



PYTYVŌ
PYA'ERÁ
Sámbyha
Secretaría de
EMERGENCIA
NACIONAL



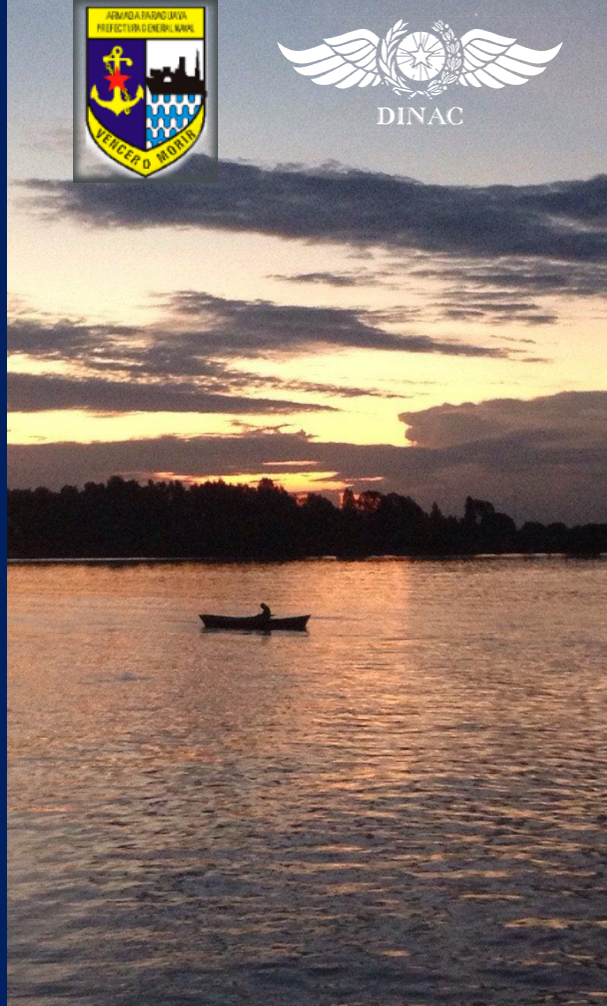
ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 21-07-2025

Próxima actualización: 28-07-2025



Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 21-07-2025

La semana pasada no se registraron precipitaciones en la cuenca del Paraguay. El nivel del río registró descensos en la mayoría de los puertos de análisis.

Bahía Negra	Su nivel actual es de 5,00 metros, valor que se encuentra por encima de los valores normales para la época. Tendencia descendente.
Concepción:	Su nivel actual es de 3,08 metros, valor que está próximos a sus valores normales para la época. Tendencia descendente.
Asunción:	El nivel del río se encuentra a 2,31 metros, valor que está por debajo de sus valores normales para la época. Tendencia descendente.
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 4,24 metros, valor que está próximos a sus valores normales para la época. Tendencia descendente.
Pilar:	Su nivel es de 3,91 metros, valor que está por debajo de sus valores normales para la época. Tendencia descendente.

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

Para la semana del **20 al 26 de julio**, se esperan precipitaciones en el centro y sur de la cuenca del río Paraguay. Excesos de lluvias se esperan en el centro de la cuenca. Se espera que el nivel del río registre ligeros descensos en la mayoría de los puertos.

