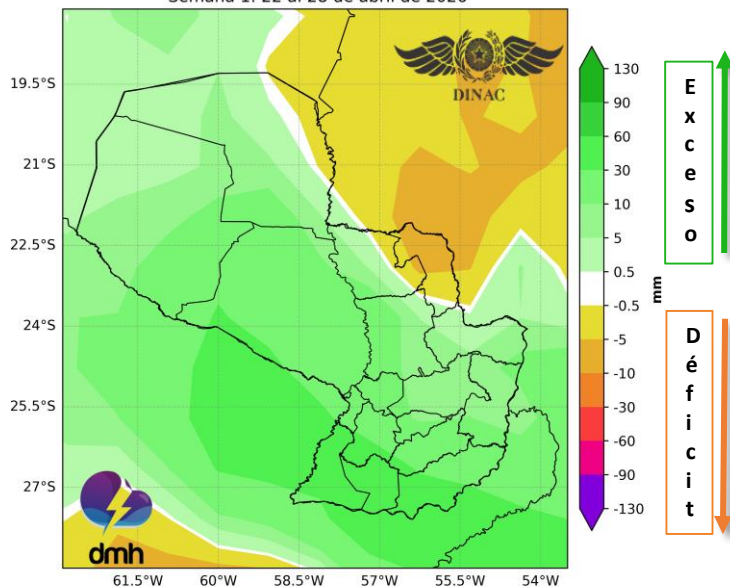


Pronóstico Subestacional - Precipitación

Semana 1

22 al 28 de abril de 2026

Anomalía de la Precipitación (mm)
Semana 1: 22 al 28 de abril de 2026



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH Fuente: CPTEC/INPE/IRI

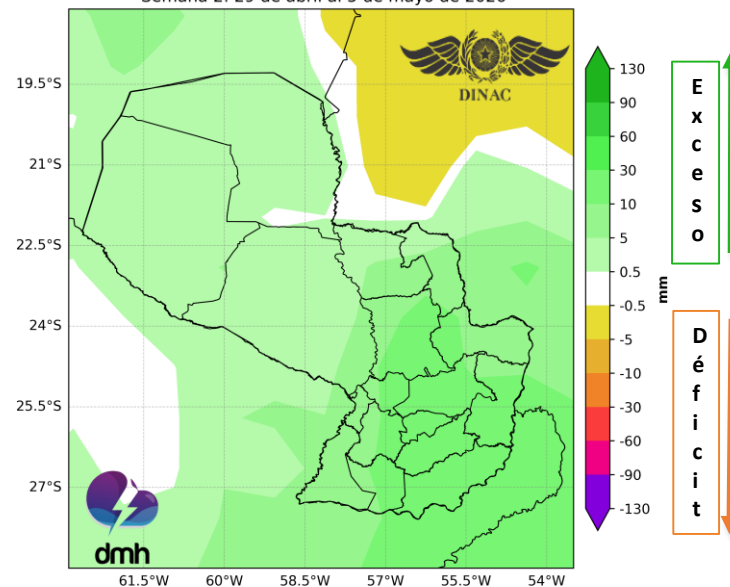
Durante el periodo considerado, sobre gran parte del país se prevén valores superiores al promedio semanal.

Localidades	Promedio Semanal de lluvia (mm)
Mariscal Estigarribia	10.3
Puerto Casado	26.4
Pedro Juan Caballero	34.7
Pozo Colorado	19.3
Concepción	22.2
General Bruguez	26.0
San Pedro	31.5
San Estanislao	40.1
Salto del Guaira	30.3
Asunción	39.6
Paraguarí	32.7
Villarrica	32.0
Coronel Oviedo	33.9
Minga Guazú	39.8
Pilar	38.1
San Juan Bautista	43.8
Caazapá	31.9
Capitán Meza	42.4
Encarnación	40.4

Semana 2

29 de abril al 5 de mayo de 2026

Anomalía de la Precipitación (mm)
Semana 2: 29 de abril al 5 de mayo de 2026



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH Fuente: CPTEC/INPE/IRI

Sobre el país se prevén valores superiores al promedio semanal para el periodo considerado.

