



# Monitoreo Hidrológico mensual

## RÍO PARAGUAY

Marzo, 2021



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

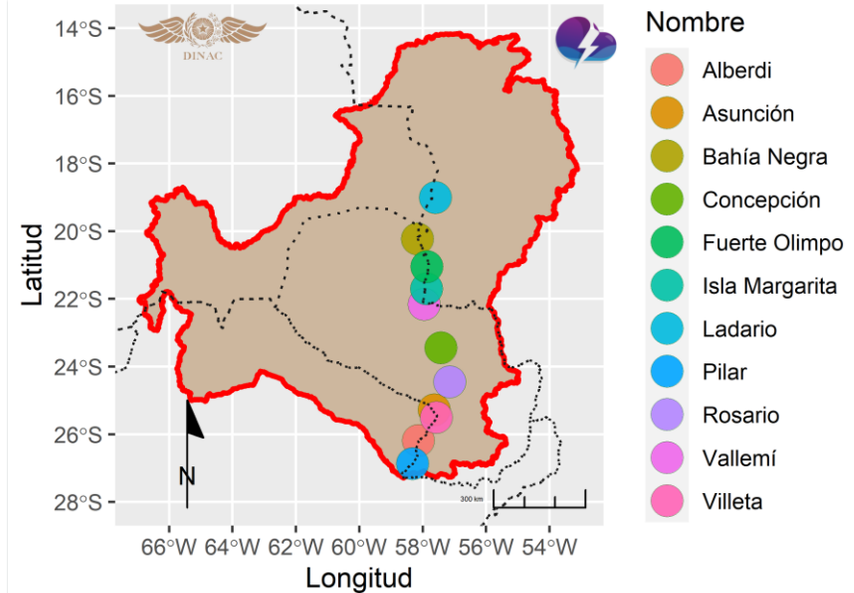
## Presentación

**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

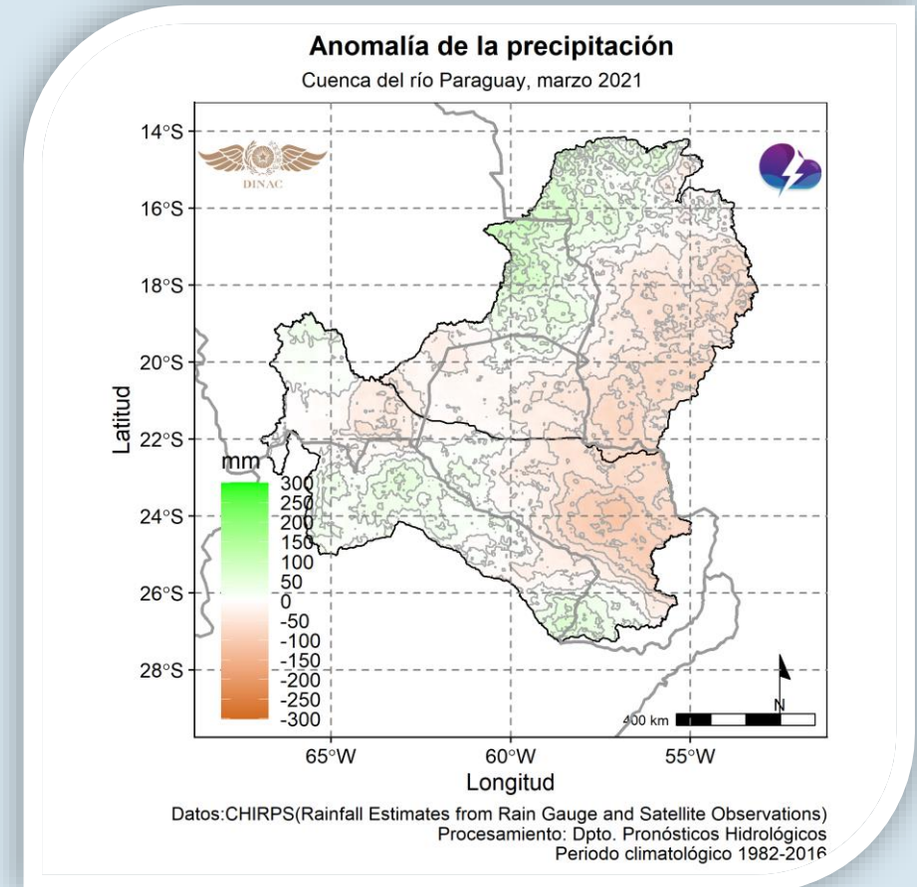


Datos: Armada Nacional.  
Administración Nacional de Navegación y Puertos.