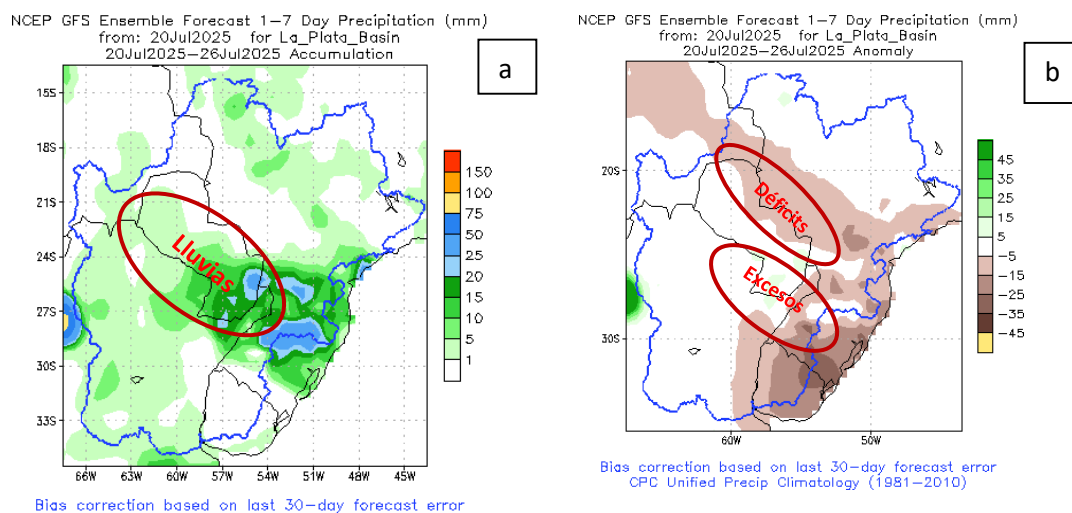


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 20 al 26 de julio. b) Anomalia de lluvia acumulada desde el 20 al 26 de julio. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

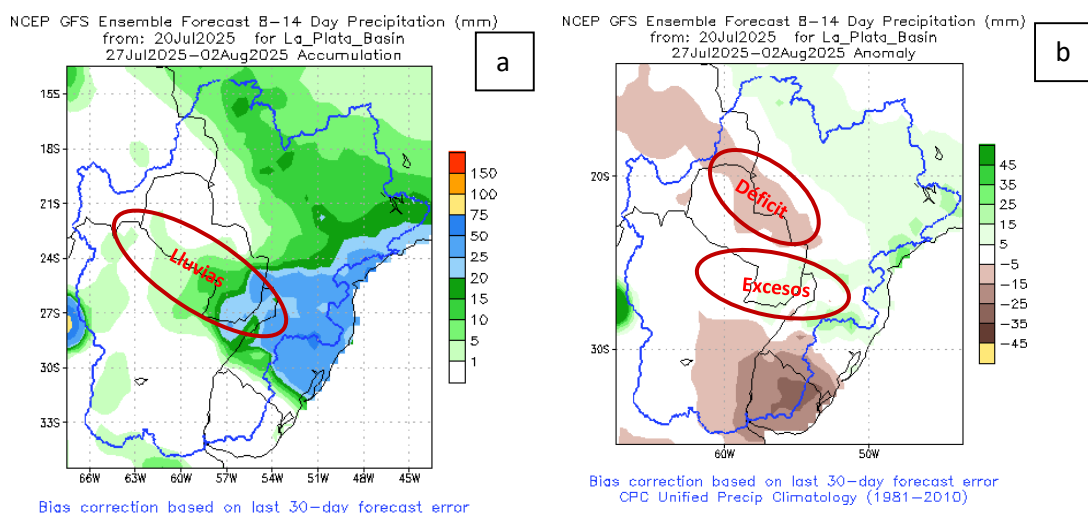


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 27 de julio al 2 de agosto. b) Anomalía de lluvia acumulada desde el 27 de julio al 2 de agosto. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana del **27 de julio al 2 de agosto**, se esperan precipitaciones en el centro y sur de la cuenca del río Paraguay. Excesos de lluvias se esperan al sur de la cuenca. Se espera que el nivel del río registre ligeros descensos en la mayoría de los puertos.

Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que el nivel del río registre ligeros descensos en la primera y segunda semana.
Cuenca Media:	Se espera que el nivel del río registre ligeros descensos en la primera y segunda semana.
Cuenca Baja:	Se espera que el nivel del río registre ligeros descensos 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	<i>Actual</i>		
	21 jul.	28 jul.	04 ago.
<i>Bahía Negra</i>	5,00 E	4,90	4,85
<i>Concepción</i>	3,08 -02	2,88	2,76
<i>Asunción</i>	2,31 -05	2,26	2,17
<i>Alberdi</i>	4,24 -06	4,16	4,08
<i>Pilar</i>	3,91 -05	3,86	3,78

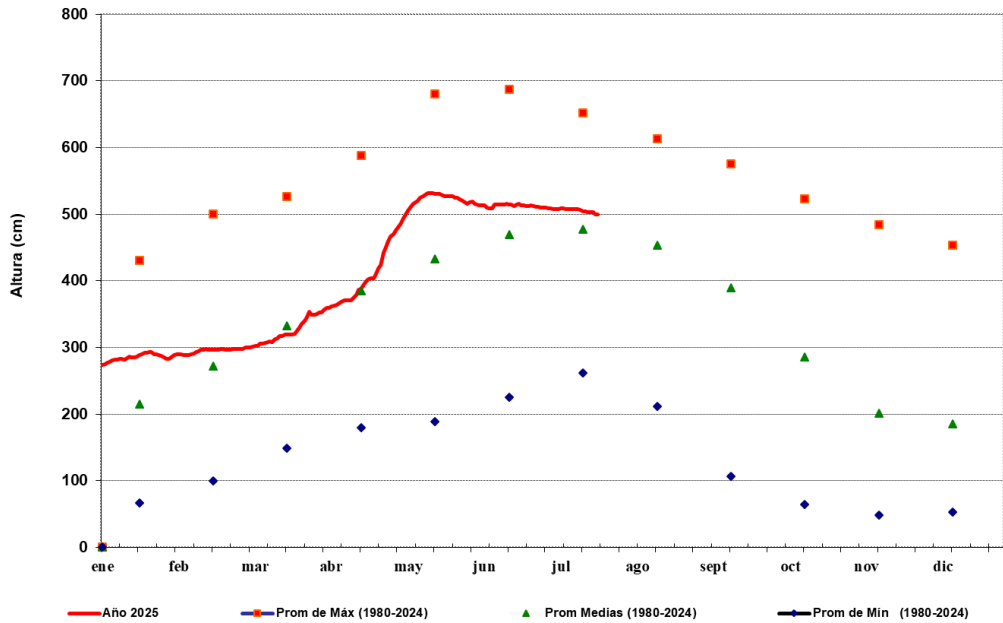
Rango de Incertidumbre: +/-20cm

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

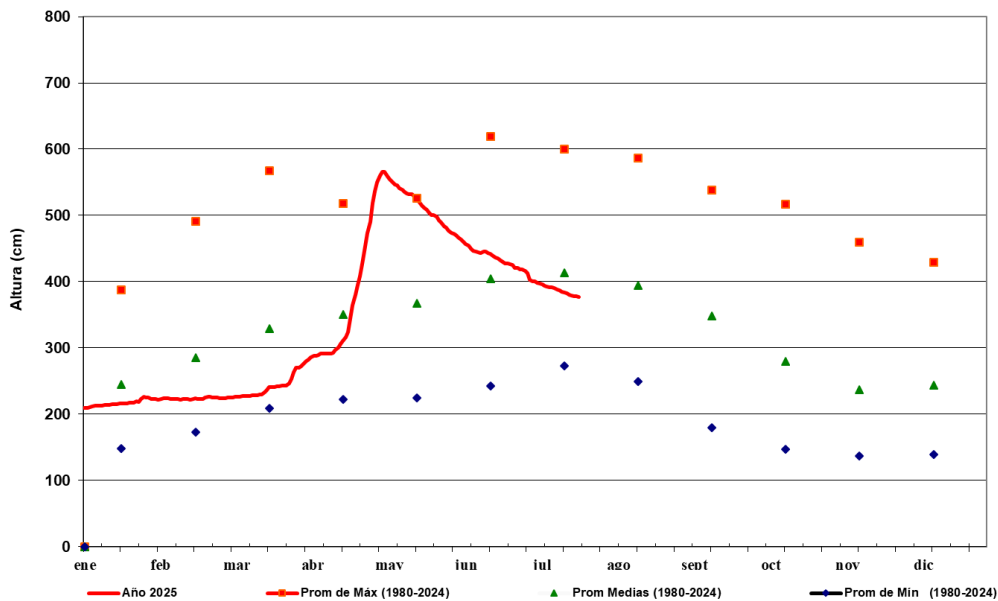


FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos

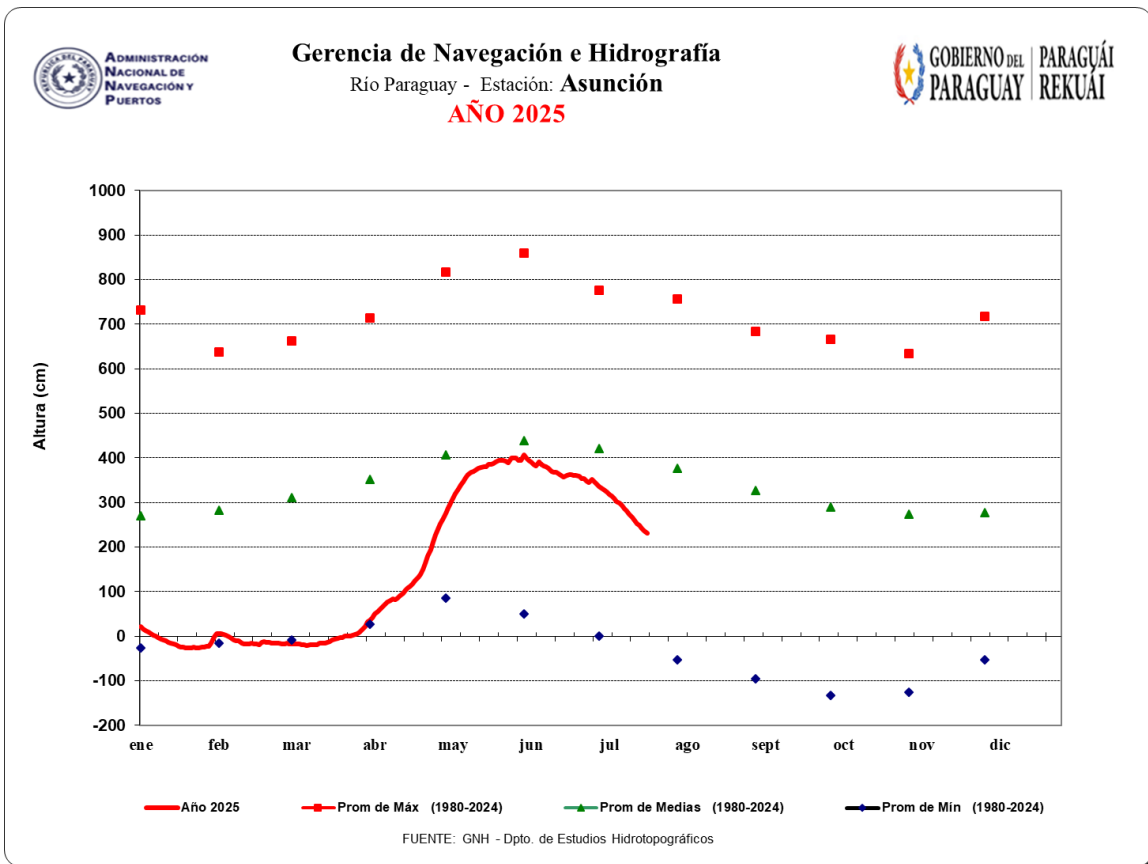
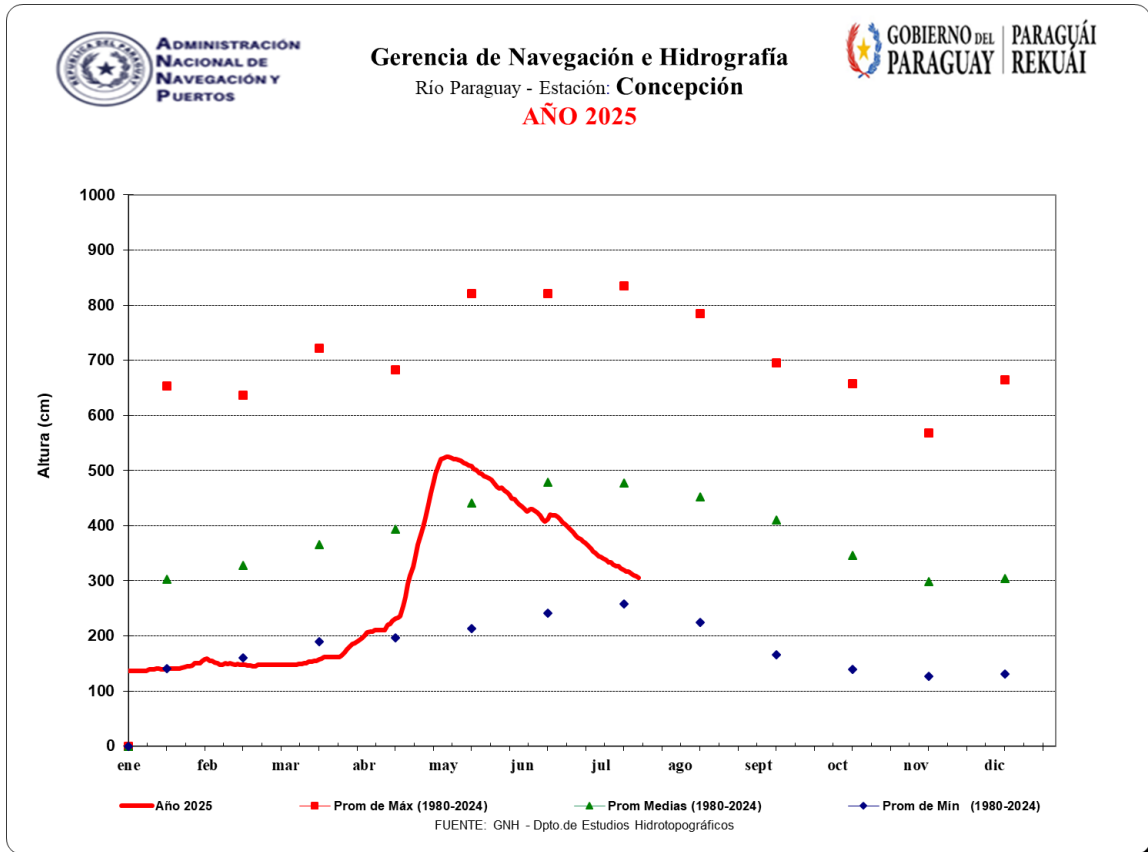


ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

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

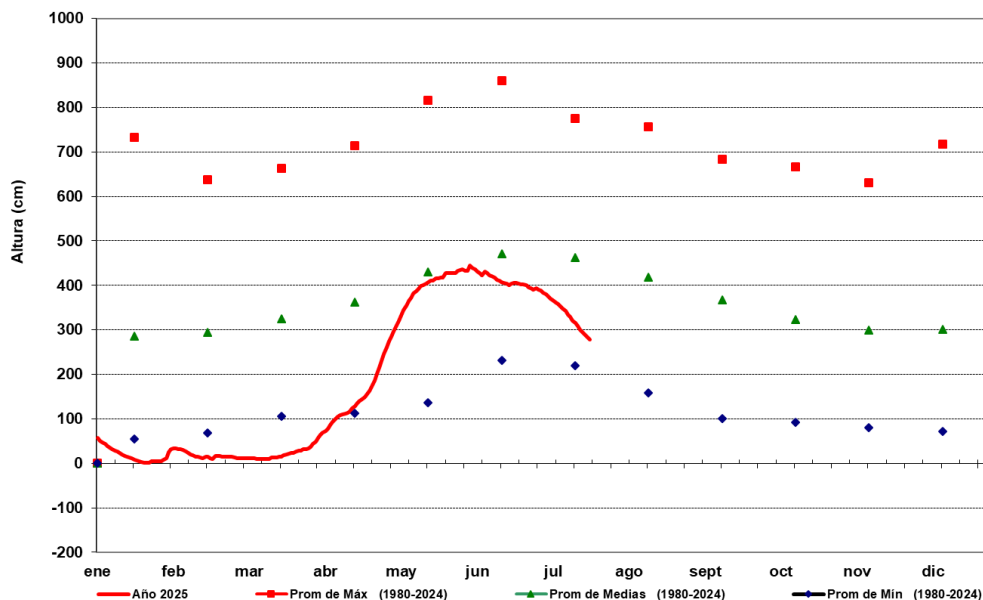


FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos





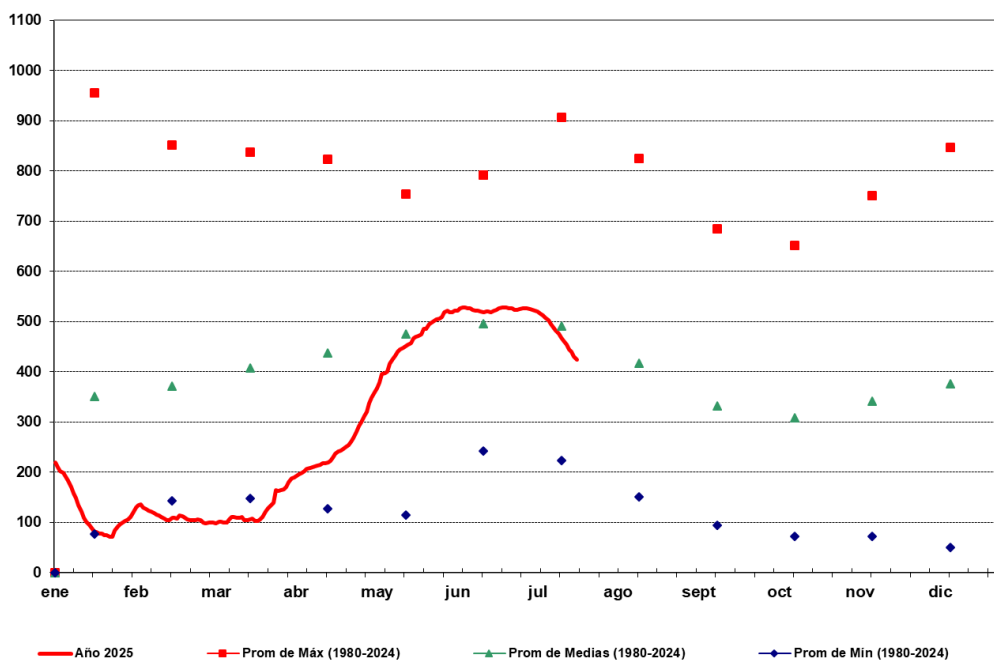
Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Villeta
AÑO 2025



