

Actividades

AME

Nuevo Director de Tiempo y Clima



La Junta Directiva de la AME ha nombrado a José María Sánchez Laulhé Ollero nuevo Director de la revista Tiempo y Clima, una circunstancia que se ha producido a propuesta del anterior Director, Fernando Aguado.

José María Sánchez-Laulhé es actualmente Jefe del Centro Meteorológico de AEMET en Málaga y tiene una dilatada trayectoria profesional en esa institución, en la que ingresó como diplomado el año 1985, antes de acceder en 1986 al Cuerpo de Meteorólogos del Estado.

La Junta Directiva agradece a José María y a Fernando su disponibilidad y dedicación a la revista y boletín en estos últimos años y comprende los motivos del relevo, expuestos por este último en la carta enviada al Presidente de la AME que reproducimos a continuación:

Estimado Presidente,

Quiero pedirte en nombre del Comité de Redacción de Tiempo y Clima, que la Junta Directiva de la AME considere el nombramiento de José María Sánchez Laulhé Ollero como nuevo Director de la revista.

Como sabes, esta propuesta del Comité se produce tras mi renuncia a continuar como Director por la razón que ya te expuse, que no es otra que la de que este relevo pueda contribuir a dar mayor impulso a la revista y a consolidar lo que hemos conseguido entre todos. Pienso que hay mucho por hacer en los aspectos administrativo, técnico y comercial de la revista, una tarea a la que espero dedicarme ahora con más intensidad.

Quiero decirte que mi apoyo al nuevo Director será activo y entusiasta dentro del Comité de Redacción de la revista y que podéis contar conmigo sin reservas en las tareas de transición.

*Un abrazo,
Fernando Aguado*

Campaña de actualización de emails de los socios

Se recuerda a todos los socios de la AME que no dispongan de claves de acceso al portal de revistas de la asociación la conveniencia de comunicar a la Junta su dirección de email al objeto de poder habilitarles la suscripción, que es gratuita para los socios.

Esa comunicación se puede hacer muy fácilmente en la página web de la

AME, pulsando encima del recuadro indicador que está situado en la parte superior de la columna de la izquierda de la página principal www.ame-web.org y rellenando el formulario que aparece.

El formulario requiere los datos identificativos y de email, así como otros que la AME ya dispone, pero que se

piden para poder comprobar la identidad del solicitante.

Actualmente se trabaja para incluir en el portal de revistas de la AME todos los números de la actual quinta etapa del boletín (iniciada en abril de 2003) y en el próximo futuro se irán incluyendo todos los números anteriores hasta 1964.

Actividades

AME

European Meteorological Society

Desde la primavera de 2014, la sociedad meteorológica europea (EMS) distribuye por email cada tres meses noticias de interés para nuestros asociados. En el número anterior, Tiempo y Clima se hizo eco de una de esas noticias, el resultado del concurso de fotos “Europhotometeo 2013”, que concluyó brillantemente su tercera edición a finales de marzo, gracias al impulso entusiasta del socio de la AME Fernando Bullón, y a continuación vamos a resumir algunas otras.

Incorporación de cuatro nuevos Associate Members: EL *Council* en su última reunión ha aceptado las solicitudes de afiliación realizadas por el *Institute of Weather and Climate Communication* (IWK, Alemania); la *Academic Association in Hydrometeorology* (AAH, Rusia); la empresa *Innovative Solutions for Instrumentation and Science* ([IS]², Francia); y el *Servei Meteorologic de Catalunya* (Meteocat, España). Con estas nuevas altas, el número de miembros asociados de la EMS alcanza la cifra de 32, dos ellos españoles, el recién incorporado y la Agencia Estatal de Meteorología.

Premios anuales de la EMS: El *Council* ha fallado ya algunos de los premios que serán entregados en la próxima Reunión Anual de la EMS y Conferencia ECAC. Ya lo ha hecho con el más importante de todos, la *EMS Silver Medal*, concedida este año al irlandés Peter Lynch, actualmente Profesor de Meteorología del *University College of Dublin* pero que fue Jefe de División de In-

vestigación y Subdirector del Servicio Meteorológico Irlandés y *Project Leader* del grupo HIRLAM y también con el *EMS Young Scientific Award 2014*, concedido este año a Cathryn Birch, una científica que trabaja para la UK Met Office en la *School of Earth and Environment* de Leeds.

En el apartado de medios de comunicación hay que destacar la creación de un nuevo premio anual, el ‘*EMS Award on Achievements in Journalism*’, que se añade a los tres que ya existían en este apartado, el *EMS Broadcast Meteorologist Award*, el *EMS TV Weather Forecast Award* y el *EMS Outreach & Communication Award* y que como ellos será fallado en próximas fechas (la fecha límite de nominaciones finalizó el pasado 18 de junio).

Reunión Anual de la EMS y Conferencia ECAC 2014: Ya están muy avanzados los preparativos del evento, el más importante que organiza anualmente la EMS y que este año tendrá lugar en Praga entre el 4 y el 10 de Octubre de 2014 bajo el lema “*Creating climate services through partnerships*”. Este año, además de las habituales reunión del Consejo, Asamblea General de la EMS y sesiones temáticas de la ECAC, se celebrarán once reuniones temáticas (seis de ellas abiertas al público) e interesantes actos sociales. Recordemos que la fecha límite de inscripción a precios reducidos finaliza el 1 de septiembre y que la información completa de los actos está publicada en la página web de la EMS: <http://www.emetsoc.org/>

CONCURSO FOTOVERANO 2014

La Asociación [Meteorológica Española \(AME\)](#) y el portal [tiempo.com](#) anuncian la convocatoria del concurso fotográfico correspondiente al verano de 2014, con las siguientes **BASES:**

1º - Cada participante puede presentar hasta **tres fotografías** de contenido expresamente meteorológico tomadas **entre el 1 de junio y el 31 de agosto de 2014**, ambos inclusive, de las que deberá ser el autor/a.

