



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 13-10-2025

Próxima actualización: 20-10-2025













Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual Fecha: 13-10-2025

Escasas precipitaciones se registraron la semana pasada en la cuenca del río Paraguay. El nivel del río registró descensos en la mayoría de los puertos de análisis.

| Bahía Negra | Su nivel actual es de 2,88 metros, valor que se encuentra por debajo de sus | |
|--------------|--|--|
| Barna Hegi a | valores normales para la época. Tendencia descendente. | |
| Concepción: | Su nivel actual es de 1,66 metros, valor que está por debajo de sus valores | |
| | normales para la época. Tendencia descendente. | |
| Asunción: | El nivel del río se encuentra a 0,45 metros, valor que está por debajo de sus | |
| | valores normales para la época. Tendencia descendente. | |
| Alberdi: | El nivel del río se encuentra a 1,88 metros, valor que está por debajo de sus | |
| | valores normales para la época. Tendencia descendente. | |
| Pilar: | Su nivel actual es de 2,14 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 **12 al 18 de octubre**, se esperan precipitaciones en la cuenca. Excesos de lluvias se espera en el extremo sur de la cuenca. Se espera que el nivel del río registre descensos en los puertos de la cuenca media y alta, y ascensos en los puertos de la cuenca baja.

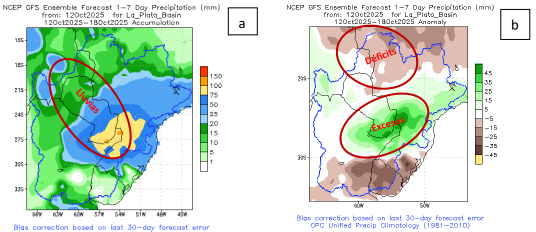


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 12 al 18 de octubre. b) Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 12 al 18 de octubre. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.











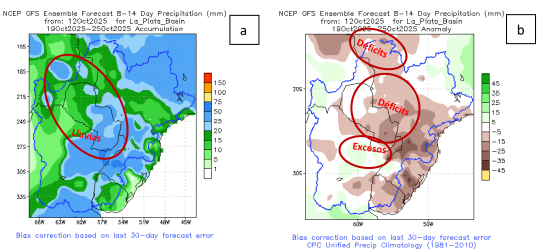


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el **19 al 25 de octubre**. **b)** Anomalía de lluvia acumulada desde el **19 al 25 de octubre**. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana del **19 al 25 de octubre**, se precipitaciones en la cuenca del río Paraguay. Sin embargo, déficits de lluvias se prevén en gran parte de la cuenca. Se espera que el nivel del río registre descensos en la mayoría de los puertos de análisis.

Proyección Hidrológica

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

| | Actual | | |
|------------------|----------|--------|--------|
| Estación / Fecha | 13 oct | 20 oct | 27 oct |
| Bahía Negra | 2,88 -02 | 2,63 | 2,41 |
| Concepción | 1,66 -04 | 1,24 | 1,11 |
| Asunción | 0,45 -05 | 0,02 | -0,12 |
| Alberdi | 1,88 -02 | 2,08 | 2,01 |
| Pilar | 2,14 -02 | 2,33 | 2,21 |

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.

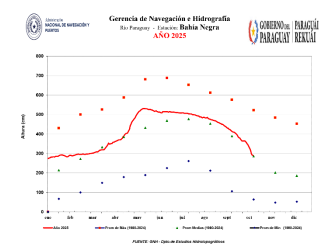








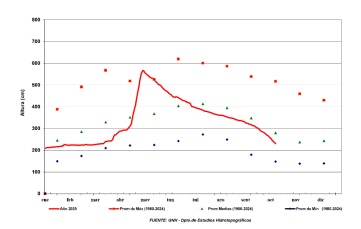






Gerencia de Navegación e Hidrografía Río Paraguay - Estación: V a 11 e m i AÑO 2025











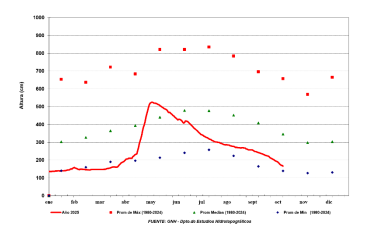


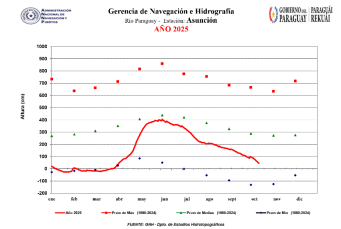




Gerencia de Navegación e Hidrografía Rio Paraguay - Estación: Concepción AÑO 2025











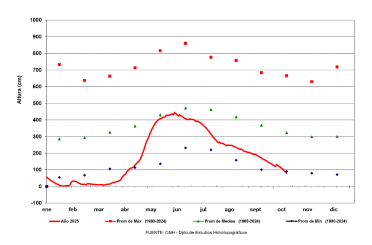


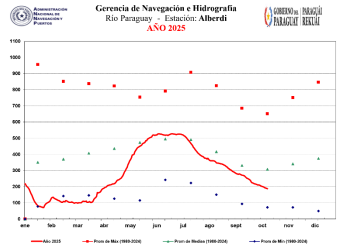






Gerencia de Navegación e Hidrografía Río Paraguay - Estación: Villeta AÑO 2025 GOBIERNO DEL | PARAGUÁI PARAGUAY | REKUÁI





FUENTE: GNH - Dpto.de Estudios Hidrotopográficos

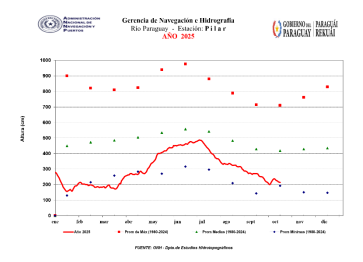












Para más información puede consultar en:

Dirección de Meteorología e Hidrología

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