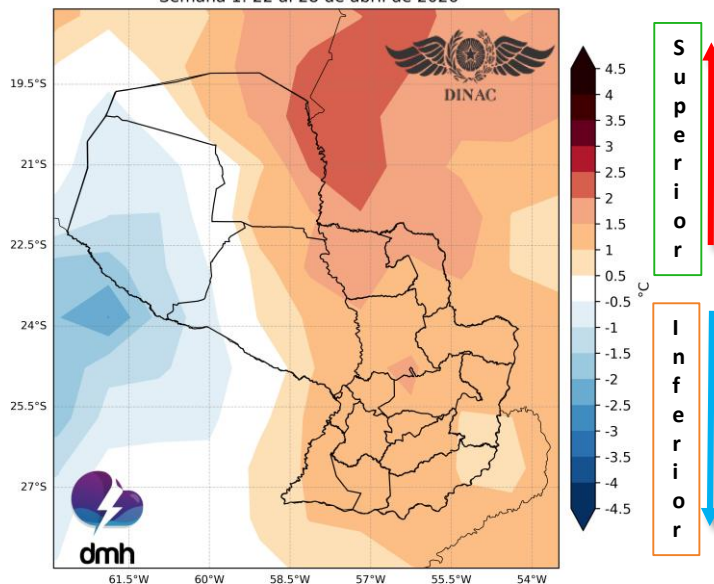
Localidades	Promedio Semanal de lluvia (mm)
Mariscal Estigarribia	8.6
La Victoria	35.8
Pedro Juan Caballero	32.5
Pozo Colorado	38.3
Concepción	34.9
General Bruguez	33.2
San Pedro	35.9
San Estanislao	47.5
Salto del Guairá	30.0
Luque	41.5
Paraguarí	48.4
Villarrica	40.3
Coronel Oviedo	40.2
Minga Guazú	37.1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

Pronóstico Subestacional - Temperatura

Semana 1

22 al 28 de abril de 2026

Anomalía de la Temperatura a 2 metros (°C)
Semana 1: 22 al 28 de abril de 2026



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH

Fuente: CPTEC/INPE/IRI

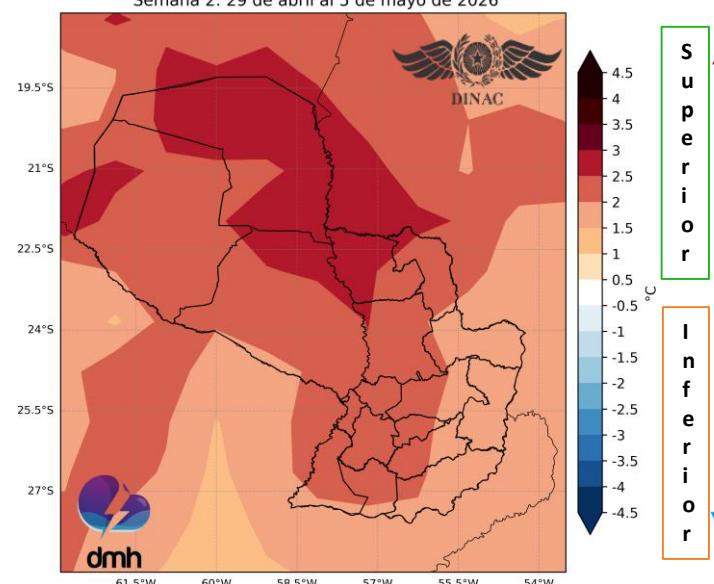
Sobre gran parte del país se esperan valores superiores al promedio semanal, mientras que valores inferiores al promedio al oeste de la Región Occidental para el periodo considerado.

Localidades	Promedio Semanal de temperatura (°C)
Mariscal Estigarribia	23.3
Puerto Casado	24.4
Pedro Juan Caballero	21.8
Pozo Colorado	23.0
Concepción	23.2
General Bruguéz	22.2
San Pedro	22.3
San Estanislao	22.9
Salto del Guaira	21.7
Asunción	22.6
Paraguarí	22.2
Villarrica	21.6
Coronel Oviedo	21.4
Minga Guazú	21.5
Pilar	21.1
San Juan Bautista	21.2
Caazapá	21.4
Capitán Meza	20.3
Encarnación	20.8

Semana 2

29 de abril al 5 de mayo de 2026

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



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH

Fuente: CPTEC/INPE/IRI

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

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