

Tiempo y Clima

JULIO 2021 Nº 73



REVISTA DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA Y BOLETÍN
DE LA ASOCIACIÓN METEOROLÓGICA ESPAÑOLA

Sumario

Revista de la Asociación Meteorológica Española
Julio 2021 - Número 73 - Quinta Etapa

- 3 PRESENTACIÓN**
- 4 ACTIVIDADES AME**, *por Amadeo Uriel y Fernando Bullón*
- 7 AZARES DEL CLIMA:** Una distribución de probabilidad inmune al promediado, *por José Antonio López*
- 8 PERFILES:** Entrevista a Belén Rodríguez de Fonseca, *por Ernesto Rodríguez Camino*
- 13 NOTICIAS:** Récord de temperatura en la Antártida; Política Unificada para el intercambio internacional de datos; Novedades en los organismos internacionales de meteorología, *por Manuel Palomares*
- 16 FOTOGRAFÍA:** Cabalgando tempestades, *por Imanol Zuaznabar*
Las fotos de la primavera
- 20 CRÓNICA DEL TIEMPO**, *por Federico Franco, Andrés Chazarra Ana Morata y Manuel Mora*
- 26 LA IMAGEN DE LA PRIMAVERA:** 23 de mayo de 2021. Ciclogénesis fallida en la península ibérica, *por Darío Cano*
- 28 AGRO-FENOLOGÍA**, *por Juan Antonio de Cara*
- 32 AQUELLA AGUA TAN FRÍA**, *por José Prieto y José María Sánchez-Laulhé*
- 36 EL METEORÓLOGO LUIS ALDAZ:** El primer investigador antártico español (1959-1965), *por Juan Pérez-Rubín*
- 41 RECUPERANDO LA MEMORIA DE CHIEN-SHIUNG WU (LA MADAME CURIE CHINA)**, *por María Asunción Pastor*
- 44 METEOROLOGÍA DE LAS ISLAS CANARIAS:** *El legendario enero de 1979 en Canarias*, *por David Suárez y Ricardo Sanz*

FOTO PORTADA

"Un cuervo sobre el mar de nubes".

Autor: Fernando Bullón Miró

Fotografía tomada la tarde del 26 de junio de 2021 desde la cima del Pico Bejenado, a 1854 msnm, en la isla canaria de La Palma. Al fondo se observan las paredes que bordean por el norte el parque nacional de la Caldera de Taburiente, esa tarde cubierto por el clásico "mar de nubes" de las islas Canarias, que en esta ocasión presentaba más bien el aspecto de un "lago de nubes".

EDITA:

Asociación Meteorológica Española

DIRECTOR:

José María Sánchez-Laulhé Ollero

REDACCIÓN:

Ernesto Rodríguez Camino
María Asunción Pastor Saavedra
Manuel Palomares Calderón
Fernando Aguado Encabo
Ramón Pascual Berghaenel
Amadeo Uriel González
José Luis Sánchez Gómez

DIRECCIÓN POSTAL:

Revista Tiempo y Clima
Apartado 60025
28080, MADRID

WEB: pub.ame-web.org

Revista de difusión gratuita entre los socios de la AME.

Diseño: Alfredo Niño
Dep. Leg: M-10961-1976

EDICIÓN IMPRESA

ISSN: 2340-6607

EDICIÓN DIGITAL

ISSN: 2340-6631

COLABORACIONES:

Se invita a enviar contribuciones y correspondencia relativa a todos los aspectos de la meteorología, climatología y ciencias afines

La responsabilidad por las opiniones vertidas en dichas contribuciones es exclusivamente de sus autores.



Han colaborado también...

Belén Rodríguez de Fonseca, César Zancajo Rodríguez, Francisco Javier Martínez Martínez, Ramon Calvet i Falgueras, Emili Vilamala Benito, David Mancebo Atienza, Nany Lavado Fernández, Alberto Lunas Arias, Fernando Bullón Miró, y los usuarios Sinobas: *JOSEMMOL* y *stormmalaga*.

