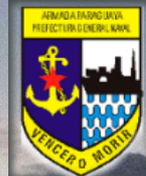




PYTYVŌ
PYA'ERÁ
Sámbyha
Secretaría de
EMERGENCIA
NACIONAL



ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 10-02-2025

Próxima actualización: 17-02-2025



Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 10-02-2025

Déficits de precipitaciones se observó durante la semana pasada en la cuenca del río Paraguay. Sin embargo, el nivel del río registró ligeros ascensos en algunos puertos, principalmente en la cuenca alta.

Bahía Negra	Su nivel actual es de 2,96 metros, valor que se encuentra por debajo de los valores normales para la época. Tendencia ascendente.
Concepción:	Su nivel actual es de 1,50 metros, valor que se encuentra por debajo de los valores normales para la época Tendencia ascendente
Asunción:	El nivel del río se encuentra a -0,15 metros, valor que está por debajo de los valores normales para la época. Tendencia a descendente.
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 1,14 metros, valor que está por debajo de los valores normales para la época. Tendencia descendente.
Pilar:	Su nivel es de 2.00 metros, valor que está por debajo de los valores normales para la época. Tendencia descendente.

1. Perspectiva semanal de lluvias dentro del área de influencia del río Paraguay

Para la semana del **10 al 16 de febrero**, se esperan precipitaciones en la cuenca del río Paraguay. Se esperan lluvias normales a inferiores a la normal, mientras que déficits se esperan en la cuenca media y alta. Se espera que el nivel del río registre ligeros descensos en la mayoría de los puertos.

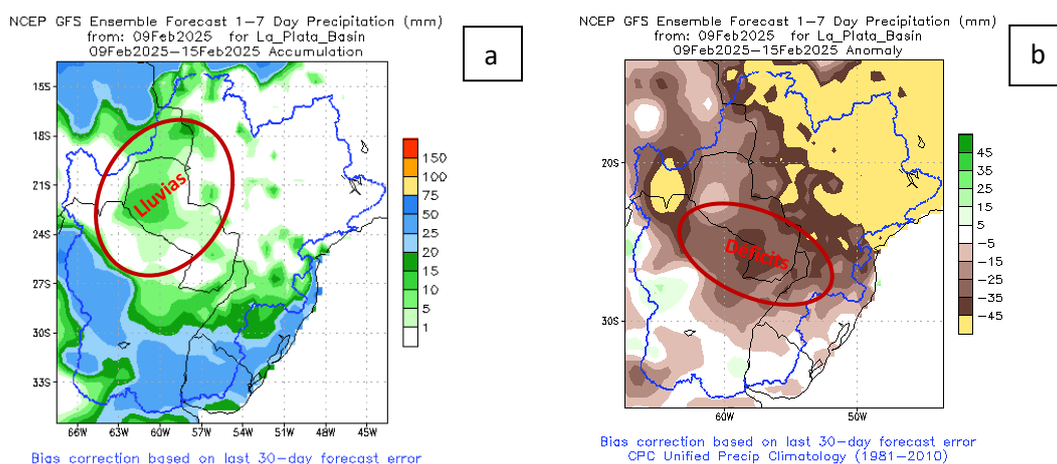


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el **10 al 16 de febrero**. b) Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el **10 al 16 de febrero**. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana del **17 al 23 de febrero**, se esperan precipitaciones en la cuenca del río Paraguay. Se pevéñ ligeros excesos de lluvia en la parte sur de la cuenca. Se espera que el nivel del río registre leves ascensos principalmente en la cuenca media y baja.

