

Actividades

AME

Día Meteorológico Mundial 2013 en COSMOCAIXA (Madrid)

Dado el éxito alcanzado el año pasado, los próximos días 16 y 17 de marzo, la Fundación la CAIXA y la AME en colaboración con AEMET, organizarán de nuevo actividades conmemorativas del “Día Meteorológico Mundial 2013”, que este año tiene por lema “Vigilar el tiempo para proteger las vidas y los bienes”.

Las actividades y talleres a desarrollar, muchos de ellos en distintas sesiones en horario de mañana y tarde, se describen a continuación utilizando textos transcritos de la Agenda enero-abril de Cosmocaixa (Madrid)

- ◆ **“Analizando las nubes y los meteoros”**: ¿Cuántas clases de nubes hay? ¿De qué están hechas? ¿A qué altura están? En este taller descubrirás el maravilloso mundo de las nubes.
- ◆ **“Observar para comprender”**: Taller de instrumentos meteorológicos, donde analizaremos los diferentes tipos que existen, su funcionamiento y los datos que recogen.
- ◆ **“Explorando la atmósfera”**: Desde la explanada de entrada de Cosmocaixa lanzaremos un globo sonda atmosférico mediante una estación móvil de la AEMET
- ◆ **“Nubes y claros”**: ¿te gustaría construir tu propia estación meteorológica? En este taller construiremos aparatos meteorológicos con material reciclado.
- ◆ **“La predicción meteorológica en los medios de comunicación”**: Conferencia divulgativa en la que Jacob Petrus, responsable de la información meteorológica de TELEMADRID nos explicará las herramientas y los datos que se utilizan para preparar la información meteorológica y cómo está ha ido evolucionando.
- ◆ **“Meteoreportaje 2012 y Meteovideo 2012”**: Presentación de los trabajos finalistas y el fallo del concurso fotográfico y videográfico de temática meteorológica de la AME.
- ◆ **“La atmósfera. ¿De qué hablamos cuando hablamos del tiempo?”** Programa del Planetario digital en el que comprenderás el papel fundamental de la atmósfera.

Reunión Anual AME y Elecciones 2013

Enmarcada en los actos conmemorativos del Día Meteorológico Mundial 2013, ya comentados en la sección anterior, el sábado 16 de marzo por la tarde la AME celebrará en las instala-

ciones del Museo COSMOCAIXA MADRID situado en la calle Pintor Velázquez de la localidad madrileña de Alcobendas su Reunión Anual 2013.

Este año, la Reunión Anual constará de tres actos: la Asamblea General Ordinaria, el escrutinio de las Elecciones a la Junta Directiva para el periodo 2013-2015, que fueron convocada por nuestro Presidente en una circular publicada en el anterior número de este Boletín, y la cena de hermandad prevista para la noche en un restaurante cercano.

Como se vienen haciendo todos los años, la Junta Directiva publicará información en la página web: www.ame-web.org y remitirá por correo a los socios en el mes de febrero la circular de convocatoria de la Asamblea General junto con documentos relativos a las cuentas anuales y el presupuesto que permitan a los socios examinarlos con antelación. Ese envío, incluirá también el material necesario para que los socios puedan ejercer por correo su derecho al voto entre los candidatos que ha proclamado la Junta Directiva de acuerdo a los estatutos, y cuyas presentaciones aparecen publicadas más adelante en esta sección.

La situación de tesorería de la AME ha aconsejado a la Junta Directiva, como medida de austeridad, suprimir este año la subvención al importe de la cena que otros años se venía aplicando para incentivar la asistencia a la Asamblea General, aunque hay que confiar en que el interés de los actos culturales previstos y la ocasión de celebrar juntos el Día Meteorológico Mundial y pasar un rato entrañable constituya un aliciente para que la participación de los socios sea lo más nutrida posible.

Encuentro Luso-Espanhol de Meteorología

Entre los días 18 y 20 de marzo, la Associação Portuguesa de Meteorologia y Geofísica celebrará en Ericeira (Portugal) el 8º Simpósio-14º Encontro Luso-Espanhol de Meteorologia (APMG2013) bajo el lema “Observação / Detecção Remota nas Ciências Geofísicas”.

