



# Monitoreo Hidrológico mensual

## RÍO PARAGUAY

**Octubre, 2023**



Seguinos cómo:  
Dirección de Meteorología e Hidrología - D M H



@DMH\_paraguay

Departamento de Pronósticos  
Hidrológicos

## Contenido

Presentación	2
Estaciones Hidrológicas	3
Anomalía de la precipitación	4
Valores máximos del mes	6
Promedio del mes	7
Valores mínimos del mes	8
Anomalía del mes	9

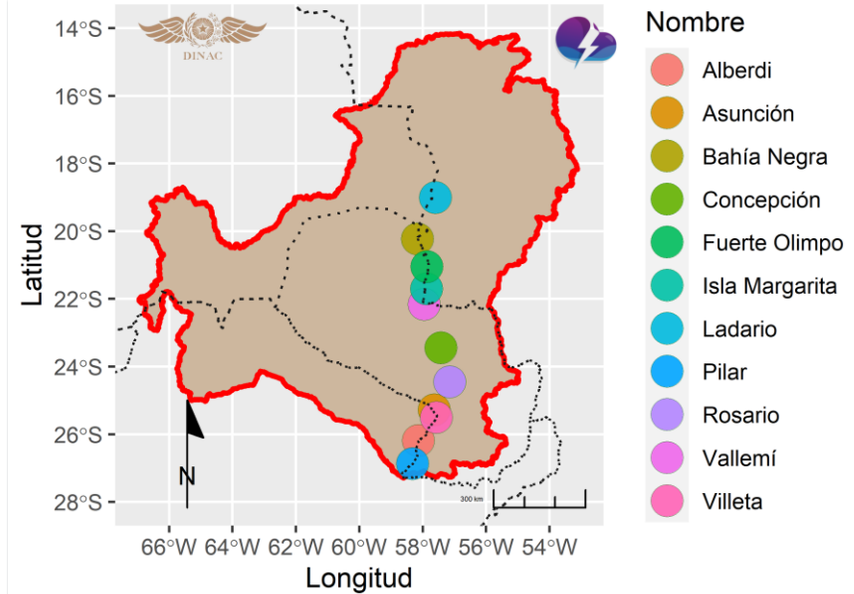
## Presentación

**La Dirección de Meteorología e Hidrología conjuntamente con otras instituciones como el MADES, MOPC, ANPP y la Armada Nacional, realiza un monitoreo continuo de los niveles del río Paraguay a través de estaciones hidrológicas automáticas y convencionales instaladas en los principales puertos del río Paraguay.**

**Los datos son colectados por la Dirección de Meteorología e Hidrología, quien disponibiliza de forma diaria y continua los niveles registrados.**