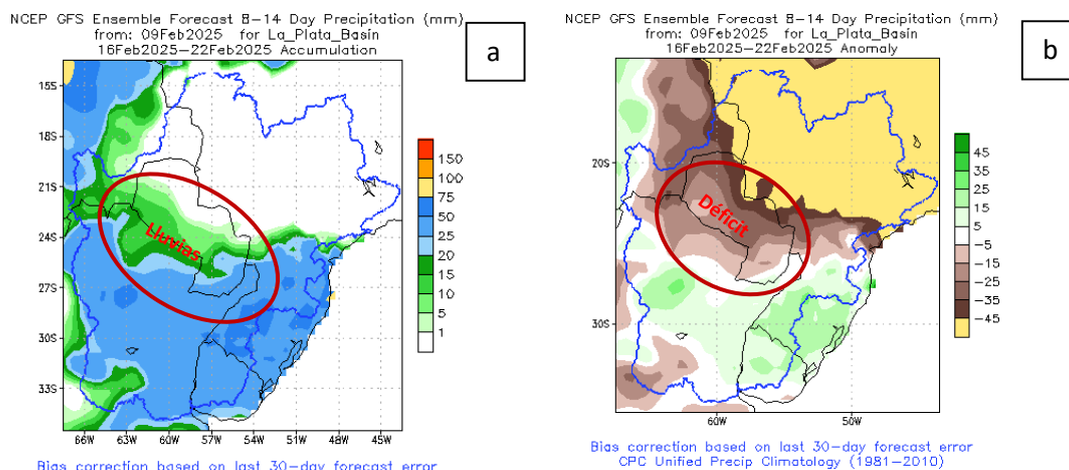


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 17 al 23 de febrero. b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 17 al 23 de febrero. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que el nivel del río registre ligeros ascensos en la primera semana y ligeros descensos segunda semana.
Cuenca Media:	Se espera que el nivel del río registre ligeros descensos en la primera y ligeros ascensos segunda semana.
Cuenca Baja:	Se espera que el nivel del río registre ligeros ascensos en la primera y segunda semana.

1.1. Pronóstico semanal de alturas hidrométricas del río Paraguay

Para las próximas dos semanas, las alturas hidrométricas pueden llegar a los siguientes niveles:

Estación / Fecha	Actual	17 feb	24 feb
	10 feb		
Bahía Negra	2,96 +02	3.02	2.90
Concepción	1,50 +01	1.58	1.52
Asunción	-0.15 -0.4	-0.10	-0.05
Alberdi	1.14 -02	1.20	1.25
Pilar	2.00 -01	2.05	2.10

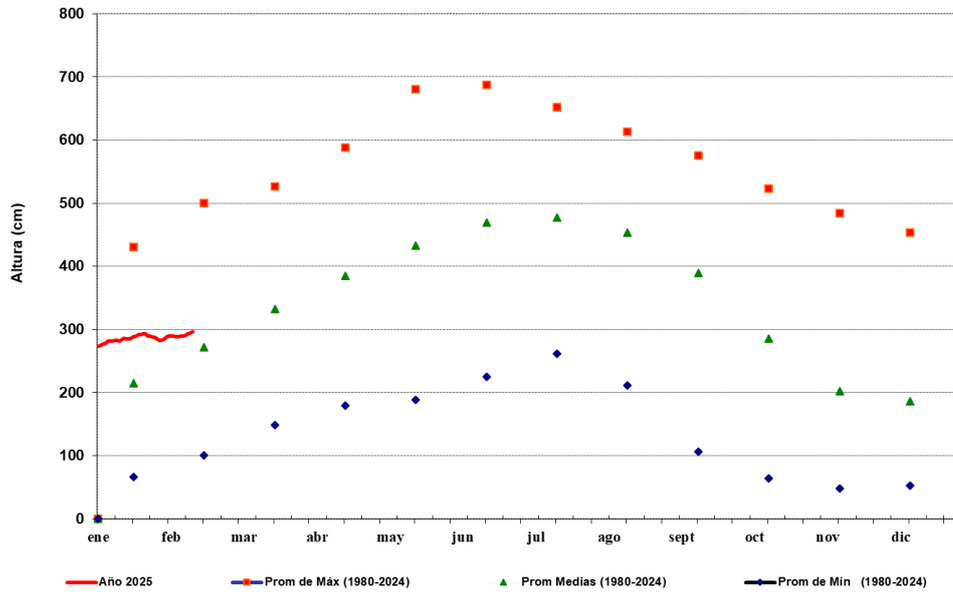
Rango de Incertidumbre: +/-20cm

Obs: Estos valores están basados en análisis previos teniendo en cuenta salidas de modelos numéricos, datos observados y registros históricos, por lo que la probabilidad de ocurrencia está sujeta a un cierto rango de error. Estas proyecciones se irán **actualizando cada semana** desde las instituciones involucradas en este documento que estarán en monitoreo constante de las condiciones hidrometeorológicas del territorio paraguayo.



