



PYTYVÖ
PYA'ERÄ
Autoridad
Nacional de
EMERGENCIA
NACIONAL



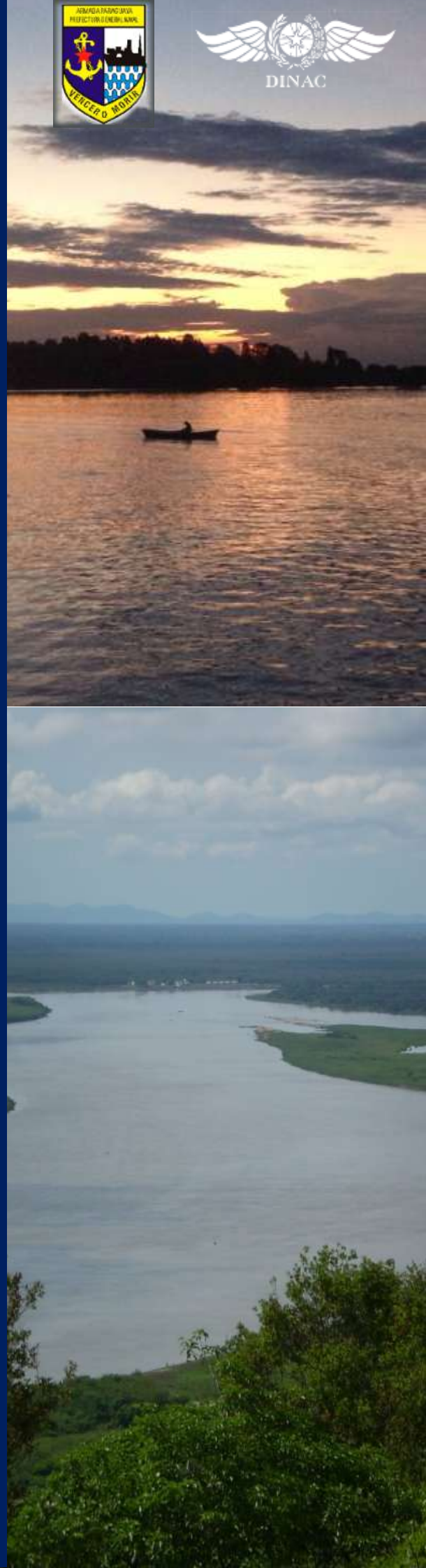
ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



INFORME HIDROMETEOROLÓGICO CONJUNTO DEL RÍO PARAGUAY

Fecha de elaboración: 02-02-2026

Próxima actualización: 09-02-2026





Informe Hidrometeorológico del Río Paraguay

Situación Actual

Fecha: 09-02-2026

Escasas precipitaciones se registraron 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 2,40 metros, valor que se encuentra por debajo de sus valores normales para la época. Tendencia ascendente.
Concepción:	Su nivel actual es de 1,23 metros, valor que está por debajo de sus valores normales para la época. Tendencia ascendente.
Asunción:	El nivel del río se encuentra a 0,19 metros, valor que está por debajo de sus valores normales para la época. Tendencia descendente.
Alberdi:	El nivel del río se encuentra a 1,81 metros, valor que está por debajo de sus valores normales para la época. Tendencia ascendente.
Pilar:	Su nivel actual es de 2278 metros, valor que está por debajo de sus valores normales para la época. Tendencia ascendente.

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

Precipitaciones se prevén para la semana del **01 al 07 de febrero**, especialmente en el centro y norte de la cuenca. Excesos de lluvias se prevén en el extremo norte de la cuenca, mientras que déficits se prevén en el centro y sur. Se espera que el nivel del río registre ascensos en los puertos de la cuenca alta y descensos en los puertos de la cuenca media y baja.

