

El frío polar comienza a retroceder, pero aún mantiene en alerta a 12 comunidades, dos de ellas en rojo.

Molina de Aragón marca la temperatura más baja de este miércoles, con -19,9°, lejos de los -25,4° a los que llegó el martes el termómetro en la localidad turolense de Bello.



Victoria Torres Benayas

Madrid - 13 ene 2021 - 13:42 UTC+1

El frío polar, que el martes pulverizó tres registros históricos, comienza a remitir poco a poco, aunque todavía mantiene en alerta a 34 provincias de 12 comunidades, dos de ellas, Aragón y Castilla-La Mancha, en rojo, el nivel más alto, por mínimas de entre 18 y 20 grados bajo cero. Ya de madrugada y en las primeras horas del día, el momento en el que más bajan las temperaturas, los valores registrados han sido algo menos fríos que el martes, aunque aún “extraordinariamente bajos”, certifica Rubén del Campo, portavoz de la Agencia Estatal de Meteorología (Aemet). La localidad de Molina de Aragón, en Guadalajara, en la que se ha marcado la mínima, los termómetros han caído a -19,9°, lejos de los -25,2° del martes. En el podio del frío, la acompañan Calamocha (Teruel), con -18°, y Santa Eulalia del Campo (Teruel), con -17,8°, según la red de estaciones automáticas de la Aemet. Esta ligera mejoría confirma que lo peor de la ola ya ha pasado

La de ayer “fue la jornada más fría de lo que llevamos de ola”, con tres récords de mínimas en Toledo (-13,4°), Calamocha (-21,2°) y Teruel (-21°). Y no solo fue extremadamente fría durante la noche, sino también en las horas centrales del día: 23 observatorios de la red no superaron los 0° en toda la jornada, por ejemplo Calamocha, donde la temperatura máxima fue de -5,3°, mientras en que en Bello (Teruel) —que se había anotado la mínima de todo el país con -25,4°—, la máxima se quedó en -7° y Molina de Aragón tampoco se subió de -5°C. Las mínimas, subraya del Campo, fueron hasta 20° más bajas de lo habitual para esta altura del año, sobre todo en los páramos de Guadalajara y de Teruel.

De cara a los próximos días, Del Campo avanza que seguirá la situación anticiclónica, con cielos poco nubosos y pocas lluvias, que apenas se dejarán ver de forma débil en el Cantábrico oriental, Pirineos y en el norte de las islas Canarias de mayor relieve. El ambiente seguirá siendo muy estable, con vientos flojos o en calma excepto en zonas del Cantábrico y tercio oriental de la Península, como en el valle del Ebro, donde soplará el cierzo. Estos cielos despejados, sin viento y con nieve en el suelo seguirán favoreciendo las fuertes heladas en el centro y el este de la Península.

<https://elpais.com/espana/2021-01-12/la-ola-de-frio-congela-el-interior-de-espana-con-hasta-25-grados-bajo-cero.html>

Resumir y analizar un artículo de periódico

Lee el artículo una vez sin realizar apuntes. La primera lectura debe servir para aprender los conceptos y obtener una idea general del contenido.

Busca los términos o palabras que no comprendes. Si el artículo es técnico, debes asegurarte de entender todos los conceptos antes de empezar a analizarlo. Utiliza wordreference o un diccionario en internet o papel.

Busca el nombre del periódico, el título del artículo, el nombre del autor ,la fecha y la fuente.

Vuelve a leer el artículo una segunda vez para comprender mejor

Subraya todo lo que puede ayudarte para comprender mejor
En rojo para QUIEN ,el azul para QUE.....DONDE,CUANDO ,COMO,POR QUE...etc

Trata de escribir el tema del artículo y la idea principal en dos o tres frases.

Antes de hacer **un resumen de un artículo periodístico** debes fijarte en los siguientes factores: el **propósito** inicial del artículo, el **tema** y , el **método** empleado a la hora de escribirlo ,las diferentes **partes y las diferentes conclusiones** del autor.

Resume el artículo.