Administración NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Bahía Negra
AÑO 2025

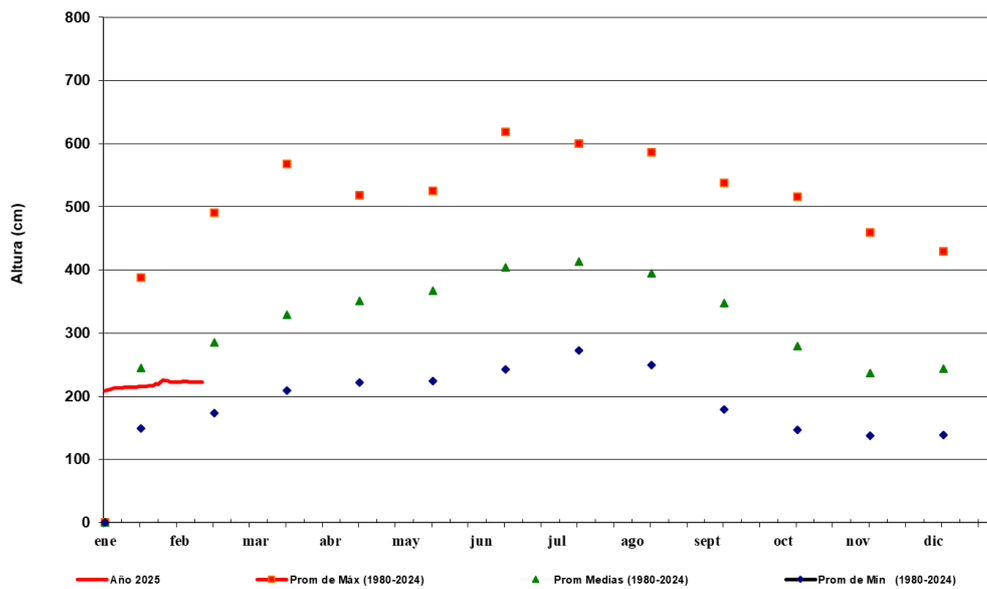


FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Valle mi
AÑO 2025

