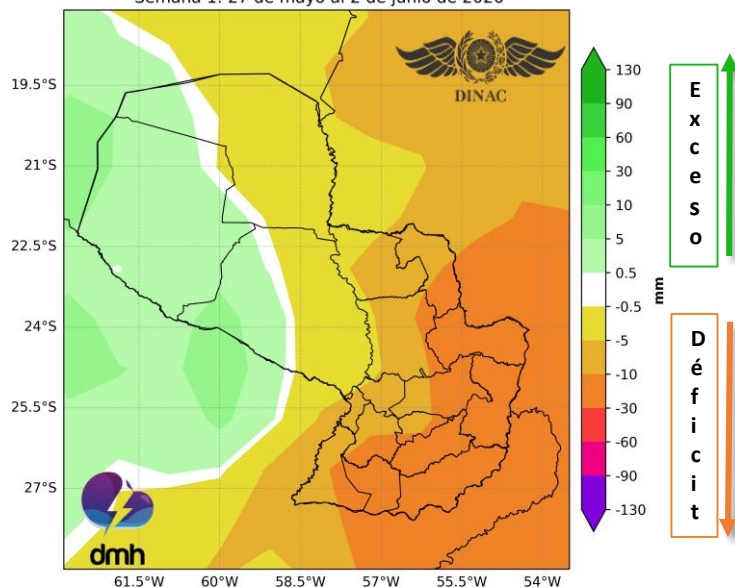


Pronóstico Subestacional - Precipitación

Semana 1

27 de mayo al 2 de junio de 2026

Anomalía de la Precipitación (mm)
Semana 1: 27 de mayo al 2 de junio de 2026



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

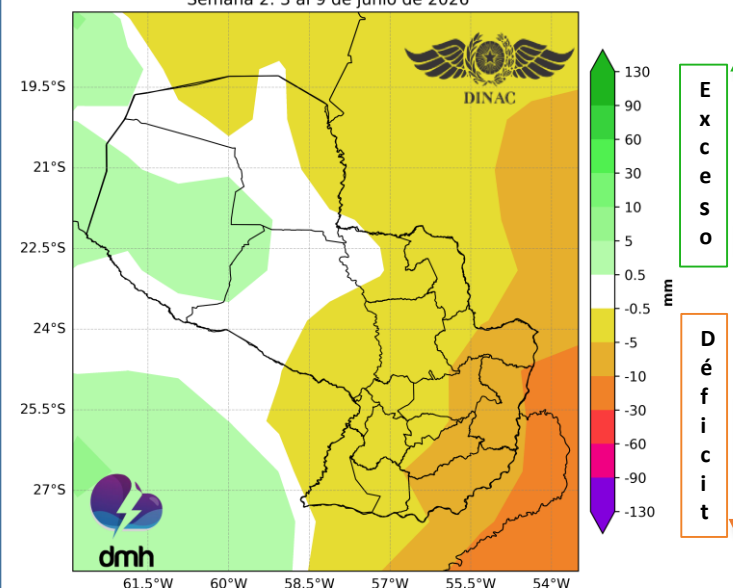
Durante el periodo considerado, predominarían valores inferiores al promedio semanal sobre gran parte del país. En cambio, valores ligeramente superiores al promedio sobre el centro y oeste de la Región Occidental.

Localidades	Promedio Semanal de lluvia (mm)
Mariscal Estigarribia	8.7
Puerto Casado	20.6
Pedro Juan Caballero	31.1
Pozo Colorado	9.9
Concepción	19.1
General Bruguez	14.2
San Pedro	23.6
San Estanislao	29.3
Salto del Guaira	24.6
Asunción	18.1
Paraguarí	21.1
Villarrica	21.1
Coronel Oviedo	21.4
Minga Guazú	25.3
Pilar	19.4
San Juan Bautista	26.2
Caazapá	24.4
Capitán Meza	24.8
Encarnación	25.6

