



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL

DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

TEMPERATURAS MÁXIMAS DIARIAS HISTÓRICAS

NUEVOS RÉCORDS DE TEMPERATURA DIARIA

Ayer, siete localidades establecieron nuevos récords de temperatura máxima diaria, superando en algunos casos registros que se mantenían desde hace 14 años, como el caso de Quyquyhó.

Además, una localidad igualó su registro histórico del 2013.

En la tabla, los nuevos récords de temperatura máxima diaria registrados ayer 17 de febrero de 2026, resaltados en color rojo, y el igualado en verde.

El mapa muestra la distribución espacial de las temperaturas máximas registradas por la red de estaciones Meteorológicas Automáticas y Convencionales de la DMH-DINAC.

TEMPERATURAS MÁXIMAS

(Red de Estaciones Meteorológicas Convencionales)

Localidades	Temperaturas máximas registradas (°C) Ayer 17/02/2026	Temperaturas máximas históricas diarias (°C)	Año de ocurrencia
Mariscal Estigarribia	39,4	41,2	1998
Pedro Juan Caballero	33,8	35,6	2024
Concepción	39,0	40,2	2025
Gral, Bruguez	40,2	40,0	2025
San Pedro	37,4	39,0	2025
Salto del Guairá	36,0	37,4	2022
Asunción	41,0	38,4	2025
Paraguarí	40,0	38,4	2025
Coronel Oviedo	38,6	38,4	2025
Minga Guazú	38,8	37,4	2025
Quyquyhó	41,0	38,8	2012
Pilar	40,4	41,5	2022
San Juan Bautista	38,2	39,0	2012
Caazapá	38,0	38,0	2013
Encarnación	38,5	37,4	2013

Fecha de emisión: 18 de febrero de 2026

