

# El componente humano del calendario meteorológico (AEMET 1943-2018)

**Jaime García-Legaz Martínez**  
(meteorólogo jubilado)



Creo que los que ingresamos, hace 50 años más o menos, en el antiguo Servicio Meteorológico Nacional nos correspondió ser *la generación de transición* entre **los grandes maestros de la Meteorología española (Arturo Duperier, Francisco Morán, José María Lorente...)**, y **vosotros ahora en activo** en Aemet. Nos tocó transmitir esa antorcha meteorológica que vosotros mantenéis viva al servicio de toda la sociedad.

Coincidimos algunos años, con otros de los que también aprendimos mucho: *José María Jansá, José Antonio Barasoain, Antonia Roldán, Inocencio Font, Fernando Huerta, Manuel Palomares, José Tapia, Pedro Rodríguez Franco, Jaime Miró Granada, Mariano Medina, Jaime Castejón, Lorenzo García de Pedraza, Manuel Ruiz Hoyos, Francisco García Dana, José María Casals, José Sánchez Egea, Carlos Zabaleta, Dámaso Villa ...*), una lista interminable.

Hace unos años, a petición de algunos interesados en el tema, escribí y publiqué

un artículo titulado «**¿Quién predice el tiempo?**», para poner de manifiesto la ingente cantidad de observaciones, registros, análisis, cálculos, modelos numéricos, etc. realizados por innumerables profesionales de los Servicios Meteorológicos Nacionales y los Centros Mundiales, Regionales y Nacionales de Predicción. Para concluir que **la predicción es una obra colectiva de los SMNs**.

Del mismo modo podemos preguntarnos hoy «**¿Quiénes son los autores de nuestro Calendario meteorológico?**» Y subrayo lo de «**nuestro**» porque el **Calendario meteorológico**, como todos los trabajos realizados por el SMN/INM/ Aemet, es **una obra colectiva de todas las personas que han trabajado y trabajan en el servicio meteorológico español**.

Si atendemos al proverbio común de que «a lo largo de la vida toda persona debe tener un hijo, plantar un árbol y escribir un libro», con el calendario meteorológico todos nosotros hemos cumplido con este último mandato.

Y hablando del árbol se me ocurre decir que **el Calendario meteorológico es una buena representación del árbol genealógico de la familia meteorológica española de los últimos 76 años**, cuyas raíces plantaron **Carlos Batista Díaz, José María Lorente y Antonia Roldán**. Y en alguna de las ramas de este frondoso árbol están todas las generaciones que han participado en las siguientes ediciones.

Hablar del **COMPONENTE HUMANO** de estos 76 años del **CALENDARIO METEOROLÓGICO** exigiría, pues, mencionar a los miles de **Colaboradores y cientos de Observadores, Administrativos-Calculadores, Ayudantes (Diplomados), Meteorólogos, y personal laboral que, de forma vocacional, profesional, y en muchos casos altruista, han hecho posible esta tarea ininterrumpida de OBSERVAR, REGISTRAR, DEPURAR, ANALIZAR, RESUMIR, TABULAR y REDACTAR CONCLUSIONES** de esa ingente cantidad de datos meteorológicos, climatológicos, hidrológicos, agrometeorológicos y fenológicos, además de los datos astronómicos de cada año, y con una extensa relación de colaboraciones variopintas llenas de interés.

Es, por ello, **un mérito colectivo de todos ellos**, a los que hoy rendimos un justo y merecido homenaje de reconocimiento público y de sincero agradecimiento por habernos legado estas 76 ediciones del Calendario meteorológico, publicación señera de la Meteorología española y que constituye, sin duda, un *tesoro* pues constituye la historia, objetiva y fiable, del comportamiento de la atmósfera en España a lo largo de los tres último cuartos de siglo. Si se me permite el símil médico ahí está *la historia clínica* de nuestro paciente común, *la atmósfera terrestre*, cuya salud tanto nos afecta y preocupa. Constituye **el acta notarial de la meteorología española** y un riguroso y objetivo *centinela de sus fluctuaciones y del cambio climático en nuestro territorio*. Más aún, además de la inmensa información contenida en estos calendarios, creo que la colección de todos ellos **constituye una auténtica enciclopedia de formación meteorológica**.

Y ello **gracias al trabajo de varias generaciones**.

