



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 20-06-2022

Próxima actualización: 27-06-2022















Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual Fecha: 20-06-2022

Se registraron escasas precipitaciones en toda la cuenca del río Paraguay, dejando 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			
Dailla Negla.	para esta época del año. Estacionado.			
Concepción:	Su altura actual es de a 2,26 metros, valor que se encuentra muy por debajo			
conception:	de su media para la época. Tendencia descendente.			
Asunción:	El nivel del río se encuentra a 1,88 metros, valor muy por debajo del			
Asuncion:	promedio normal para la época. Tendencia descendente.			
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 3,98 metros, valor por debajo de la normal.			
Alberui:	Estacionado.			
Pilar:	Su altura actual es de 3,63 metros, dicho valor se encuentra por debajo de lo			
Pilar:	normal. Tendencia descendente.			

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

En la semana del 19 al 25 de junio, 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 no variarán mucho en esta semana a lo largo de toda la cuenca.

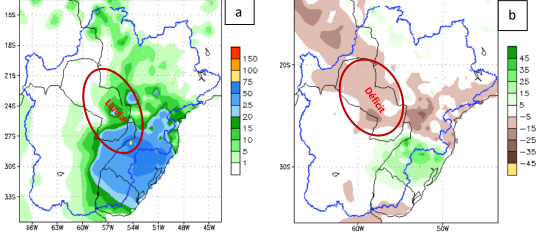


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 19 al 25 de junio b) Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 19 al 25 de junio. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.











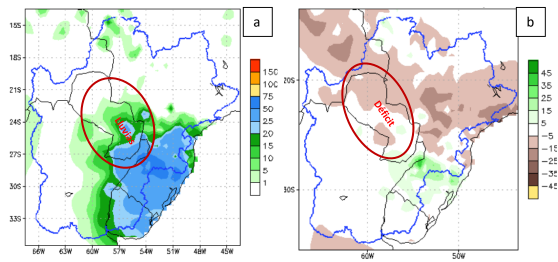


Figura 2: a) Cantidad de Iluvia prevista (en mm) desde el 26 de junio al 02 de julio **b)** Anomalía de Iluvia acumulada desde el 26 de junio al 02 de julio. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de Iluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana desde el 26 de junio al 02 de julio se esperan lluvias en las cuencas; media y baja del río Paraguay, dejando valores 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 no varíe mucho 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	Pronóstico (en metros)		
Estación / Fecha	20 jun	27 jun	04 jul	11 jul
Bahía Negra	3,80 E	3,82	3,84	3,85
Concepción	2,26 -03	2,24	2,28	2,32
Asunción	1,88 -02	1,82	1,90	1,95
Alberdi	3,98 E	3,95	3,99	4,05
Pilar	3,63 -01	3,57	3,63	3,70

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.



