



# INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 27-06-2022

Próxima actualización: 04-07-2022













## Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

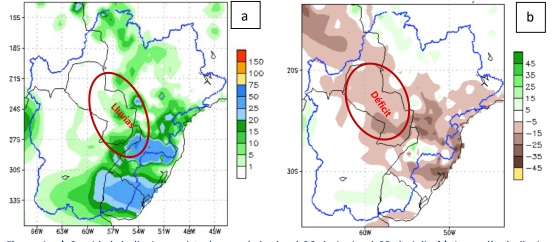
Situación Actual Fecha: 27-06-2022

Escasas precipitaciones se registraron en la cuenca del río Paraguay, dejando un déficit pluviométrico a lo largo de toda la cuenca. Los niveles del río muestran una tendencia descendente desde las cuencas; media y baja.

Bahía Negra:	Su nivel actual es de 3,80 metros, valor que se encuentra dentro de lo normal		
	para esta época del año. Tendencia ascendente.		
Concepción:	Su altura actual es de a 2,25 metros, valor que se encuentra muy por debajo		
	de su media para la época. Tendencia ascendente.		
Asunción:	El nivel del río se encuentra a 1,73 metros, valor muy por debajo del		
	promedio normal para la época. Tendencia descendente.		
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 3,82 metros, valor por debajo de la normal.		
	Tendencia descendente.		
Pilar:	Su altura actual es de 3,48 metros, dicho valor se encuentra por debajo de lo		
	normal. Tendencia descendente.		

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

En la semana del 26 de junio al 02 de julio, se esperan precipitaciones en las cuencas, media y baja del río Paraguay, los valores acumulados dejarían déficits pluviométricos en gran parte de la cuenca. Los niveles del río Paraguay descenderan levemente en esta semana en las cuencas; media y baja.



**Figura 1: a)** Cantidad de Iluvia prevista (en mm) desde el 26 de junio al 02 de julio **b)** Anomalía de Iluvia acumulada (en mm) desde el 26 de junio al 02 de julio. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de Iluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

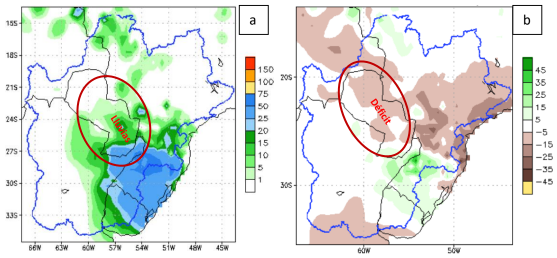












**Figura 2: a)** Cantidad de Iluvia prevista (en mm) desde el 03 al 09 de julio **b)** Anomalía de Iluvia acumulada desde el 03 al 09 de julio. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de Iluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana desde el 03 al 09 de julio se esperan lluvias en las cuencas; media y baja del río Paraguay, los valores acumulados estaria muy próximos a los normales para la época. Los niveles de río tendrán leves ascensos en este periodo en toda la cuenca.

### Proyección Hidrológica

Cuenca Alta:	Se espera que su nivel se mantenga en leve ascenso en las siguientes		
	semanas.		
Cuenca Media:	Se espera que su nivel descienda levemente en la primera semana y		
	luego ascienda en la siguiente semana.		
Cuenca Baja:	La tendencia es que su nivel descienda levemente en la primera		
	semana y luego ascienda en la siguiente semana.		

# 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	<b>Pronóstico</b> (en metros)		
Estación / Fecha	<b>27</b> jun	04 jul	11 jul	18 jul
Bahía Negra	3,80 +02	3,84	3,86	3,88
Concepción	2,25 +01	2,22	2,28	2,32
Asunción	1,73 -02	1,69	1,75	1,80
Alberdi	3,82 -02	3,78	3,86	3,92
Pilar	3,48 -05	3,38	3,42	3,52

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.

