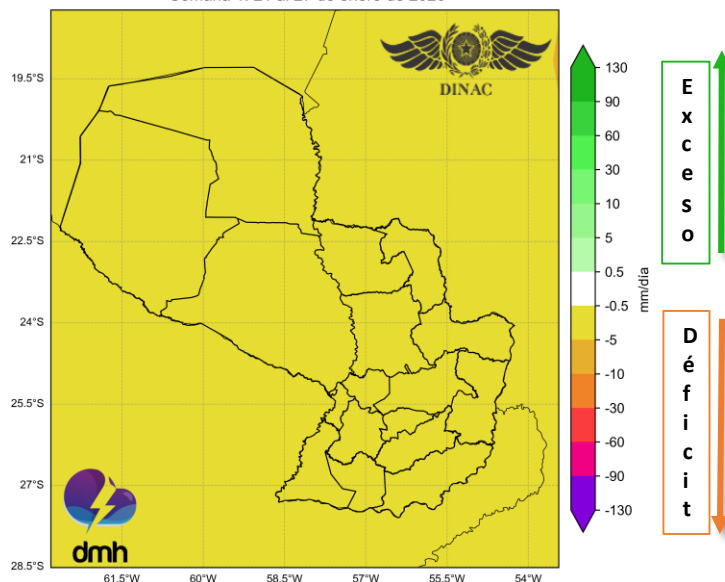


Pronóstico Subestacional - Precipitación

Semana 1

21 al 27 de enero de 2026

Anomalía de la Precipitación (mm)
Semana 1: 21 al 27 de enero de 2026



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH

Fuente: CPTEC/INPE/IRI

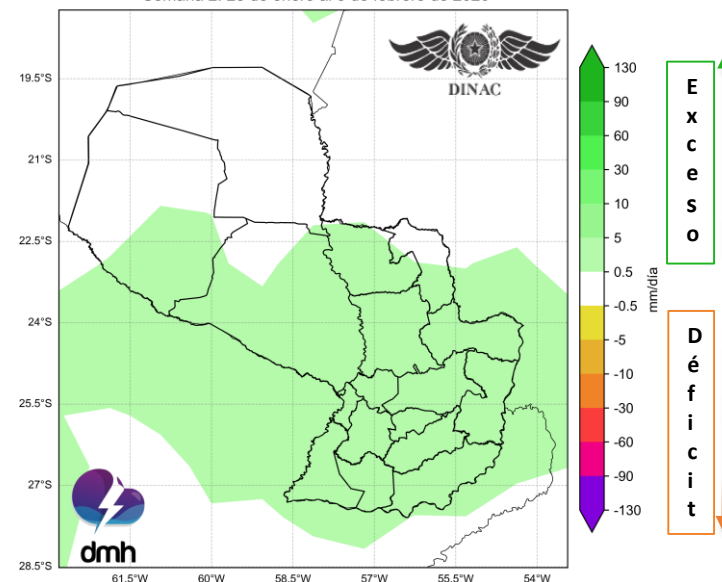
Se prevén acumulados de precipitación ligeramente inferiores al promedio semanal en todo el país, durante el periodo considerado

Localidades	Promedio Semanal de lluvia (mm)
Mariscal Estigarribia	27,9
Puerto Casado	28,2
Pedro Juan Caballero	35,3
Pozo Colorado	40,1
Concepción	29,4
General Bruguéz	25,0
San Pedro	24,8
San Estanislao	29,9
Salto del Guaira	21,8
Asunción	27,8
Paraguarí	28,3
Villarrica	36,4
Coronel Oviedo	34,3
Minga Guazú	40,8
Pilar	44,4
San Juan Bautista	58,8
Caazapá	33,3
Capitán Meza	44,6
Encarnación	46,1

Semana 2

28 de enero al 3 de febrero de 2026

Anomalía de la Precipitación (mm)
Semana 2: 28 de enero al 3 de febrero de 2026



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH

Fuente: CPTEC/INPE/IRI

Se esperan valores superiores al promedio semanal en gran parte del país, a excepción de algunas áreas del extremo oeste y noreste de la Región Occidental donde se prevén valores normales, durante el periodo considerado.

