



# **Resumen Hidrológico Mensual, estaciones del río Paraguay**

## **Diciembre 2025**

Departamento de Pronósticos Hidrológicos

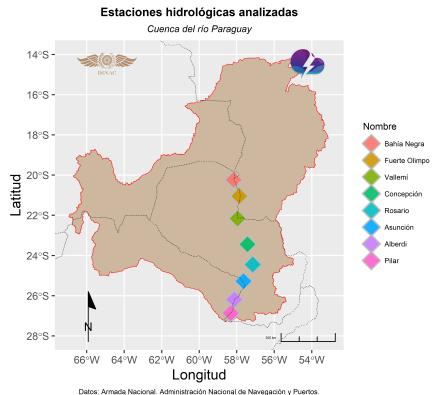
12-01-2026

## Presentación:

La Dirección de Meteorología e Hidrología conjuntamente con otras instituciones como el MADES, MOPC, ANPP y la Armada Nacional, realiza un monitoreo continuo de los niveles del río Paraguay a través de estaciones hidrológicas automáticas y convencionales instaladas en los principales puertos del río Paraguay.

Los datos son colectados por la Dirección de Meteorología e Hidrología, quien disponibiliza de forma diaria y continua los niveles registrados.

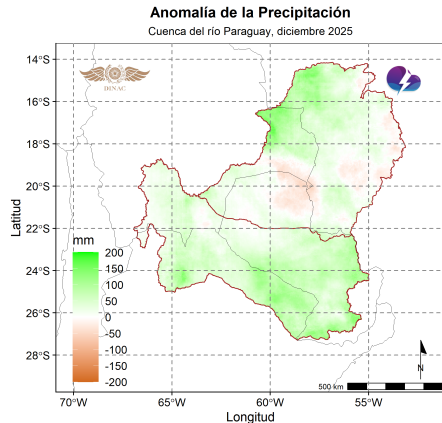
# Estaciones hidrológicas convencionales del río Paraguay.



**Figura 1:** Fuente: Departamento de Pronósticos Hidrológicos-DMH.

# Anomalía de la Precipitación, mes de diciembre 2025

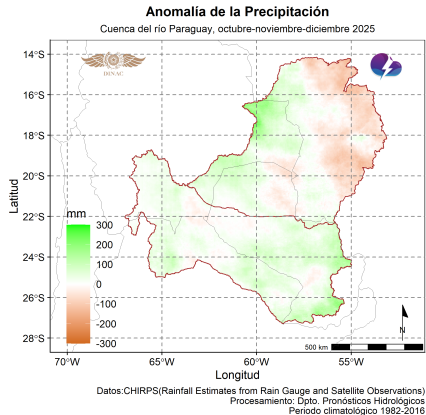
En el último mes se observaron acumulados de precipitación superiores a lo normal en gran parte de la cuenca, en algunos puntos de la misma predominaron condiciones deficitarias.



Datos: CHIRPS (Rainfall Estimates from Rain Gauge and Satellite Observations)  
Procesamiento: Dpto. Pronósticos Hidrológicos  
Periodo climatológico 1982-2016

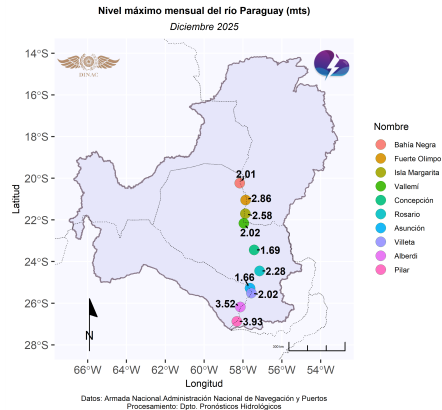
# Anomalía de la Precipitación, trimestre octubre-noviembre-diciembre 2025

En el mapa de anomalías de precipitación del último trimestre se identifica una extensa área con excesos de lluvia que abarca gran parte de la cuenca, en contraste con áreas, donde predominan condiciones deficitarias.



