

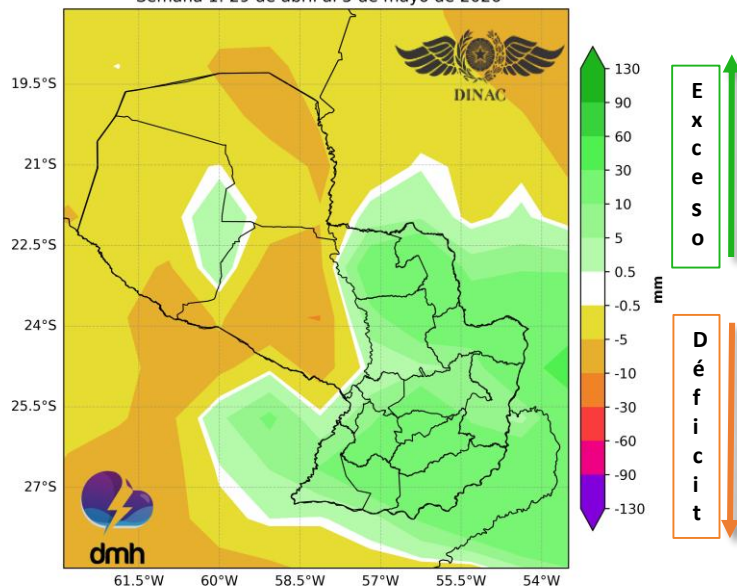
Pronóstico Subestacional - Precipitación

Semana 1

29 de abril al 5 de mayo de 2026

Anomalía de la Precipitación (mm)

Semana 1: 29 de abril al 5 de mayo de 2026



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH

Fuente: CPTEC/INPE/IRI

Durante el periodo considerado, sobre la Región Oriental predominarían valores superiores al promedio semanal, mientras que en gran parte de la Región Occidental se prevén valores inferiores al promedio semanal.

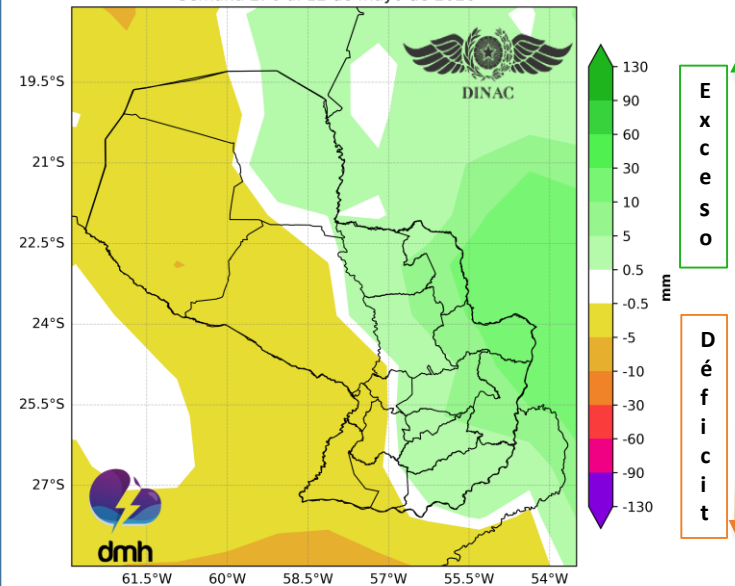
Localidades	Promedio Semanal de lluvia (mm)
Mariscal Estigarribia	8.6
Puerto Casado	35.8
Pedro Juan Caballero	32.5
Pozo Colorado	38.3
Concepción	34.9
General Bruguez	33.2
San Pedro	35.9
San Estanislao	47.5
Salto del Guaira	30.0
Asunción	41.5
Paraguarí	48.4
Villarrica	40.3
Coronel Oviedo	40.2
Minga Guazú	37.1
Pilar	31.6
San Juan Bautista	40.4
Caazapá	42.8
Capitán Meza	36.2
Encarnación	30.4

Semana 2

6 al 12 de mayo de 2026

Anomalía de la Precipitación (mm)

Semana 2: 6 al 12 de mayo de 2026



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH

Fuente: CPTEC/INPE/IRI

En la Región Occidental, se prevén condiciones inferiores al promedio semanal. Por el contrario, la Región Oriental presentaría condiciones superiores al promedio para el periodo considerado.