# Anomalía de la Precipitación Mes de Marzo



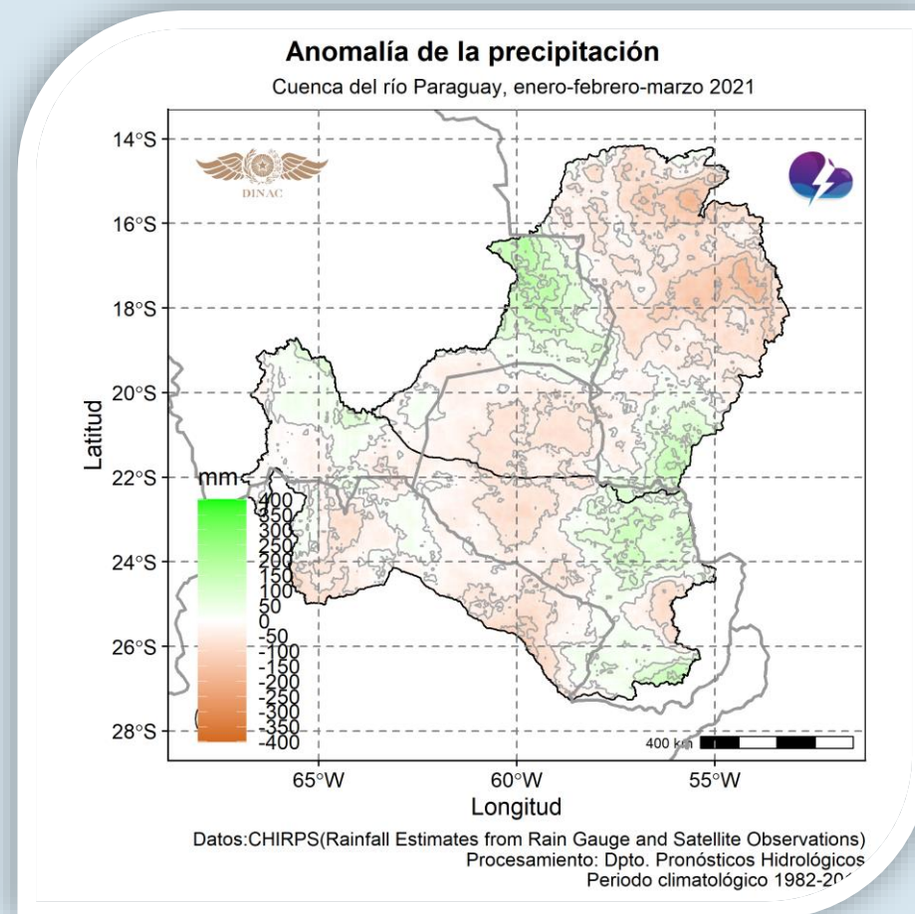
**El mes de Marzo registró precipitaciones inferiores a la normal en gran parte de la cuenca, especialmente en el este de las subcuencas media y alta, mientras que valores ligeramente superiores a la normal se observaron en el norte y suroeste de dichas subcuencas.**