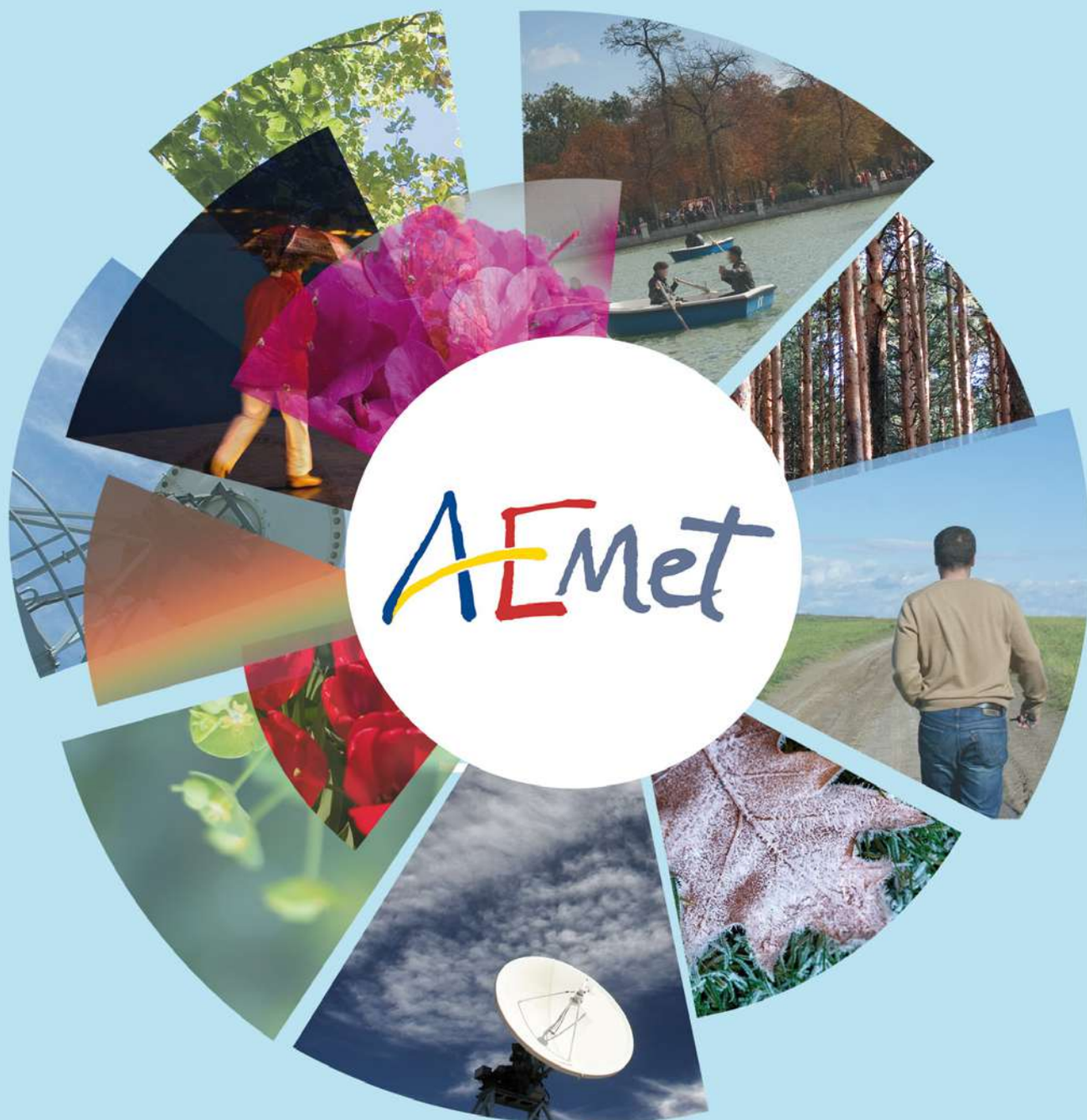
“Supercélula zaragozana”

Autor: Imanol Zuaznabar García

Se observa un arcus, correspondiente a una potente tormenta que, aproximadamente hasta la localidad de Utebo, había mantenido características de supercélula, pero que en el momento de tomar la fotografía estaba ya colapsando frente a mi posición, a pocos kilómetros de la capital maña, el 9 de mayo de 2021.

POR DELANTE DEL TIEMPO

www.aemet.es



Mucho más que
una predicción...