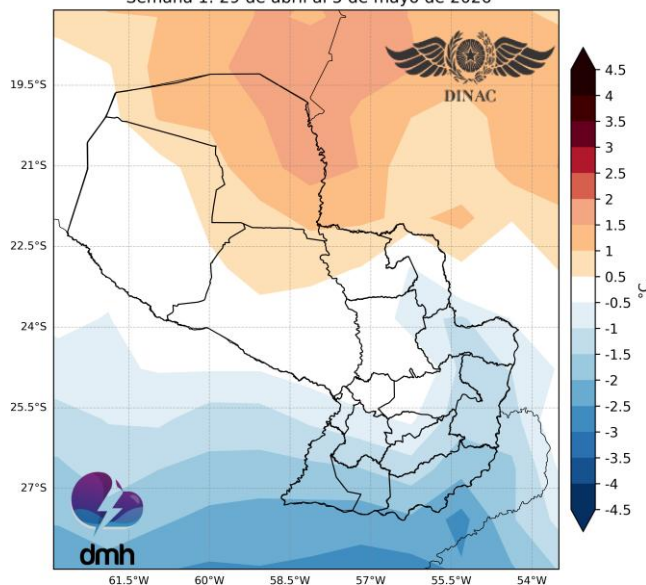
Localidades	Promedio Semanal de lluvia (mm)
Mariscal Estigarribia	10.4
La Victoria	25.3
Pedro Juan Caballero	24.9
Pozo Colorado	20.4
Concepción	25.8
General Bruguez	17.8
San Pedro	21.2
San Estanislao	44.6
Salto del Guairá	31.9
Luque	24.4
Paraguarí	29.7
Villarrica	42.6
Coronel Oviedo	37.8
Minga Guazú	23.9
Pilar	24.6
San Juan Bautista	25.3
Caazapá	34.8
Capitán Meza	32.8
Encarnación	28.4

Pronóstico Subestacional - Temperatura

Semana 1

29 de abril al 5 de mayo de 2026

Anomalía de la Temperatura a 2 metros (°C)
Semana 1: 29 de abril al 5 de mayo de 2026



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH

Fuente: CPTEC/INPE/IRI

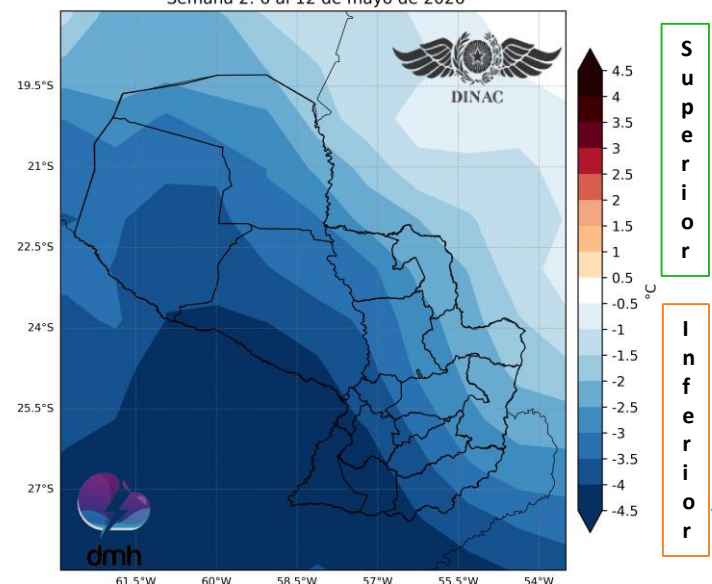
Sobre el sur y este de la Región Oriental se esperan valores inferiores al promedio semanal, mientras que valores superiores al promedio sobre el norte de la Región Occidental para el periodo considerado.

Localidades	Promedio Semanal de temperatura (°C)
Mariscal Estigarribia	22.0
Puerto Casado	22.7
Pedro Juan Caballero	20.5
Pozo Colorado	21.5
Concepción	21.6
General Bruguéz	20.5
San Pedro	20.5
San Estanislao	21.2
Salto del Guaira	20.7
Asunción	21.0
Paraguarí	20.8
Villarrica	20.2
Coronel Oviedo	19.9
Minga Guazú	19.6
Pilar	19.9
San Juan Bautista	20.2
Caazapá	20.1
Capitán Meza	19.0
Encarnación	19.5

Semana 2

6 al 12 de mayo de 2026

Anomalía de la Temperatura a 2 metros (°C)
Semana 2: 6 al 12 de mayo de 2026



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH

Fuente: CPTEC/INPE/IRI

Durante el periodo considerado se esperan condiciones inferiores al promedio sobre el país.

Localidades	Promedio Semanal de temperatura (°C)
Mariscal Estigarribia	21.2
Puerto Casado	21.8
Pedro Juan Caballero	19.6
Pozo Colorado	20.7
Concepción	20.9
General Bruguéz	19.8
San Pedro	19.7
San Estanislao	20.6
Salto del Guaira	19.8
Asunción	20.3
Paraguarí	20.4
Villarrica	19.6
Coronel Oviedo	19.2
Minga Guazú	18.9
Pilar	19.2
San Juan Bautista	19.4
Caazapá	19.4
Capitán Meza	18.2
Encarnación	18.6