

# Actividades AME

## XXX Jornadas Científicas de la AME

La organización de las XXX Jornadas Científicas de la AME ha sufrido un cambio importante: su lugar de celebración será Teruel, en lugar de Zaragoza.

La decisión de este cambio de sede ha sido tomada por el Presidente de la AME, tras haberse explorado la excelente disponibilidad de Teruel para acoger el evento y comprobarse que en Zaragoza, los trabajos de preparación de la Exposición Universal habían llevado los precios de las reservas hoteleras (desde febrero de 2008 en adelante) a un nivel tan elevado que ponía en riesgo las posibilidades de asistencia de muchos congresistas.

Como consecuencia de esta decisión, todos los eventos y actos que había programados inicialmente junto a las XXX Jornadas Científicas, se celebrarán también en Teruel, manteniéndose inalterados los calendarios previstos. En resumen, la nueva programación, queda como sigue:

XXX Jornadas Científicas de la AME  
IX Encuentro Hispano-Luso de Meteorología  
XII Congreso Latinoamericano e Ibérico de Meteorología

**Lema:** Agua y Cambio Climático  
**Lugar:** Teruel  
**Fechas:** 5, 6 y 7 de mayo de 2008

Otros eventos a organizar en Teruel: Exposición "La Observación del Clima" (12 de abril a 11 de mayo). Encuentro de aficionados (3 y 4 de mayo). Cursos para aficionados y estudiantes (3 y 4 de mayo).

Nos complace informar también, que la Junta Directiva de la AME, tiene previsto estudiar la forma de organizar en Teruel, un programa familiar de visitas y actos sociales de fin de semana (2, 3 y 4 de mayo) destinado a facilitar una amplia reunión de hermandad entre los socios.

## I Reunión de la comisión mixta de seguimiento del "Convenio Marco de Colaboración entre el INM y la AME"

El 5 de julio de 2007, se celebró en Madrid, la 1ª Reunión (constitutiva) de la comisión mixta de seguimiento del Convenio Marco de Colaboración entre el INM y la AME, firmado el pasado 18 de noviembre de 2005.

La reunión, cuyo desarrollo puso de manifiesto las excelentes relaciones que mantienen ambas instituciones, fue importante, no solo por lo que supone de reforzamiento y

articulación del cauce de cooperación contemplado en el Convenio Marco, sino también por los resultados obtenidos.

Entre ellos, cabe citar: un acuerdo alcanzado sobre temas de procedimiento para las reuniones de la comisión mixta, la cesión a la AME para su exhibición en los actos relacionados con las XXX Jornadas Científicas de la exposición de Instrumentos Meteorológicos del INM, y una declaración conjunta que reconoce la experiencia de la AME en temas de divulgación meteorológica y las posibilidades que ofrece su amplitud y flexibilidad de gestión y su nivel de relaciones internacionales con otras asociaciones meteorológicas.

La reunión sirvió también para formalizar peticiones mutuas, cuya resolución se verá con toda probabilidad en reuniones posteriores:

Por parte de la AME, se solicitó al INM un despacho reducido en su sede central para poder ubicar la secretaría y los archivos de la asociación, espacio en sus servidores Web para alojar información ligada a la página Web de la AME y el estudio de una propuesta (que la AME debe presentar) para la creación de una red de "spotters" aficionados que pueda proporcionar al INM información en tiempo real de fenómenos meteorológicos.

Por parte del INM, se solicitó el apoyo de la AME a los proyectos del INM en Iberoamérica y África y la organización conjunta de cursos universitarios de verano sobre temas de meteorología y climatología.

## Novedades en el Boletín de la AME

Como comprobaréis en este número, el Boletín de la AME incorpora mejoras en la impresión que se echaban en falta desde hace bastante tiempo, ya que sin ellas no era posible conseguir que el Boletín alcanzara un nivel de presentación equiparable a la calidad de sus contenidos.

Hay que decir que estas mejoras forman parte de un conjunto de cambios de mayor amplitud en el Boletín, que fueron aprobados por la Junta Directiva de la AME en su última reunión del pasado 12 de septiembre. Ese día, la Junta consideró que la AME debía hacerse cargo de sostener con sus recursos, el núcleo del proyecto "Publicación de la revista Tiempo y Clima", que la AME había presentado (con escasa fortuna) al "Programa de subvenciones a entidades y organizaciones no gubernamentales para la realización de campañas de sensibilización para la prevención de la contaminación y el cambio climático durante el año 2007", convocado el pasado mes de marzo por el Ministerio de Medio Ambiente.

Un resumen de las modificaciones aprobadas por la Junta Directiva y de los diversos aspectos tratados sobre este asunto, puede ser el siguiente:

**Cambio de título del Boletín:** El Boletín no cambiará de título, al no existir un consenso suficiente sobre el particular y convenirse, como lo más razonable, que una decisión de este calado sea ampliamente compartida por la masa social de la AME.

**Cambio en la impresión:** Se acepta el presupuesto por un año presentado por la Sociedad Anónima de Fotocomposición para la impresión en offset a cuatro tintas, formato 210x297 mm, extensión máxima de 48 páginas en estucado semimate de 90 gr/m<sup>2</sup> + 4 de portada (a 170), edición trimestral, tirada de 1.000 ejemplares por número y distribución incluida, salvo franqueo.

**Cambio en el franqueo:** Tramitación ante correos de la consideración de publicación periódica para acceder a una tarifa de franqueo reducida (que supone un descuento de más del 70%). Sobre este particular, Correos impone requisitos que obligan a realizar cambios en los títulos de crédito del Boletín (que la editora sea la AME, que la tirada mínima sea de 1.000 ejemplares, que aparezca la empresa que realiza la impresión, etc.)