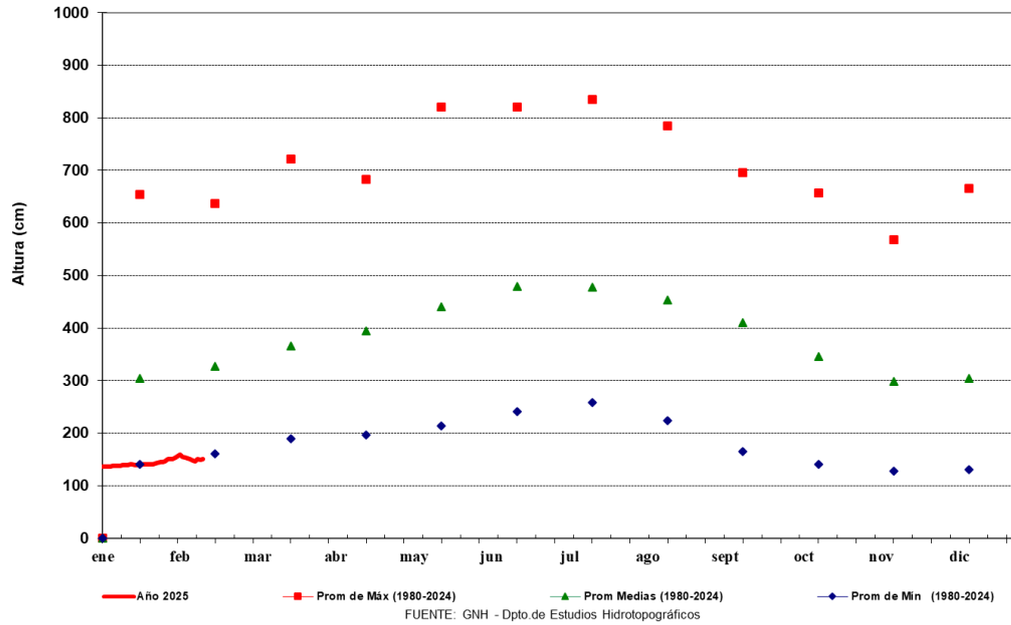


FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



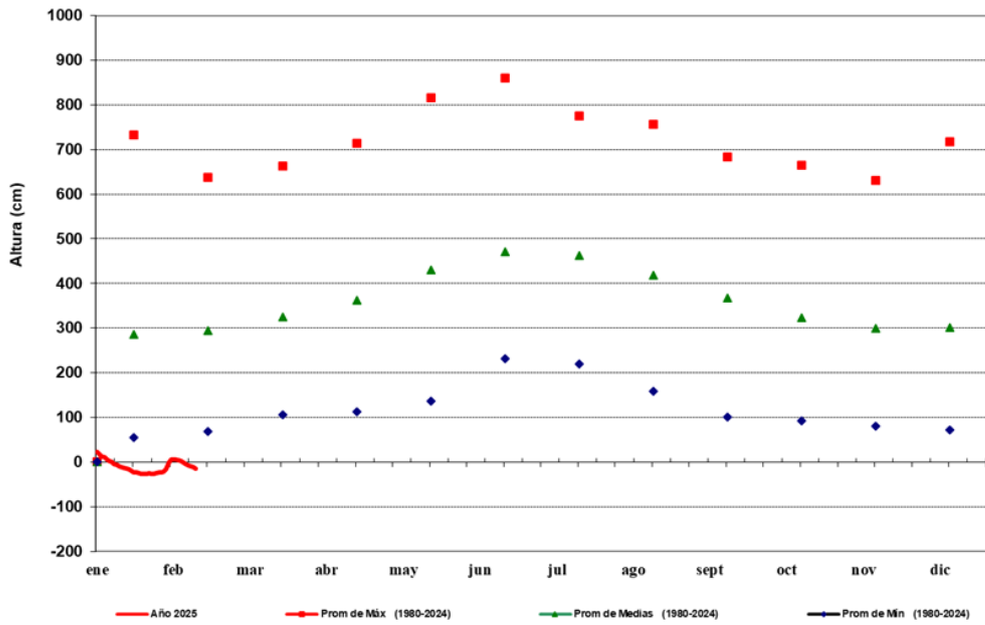
Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Concepción