Semana 2

3 al 9 de junio de 2026

Anomalía de la Precipitación (mm)
Semana 2: 3 al 9 de junio de 2026



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

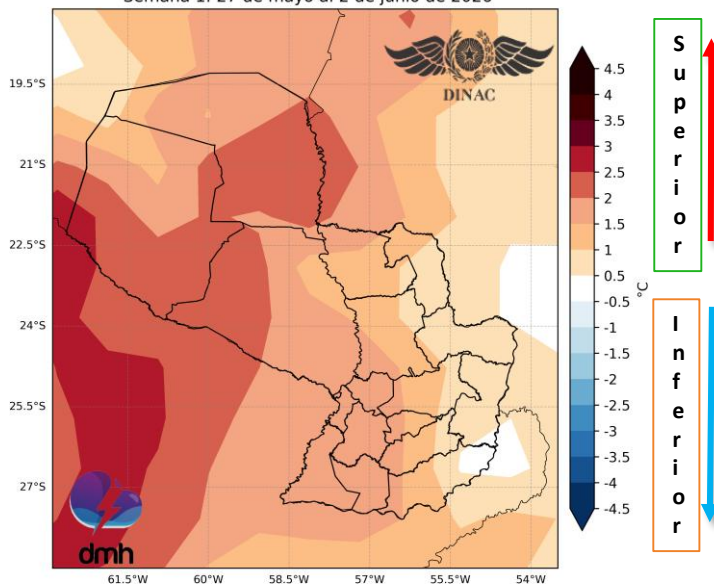
Sobre gran parte de la Región Oriental, se prevén condiciones inferiores al promedio semanal. Sin embargo, valores normales a ligeramente superiores sobre la Región Occidental.

Localidades	Promedio Semanal de lluvia (mm)
Mariscal Estigarribia	5.8
La Victoria	15.2
Pedro Juan Caballero	26.8
Pozo Colorado	7.3
Concepción	18.3
General Bruguez	12.0
San Pedro	19.2
San Estanislao	25.1
Salto del Guairá	30.4
Luque	19.5
Paraguarí	24.2
Villarrica	31.9
Coronel Oviedo	31.2
Minga Guazú	26.6
Pilar	14.2
San Juan Bautista	24.2
Caazapá	31.3
Capitán Meza	33.6
Encarnación	33.4

Pronóstico Subestacional - Temperatura

Semana 1 27 de mayo al 2 de junio de 2026

Anomalía de la Temperatura a 2 metros (°C)
Semana 1: 27 de mayo al 2 de junio de 2026



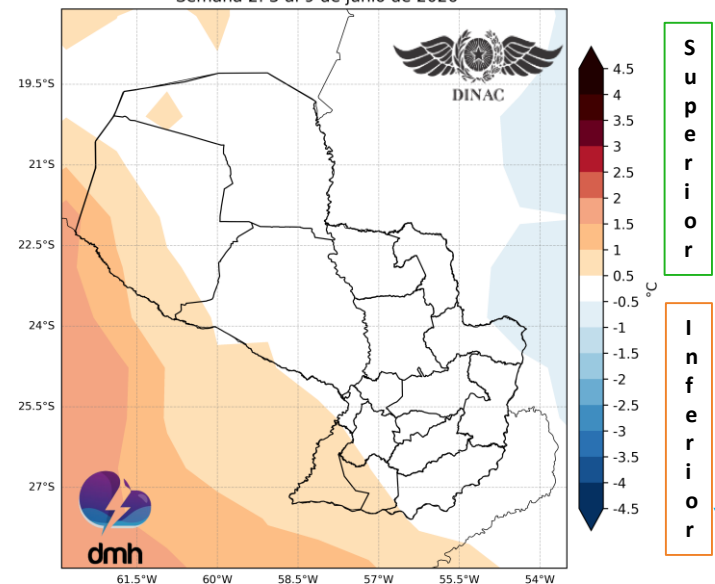
Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH Fuente: CPTec/INPE/IRI

Localidades	Promedio Semanal de temperatura (°C)
Mariscal Estigarribia	18.7
Puerto Casado	19.7
Pedro Juan Caballero	17.7
Pozo Colorado	18.5
Concepción	18.8
General Bruguéz	17.1
San Pedro	17.8
San Estanislao	17.6
Salto del Guaira	17.5
Asunción	18.0
Paraguari	17.4
Villarrica	17.3
Coronel Oviedo	17.0
Minga Guazú	16.9
Pilar	16.6
San Juan Bautista	16.6
Caazapá	17.3
Capitán Meza	15.9
Encarnación	16.1

Sobre todo el territorio nacional se prevén condiciones superiores al promedio semanal para el periodo considerado.

Semana 2 3 al 9 de junio de 2026

Anomalía de la Temperatura a 2 metros (°C)
Semana 2: 3 al 9 de junio de 2026



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

Localidades	Promedio Semanal de temperatura (°C)
Mariscal Estigarribia	19.4
Puerto Casado	20.5
Pedro Juan Caballero	18.3
Pozo Colorado	18.7
Concepción	19.3
General Bruguéz	17.7
San Pedro	18.2
San Estanislao	18.7
Salto del Guaira	17.8
Asunción	18.3
Paraguari	17.5
Villarrica	17.7
Coronel Oviedo	17.4
Minga Guazú	17.2
Pilar	16.5
San Juan Bautista	16.7
Caazapá	17.5
Capitán Meza	16.1
Encarnación	16.2

Durante el periodo considerado, se prevé un predominio de condiciones dentro del promedio semanal sobre el territorio nacional.