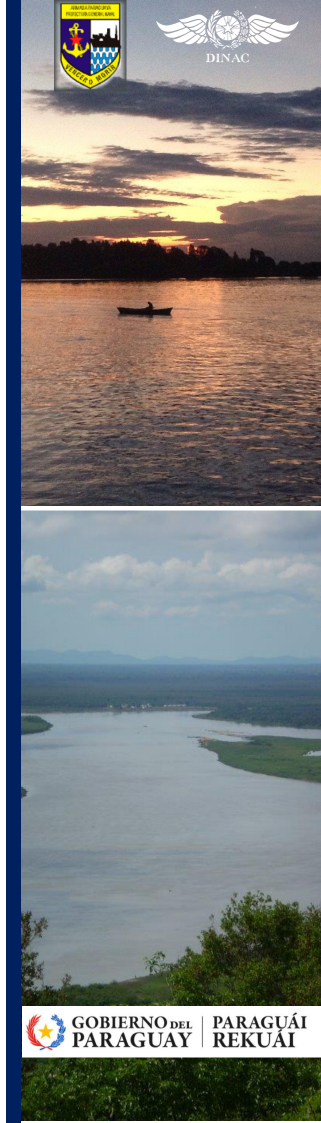




INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 30-09-2024

Próxima actualización: 07-10-2024















Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual Fecha: 30-09-2024

Precipitaciones se registraron la semana pasada, especialmente en el extremo sur de la cuenca del río Paraguay. Los niveles del río Paraguay presentaron descensos en los puertos de la cuenca media y alta, mientras que en la cuenca baja se observaron ligeros ascensos.

Concepción:	Su altura actual es de a 0,48 metros, valor que se encuentra por debajo de		
	los valores normales para la época. Tendencia descendente.		
Asunción:	El nivel del río se encuentra a -1,24 metros, valor por debajo del promedio		
	normal para la época. Tendencia descendente.		
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a -0,30 metros, valor por debajo de la normal		
	para la época. Tendencia ascendente.		
Pilar:	Su altura actual es de 0,36 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 **29** de setiembre al **05** de octubre se esperan precipitaciones, en gran parte de la cuenca del río Paraguay, sin embargo, gran parte de la cuenca registrará condiciones deficitarias. Se espera que los niveles del río Paraguay se mantengan en descenso en la cuenca media y alta y ligeros ascenso en la cuenca baja.

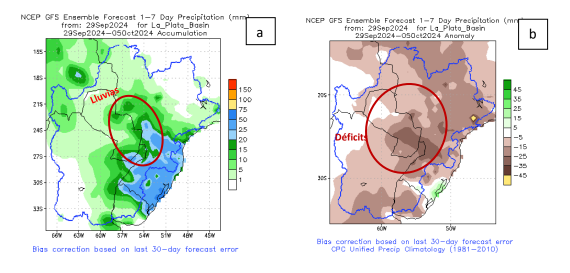


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 29 de setiembre al 05 de octubre. **b)** Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el 29 de setiembre al 05 de octubre. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.













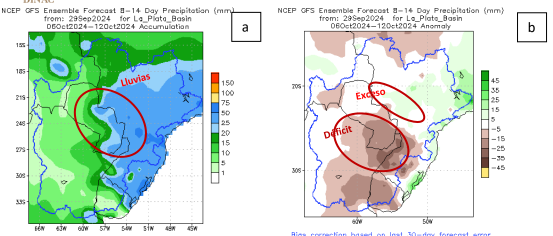


Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el 06 al 12 de octubre. **b)** Anomalía de lluvia acumulada desde el 06 al 12 de octubre. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Para la semana del **06 al 12 de octubre** se esperan nuevamente lluvias en gran parte de la cuenca, ligeros excesos de precipitaciones se esperan puntualmente en el extremo norte, y déficits en el centro y sur. Se espera que los niveles del río Paraguay se mantengan en descenso en la cuenca media y alta y ligeros ascenso en la cuenca baja.