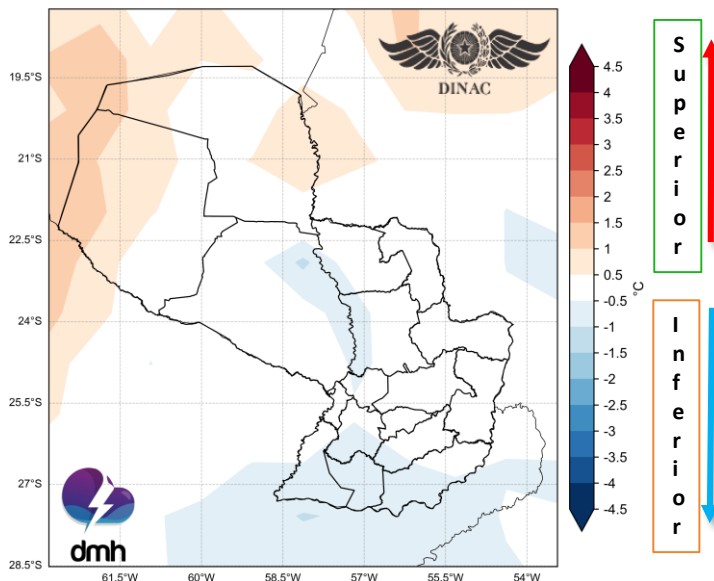
Localidades	Promedio Semanal de lluvia (mm)
Mariscal Estigarribia	26,0
Puerto Casado	42,6
Pedro Juan Caballero	38,6
Pozo Colorado	37,8
Concepción	34,3
General Bruguéz	32,6
San Pedro	53,0
San Estanislao	49,3
Salto del Guaira	43,2
Asunción	35,0
Paraguarí	32,8
Villarrica	44,3
Coronel Oviedo	41,3
Minga Guazú	51,6
Pilar	60,5
San Juan Bautista	39,4
Caazapá	39,6
Capitán Meza	42,1
Encarnación	36,6

Pronóstico Subestacional - Temperatura

Semana 1

21 al 27 de enero de 2026

Anomalía de la Temperatura a 2 metros (°C)
Semana 1: 21 al 27 de enero de 2026



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH

Fuente: CPTEC/INPE/DMH

Durante el período considerado, se esperan valores normales a ligeramente inferiores al promedio semanal en el sur, y parte del norte de la Región Oriental y sureste de la Región Occidental, mientras que, en algunas áreas del noroeste y este del Chaco, se prevén valores superiores a la normal.

Localidades

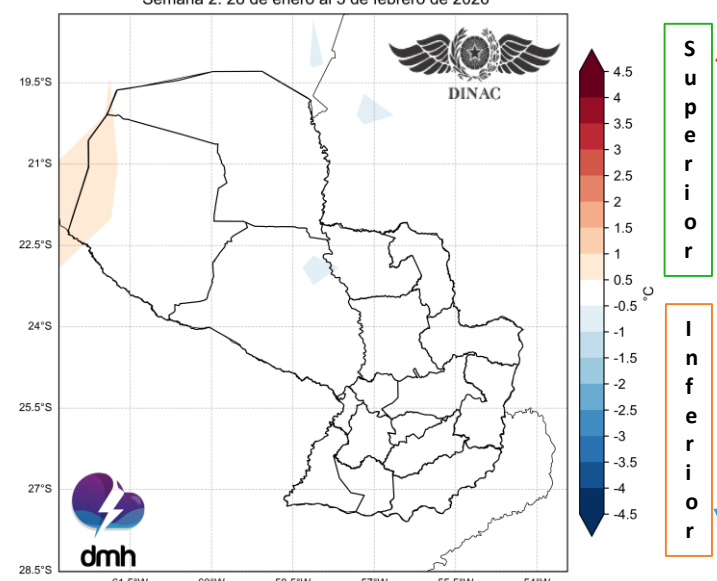
Promedio Semanal de temperatura (°C)

Mariscal Estigarribia	28,6
Puerto Casado	28,6
Pedro Juan Caballero	24,9
Pozo Colorado	28,5
Concepción	28,1
General Bruguéz	27,5
San Pedro	27,1
San Estanislao	27,5
Salto del Guaira	26,1
Asunción	27,8
Paraguarí	27,2
Villarrica	26,6
Coronel Oviedo	26,5
Minga Guazú	26,2
Pilar	27,0
San Juan Bautista	26,5
Caazapá	26,4
Capitán Meza	25,2
Encarnación	26,2

Semana 2

28 de enero al 3 de febrero de 2026

Anomalía de la Temperatura a 2 metros (°C)
Semana 2: 28 de enero al 3 de febrero de 2026



Reprocesamiento: Dpto. SERVICIOS CLIMÁTICOS - DMH

Fuente: CPTEC/INPE/DMH

Se esperan valores mayormente normales en gran parte del país, para el período considerado.

Localidades

Promedio Semanal de temperatura (°C)

Mariscal Estigarribia	28,7
Puerto Casado	28,3
Pedro Juan Caballero	24,7
Pozo Colorado	28,4
Concepción	27,9
General Bruguéz	27,7
San Pedro	27,0
San Estanislao	27,3
Salto del Guaira	25,9
Asunción	27,6
Paraguarí	27,8
Villarrica	26,6
Coronel Oviedo	26,5
Minga Guazú	26,3
Pilar	27,0
San Juan Bautista	26,4
Caazapá	26,4
Capitán Meza	25,2
Encarnación	26,5