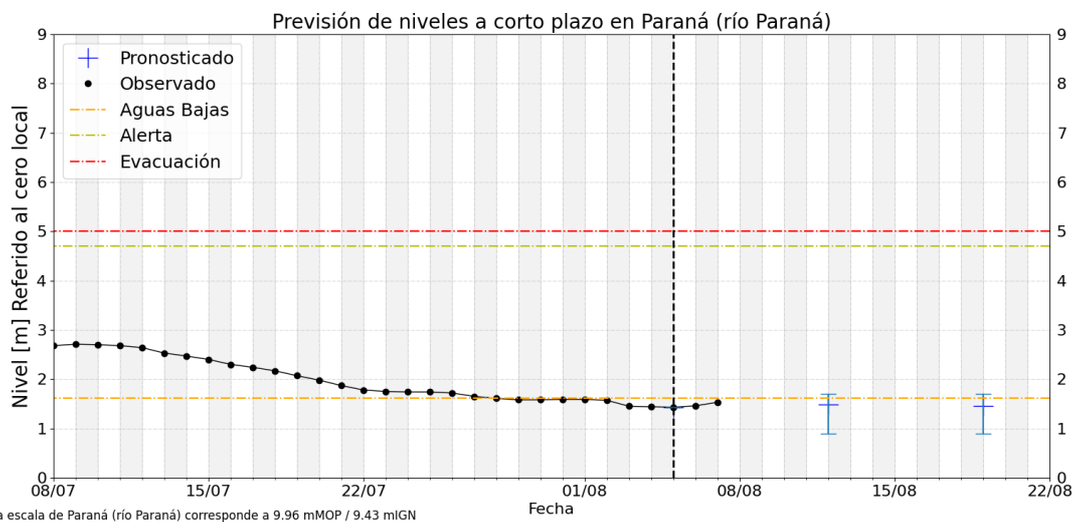
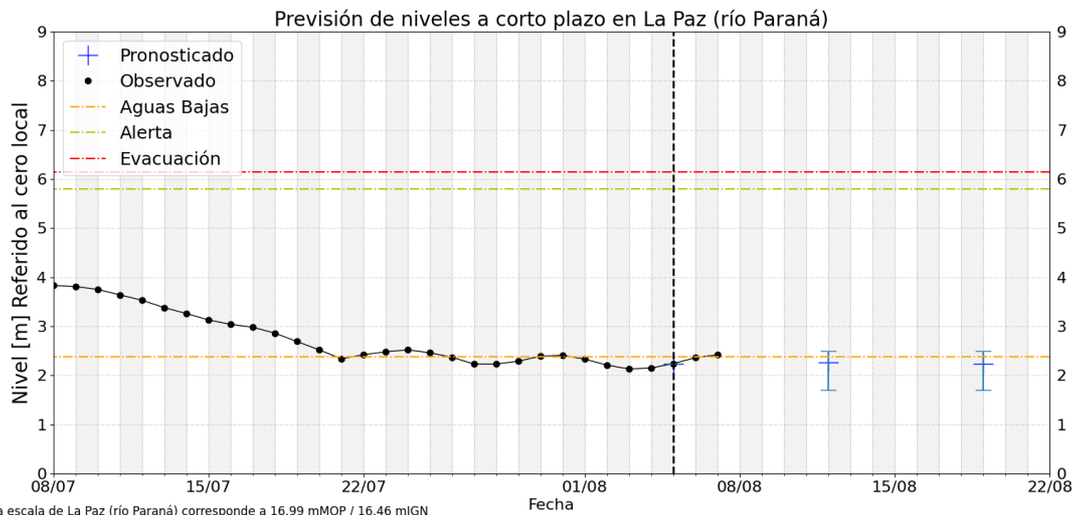


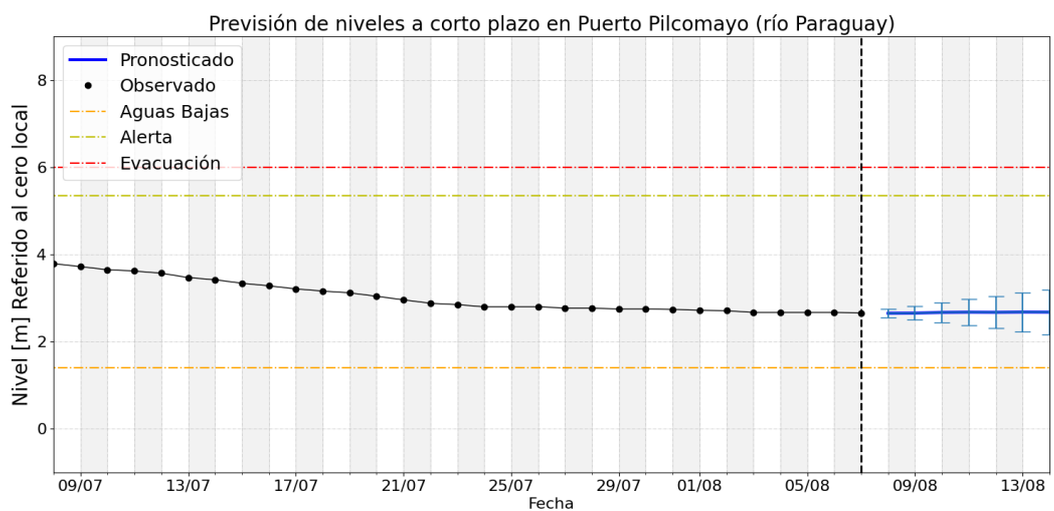
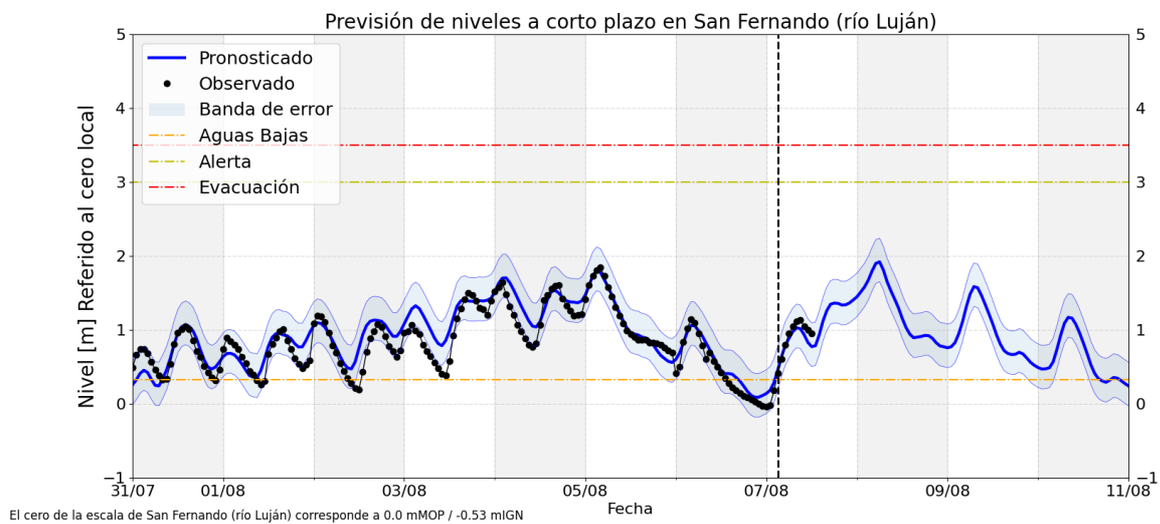