Como es sabido, desde hace años la AME y la APMG coordinan las fechas de sus reuniones científicas bianuales (Jornadas y Simposio) para que las dos comunidades científicas dispongan cada año de un foro (Encuentro) común.

La AME quiere hacer un llamamiento especial a sus socios y simpatizantes para que asistan a este evento, tan especial para las dos sociedades hermanas. Más información, se puede encontrar en la página Web de la APMG, www.apmg.pt



Maria Luisa Sánchez Calero

Facultad de Ciencias de la Información, Universidad Complutense de Madrid

El motor principal de la AME son sus socios, representados en su Junta Directiva elegida por candidatura abierta cada dos años y donde llegué desde el área de la Comunicación en la Universidad con el propósito de acercar lo empírico a lo científico. Hoy deseo renovar mi candidatura con el firme propósito de aunar esfuerzo y no dividirlos -porque la rentabilidad siempre es mayor- y afronto esta nueva etapa con optimismo e ilusión después de las últimas desilusiones, con el firme propósito de poder ejecutar proyectos ya presentados y con la esperanza de construir un equipo que persevere ante las dificultades.

Antonio Mestre Barceló

AEMET, Madrid

En estos tiempos difíciles pienso que el objetivo principal de la AME deber ser el mantenimiento y consolidación de los logros que han ido alcanzando en los últimos años, en especial el nivel de calidad que se ha alcanzado en las Jornadas Científicas y en el Boletín. Es preciso por otro lado continuar en la senda de buscar una mayor visibilidad y presencia social, para lo que se deben potenciar y diversificar los cauces de comunicación. Presento por ello mi candidatura a la junta directiva pues me gustaría seguir prestando mi colaboración y aportando mi experiencia en el campo de la climatología y sus aplicaciones.



César Zancajo Rodríguez

AEMET, Madrid

He formado parte de la Junta Directiva en los últimos dos años y me vuelvo a presentar como candidato. Si salgo reelegido intentaré aportar la experiencia que he adquirido como responsable de la página Web para mejorarla. Recientemente puse un Foro en la página para que se pudieran discutir los temas más sensibles a la sociedad meteorológica. Creo que sería muy interesante impulsarlo para poder debatir los temas de interés que preocupan a nuestros asociados.

Cayetano Torres Moreta

AEMET, Madrid

En estos tiempos de crisis económica y de sacrificio que nos ha tocado vivir a los españoles, es más necesario que nunca el compromiso de todos nosotros con la AME y con sus fines, agrupando profesionales y aficionados con el objetivo de divulgar eficazmente en España la Meteorología y la Climatología, poniendo así nuestro grano de arena en la recuperación de la Nación. En la candidatura me acompañan grandísimos profesionales, muchos de ellos compañeros que, gracias a su esfuerzo altruista e ilusión incombustible, consiguen llevar a cabo proyectos en los que la única recompensa e interés es la satisfacción por el trabajo bien hecho. Espero contar con vuestro apoyo para renovar por otros dos años mi puesto en esta junta directiva.



Juan Antonio de Cara García

AEMET, Madrid

En estos momentos de crisis económica generalizada la AME, y más concretamente su Junta Directiva con el apoyo de todos los socios, deberá cargarse de ilusión, de ganas de hacer y sobre todo, de imaginación. La situación es complicada pero ahora más que nunca debemos poner en valor la divulgación científica y llevar a la sociedad la meteorología en sus vertientes científica, práctica y educativa. Además, debemos de ser conscientes de que uniendo a científicos, profesionales, aficionados, comunicadores y educadores en torno a la observación y estudio del tiempo y el clima podremos seguir adelante y seguramente dentro de unos años recordaremos ésta época de crisis como aquel tiempo en el que salimos reforzados.

María Delfina Gil Fernández

Confederación Hidrográfica del Tajo, Madrid.

Tras un paréntesis preceptivo en los Estatutos de la AME, vuelvo a presentarme como candidato a la Junta Directiva de la AME, con el mismo entusiasmo que la primera vez. Deseo contribuir a la divulgación de la meteorología y a aportar una visión más amplia de sus efectos sociales y económicos, como he podido comprobar desde mi puesto de responsabilidad en la Confederación Hidrográfica del Tajo.