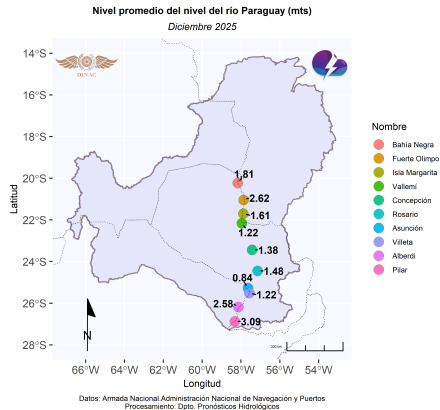
# Nivel Máximo, mes de diciembre 2025

Los valores máximos se registraron en los puertos ubicados en la subcuenca baja, destacándose un valor mensual máximo de **3.9 m** en el *Puerto de Pilar*.



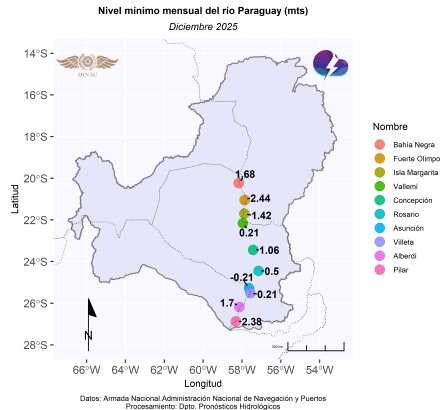
# Nivel Promedio, mes de diciembre 2025

El promedio mensual del nivel del río alcanzó los **0.8 m** en el *Puerto de Asunción*. Por otro lado, el valor más alto se registró en el *Puerto de Pilar* con un valor de **3.1 m**.



# Nivel Mínimo, mes de diciembre 2025

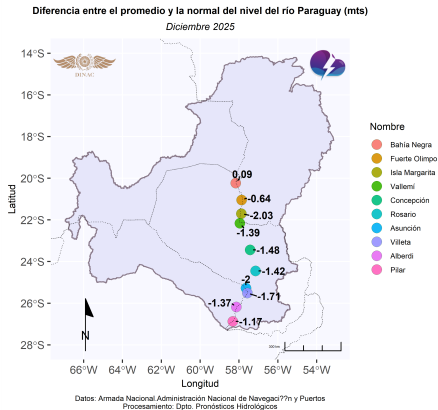
El nivel diario mínimo del río Paraguay se registró nuevamente en el *Puerto de Asunción*, con un valor de **-0.21 m**.





# Diferencia entre el promedio y la normal, mes de diciembre 2025

Se registraron anomalías negativas en algunos puertos, siendo el *Puerto de Asunción* el que presentó las diferencias más significativas, con un valor de **-2.0 m**. Se dieron anomalías positivas, con un valor de **0.09 m** en el *Puerto de Bahía Negra*.



# Autores:

## **Nelson Mendoza**

Presidente, Dirección Nacional de Aeronáutica Civil DINAC

## **Eduardo Mingo**

Director, Dirección de Meteorología e Hidrología DMH

## **Jorge Sánchez**

Sub Director de Hidrología

## **Rocío Vázquez**

Gerente de Pronósticos Hidrológicos

## **Violeta González**

Jefe de Departamento de Pronósticos Hidrológicos

## **Colaboradores:**

- Gerencia de Observaciones Hidrológicas
- Armada Nacional
- Administración Nacional de Navegación y Puertos
- Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible

## Para mas información:

Dirección de Meteorología e Hidrología Cnel. Francisco López  
1080 c/ De la Conquista – Tel.: (021) 438-1000 Correo:

rocio.vazquez @meteorologia.gov.py

violeta.gonzalez @meteorologia.gov.py



Ministerio del  
**AMBIENTE  
Y DESARROLLO SOSTENIBLE**