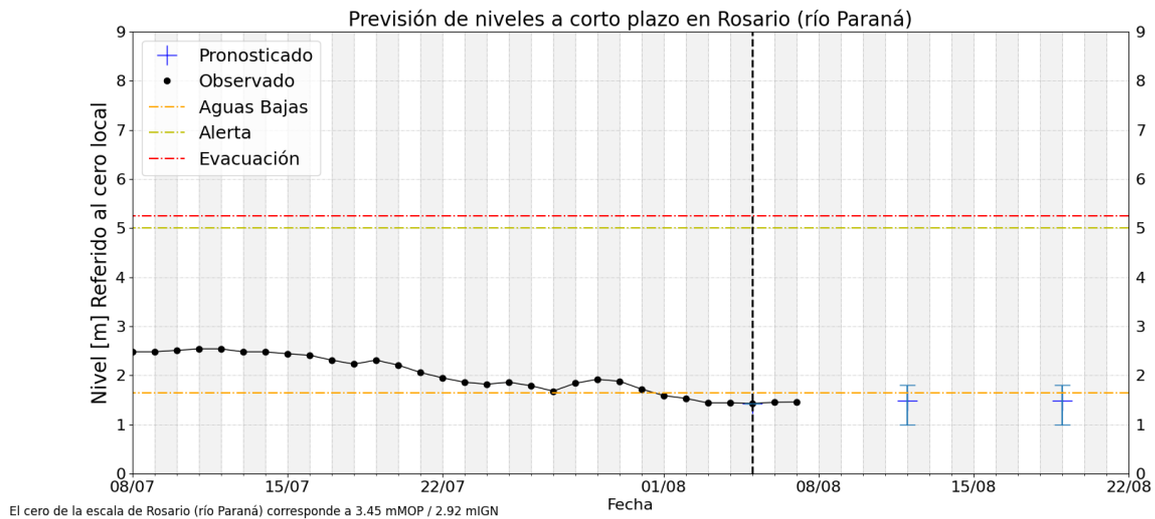
El cero de la escala de Goya (río Paraná) corresponde a 30.2 mMOP / 29.67 mIGN

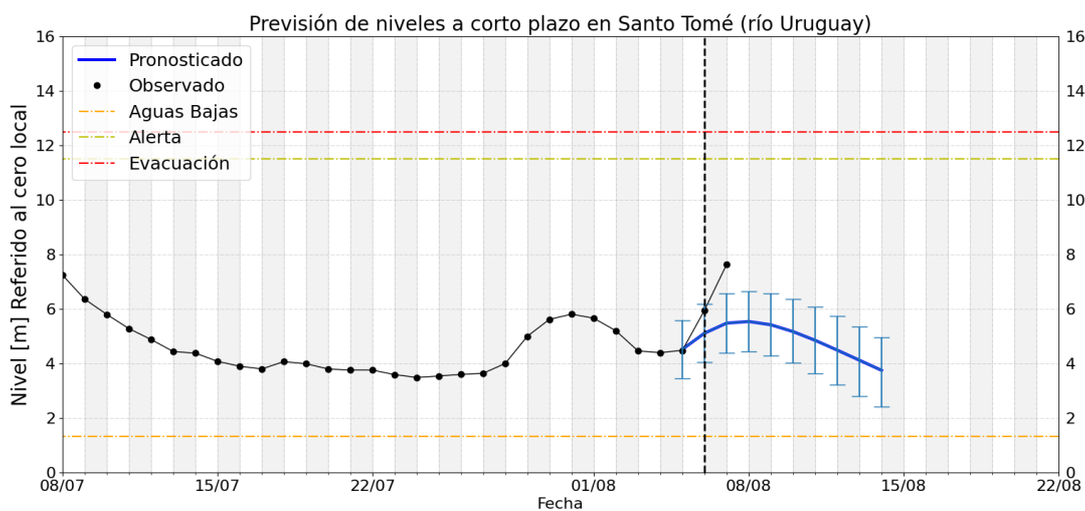