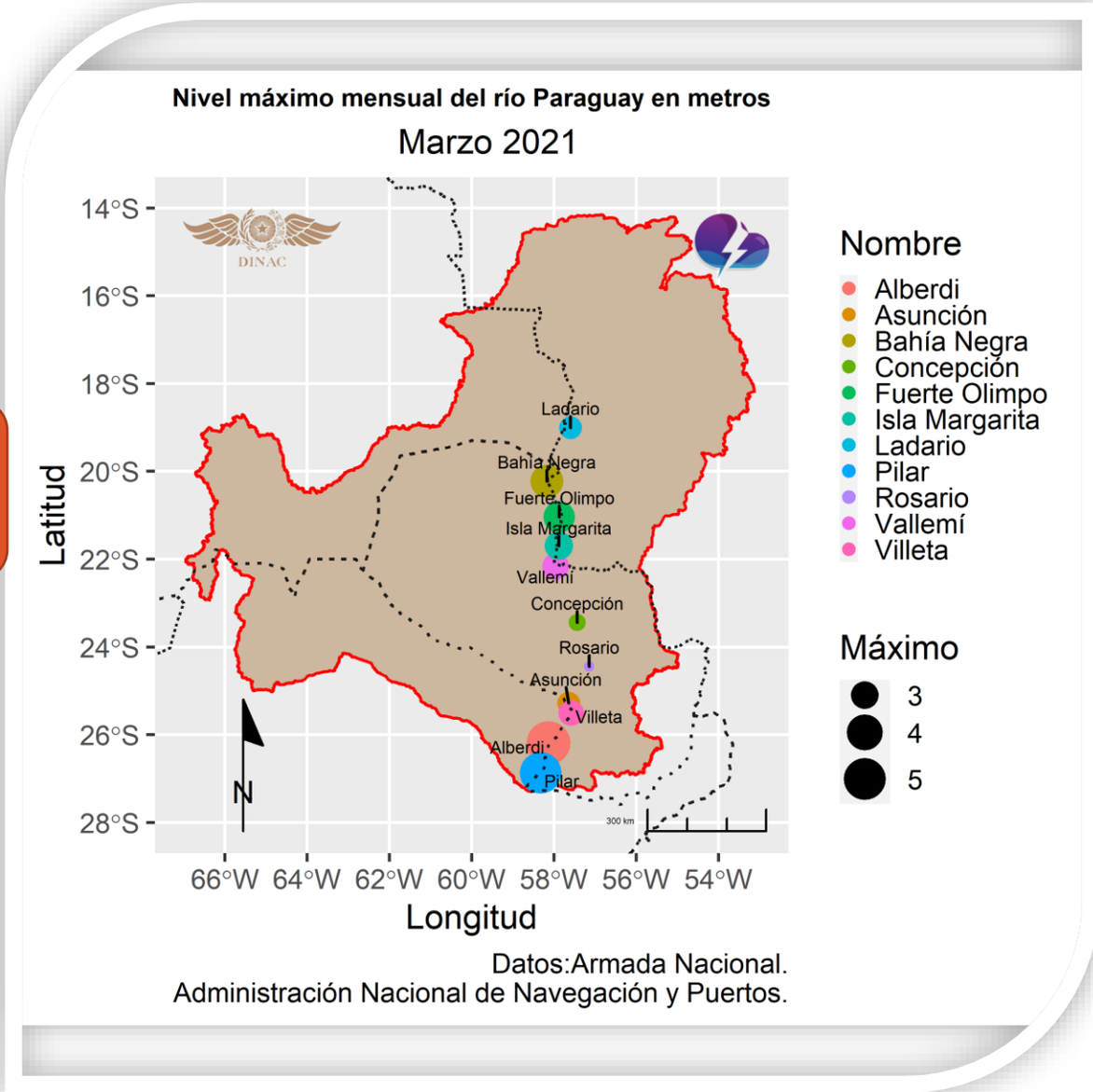
# Anomalía de la Precipitación Trimestre Enero-Febrero-Marzo



**Déficit de precipitaciones se observó durante el último trimestre en el norte de la subcuenca alta y el Chaco argentino y paraguayo. Precipitaciones superiores a la normal se registraron en algunos puntos de las subcuencas media/baja y el oeste de la subcuenca alta.**

