



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL

DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

GOBIERNO NACIONAL *Paraguay de la gente*

Boletín Climatológico Trimestral



Gerencia de Climatología
Departamento de Servicios Climáticos

mayo - junio - julio

Índice

- 1 Aspectos climatológicos generales
- 2 Comportamiento de la precipitación
- 3 Comportamiento de la temperatura
- 4 Índice estandarizado de la precipitación



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL

DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

 GOBIERNO NACIONAL *Paraguay*
de la gente

Aspectos resaltantes

A mediados del mes de julio, se registraron las temperaturas mínimas más bajas del mes, estos valores se registraron principalmente en el extremo sureste de la Región Oriental. Así mismo, se registraron temperaturas elevadas a finales del mes, rompiéndose récords de temperaturas máximas diarias en varias localidades.

También se registraron importantes acumulados de lluvias en el mes, especialmente en la localidad de Capitán Meza, Departamento de Itapúa, con un acumulado de 159.1 mm. La precipitación máxima en un día fue de 48.7 mm registrado en la misma localidad.

Aspectos climatológicos generales



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL

DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

GOBIERNO NACIONAL
Paraguay
de la gente

Precipitación

Durante el trimestre mayo-junio-julio, los acumulados de lluvia más importantes se concentraron en la Región Oriental. El acumulado en la Región Oriental estuvo en el orden de los 86.0 a 350.8 mm, mientras que, en la Región Occidental los valores oscilaron entre los 75.6 a 186.9 mm respectivamente

En cuanto a las anomalías de precipitación, predominaron déficits pluviométricos (valores negativos), en gran parte del país.

Temperatura

La temperatura media del trimestre, presentó valores en el orden de los 17 a 21,0°C en la Región Oriental, en tanto que, en la Región Occidental los valores estuvieron en el orden de los 19 a 22,0°C. La temperatura máxima media más alta fue de 27,1°C registrado en la localidad de Puerto Casado, departamento de Alto Paraguay. La temperatura mínima media más baja registrada fue de 12,2°C en Capitán Meza, departamento de Itapúa. Con respecto a las anomalías, la temperatura media presentó condiciones superiores a la normal en todo país. La temperatura máxima media, presentó condiciones normales en gran parte del territorio, a excepción de algunas áreas del centro y sur de la Región Oriental donde se presentaron valores por encima de la normal, y en cuanto a la temperatura mínima media, los valores estuvieron por encima de la normal del mes en todo el país.