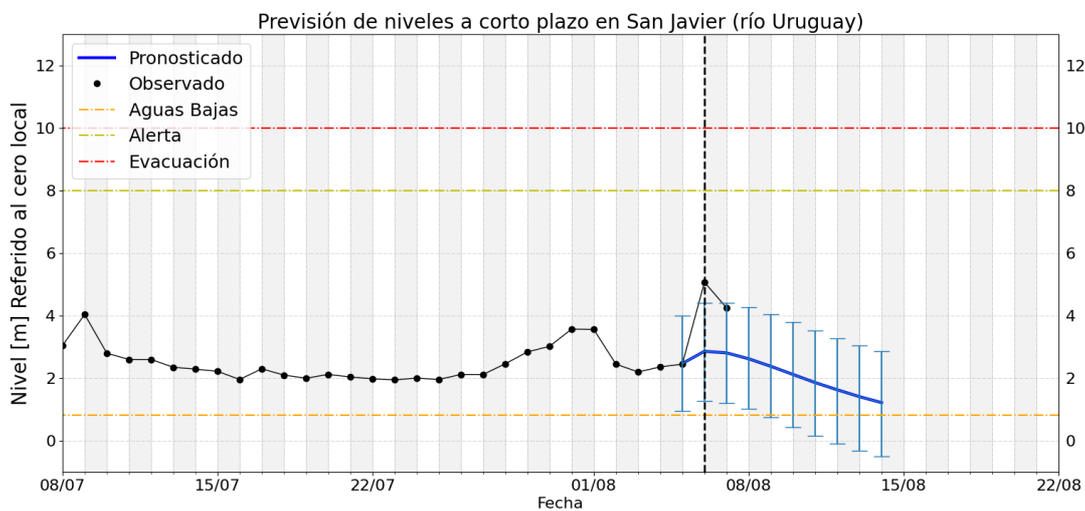
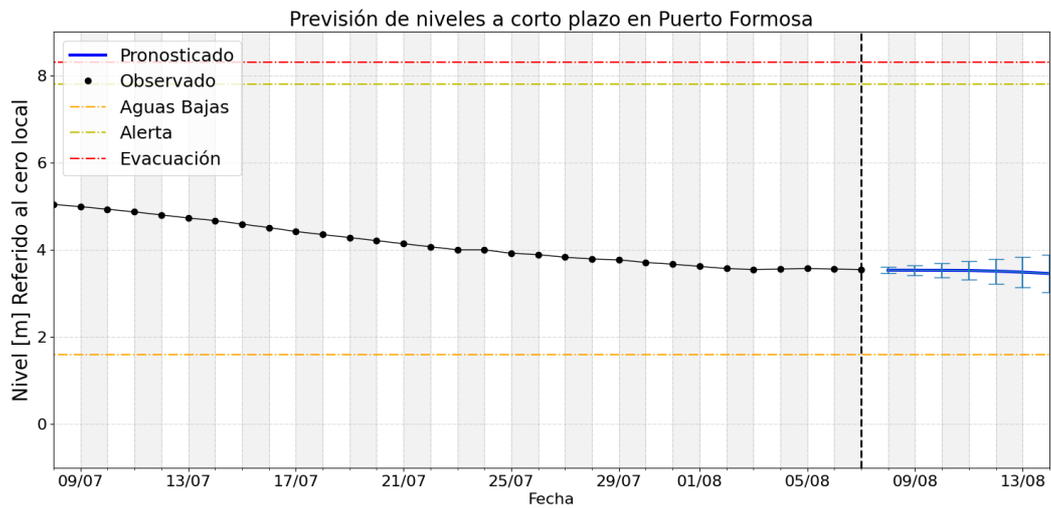
Previsión de niveles a corto plazo en Reconquista (río Paraná)

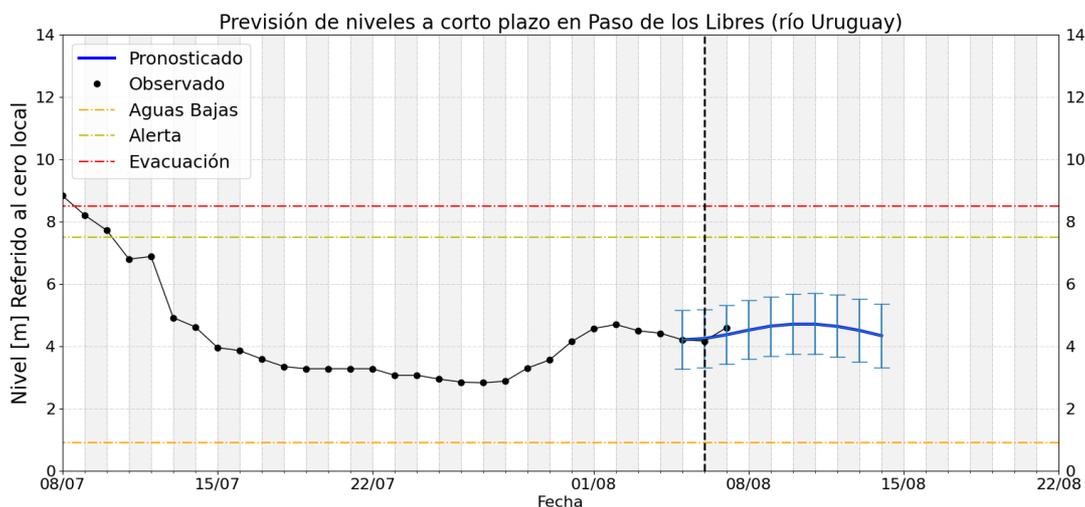


El cero de la escala de Reconquista (río Paraná) corresponde a 28.21 mMOP / 27.68 mIGN









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