**Cambio en los créditos:** Impuesto por las exigencias del franqueo a tarifa reducida y por el principio de acuerdo al que la AME ha llegado con el INM para incorporar a dos miembros designados por esta última institución en el Comité de Redacción del Boletín. Se estima que esta última modificación se hará efectiva en la edición de enero de 2008 del Boletín, ya que antes debe ser aprobada formalmente, dentro del Convenio Marco de Colaboración entre el INM y la AME.

**Cambios en la maqueta,** delegados en el Comité de Redacción del Boletín.

**Cambios en el contenido:** Inclusión de dos nuevas secciones "Noticias" y "La imagen de...", a cargo de nuevos coordinadores.

**Fijación de tarifas de suscripciones y publicidad:** Se aprueba el importe de las tarifas anuales para incluir publicidad en tres modalidades: contraportada completa, página interior y media página interior. Asimismo, se fija la tarifa de suscripción anual en 28 euros.

Para la promoción y el lanzamiento del nuevo formato, se acordó también aprovechar la 8ª Conferencia ECAM que se celebrará a primeros de octubre en El Escorial para distribuir gratuitamente el número de octubre, incluyéndolo en el material que se entregará a los asistentes al congreso. Asimismo, se acogió la propuesta de que alguna de las secciones de ese número se hicieran en dos idiomas (español e inglés).

### Red Meteorológica Escolar

A pesar de las dificultades que está encontrando la AME para su financiación, la Red Meteorológica Escolar continúa su andadura entre la comunidad educativa. Tras la experiencia piloto desarrollada en Tres Cantos (Madrid) durante los cursos escolares 2005-06 y 2006-07, en la que han participado 3 Institutos de Educación Secundaria (IES) y 3 Centros de Enseñanza Infantil y Primaria (CEIP), las actividades de la Red Meteorológica Escolar de la AME se han extendido a la Comunidad de Castilla León, con la exhibición en el Centro

Nacional de Educación Medioambiental (CENEAM) de Valsain (Segovia), entre agosto y octubre de 2007, de la exposición de la AME "Nubes y Meteoros", acompañada de otras actividades tuteladas por nuestra asociación y convocadas por el propio CENEAM, como un concurso nacional de fotografía meteorológica dirigido a la comunidad escolar (IES y CEIP con modalidades individual y por centros) y la realización de un seminario de observación meteorológica sin instrumentos destinado al profesorado segoviano.

Este conjunto de actividades, que se publicitan en la Web [http://www.mma.es/portal/secciones/formacion\\_educacion/exposiciones/temporales/expo\\_nubes.htm](http://www.mma.es/portal/secciones/formacion_educacion/exposiciones/temporales/expo_nubes.htm), se dirigen claramente a la consecución de los dos objetivos que la AME se propone alcanzar con la Red Meteorológica Escolar: a) el de proporcionar a los IES y CEIP la asistencia necesaria para la realización continuada de actividades de observación en el ámbito de las ciencias del medio ambiente (meteorología y fenología) como forma de aproximación de los escolares al método científico y b) el de facilitarles criterios para valorar la utilidad de las medidas obtenidas con las redes medioambientales (meteorológicas, radiométricas, aerobiológicas, de contaminación atmosférica y acústica, etc.) en la mejora de la salud, la seguridad y la calidad de vida de los ciudadanos.

Para el logro de estos objetivos y destinados a los IES y CEIP, la AME está preparando con ilusión, paciencia y tenacidad diverso material educativo, procedimientos de intercambio y compartición de observaciones vía internet, propuestas formativas y de asistencia técnica y programas de actividades de animación medioambiental, como puedan ser exposiciones u otros actos ligados a campañas mundiales de protección del medio ambiente (día de la protección de la capa de ozono, día meteorológico mundial, año polar internacional, etc.).

### Creación de dos nuevas comisiones de la AME

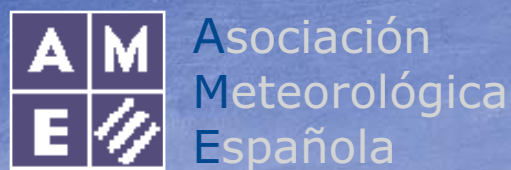
Con el fin de articular actividades relacionadas con la celebración de las próximas XXX Jornadas Científicas, la Junta Directiva de la AME decidió en su última reunión celebrada el pasado 12 de septiembre la creación, de acuerdo a los estatutos, de dos nuevas comisiones especializadas y el nombramiento de sus responsables. Las nuevas comisiones y nombramientos son:

Comisión gestora de la exposición "La observación del clima" que deberá exhibirse en Teruel entre el 12 de abril y el 11 de mayo de 2008; responsable, el socio de la AME, Francisco Pérez Puebla.

Comisión gestora del concurso nacional de fotografía meteorológica "La observación del clima"; responsable, el socio de la AME, José Antonio Quirantes Calvo.

### ANUNCIO

Se comunica a todos los socios de la AME que el próximo mes de noviembre se pasarán al cobro los recibos de la cuota de asociado, correspondientes al año 2007



XXX Jornadas Científicas de la  
Asociación Meteorológica Española

## “Agua y Cambio Climático”

IX Encuentro Hispano-Luso de Meteorología  
XII Congreso Latinoamericano e  
Ibérico de Meteorología

Teruel, 5 al 7 de mayo de 2008

