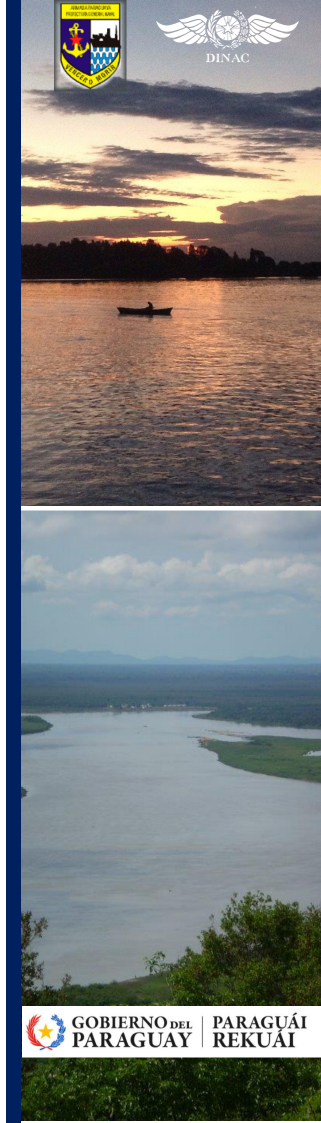




# INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 15-07-2024

Próxima actualización: 22-07-2024















## Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual Fecha: 15-07-2024

En la semana pasada se registraron ligeras precipitaciones, más acentuadas en el centroeste de la cuenca del Río Paraguay. Los niveles del río Paraguay presentaron descensos en la mayoría de los puertos de análisis.

Fuerte Olimpo:	Su nivel actual es 2,45 metros, valor que se encuentra por debajo de los			
ruerte Ommpo.	valores normales para esta época del año. Tendencia descendente.			
Concepción:	Su altura actual es de a 1,12 metros, valor que se encuentra por debajo de			
	los valores normales para la época. Tendencia descendente.			
Asunción:	El nivel del río se encuentra a -0,05 metros, valor por debajo del promedio			
	normal para la época. Tendencia descendente.			
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 1,73 metros, valor por debajo de la normal			
	para la época. Estacionado.			
Pilar:	Su altura actual es de 2,13 metros, valor por debajo de la normal para la			
	época. Tendencia ascendente.			

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

Para la semana del **14 al 20** de julio se esperan precipitaciones, especialmente en la cuenca media, las anomalías positivas se limitarán al centro de la cuenca del río Paraguay, mientras que en el resto de la cuenca predominarían condiciones deficitarias, especialmente en el extremo sur. Se espera que los niveles del río vayan en descenso en la mayoría de los puertos de análisis.

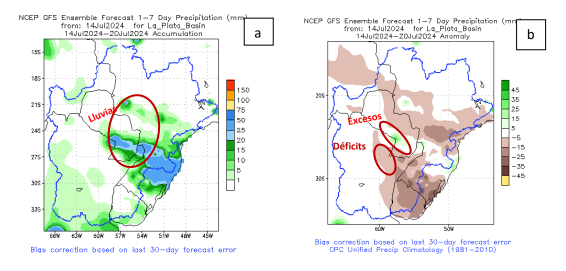


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 14 al 20 de julio. b) Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 14 al 20 de julio. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.



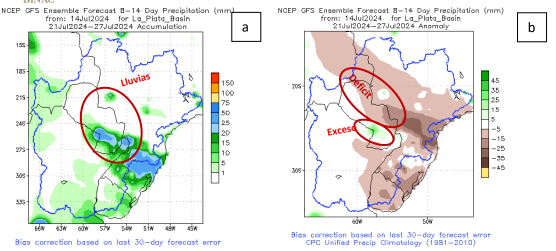






PYTYVÕ PYA'ERÄ SÄMBYHYHA

GOBIERNO DEL PARAGU PARAGUAY REKUÁ



**Figura 2: a)** Cantidad de Iluvia prevista (en mm) desde el 21 al 27 de julio. **b)** Anomalía de Iluvia acumulada desde el 21 al 27 de julio. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de Iluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana del 21 al 27 de julio se esperan lluvias en el centro de la cuenca, ligeros excesos de precipitaciones se esperan puntualmente en dicha área. Por otro lado, el resto de la cuenca registrará condiciones deficitarias. Se espera que los niveles del río Paraguay se mantengan en descenso.

### Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que su nivel se mantenga en descenso en la primera y		
	segunda semana de pronóstico.		
Cuenca Media:	Se espera descenso en la primera semana y segunda semana de		
	pronóstico.		
Cuenca Baja:	Se espera descenso en la primera semana y segunda semana de		
	pronóstico.		

# 1.1. Pronóstico semanal de alturas hidrométricas del río Paraguay

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

	Actual	Pronóstico (en metros)		
Estación / Fecha	15 jul	22 jul	29 jul	05 ago
Fuerte Olimpo	2,45 -02	2,37	2,29	2,20
Concepción	1,12 -01	1,06	1,01	1,05
Asunción	-0,05 -01	-0,12	-0,24	-0,32
Alberdi	1,73 00	1,65	1,52	1,45
Pilar	2,13 +05	2,10	2,04	2,14

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.









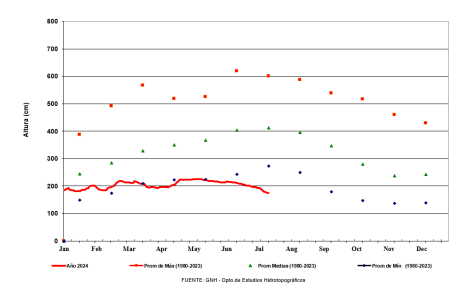






#### Gerencia de Navegación e Hidrografía Río Paraguay - Estación: V a l l e m i AÑO 2024



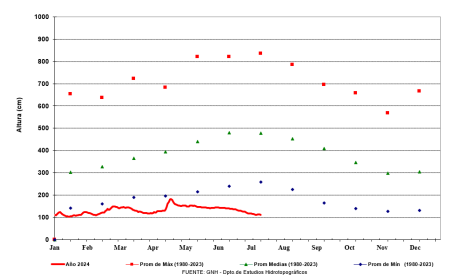




#### Gerencia de Navegación e Hidrografía



Río Paraguay - Estación: Concepción AÑO 2024











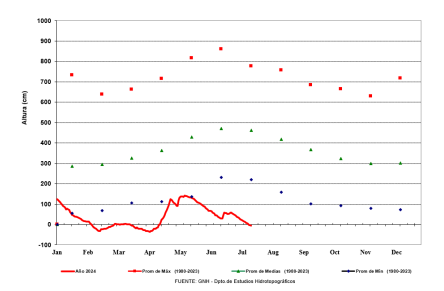






#### Gerencia de Navegación e Hidrografía Río Paraguay - Estación: Asunción AÑO 2024

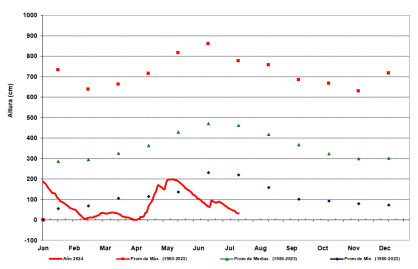






#### Gerencia de Navegación e Hidrografía Río Paraguay - Estación: Villeta AÑO 2024





FUENTE: GNH - Dpto.de Estudios Hidrotopográficos









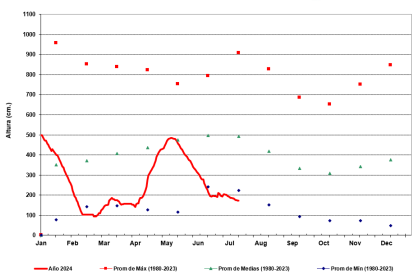






#### Gerencia de Navegación e Hidrografía Río Paraguay - Estación: Alberdi AÑO 2024



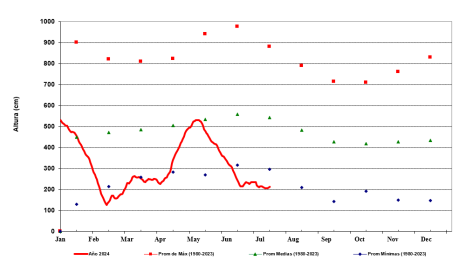


FUENTE: GNH - Dpto.de Estudios Hidrotopográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía Río Paraguay - Estación: Pilar AÑO 2024





FUENTE: GNH - Dpto.de Estudios Hidrotopográficos













## Para más información puede consultar en:

#### Dirección de Meteorología e Hidrología

Cnel. Francisco López 1080 c/ De la Conquista – Tel.: (021) 438-1000 – Correo: rocio.vazquez@meteorologia.gov.py