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



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



FUENTE: GNH - Dpto. de Estudios Hidrotopográficos



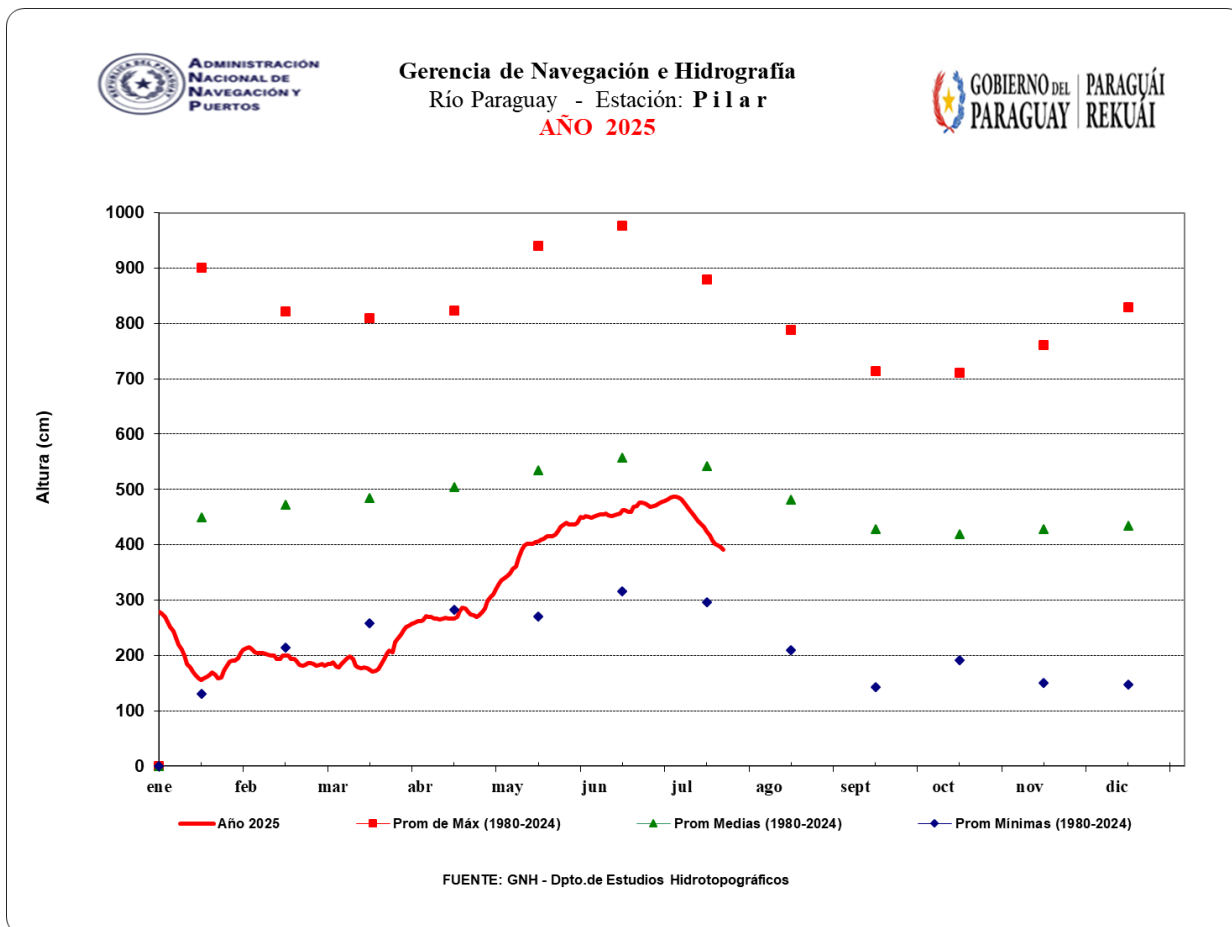
ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY

SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL - SEN
PARAGUAY

PARAGUÁI
PYTYVŌ
PYA'ERÁ
SÁMBYHYTHÁ



GOBIERNO DEL
PARAGUAY | PARAGUÁI
REKUÁI



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