Clarisa Martínez González

Lda. en Ciencias. Luce Innovative Technologies. Valladolid

Gracias al trabajo y dedicación de los últimos años, la AME se ha convertido en una asociación completamente plural que, con independencia del perfil profesional o aficionado del socio, ofrece diversas líneas de comunicación, colaboración y conocimiento de la Meteorología. La actual situación económica y social requiere un esfuerzo adicional que permita a la Asociación innovar y encontrar formas de colaboración activas entre asociaciones, universidades y empresas para fortalecer las actuales iniciativas y generar nuevos proyectos y sinergias que permitan incrementar el número de socios y colaboraciones. Mi intención al presentarme a la Junta Directiva, es contribuir a conseguir esta realidad.

Jose Antonio Maldonado Zapata

Meteorólogo, Madrid

No tenía intención de volver a presentarme como candidato a la Junta Directiva de la AME porque entendía que mi tiempo, en ese aspecto, ya había pasado pero todos sabemos que atravesamos momentos difíciles y he decidido poner mi granito de arena y arrimar el hombro. Está claro que el reto más importante que tendrá la nueva Junta será buscar una financiación que nos permita, como mínimo, mantener la calidad de nuestra revista y la organización de las Jornadas Científicas.



Angel Luis Aldana Valverde

Centro de Estudios Hidrográficos del CEDEX, Madrid

Ya participé en la junta de la AME en los periodos 2007-2009 y 2009-2011. Fue una experiencia grata que deseo repetir. Quisiera integrarme nuevamente en el equipo que lidera la asociación con la intención de contribuir de forma activa hacia nuevos avances en las relaciones entre hidrólogos y meteorólogos, especialmente en ámbito de actividades en Iberoamérica. Desde el 2005 coordino la red iberoamericana PROHIMET (<http://www.prohimet.org>), que tiene entre sus objetivos a los anteriores pero orientados hacia la solución de problemas de vigilancia y predicción hidrometeorológica.

David López-Rey Lumbreras

Ldo. en Ciencias Físicas. Presentador de "El tiempo" en Canal Extremadura, Mérida

Las ciencias atmosféricas cada vez llegan a un mayor sector de la población. La demanda de un pronóstico lo más certero posible para la realización de un sinnúmero de actividades es todo un reto para nosotros, los profesionales de los medios de comunicación. Es por ello que una correcta divulgación y "educación meteorológica" son más necesarias no sólo en la calle sino también en los centros educativos. Desterrar por completo los chascarrillos de "acierto" o de "fallo" en términos de pronóstico, con el carácter "adivinatorio" que lo matizan, será mi principal objetivo a lo que hay que añadir el acercamiento de la AME a la sociedad. Divulgar y educar: dos objetivos, un fin.



Fernando Aguado Encabo

Meteorólogo. AEMET, Madrid.

La crisis económica está significando para la AME un periodo de dificultad y de oportunidades del que podría salir reforzada si trabajamos para sostener sus actividades, ampliar su presencia social y construir nuevos proyectos en la base a lo ya conseguido, que no ha sido poco. En el Boletín, cuya actual edición cumplirá diez años en abril, he comprobado la importancia que tienen los proyectos editoriales en la financiación estable de la asociación y por eso mi idea es seguir comprometido con ellos y apoyar en lo que pueda todo lo demás. Es con esas ilusiones que presento mi candidatura a la próxima Junta Directiva.

César Rodríguez Ballesteros

AEMET, Madrid

En la Presentación del número de nuestra revista del pasado mes de octubre, nuestro Presidente hacía una exposición clara del efecto negativo que sobre la AME está teniendo la presente crisis económica, con la disminución de ingresos derivada de la pérdida de la subvención recibida de AEMET y de la reducción del número de socios. Por ello, creo que es más necesario que nunca seguir en la línea de la actual Junta Directiva, gestionando lo mejor posible nuestros recursos y buscando nuevas fórmulas que permitan que la AME siga desarrollando sus actividades. Si salgo elegido intentaré contribuir, en la medida de mis posibilidades, a que la AME pueda seguir desarrollando su labor pese a la escasez de recursos impuesta por la actual crisis económica.