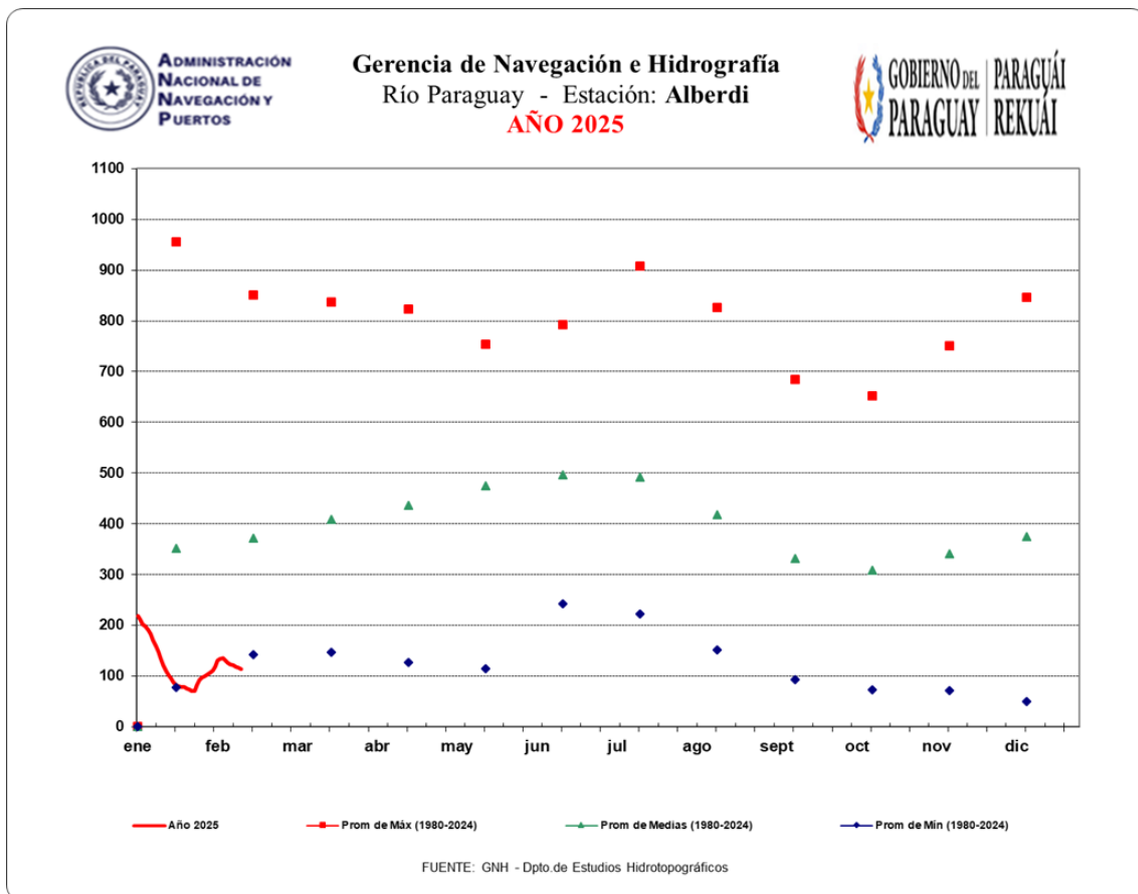
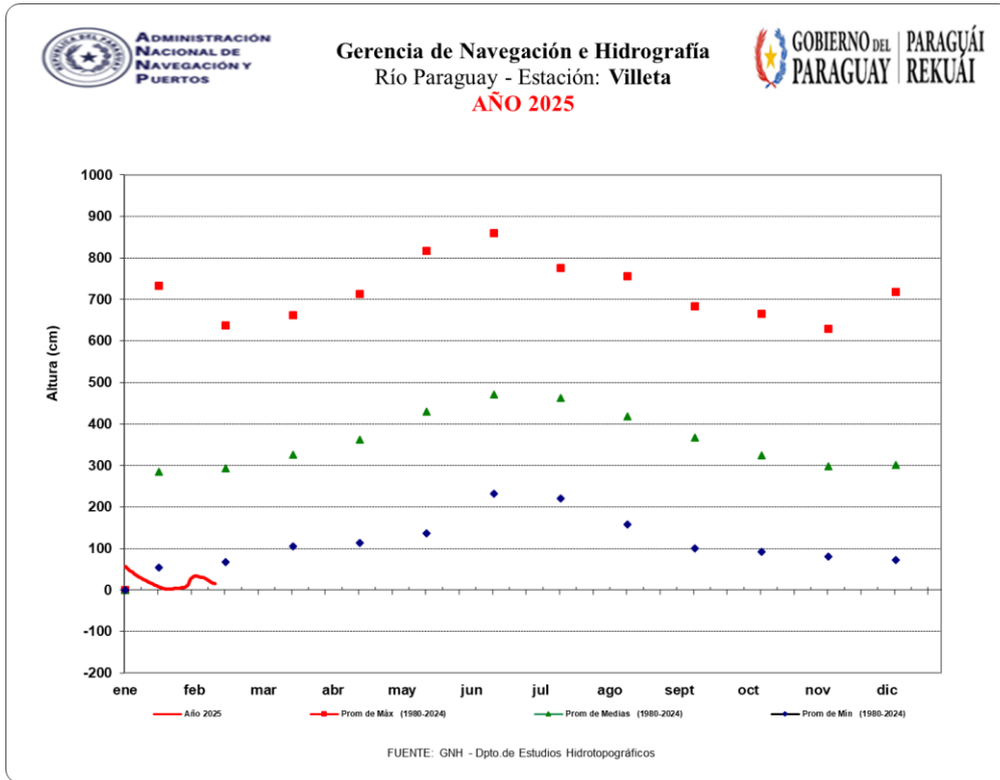
AÑO 2025