# Estaciones Hidrológicas

Principales estaciones hidrológicas convencionales  
Cuenca del río Paraguay

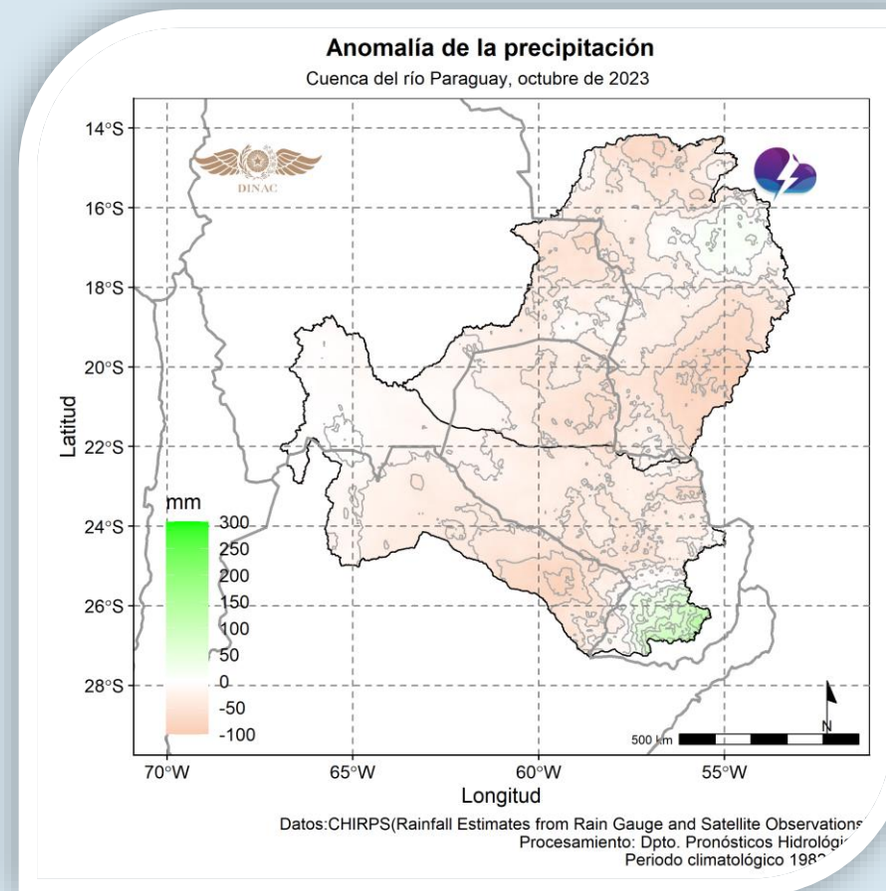


Datos: Armada Nacional.  
Administración Nacional de Navegación y Puertos.

# Anomalía de la Precipitación Mes de Octubre 2023



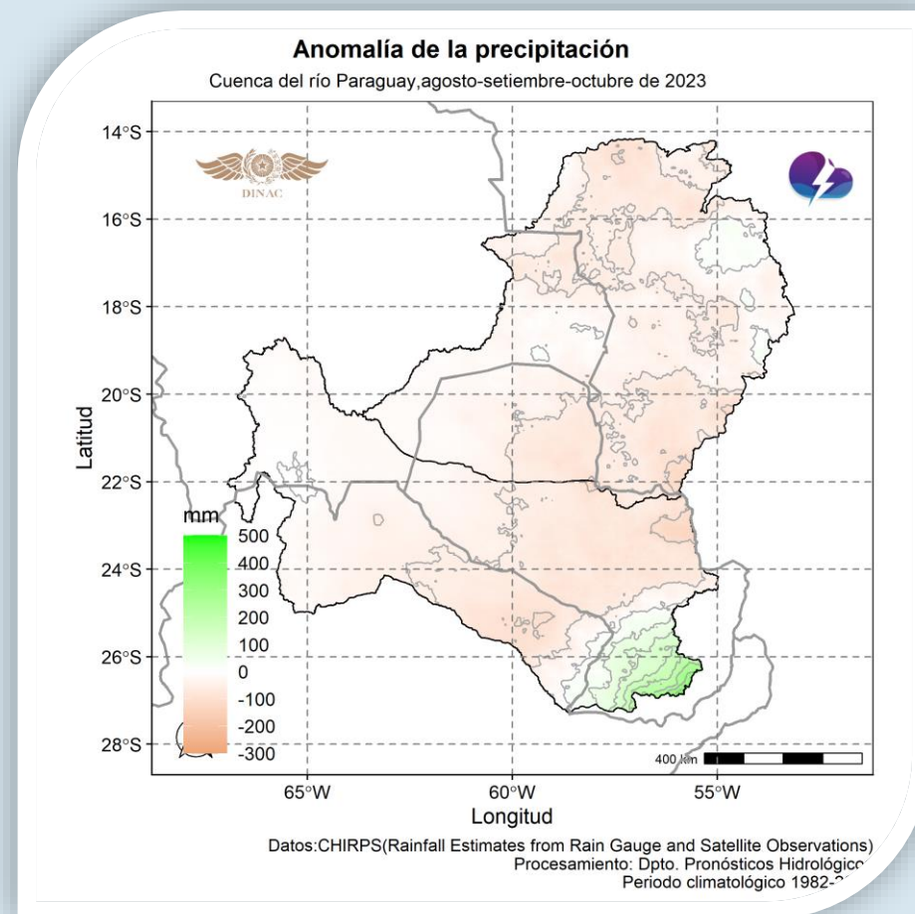
**Condiciones deficitarias se registraron en gran parte de la cuenca del río Paraguay el pasado mes de octubre. En contraste, se han observado anomalías positivas en el extremo sur de la cuenca.**



