



DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL
DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA

TEMPERATURAS MÁXIMAS DIARIAS HISTÓRICAS

NUEVOS RÉCORDS DE TEMPERATURA DIARIA

Ayer, nueve localidades establecieron nuevos récords de temperatura máxima diaria, superando en algunos casos registros que se mantenían desde hace 14 años.

En cuanto a la OLA DE CALOR en el país, Asunción, San Juan Bautista y Coronel Oviedo llegaron a su tercer día consecutivo, cumpliendo los criterios de temperatura mínima y máxima para considerarse una ola de calor.

En la tabla, los nuevos récords de temperatura máxima diaria registrados ayer 18 de febrero de 2026, resaltados en color rojo.

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 18/02/2026	Temperaturas máximas históricas diarias (°C)	Año de ocurrencia
Mariscal Estigarribia	40,2	42,0	2005
Pedro Juan Caballero	35,4	35,6	2005
Concepción	39,8	38,6	2020
Gral. Bruguez	41,6	38,6	2022
San Pedro	38,6	39,0	2012
Salto del Guairá	35,0	37,6	1978
Asunción	41,4	38,5	2012
Paraguarí	40,6	40,0	2022
Coronel Oviedo	39,5	38,0	2012
Minga Guazú	37,0	37,8	2012
Quyquyhó	42,0	38,8	2012
Pilar	41,0	39,5	2022
San Juan Bautista	41,0	39,0	2012
Caazapá	38,2	38,0	2022
Encarnación	38,8	39,5	2012

Fecha de emisión: 19 de febrero de 2026