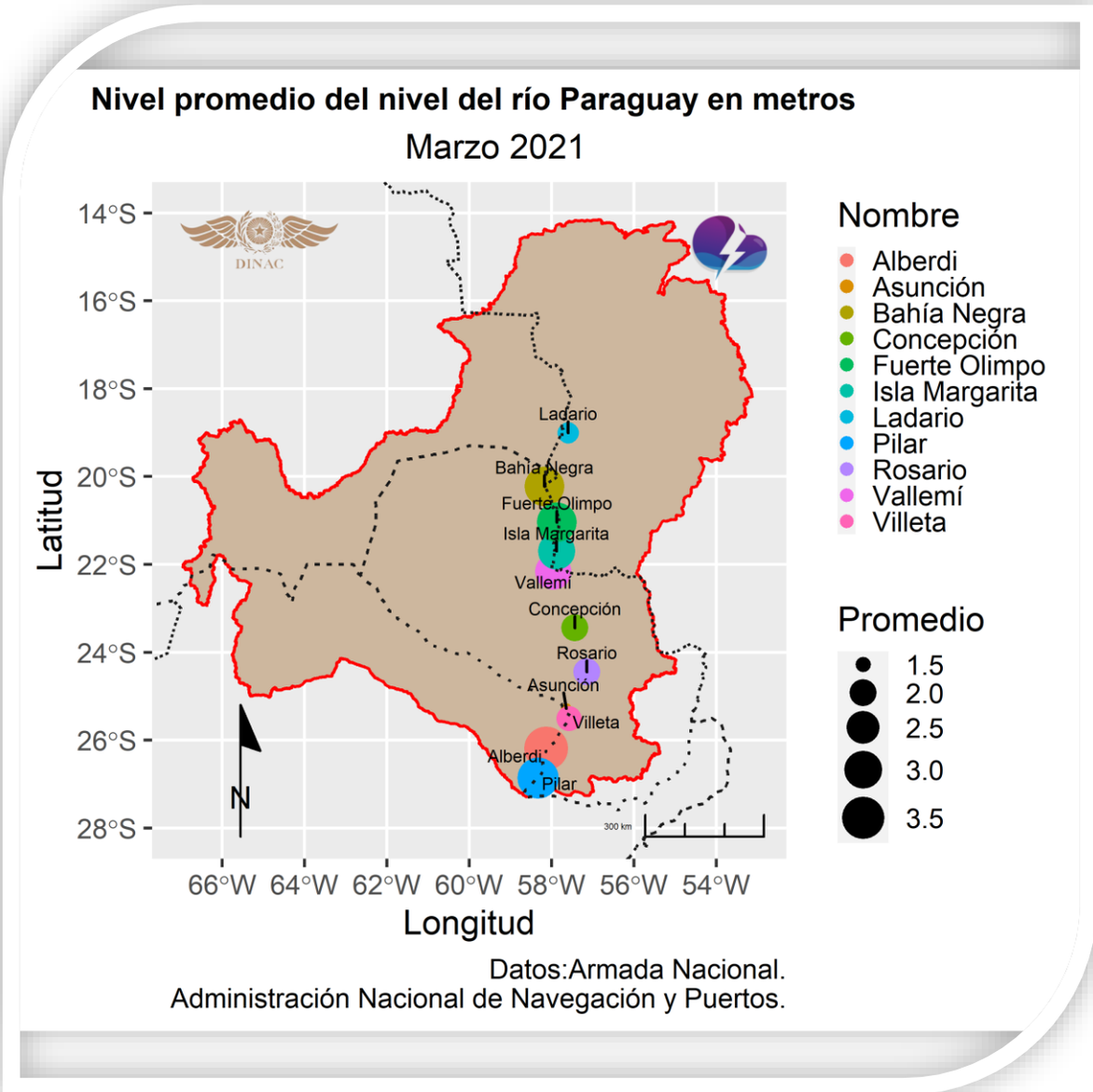


**Máximo, mes de Marzo**



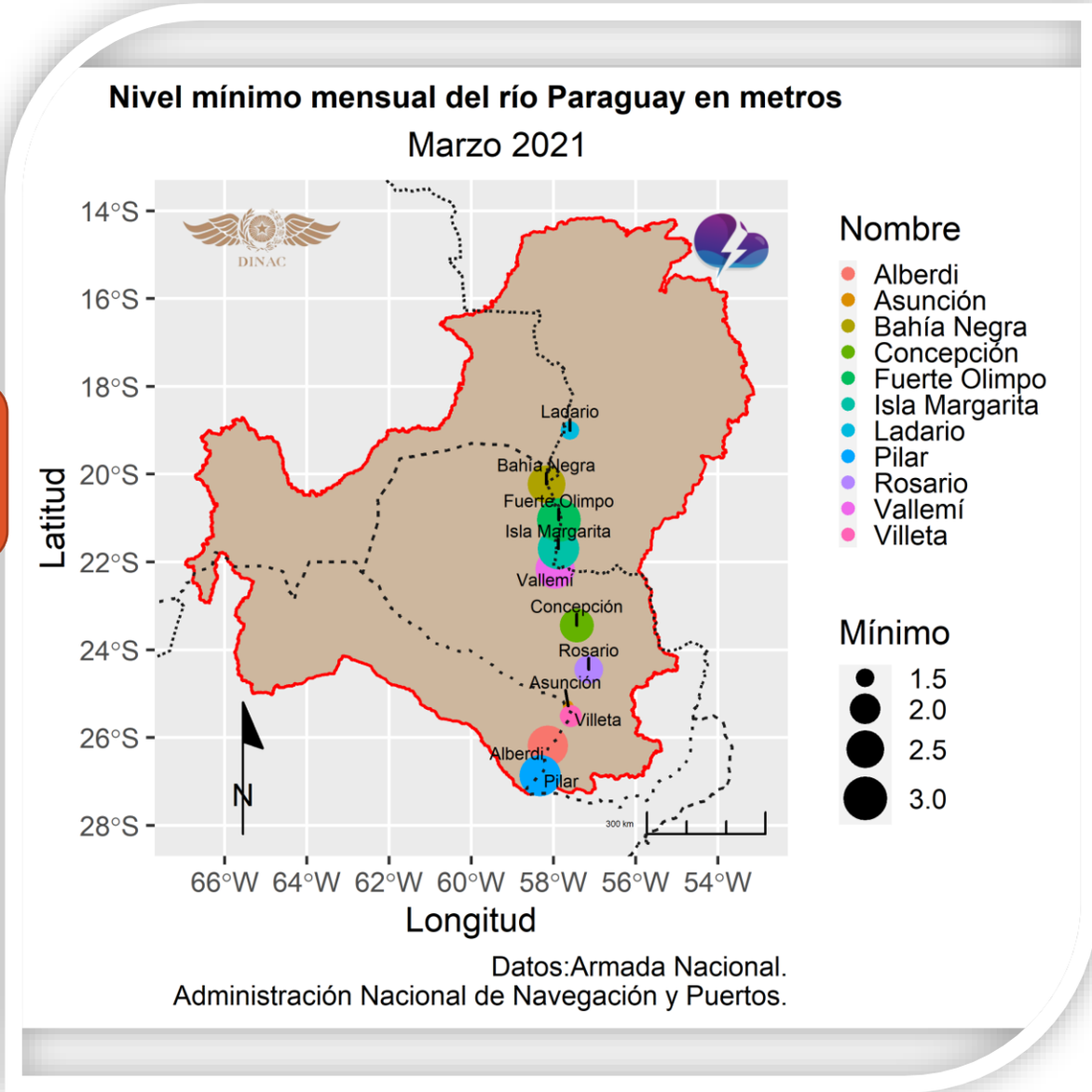
**Los valores máximos se registraron en los puertos de la subcuenca media/baja, con un máximo mensual de 5,3 m en el Puerto de Alberdi.**