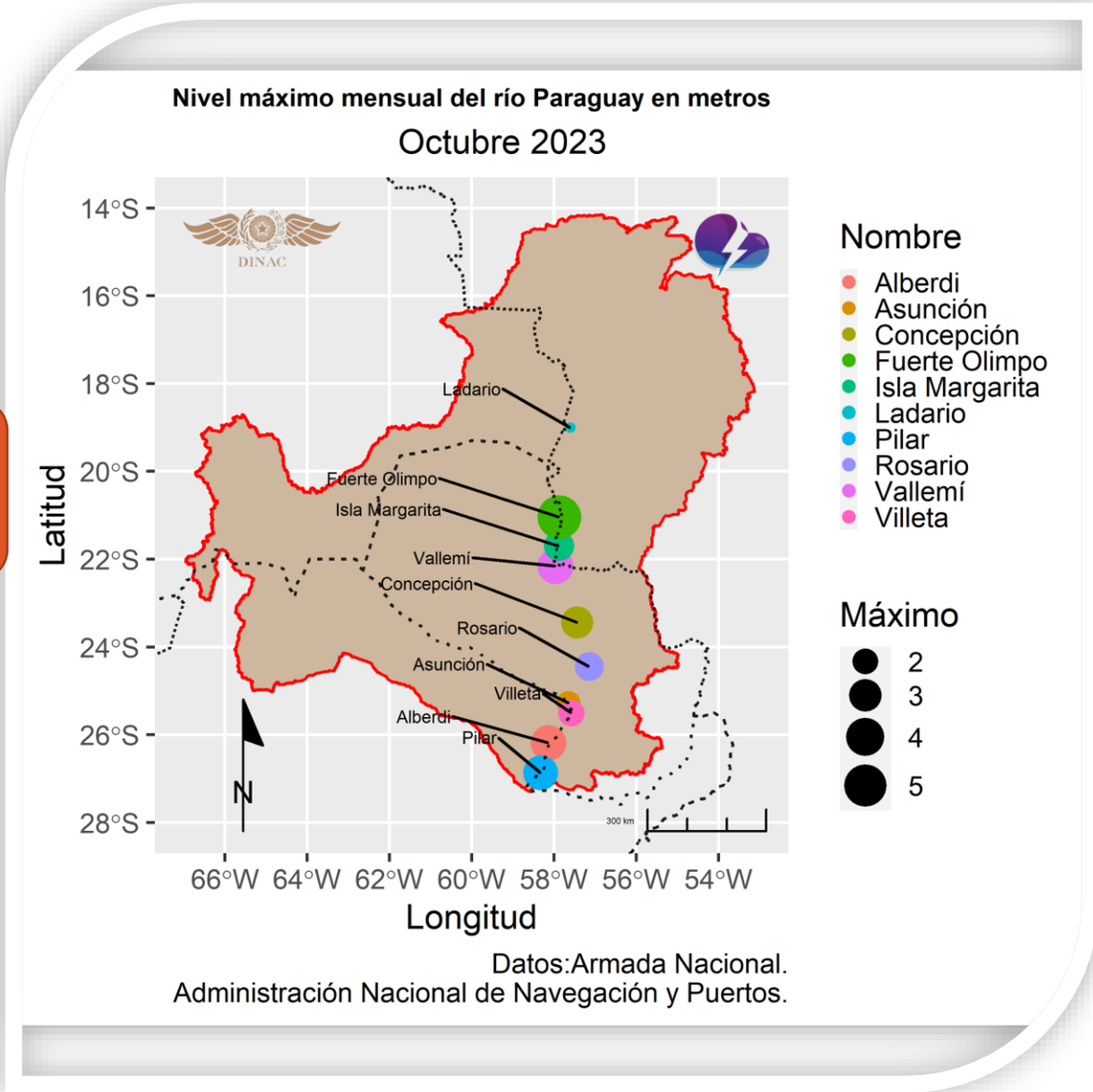
# Anomalía de la Precipitación Trimestre Agosto-Setiembre-October 2023



Gran parte de la cuenca fue afectada por precipitaciones por debajo de los valores normales, con déficits pluviométricos que oscilan entre 100 y 200 mm por debajo del promedio. Por otro lado, se han observado anomalías positivas en el extremo sur de la misma, con valores de hasta 400 mm por encima del promedio normal.

