

Resumen Climatológico Trimestral



Gerencia de Climatología
Departamento de Servicios Climáticos

SEPTIEMBRE - OCTUBRE - NOVIEMBRE

2025

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

Precipitación

Durante el trimestre septiembre-octubre-noviembre, los acumulados de lluvia más importantes se concentraron en la Región Oriental (309.8 a 634.8 mm), mientras que en la Región Occidental oscilaron entre 251.3 a 269.4 mm. Se presentó excesos pluviométricos (anomalías positivas) al sureste y noreste de la región Oriental y centro de la Occidental, y déficit (anomalías negativas), principalmente al centro y parte del norte del país.

Temperatura

La temperatura media del trimestre fue de 21.4 a 24.3°C en la Región Oriental y 23.7 a 25.6 °C en la Occidental.

- **Máxima media más alta:** 34.0°C (Mcal. Estigarribia, Boquerón).
- **Mínima media más alta:** 16.4°C (Minga Guazú, Alto Paraná).

Las anomalías de temperatura media, máxima y mínima, presentaron valores inferiores al promedio para el trimestre considerado, en gran parte del país.

Comportamiento de la precipitación



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL
DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA
DEPARTAMENTO DE SERVICIOS CLIMÁTICOS

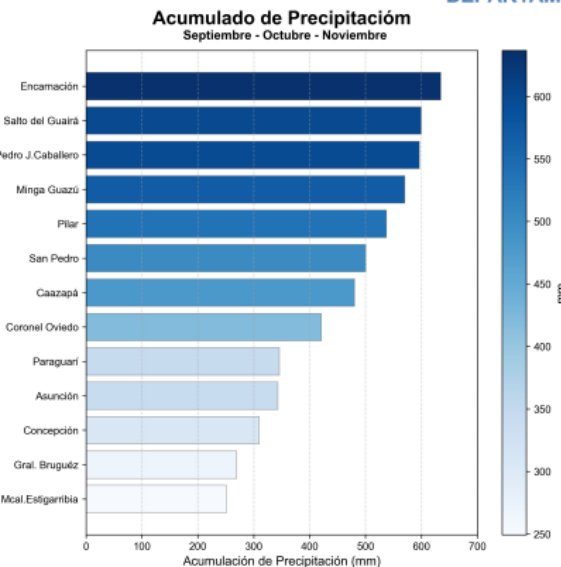


Figura 1. Precipitación total trimestral

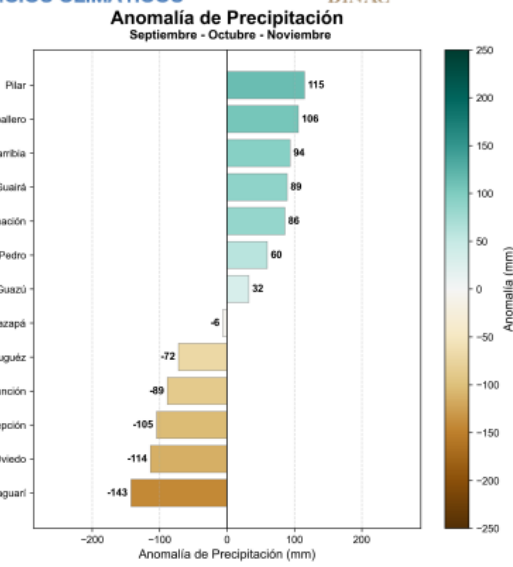


Figura 2. Anomalía de la precipitación total trimestral

Comportamiento de la temperatura media



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL
DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA
DEPARTAMENTO DE SERVICIOS CLIMÁTICOS



Temperatura Media Mensual
Septiembre - Octubre - Noviembre

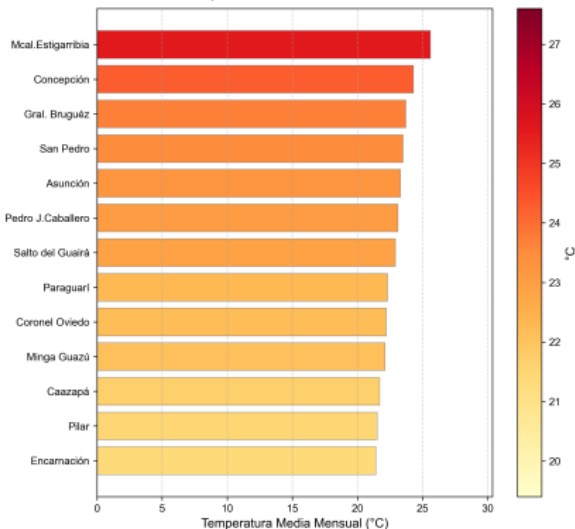


Figura 5. Temperatura media trimestral

Anomalía de Temperatura Media - Noviembre
Septiembre - Octubre - Noviembre

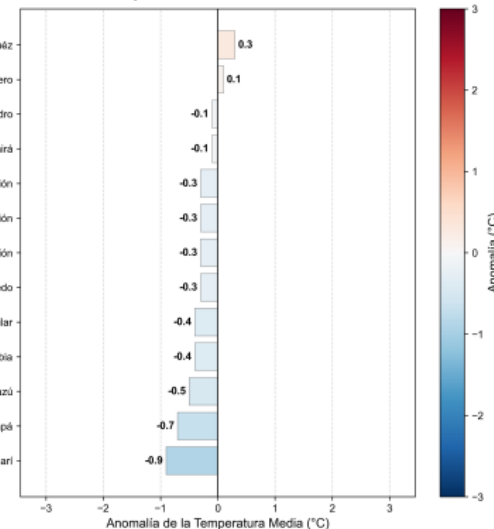


Figura 6. Anomalía de la temperatura media trimestral

Comportamiento de la temperatura mínima media



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL
DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA
DEPARTAMENTO DE SERVICIOS CLIMÁTICOS