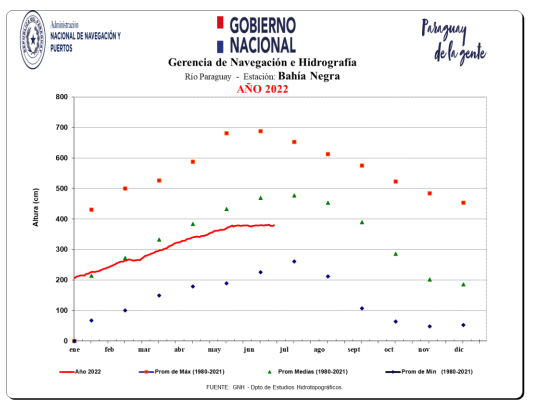


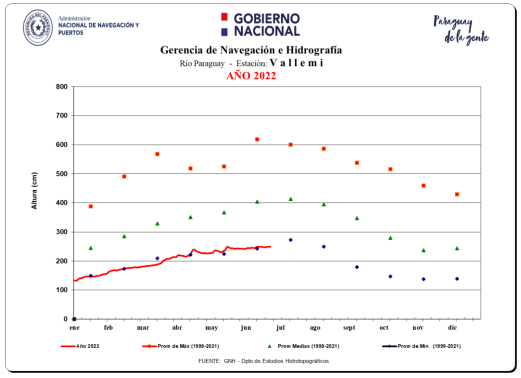












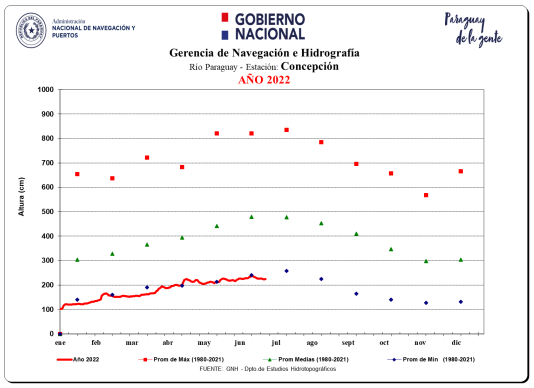


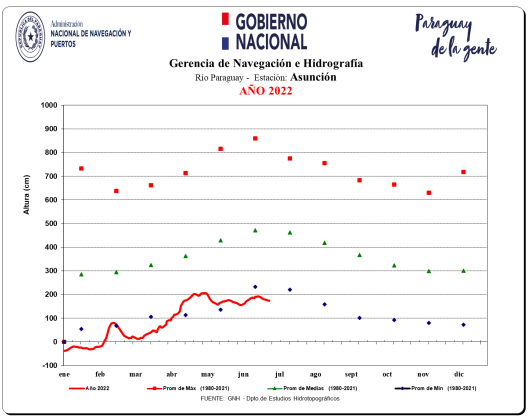












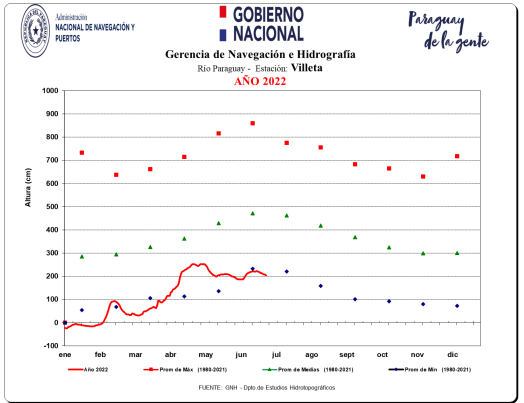


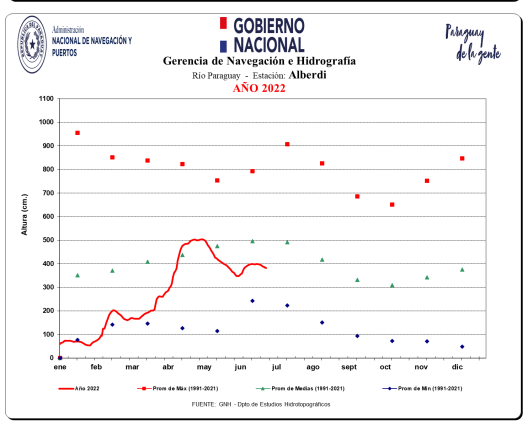












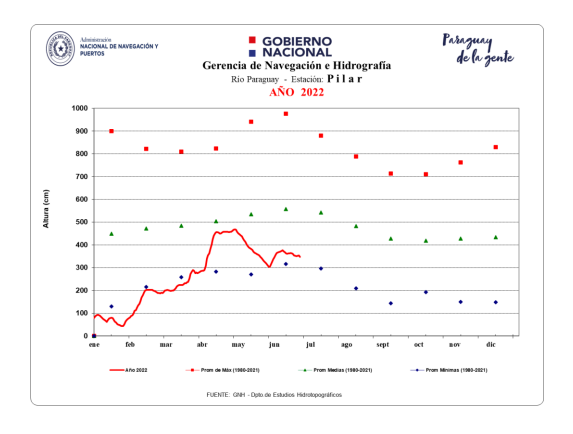


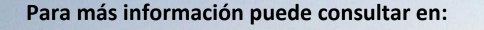












### Dirección de Meteorología e Hidrología

Cnel. Francisco López 1080 c/ De la Conquista — Tel.: (021) 438-1000 — Correo: <a href="max.pasten@meteorologia.gov.py">max.pasten@meteorologia.gov.py</a>