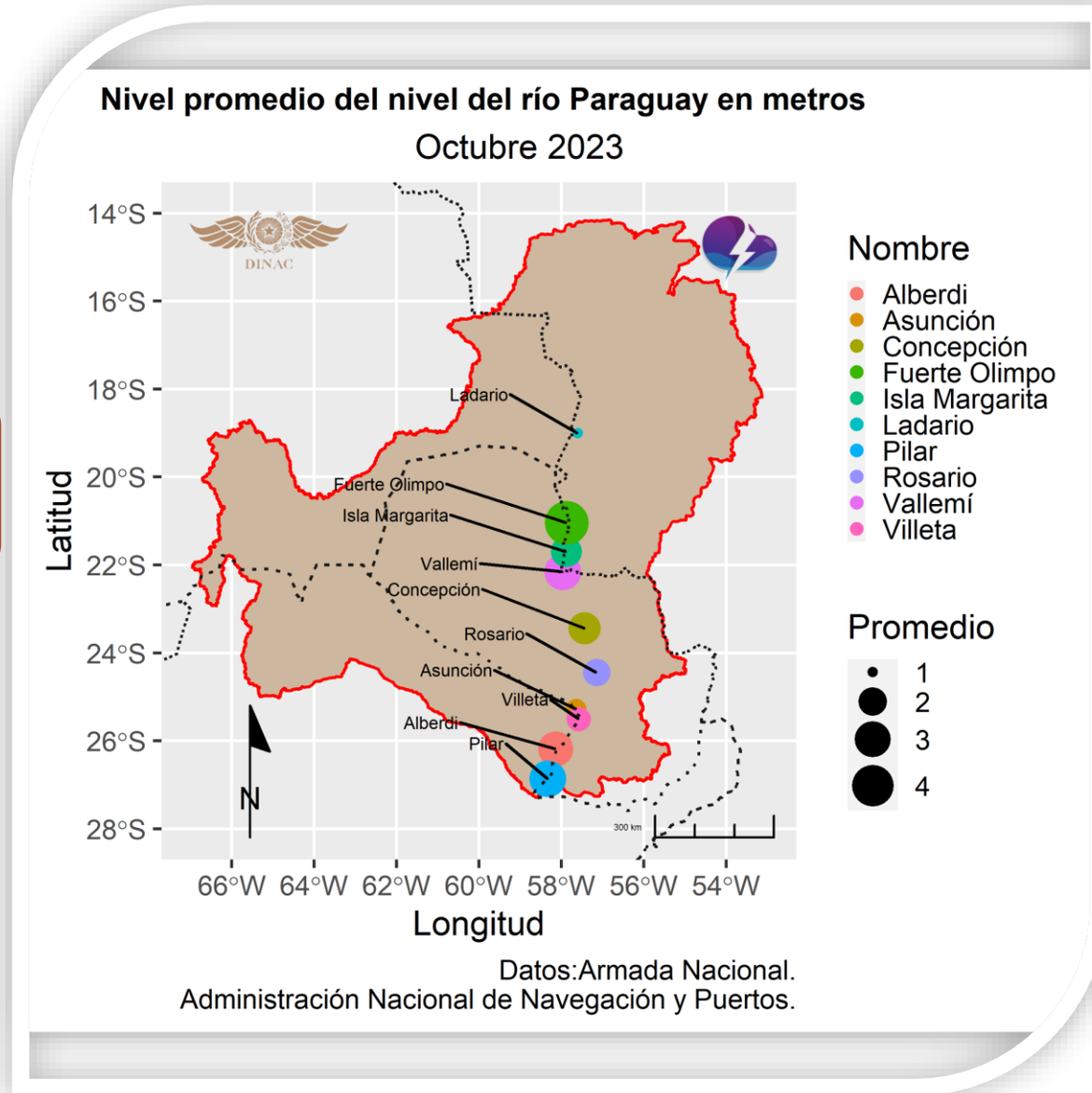


**Máximo, mes de Octubre**



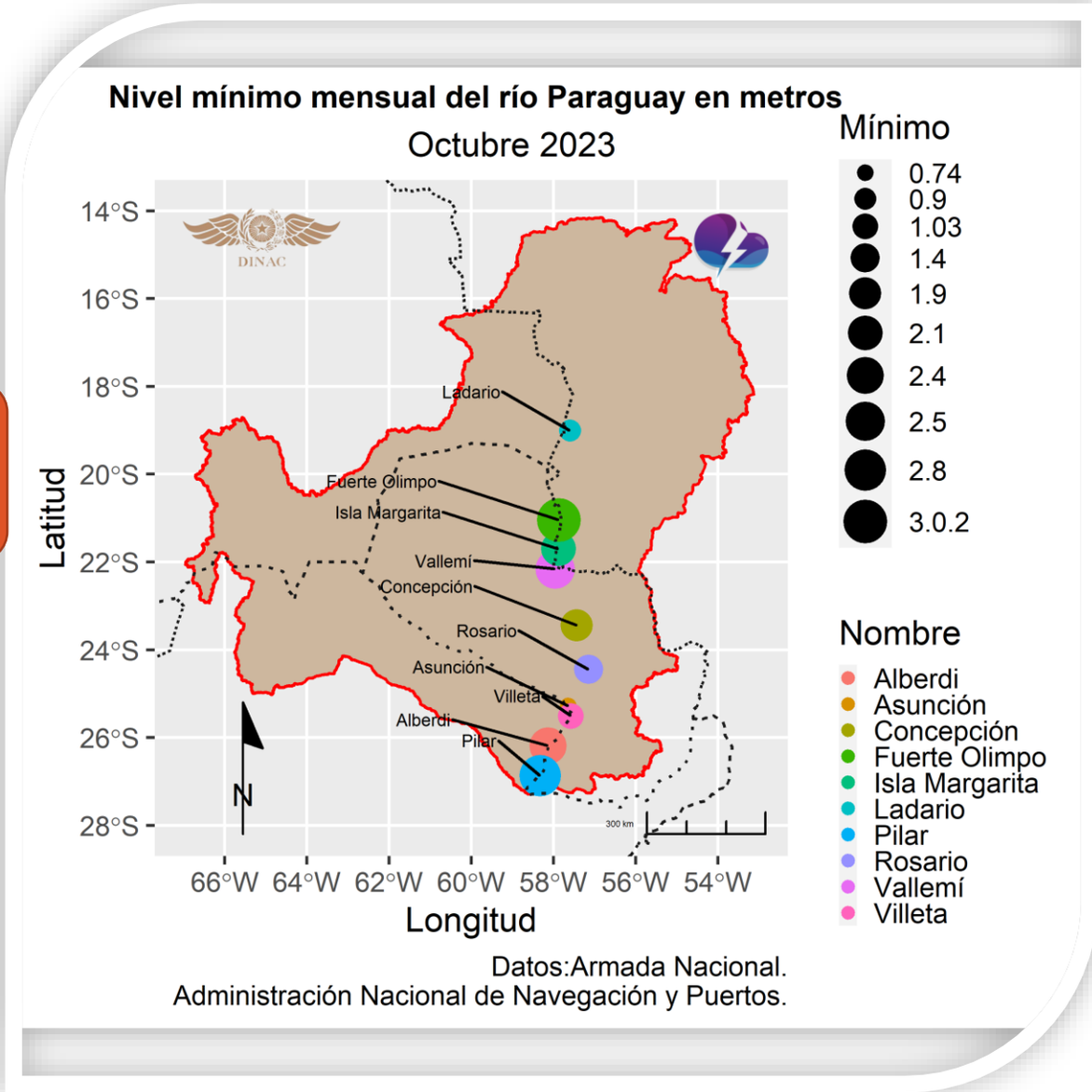
**Los valores máximos se registraron en los puertos de la subcuenca media/alta, con un máximo mensual de 5,3 m en el Puerto de Fuerte Olimpo.**