2º - Las fotografías presentadas se enviarán por correo electrónico a la dirección: fotoconcursos.ame@gmail.com, con una resolución mínima de 1600 por 1200 píxeles. El nombre de los archivos enviados será el mismo que el título de la foto (por ejemplo: “tormenta_de_vera-

no.jpg”). Los archivos deberán conservar los metadatos EXIF, de forma que se pueda verificar la fecha de captura y el modelo de la cámara.

3º -El envío de las fotografías podrá realizarse entre el 1 y el 10 de septiembre de 2014, ambos inclusive. Los trabajos recibidos fuera de plazo no serán admitidos.

4º - Las fotografías enviadas deberán estar subidas a la [Galería Foto-meteo de la AME](#) en la fecha límite del envío con todos los campos de

información rellenados según las indicaciones que aparecen debajo.

5º - Se permite que las fotos presentadas hayan sido previamente editadas, incluyendo el tratamiento HDR, siempre que la edición no haya afectado sustancialmente a la naturalidad de la imagen, ni la aleje de la realidad. Quedan explícitamente prohibidas las fotografías obtenidas como fotogramas de un vídeo, así como las obtenidas a partir de diversas tomas (fotomontajes), incluyendo las imágenes obtenidas con la técnica

ca “startrails” o por fusionado mediante software de varias imágenes tomadas consecutivamente. Tampoco se permiten las fotografías a las que se haya añadido o eliminado cualquier elemento (luces, astros, personas, fenómenos meteorológicos...).

Las fotografías presentadas no podrán llevar el nombre del autor ni ningún anagrama identificativo superpuesto.

La organización podrá pedir a los concursantes el archivo original (sea RAW o JPG) con todos sus metadatos EXIF completos para cualquier verificación que sea necesaria.

6º - Terminado el plazo de envío, el Comité Organizador decidirá qué fotos quedan admitidas entre todas aquellas recibidas que cumplan con estas bases, atendiendo a su calidad e interés meteorológico. Todas las fotos admitidas serán posteadas

por el Coordinador del Concurso en este hilo, junto con el enlace del álbum de Fotometeo que contendrá las mismas, iniciándose a continuación la votación del jurado, que estará compuesto por diversos miembros de foro.tiempo.com.

La fotografía ganadora será la que consiga mayor puntuación por parte del Jurado. En caso de empate la foto ganadora será la que más veces haya sido votada, y si persistiese el empate, la que más veces haya recibido la máxima puntuación. El resultado del concurso se hará público a principios del mes de julio en Fotometeo, en foro.tiempo.com y en la página web de la AME.

PREMIOS

1 - El ganador del concurso podrá escoger entre uno de estos dos premios:

- Un ejemplar del libro “Atlas de nubes y meteoros” de Jose Antonio

Quirantes y Jose Antonio Gallego (premio ofrecido por meteored)

- Un ejemplar del libro “El tiempo desde el cielo” de Jordi Martín y Francesc Mauri (premio ofrecido por la AME)

2 - La foto ganadora será publicada en portada en Fotometeo, en la web de la AME, y en la Revista “Tiempo y Clima” de la AME, y se enviará al autor una copia impresa de la misma, con su fotografía publicada. Igualmente la Organización podrá seleccionar una o dos fotografías más entre las presentadas al Concurso, para su publicación en la Revista, en cuyo caso igualmente se enviará un ejemplar de la revista a los autores de las mismas.

3 - Las 10 mejores fotografías de cada mes serán publicadas en la [Revista del Aficionado a la Meteorología \(RAM\)](#).

INDICACIONES PARA SUBIR LAS FOTOS PARTICIPANTES A FOTOMETEO

1º Primero es necesario crear una cuenta de usuario, pinchando en “Registrarse”, y a continuación ingresar pinchando en “Entrar”.

2º Para subir fotos hay que crear antes algún álbum personal al que subirlas. Para ello situar el puntero sobre la pestaña “Mi perfil” y, en el menú desplegable que se abre debajo, pinchar en “Crear/ordenar álbumes” y después en “Nuevo álbum”

3º Poner el nombre del álbum que se desee y darle a “ok”

4º Ya podemos subir imágenes, para ello darle a “Subir archivo”, seleccionar el álbum al que se desea subir la fotografía entre los que hayamos creado, y seguir los pasos que se indican, rellenando todos los campos que aparecen a continuación, siguiendo las siguientes indicaciones:

-Título: Deberá coincidir con el nombre del archivo enviado por correo electrónico, según lo indicado en el punto 2º de estas bases

-Descripción: Breve comentario sobre el contenido de la fotografía (extensión máxima=1000 caracteres) .

-Palabras clave: En este campo se deberá poner fotoverano2014

-Autor: Nombre y apellidos del autor/a

-Lugar y fecha

-Cámara

5º Una vez subidos los archivos, hacer click en “Mi galería”, para comprobar que las imágenes que hemos subido están en los álbumes a los que las hayamos subido, abrir cada foto y comprobar que toda la información que hemos puesto aparece correctamente (en caso de que falte añadir o haya que corregir algo hacer click en “Editar la información del archivo”).