**Promedio, mes de Marzo**



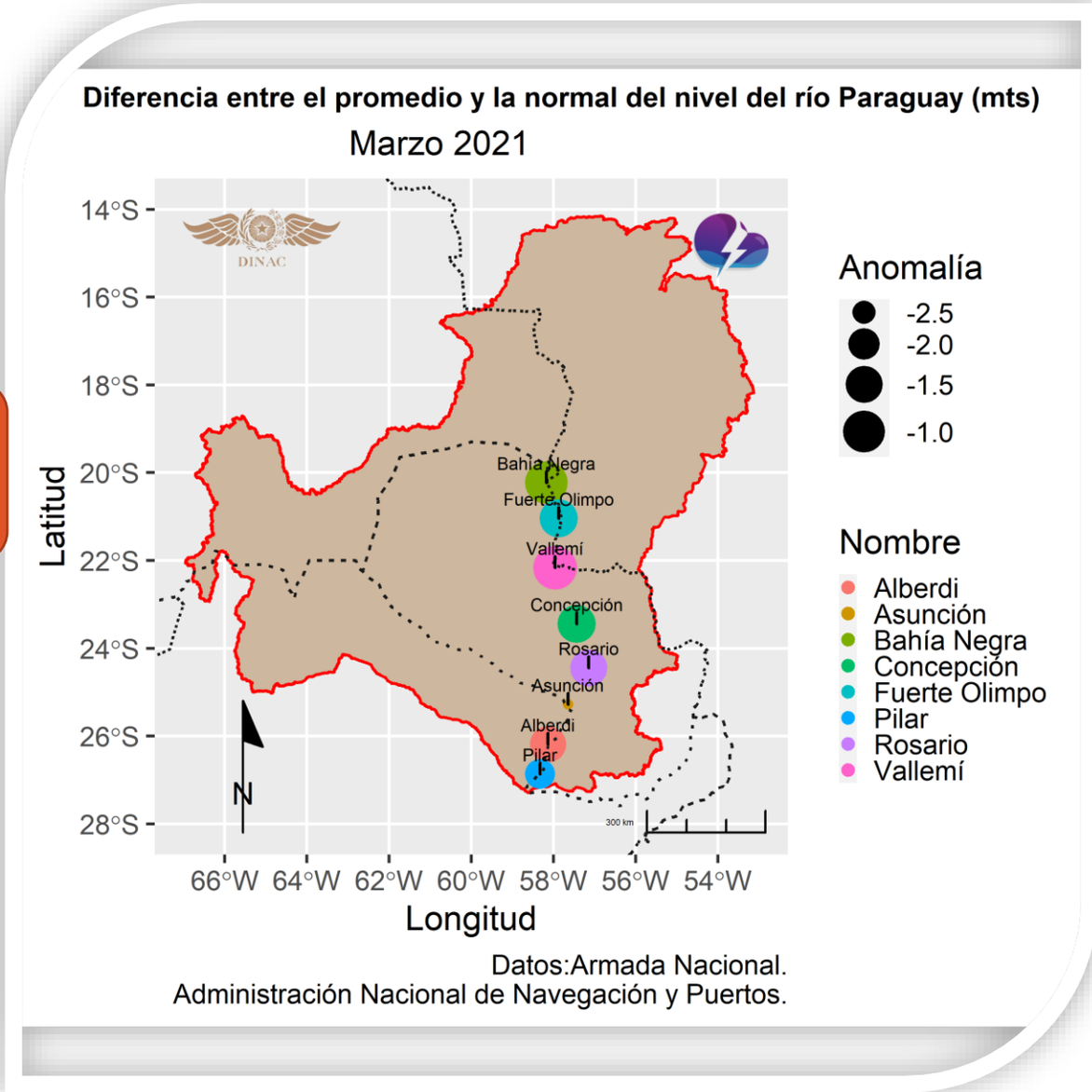
**El promedio mensual del nivel del río se mantuvo en el rango de 1,4m (Puerto de Asunción) y 4,2 m (Pilar).**

**Mínimo, mes de Marzo**



**El Puerto de Asunción** cuyo valor mínimo fue de **1,4 m** registrado a finales de mes es el puerto cuyo nivel fue el mínimo mas bajo del mes.

**Anomalía, mes de Marzo**



**Nuevamente se registraron anomalías negativas en todos los puertos, siendo los puertos de **Asunción y Pilar** los que muestran las anomalías mas significativas en torno a **-2.8 y -2.1 m** respectivamente.**

**FÉLIX KANAZAWA**

PRESIDENTE, DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL DINAC

**RAÚL RODAS**

DIRECTOR, DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA DMH

**NELSON PÉREZ**

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)



*Paraguay  
de la gente*