

REVISTA DE METEOROLOGÍA



N.º 5

COMITE DE REDACCION

DIRECTOR

D. Inocencio Font Tullot

SUBDIRECTOR

D. Antonio Labajo Salazar

VOCALES

D. Lorenzo García de Pedraza
D. Carlos García-Legaz Martínez
D. Jaime Miro-Granada Gelabert
D. Manuel Palomares Casado
D. Salvador Ruigómez Hedilla
D. Angel Salvador de Alba
D. Luis Sánchez Muniosguren

DELEGADO DEL I.N.M.

D. Fernando Huerta López

—————
Dirección postal
Revista A.M.E.
Apartado de Correos 285
28071 Madrid

—————
Revista científica de difusión
gratuita entre los socios.

—————
Dep. Leg.: M 10961-1976
I.S.S.N.: 0211-3635
publicación periódica

—————
Imprime:
Artes Gráficas Gala, S. L.
Miguel Yuste, 36
28037 Madrid

EDITORIAL

Uno de los hechos más halagüeños que venimos observando en el andar de nuestra Revista, es el número creciente de aportaciones a su contenido procedentes de distintas Universidades, y que en este número se concreta en la publicación de sendos trabajos realizados por científicos de las Universidades de Salamanca y Valladolid. Esta realidad no sólo nos satisface y nos honra sino que, además, vemos en ella una firme garantía para la continuidad y mejora de la Revista, por lo que no queremos dejar pasar esta ocasión sin expresar nuestro agradecimiento tanto a las Universidades mencionadas como a las que han estado presentes en números anteriores: la Complutense de Madrid y las de Córdoba, Extremadura y Santander.

Otra realidad que queremos resaltar es la presencia cada vez mayor de trabajos realizados por grupos de investigadores. Sin que, en modo alguno, queramos restar valor a los trabajos individuales, vemos en esta labor de equipo, especialmente universitaria, un aspecto muy positivo, ya que implica un nuevo talante en el quehacer investigador, que en nuestro país ha venido adoleciendo de un excesivo individualismo, que si bien es verdad generalmente ha sido impuesto por las circunstancias, no por ello ha dejado de constituir un impedimento para que la investigación en España alcanzase el nivel adecuado a los tiempos en que vivimos, cuando la complejidad y envergadura de muchos campos de investigación, entre los que figuran diversos y trascendentales problemas que la meteorología y la climatología tienen planteados, requieren para su solución la labor de muchos debidamente integrados en equipos de investigación.

Por último, queremos también llamar la atención respecto al Segundo Concurso de Fotografía sobre Fenómenos Atmosféricos, del que damos cuenta en las páginas azules de este número, y del que nos permitimos augurar tenga buena acogida y tanto o más éxito como tuvo el Primer Concurso, con lo cual esta interesante actividad, emprendida por la A.M.E. habrá adquirido ya carta de naturaleza.