Temperatura Mínima Media
Septiembre - Octubre - Noviembre

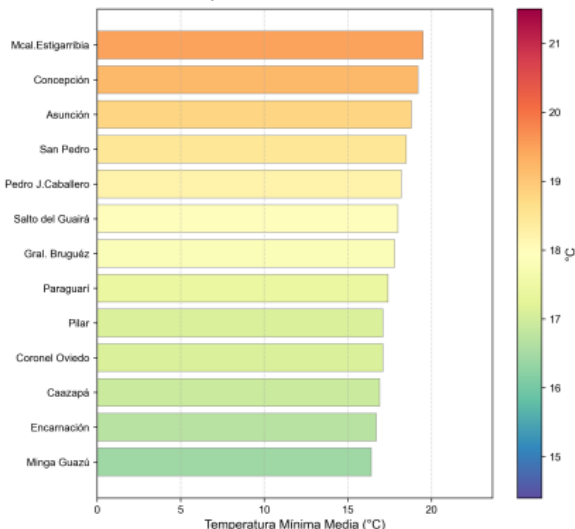


Figura 9. Temperatura mínima media trimestral

Anomalía de Temperatura Mínima Media
Septiembre - Octubre - Noviembre

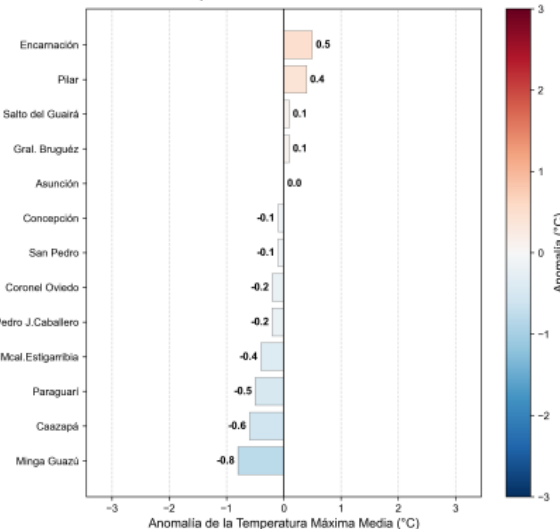


Figura 10. Anomalía de la temperatura mínima media trimestral

Comportamiento de la temperatura máxima media



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL
DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA
DEPARTAMENTO DE SERVICIOS CLIMÁTICOS



Temperatura Máxima Media
Septiembre - Octubre - Noviembre

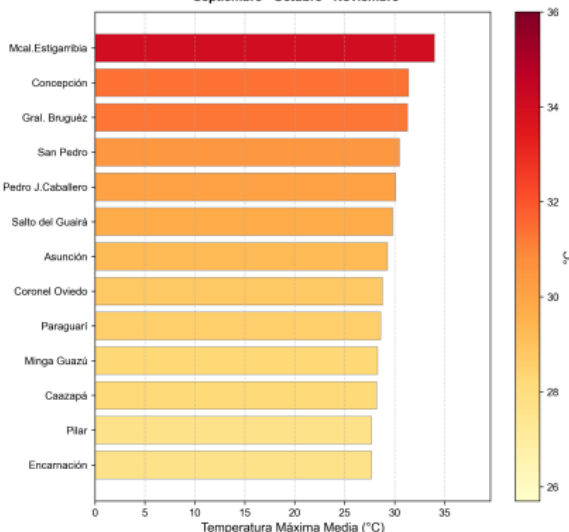


Figura 11. Temperatura máxima media trimestral

Anomalía de Temperatura Máxima Media
Septiembre - Octubre - Noviembre

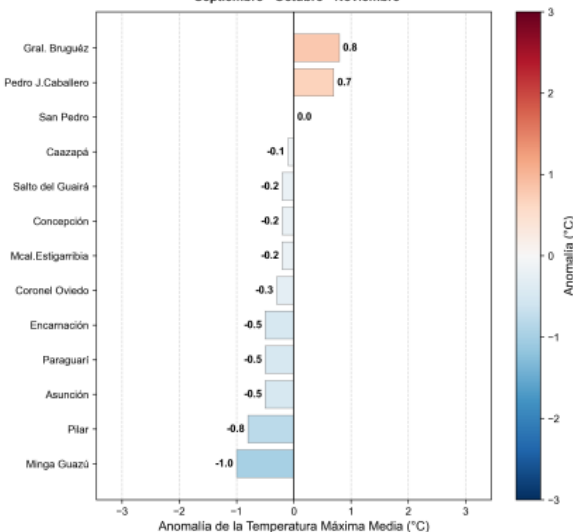


Figura 12. Anomalía de la temperatura máxima media trimestral



Nelson Mendoza
Presidente
Dirección Nacional de Aeronáutica Civil - DINAC

Eduardo Mingo
Director de Meteorología e Hidrología

Carlos Santacruz
Sub Director de Meteorología e Hidrología

Marco Maqueda
Gerente de Climatología

Cintia Espinola
Jefe de Dpto. Servicios Climáticos

Editor técnico
Rocio Fernández
Cintia Espinola

Colaboradores
Héctor López
Jefe de Dpto. Banco de Datos
Observadores Meteorológicos