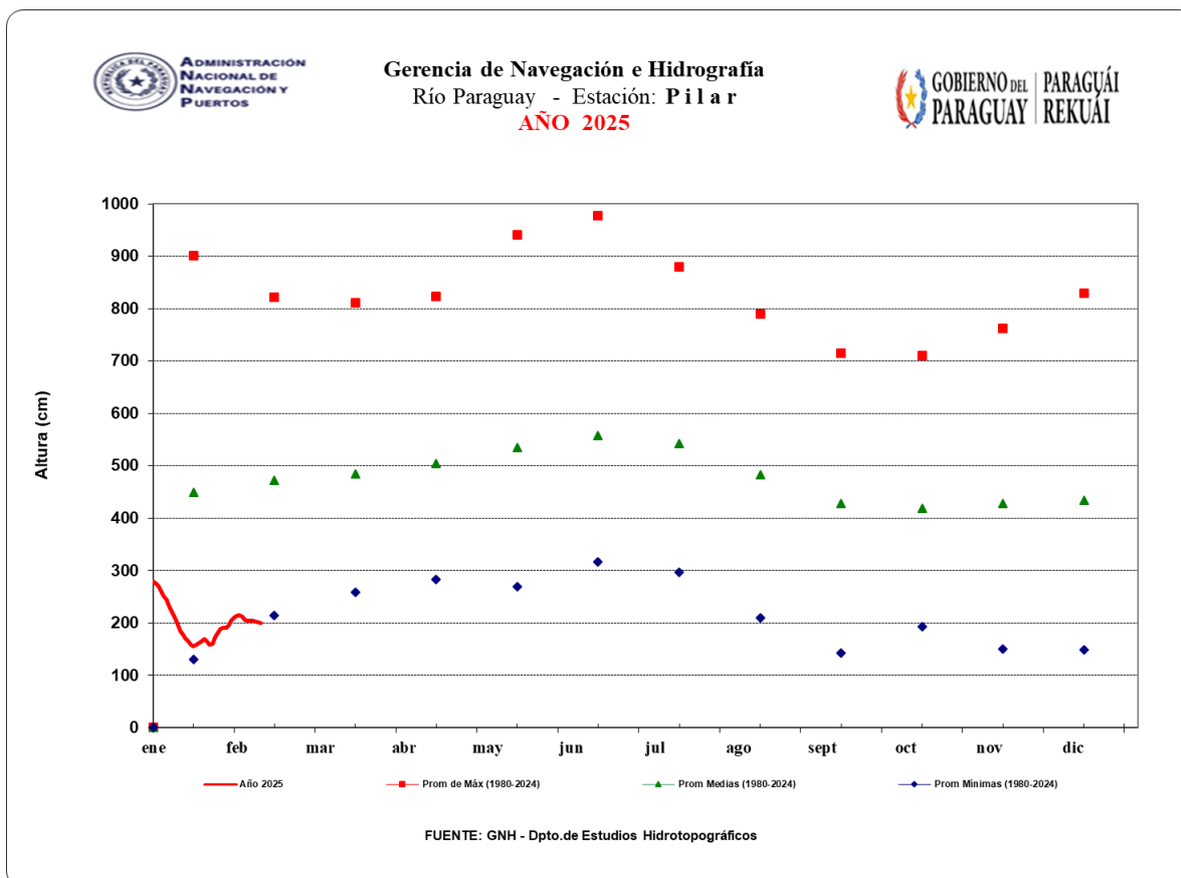


Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Asunción

AÑO 2025







Para más información puede consultar en:

Dirección de Meteorología e Hidrología

Cnel. Francisco López 1080 c/ De la Conquista – Tel.: (021) 438-1000



GOBIERNO DEL PARAGUAY

PARAGUÁI REKUÁI