



Esta sección está abierta a todos los comentarios, sugerencias y opiniones que creáis oportunas y enviéis a

[faguado@inm.es](mailto:faguado@inm.es)

Estimados amigos de la AME,

Desde el cambio realizado el 11 de marzo de 2008 de INM a AEMET he comprobado con desagradable sorpresa un empobrecimiento enorme en la información suministrada a través de su página web. Como aficionado a la meteorología desde hace ya muchos años, piloto de parapente y ultraligero, montañero y esquiador (alpino y de fondo) y amante de la naturaleza que nos rodea he constatado una sensible carencia (o recorte) en cuanto a los productos ofrecidos por la actual nueva web y que la anterior (ex-INM) sí ofrecía. Resulta obvio decir que para el desarrollo en condiciones "seguras" de las actividades que realizo me resultaba de lo más útil ciertas informaciones que daban y que ahora en [www.aemet.es](http://www.aemet.es) han desaparecido por completo. Entre ellas destaco, por solo poner unos ejemplos:

Radar regional, HIRLAM, Mapa de niviosidad y riesgo de aludes, Biblioteca TempoWEB y Simposios

Flaco favor le estarán haciendo a la difusión de la meteorología entre la ciudadanía y de ofrecer una información de calidad (como reza en los puntos consti-

# Buzón

tivos de los objetivos de la AEMET), considerando también la cantidad enorme de aficionados a la meteo que nos vemos ahora atados de pies y manos careciendo de unas herramientas que, si bien antes también podrían haberse ampliado con otros determinados productos de alto interés para los aficionados (eso daría para otro tema igualmente interesante), nos encontramos justo con todo lo contrario: ¡¡se han reducido!!

Además, tengan en cuenta que la información que se obtenía de la antigua web siempre la hemos utilizado de modo altruista, como riquísima fuente de valiosa información y sin ningún ánimo de lucro, sino más bien de seguridad personal para mí mismo y de las personas con las que realizo las anteriormente citadas actividades.

Espero sinceramente que estos problemas o "desapariciones de información" sean más el producto de la migración al nuevo web, por problemas típicos que pueden suceder en la puesta en marcha de todo nuevo proyecto, y que con el tiempo se irán restableciendo a su estado anterior, y no un "nuevo camino" tomado por AEMET, lo cual consideraría un tremendo error por su parte. Repito: **tremendo error.**

*Miguel Ángel Ruiz Peláez*

**Apreciado presidente de la AME:**

Después de observar detenidamente la nueva página web de la AEMET me he sentido profundamente decepcionado como gran aficionado a la Meteorología que soy.

Me he dado rápidamente cuenta de la desaparición de numerosos servicios públicos, ofrecidos en la anterior página del INM, que bajo mi punto de vista eran de esencial utilidad para cualquier aficionado, estudiante o ciudadano que quisiese tener una información completa y eficaz

sobre la situación meteorológica actual y sobre los pronósticos a corto y medio término y sobre determinados aspectos informativos y educativos que ofrecían la biblioteca TempoWEB del INM.

Me parece especialmente grave la desaparición al público los servicios que le enumero a continuación: **Radars regionales:** ahora que habían sufrido un proceso de reforma y mejora y se habían unido algunos radares deseados como el de las Islas Baleares, los sacan de la vista general. Herramienta muy muy importante para el seguimiento de tormentas y frentes. **Mapas de rayos regionales:** muy importantes para el seguimiento de la dirección de estructuras convectivas y para su posterior caracterización. **Modelos numéricos de predicción HIRLAM y ECMWF:** estos modelos numéricos de predicción eran una herramienta fundamental para el aficionado para estudiar los diferentes parámetros atmosféricos y su evolución en días posteriores. Aún más importancia tiene la pérdida del modelo HIRLAM, especialmente interesante para predicciones peninsulares a corto término. **Modelos de predicción marítima, velocidad del viento y oleaje:** para pescadores profesionales, navegantes o pescadores recreativos, la predicción marítima que ofrecían estos modelos se hace indispensable. **Biblioteca TIEMPOWEB:** Con material divulgativo de la meteorología esencial.

Además de estos recortes drásticos es también significativo el retraso en la actualización de datos meteorológicos "en tiempo real" ofrecidos por las diferentes estaciones meteorológicas que alberga y gestiona la AEMET.

Espero que haya una reconsideración de las medidas tomadas en la nueva web de la AEMET y pronto podamos tener de nuevo estos servicios básicos. En España se ha conseguido una gran afición a la Meteorología durante todos estos años y entre todos la hemos convertido en una ciencia de actualidad, interesante y participativa. Por el futuro de esta ciencia y de los miles de aficionados de este país me encantaría seguir aprendiendo y disfrutando cada día más y para eso no necesitamos un recorte de servicios públicos, sino una oferta más amplia de estos, capaz de satisfacer todas las necesidades del predictor profesional, del aficionado y de los ciudadanos españoles.

*Sergi Corral Buela*