Siendo imposible mencionar a cada uno de ellos, *me remito a la relación nominal de los principales autores de artículos y colaboraciones* en las distintas ediciones del Calendario, que en una abnegada tarea ha realizado el equipo del Centro de Documentación de Aemet, dirigido por **Miguel Ángel García Couto**, y que está disposición de todos los interesados en el **Repositorio ARCMIS** bien conocido por todos nosotros.

No obstante, y sin menoscabo de los demás, creo obligados citar aquí expresamente, además de a sus tres padres fundadores mencionados, a quienes se han destacado por sus numerosas contribuciones al Calendario:

**Lorenzo García de Pedraza, Antonio Mestre, Javier Cano, Adolfo Marroquín, César Rodríguez Ballesteros, Luis Ruiz Beltrán, Alberto Linés, José María Jansá, Milagros García-Pertierra, Dámaso Villa, Fernando Huerta, Carlos Almarza, José Antonio López, M.ª Roser Botey, Andrés Chazarra, José Antonio de Cara, Ismael Baraibar, ...** Sirva esta mención de muestra a la lista interminable de los demás colaboradores de las distintas ediciones del calendario.

Creo poder afirmar que **todos ellos nos han legado con sus trabajos un rasgo común: su profunda vocación meteorológica y su generosidad en transmitir a los demás sus conocimientos de forma sugestiva y atrayente. Por ello les expresamos hoy, públicamente, nuestro sincero agradecimiento**.

Quisiera añadir un explícito reconocimiento **al CUERPO ESPECIAL DE ADMINISTRATIVOS-CALCULADORES DE METEOROLOGÍA**, lamentablemente declarado «a extinguir», que contó con funcionarios tan valiosos como *Angelines García Merino, M.ª Victoria Valera (Chira), Piedad García de Castro, Ricardo González Lorenzo, Lucía Fernández de Mingo, María Teresa Medina, César Palacio, M.ª Teresa Pérez Fariña, Luis Ruiz Beltrán, José María Rodríguez Mayquez, Juan Bravo, Pilar Escudero, Pilar Iradier, Mary Cruz López Blanco, ... todos ellos magníficamente representados aquí por JUAN SÁNCHEZ JIMÉNEZ*, funcionario ejemplar en sus 50 años de servicio en el SMN/INM/Aemet. Sin el trabajo continuo, callado y eficiente de todos ellos el Calendario Meteorológico no habría sido posible. A todos ellos nuestro agradecimiento personal y colectivo.

Finalmente, para señalar algunos valores «adicionales» del Calendario Meteorológico, y a petición de algunos de vosotros, voy a contar **una anécdota** vivida personalmente en mi vida activa:

- En la época del SMN (Ministerio del Aire), algunos funcionarios de la Oficina Meteorológica de Barajas («Heraclia» en nuestra jerga interna), que estaban en «huelga de celo», aprovechando una «ola de frío» llamaron por teléfono al Meteorólogo de servicio del CNAP (actual Jefe de Turno), como máxima autoridad durante el fin de semana, para decirle que las ventanas no cerraban bien y entraba un frío que hacía imposible trabajar en la oficina, por lo que iban a publicar un NOTAM avisando del cierre de la Oficina Meteorológica. El Meteorólogo de servicio (que antes había estado destinado en Barajas y conocía bien esa oficina y a sus ocupantes), les mandó **un teletipo** del siguiente tenor. «LES ORDENO QUE DEPONGAN SU ACTITUD INMEDIATAMENTE. Para combatir el frío pueden hacer ejercicios de calentamiento, tomar chocolate y, en pequeñas dosis, algún trago de aguardiente del que Vds. disponen habitualmente. **Y, para tapar las entradas de frío por las ventanas, pueden utilizar mapas meteorológicos o las abundantes hojas de papel de los Calendarios Meteorológicos de la biblioteca de la oficina**». Este teletipo circuló por todas las oficinas de los aeropuertos españoles, siendo objeto de los correspondientes comentarios jocosos.

El citado Meteorólogo, a la par de recibir una felicitación por paralizar el conato de cierre de la OMA de Barajas recibió una reprimenda por haberlo hecho públicamente a través de la red de teletipos.

Con estas palabras termino: «Comprad el Calendario meteorológico 2018 y, sobre todo, leedlo y dadlo a conocer».

**MUCHAS GRACIAS**