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 y segunda semana de pronóstico.			
Cuenca Baja:	Se espera ligeros ascensos en la primera 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		
Estación / Fecha	30 set	07 oct	14 oct
Concepción	0,48 -01	0,42	0,38
Asunción	-1,24 -07	-1,27	-1,29
Alberdi	-0,30 +02	-0, 22	-0,18
Pilar	0,36 +05	0,42	0,52

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.









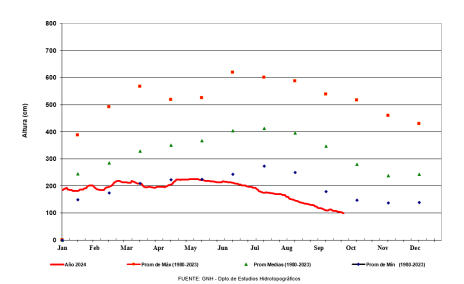






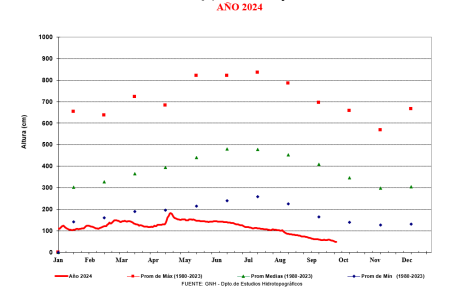
Gerencia de Navegación e Hidrografía

GOBIERNO DEL | PARAGUÁI PARAGUAY | REKUÁI Río Paraguay - Estación: V a l l e m i **AÑO 2024**



Gerencia de Navegación e Hidrografía Río Paraguay - Estación: Concepción

GOBIERNO DEL | PARAGUÁI PARAGUAY | REKUÁI











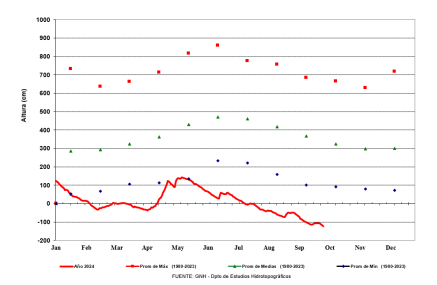






Gerencia de Navegación e Hidrografía Río Paraguay - Estación: Asunción AÑO 2024

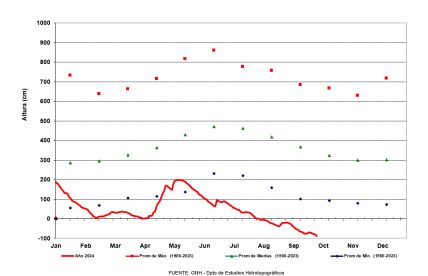
GOBIERNO DEL PARAGUÁI PARAGUAY REKUAI





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













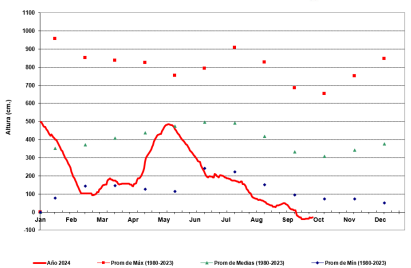






Gerencia de Navegación e Hidrografía Río Paraguay - Estación: Alberdi AÑO 2024



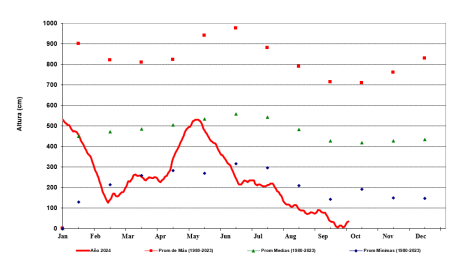


FUENTE: GNH - Dpto.de Estudios Hidrotopográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía Río Paraguay - Estación: P i l a r 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