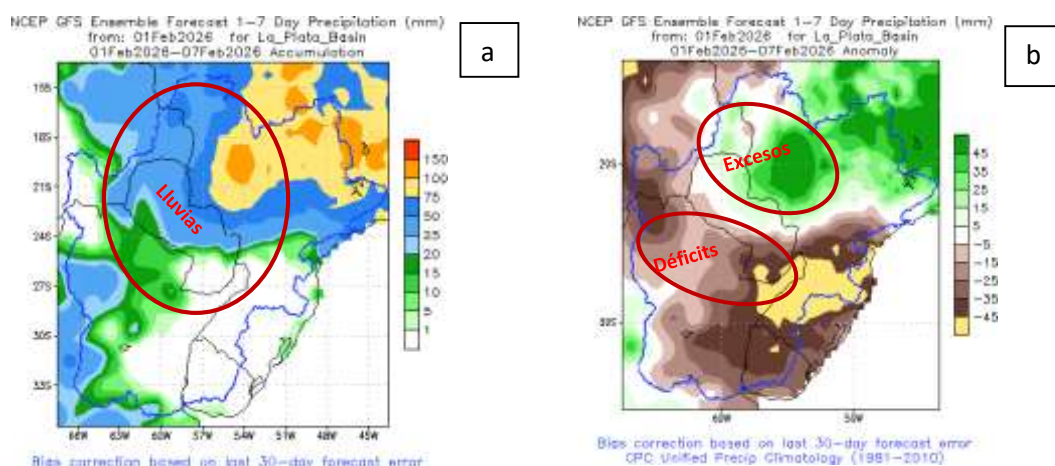
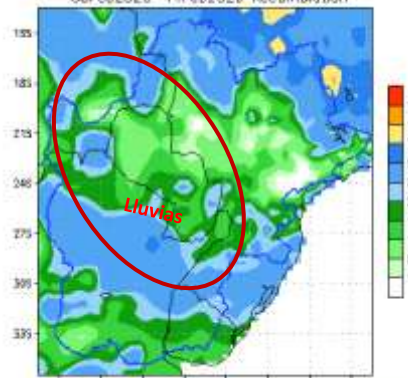


Figura 1: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el **01 al 07 de febrero**. **b)** Anomalía de lluvia acumulada (en mm) desde el **01 al 07 de febrero**. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

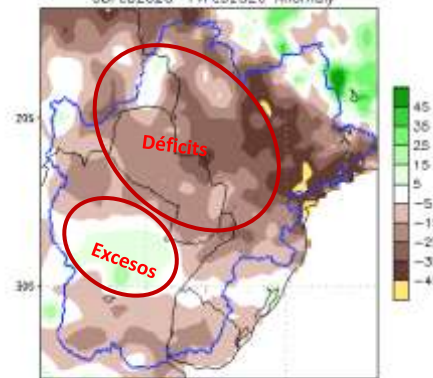


NCEP GFS Ensemble Forecast 8-14 Day Precipitation (mm)
from: 01Feb2026 for La_Plata_Basin
06Feb2026-14Feb2026 Accumulation



Bias correction based on last 30-day forecast error

NCEP GFS Ensemble Forecast 8-14 Day Precipitation (mm)
from: 01Feb2026 for La_Plata_Basin
06Feb2026-14Feb2026 Anomaly



Bias correction based on last 30-day forecast error
CPC Unified Precip Climatology (1981-2010)

Figura 2: a) Cantidad de lluvia prevista (en mm) desde el **08 al 14 de febrero**. **b)** Anomalía de lluvia acumulada desde el **08 al 14 de febrero**. En él se pueden determinar las zonas con posibles excesos (verde) o déficits (marrón) de lluvias previstas para esas fechas. Fuente: NOAA.

Escasas precipitaciones se espera en la cuenca del río Paraguay para la semana del **08 al 14 de febrero**. Déficits de lluvias se prevé 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 ascensos en la primera semana y descensos en la segunda semana.
Cuenca Media:	Se espera que el nivel del río registre descensos en la primera semana y segunda semana.
Cuenca Baja:	Se espera que el nivel del río registre descensos en la primera y 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	02 feb	09 feb	16 feb
Bahía Negra	2,40 +01	2,49	2,13
Concepción	1,23 +01	1,33	1,04
Asunción	0,19 -06	0,1	-0,22
Alberdi	1,81 -04	1,27	0,94
Pilar	2,28 -09	1,97	1,12

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.



ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL - SEN
PARAGUAY

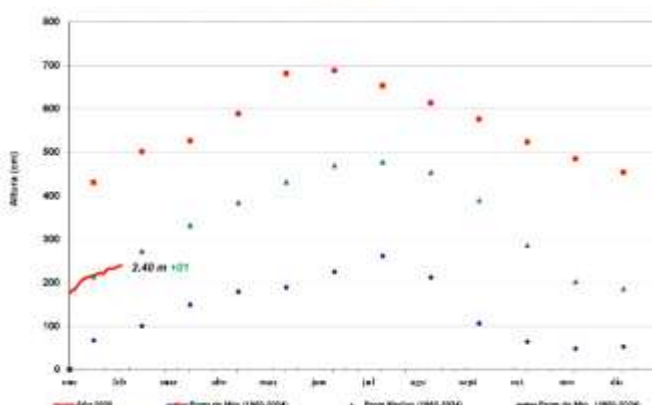
PARAGUAY
PYTYVÕ
PY'ATĒRĀ
G̃AR̃YVĤRĀ



GOBIERNO DEL
PARAGUAY | PARAGUÁI
REKUÁI



Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Bahía Negra
AÑO 2026

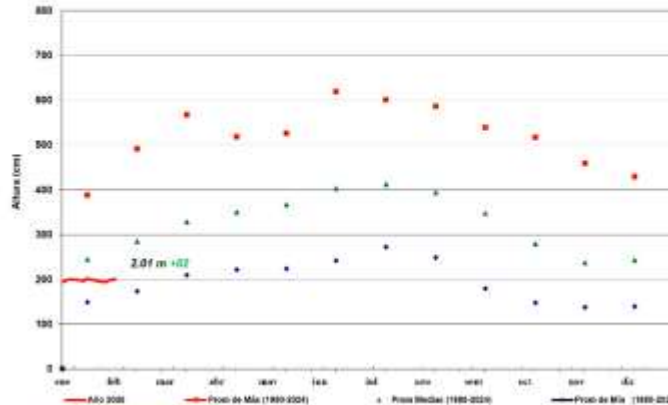


Fecha: 02 de febrero del 2026

FUENTE: SEN - Depto de Estudios Hidrográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Valle m i
AÑO 2026

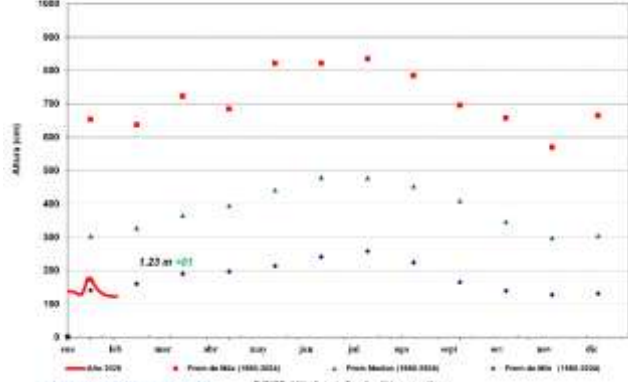


Fecha: 02 de febrero del 2026

FUENTE: SEN - Depto de Estudios Hidrográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Concepción
AÑO 2026