Comportamiento de la precipitación



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL

DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

GOBIERNO NACIONAL *Paraguay de la gente*

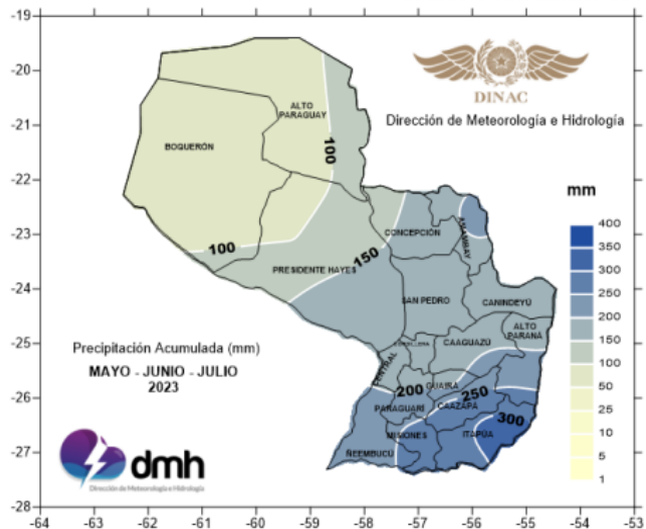


Figura 1. Precipitación total trimestral

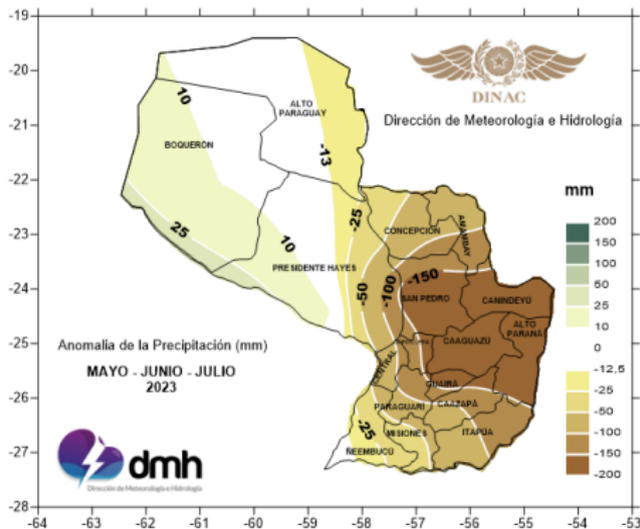


Figura 2. Anomalia de la precipitación total trimestral

Comportamiento de la temperatura media



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL

DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

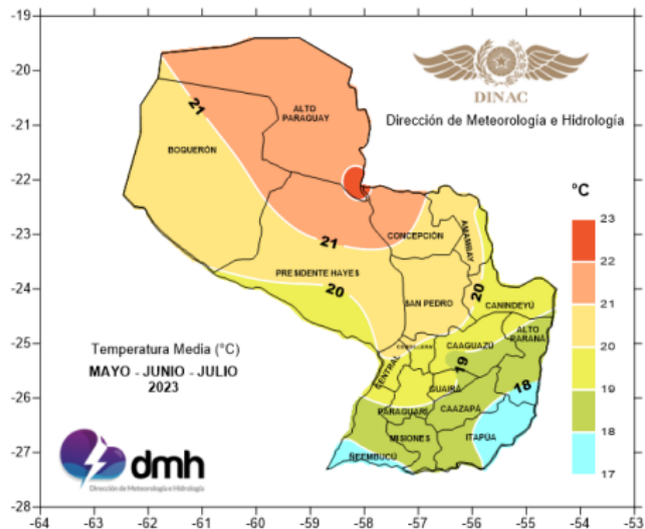
 GOBIERNO NACIONAL *Paraguay de la gente*