**Promedio, mes de Octubre**



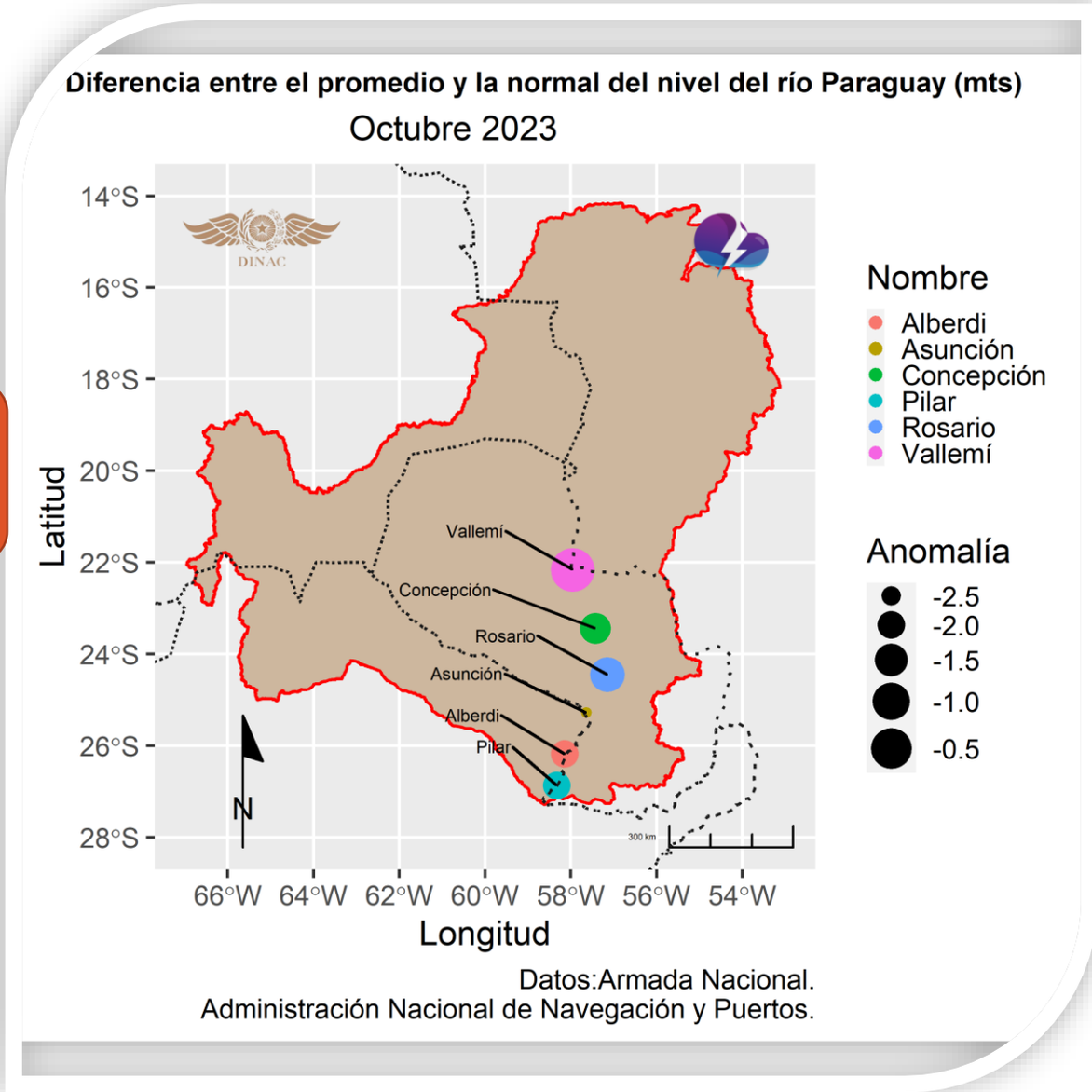
**El promedio del nivel del río Paraguay se mantuvo en el rango de 1 m (Puerto de Ladario) y 4,4 m (Puerto de Forte Olimpo).**

**Mínimo, mes de Octubre**



**El nivel diario mas bajo del río Paraguay se registró en el puerto de Asunción con un valor de 0.74 m.**

# Anomalía, mes de Octubre



**Evaluando la diferencia entre el promedio mensual y el histórico, se observa que el puerto de Asunción nuevamente vuelve a registrar el valor mas bajo, -2.7 m.**

**NELSON MALDONADO**

PRESIDENTE, DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL DINAC

**EDUARDO MINGO**

DIRECTOR, DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DMH

**JORGE SÁNCHEZ**

SUB DIRECTOR DE HIDROLOGÍA

**MAX PASTÉN**

GERENTE DE PRONÓSTICOS HIDROLÓGICOS

**ROCÍO VÁZQUEZ**

JEFE DE DEPARTAMENTO DE PRONÓSTICOS HIDROLÓGICOS

**COLABORADORES**

GERENCIA DE OBSERVACIONES HIDROLÓGICAS

ARMADA NACIONAL

ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE NAVEGACIÓN Y PUERTOS

MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES

MINISTERIO DEL AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE

Para mas información:

Dirección de Meteorología e Hidrología Cnel. Francisco López 1080 c/ De la Conquista – Tel.: (021) 438-1000 –

Correo:

[max.pasten@meteorologia.gov.py](mailto:max.pasten@meteorologia.gov.py)

[rocio.vazquez@meteorologia.gov.py](mailto:rocio.vazquez@meteorologia.gov.py)