Fecha: 02 de febrero del 2026

FUENTE: SEN - Depto de Estudios Hidrográficos



ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL - SEN
PARAGUAY

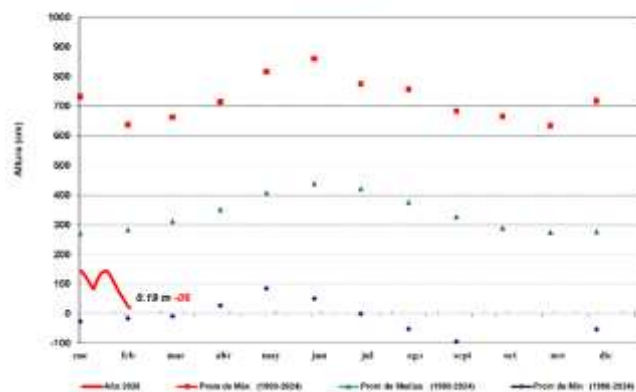
PARAGUAY
PYTYVÕ
PY'ATĒRĀ
G̃AR̃YVĠRĀ



GOBIERNO DEL
PARAGUAY | PARAGUÁI
REKUÁI



Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Asunción
AÑO 2026

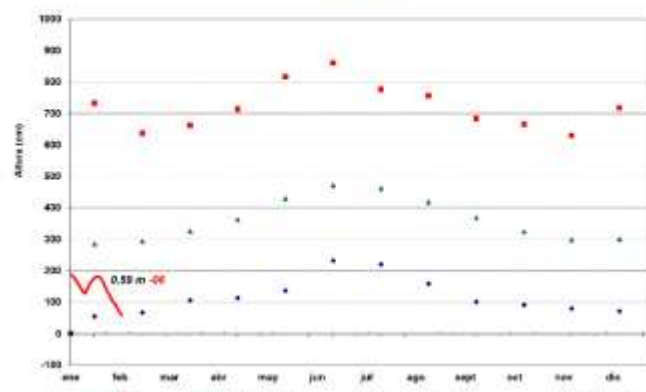


Fecha: 02 de febrero del 2026

FUENTE: GIN - Depto. de Estudios Hidrográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Villeta
AÑO 2026

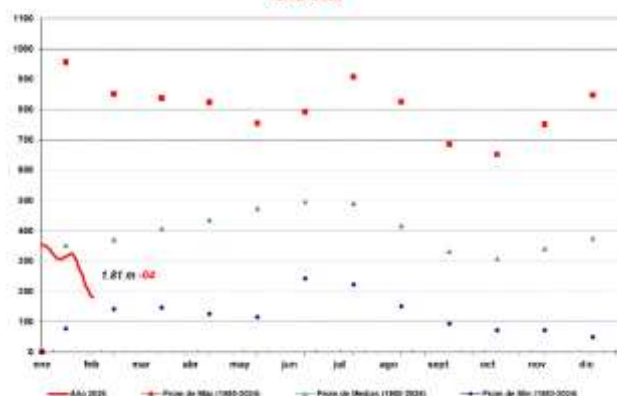


Fecha: 02 de febrero del 2026

FUENTE: GIN - Depto. de Estudios Hidrográficos



Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación: Alberdi
AÑO 2026



Fecha: 02 de febrero del 2026

FUENTE: GIN - Depto. de Estudios Hidrográficos



ADMINISTRACIÓN NACIONAL
DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS
PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DEL PARAGUAY



SECRETARÍA DE
EMERGENCIA
NACIONAL - SEN
PARAGUAY

PARAGUAY
PYTYVÕ
PY'ATĒRĀ
GAMBYRYRĀ

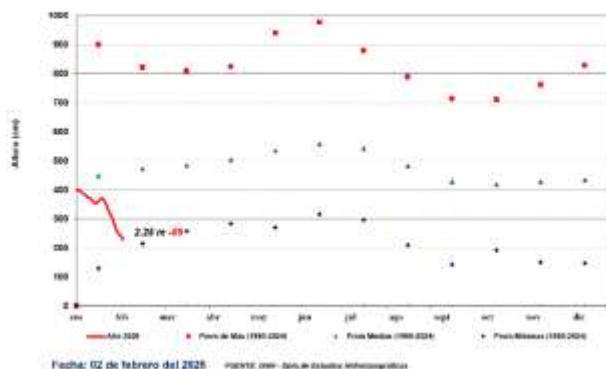


GOBIERNO DEL
PARAGUAY

PARAGUÁI
REKUÁI



Gerencia de Navegación e Hidrografía
Río Paraguay - Estación Pilar
AÑO 2026



Para más información puede consultar en:

Dirección de Meteorología e Hidrología

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



GOBIERNO DEL
PARAGUAY

PARAGUÁI
REKUÁI