Figura 3. Temperatura media trimestral

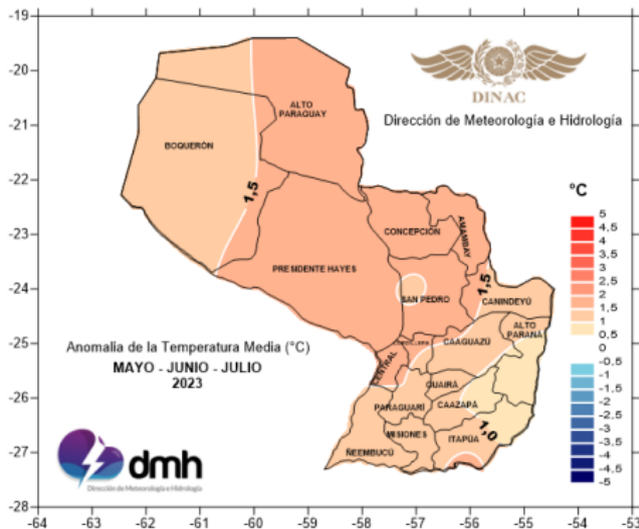


Figura 4. Anomalia de la temperatura media trimestral

Comportamiento de la temperatura mínima media



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL

DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

GOBIERNO PARAGUAY
NACIONAL *de la gente*

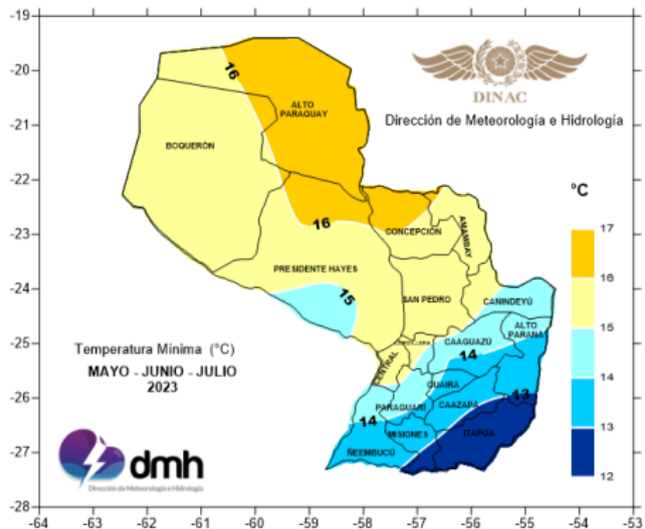


Figura 5. Temperatura mínima media trimestral

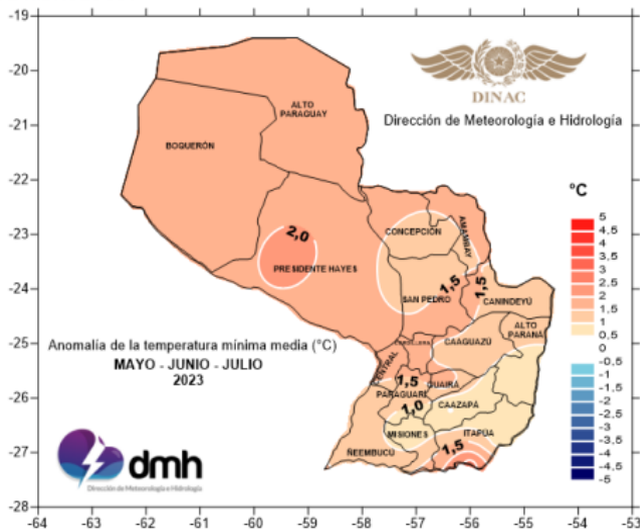


Figura 6. Anomalia de la temperatura mínima media trimestral

Comportamiento de la temperatura máxima media



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL

DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

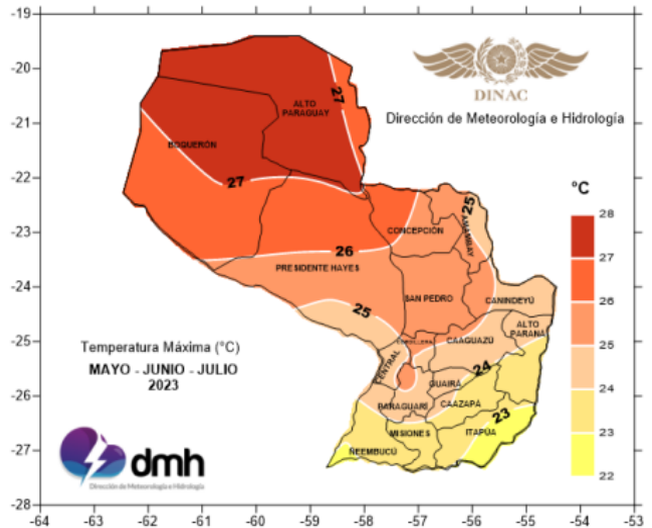


Figura 7. Temperatura máxima media trimestral

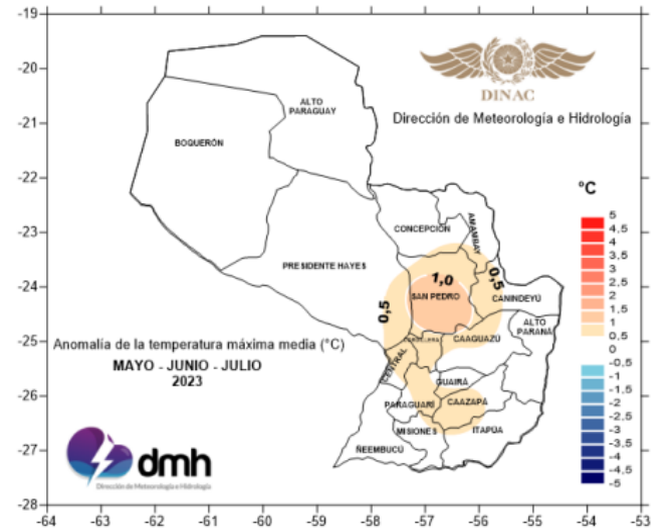


Figura 8. Anomalia de la temperatura máxima media trimestral

Tabla del IEP



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL

GOBIERNO NACIONAL *Paraguay de la gente*

DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

Categorías	Efectos	Escala de tiempo
IEP-3	Proporciona una estimación estacional de las precipitaciones	3 meses

Tabla del IEP



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL
DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA



Índice Estandarizado de precipitación

SPI 3

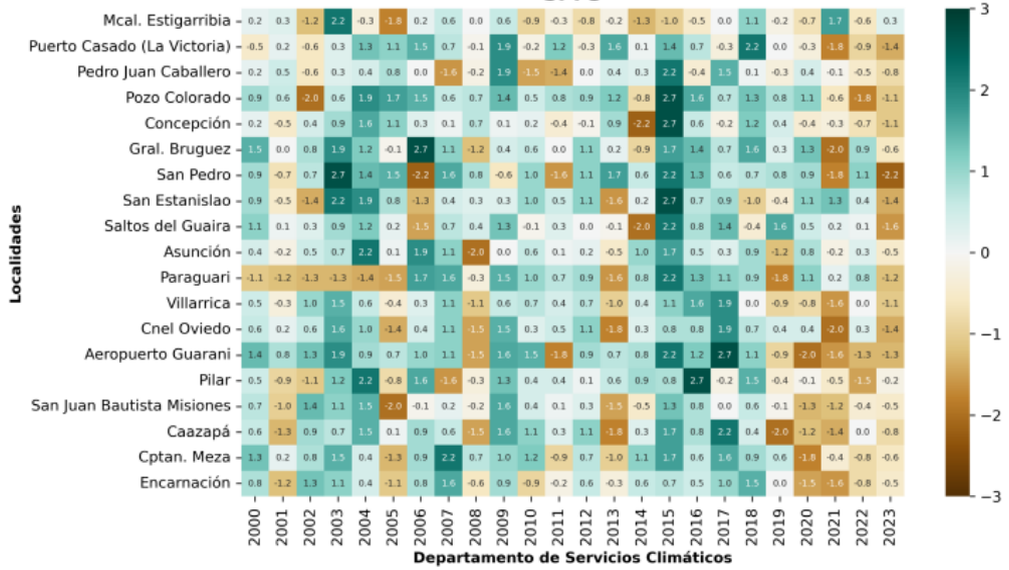


Figura 9. Índice estandarizado trimestral



Félix Kanazawa
Presidente
Dirección Nacional de Aeronáutica Civil- DINAC

Eduardo Mingo
Director de Meteorología e Hidrología

Carlos Santacruz
Sub Director de Meteorología e Hidrología

Carlos Roberto Salinas
Gerente de Climatología

Marco Maqueda
Jefe de Dpto. Servicios Climáticos

Diseño y Edición
Belén Recalde

Colaboradores
Héctor López
Jefe de Dpto. Banco de Datos

Observadores Meteorológicos

Seguinos como  @DMH_paraguay

 servicios.climaticos@meteorologia.gov.py