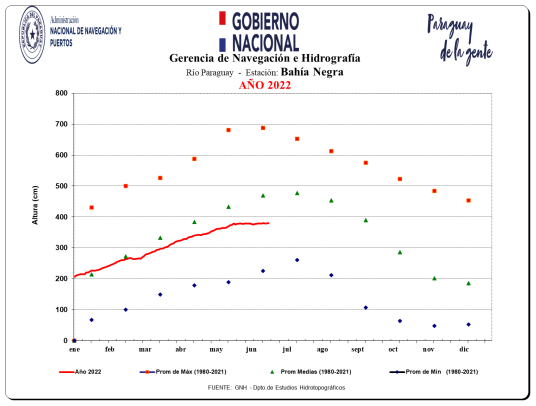


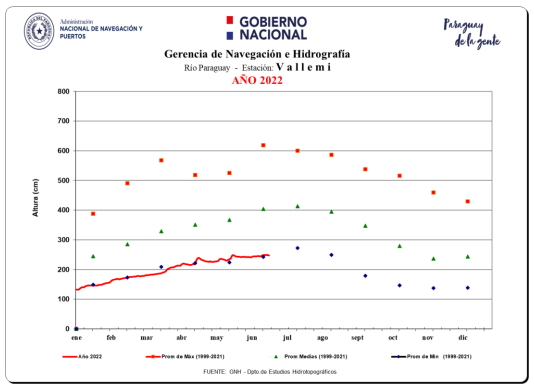












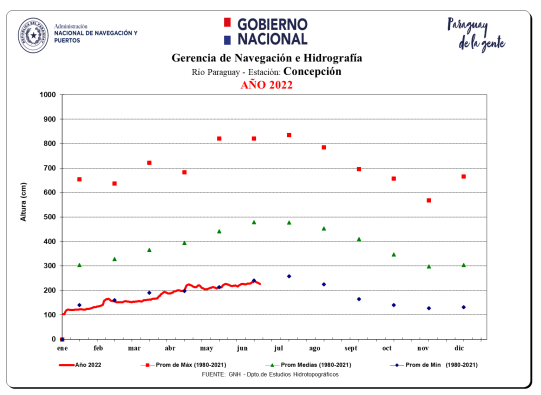


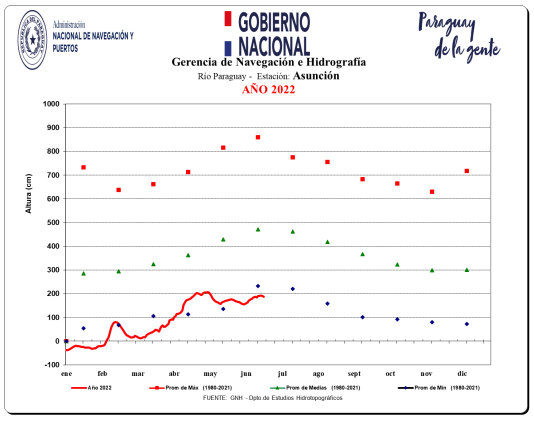














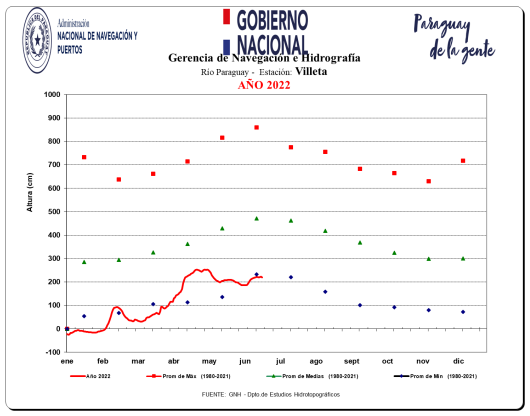


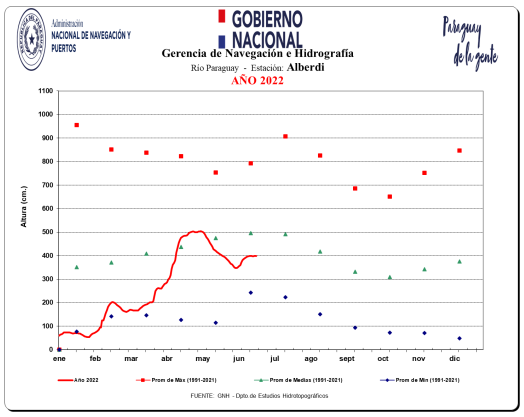












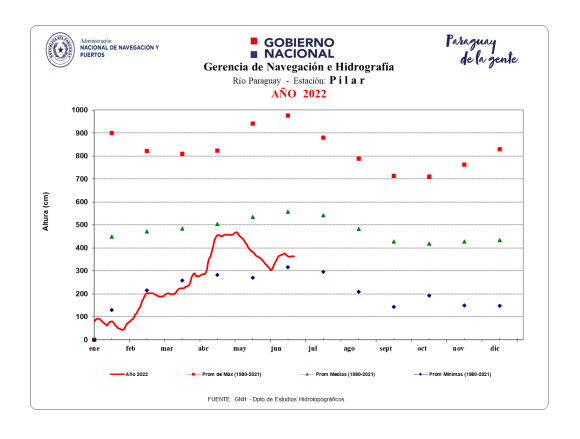


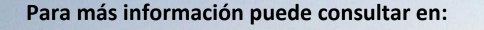












Dirección de Meteorología e Hidrología

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

