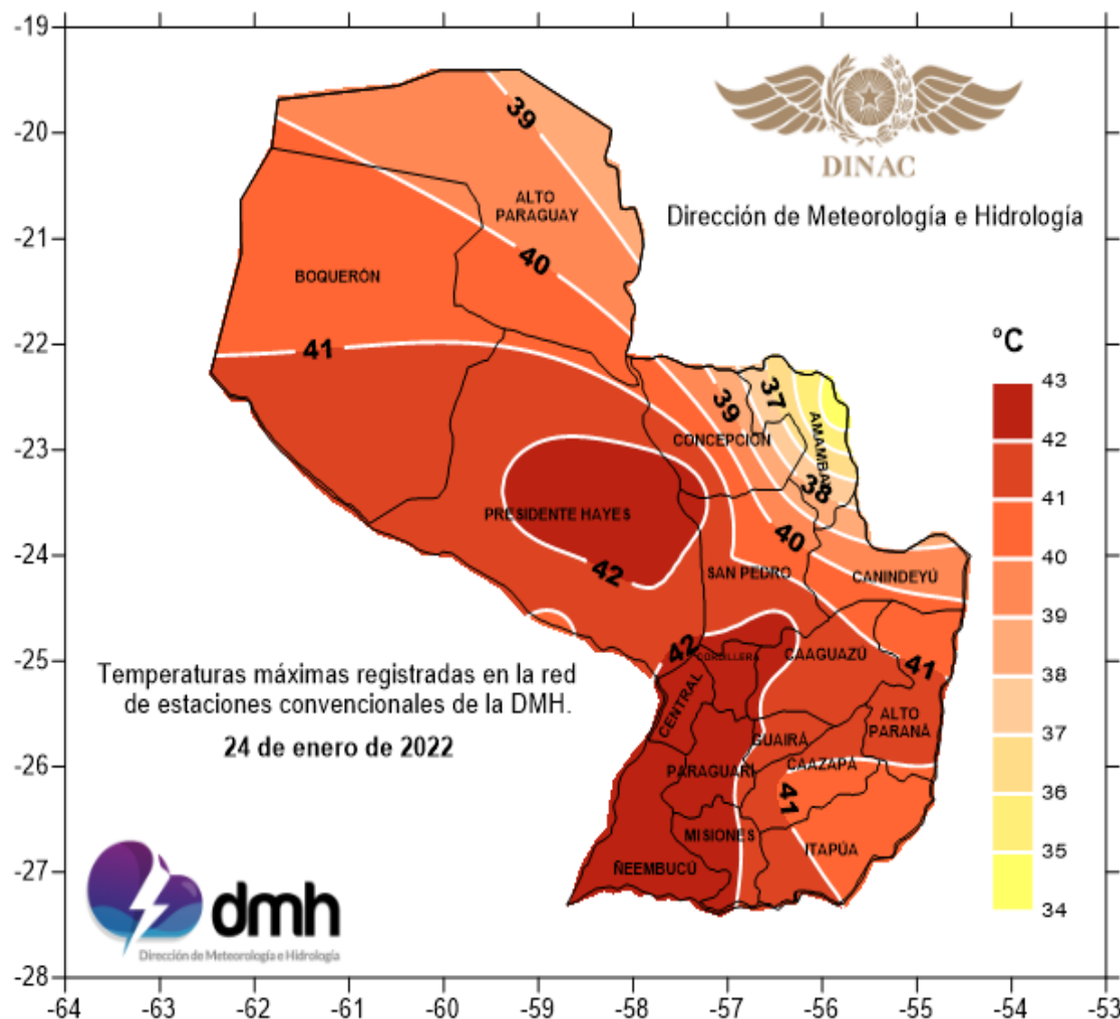




DIRECCIÓN NACIONAL DE AERONÁUTICA CIVIL DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA E HIDROLOGÍA



6 NUEVOS RÉCORDS HISTÓRICOS



Localidad	Temperatura máxima (°C)	Temperatura máxima histórica anual (°C)	Fecha de temperatura máxima histórica
Pedro Juan Caballero	34,2	39,6	15/09/2019
Pozo Colorado	42,6	45,0	16/10/2014
Concepción	43,0	42,6	02/10/2020
Gral. Bruguez	40,6	43,6	01/10/2020
San Pedro	41,0	42,0	20/09/2021
San Estanislao	42,4	41,2	01/10/2020
Salto del Guairá	39,4	42,0	30/09/2020
Asunción (AISP)	42,2	42,8	01/10/2020
Paraguari	42,4	42,2	01/10/2020
Villarrica	42,0	41,6	23/01/2022
Coronel Oviedo	41,5	41,0	23/01/2022
Minga Guazú (AIG)	41,4	42,5	30/09/2020
Quyquyho	42,0	42,2	01/10/2020
Pilar	42,5	43,5	01/10/2020
San Juan Bautista	42,5	42,0	17/01/2022
Caazapá	40,6	42,0	01/10/2020
Cap. Meza	40,4	42,0	29/10/2019
Encarnación	41,0	42,0	08/12/2008

6 localidades del país superaron su récord histórico anual de temperatura máxima el día de ayer 24 de enero de 2022, las localidades de **Villarrica** y **Coronel Oviedo** ya habían superado dicho récord el 23 de enero pasado.

Por otro lado, la ola de calor que afecta al país con mayor persistencia desde mediados de enero, ya ha sumado en algunas localidades hasta **11 días** (Encarnación) de duración del evento.

En el mapa se puede apreciar la distribución espacial de la temperatura máxima para el día de ayer 24 de enero de 2022, en donde los valores más altos de temperatura se concentraron en áreas del centro de la región Occidental y el centro – sur de la región Oriental.

Seguinos cómo:



Dirección de Meteorología e Hidrología - D M H



@DMH_paraguay

Departamento de Servicios
Climáticos