

Actividades AME

Cursillo “El Riesgo de Tormentas”



Cartel oficial del cursillo

LOS pasados días 20 y 21 de junio de 2009, se celebró en las instalaciones del Centro Nacional de Educación Ambiental (CENEAM), situadas en Valsain (Segovia), un cursillo organizado por la AME titulado: “El riesgo de tormentas”. En el mismo colaboró la AEMET y el propio CENEAM; a ambas instituciones agradecemos su colaboración y participación para el buen devenir del cursillo.

Remontándonos en el tiempo, unos meses atrás en la AME se había recogido la petición de celebración de este cursillo, ampliamente demandado por el colectivo de afi-



Vista general del aula donde se celebraron las ponencias

cionados a la Meteorología, que habían demostrado un notable interés en que se llevara a efecto.

Una vez llegada la fecha, y tras previos actos publicitarios de anuncio del cursillo, la asistencia de público fue muy numerosa, hasta tal punto que, una semana antes de la finalización del plazo, se tuvo que colgar el cartel de “no hay billetes”. De las 35 personas que acudieron al cursillo, llama poderosamente la atención la procedencia de algunos de ellos y el notable esfuerzo por salvar un largo viaje para acudir al mismo. Por citar algunos ejemplos, hubo personas que viajaron desde: Palma de Mallorca, Santiago de Compostela, Santander, Barakaldo, Salobreña, Valencia, etc..

El cursillo se dividió en 2 jornadas, la celebrada en la tarde del sábado y en la mañana del domingo. En la pri-



Francisco Pérez Puebla, al inicio de su ponencia: "El riesgo estadístico de tormentas"

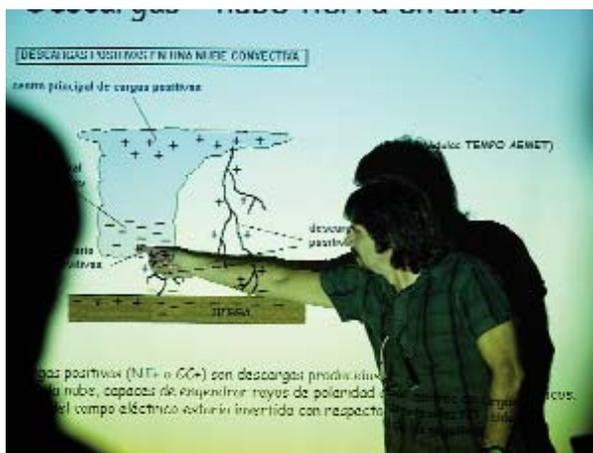
mera sesión de sábado, y una vez realizada la recepción de los asistentes y ofrecido un café de media-tarde en uno de los salones del CENEAM, abrió el cursillo Francisco Pérez Puebla que obsequió a todos los presentes con un espléndido estudio sobre: “El riesgo estadístico de tormentas”. Posteriormente, destacó la camaradería y el buen ambiente en la cena oficial celebrada en el propio CENEAM. Hay que señalar que el alojamiento también se efectuó en las mismas instalaciones, resultando una opción muy cómoda para los asistentes, evitando de esa forma nuevos desplazamientos.

En la sesión del domingo, y a pesar de algunas caras de algunos que denotaban “el cansancio” de la noche ante-



Ramón Vázquez Pérez-Batallón, en su ponencia: "Evaluación del ambiente pre-convectivo en situaciones de riesgos de tormenta"

rior, una vez tomado el desayuno a las 8:30h, se celebró la jornada dominical con la presencia de Ramón Vázquez-Pérez Batallón y un excepcional recorrido durante 2 horas en la "Evaluación del ambiente pre-convectivo en situaciones de riesgos de tormenta". Posteriormente, una vez resuelto un descanso para tomar un café de media-mañana, llegó el turno de una de las sorpresas no anunciadas en el programa oficial del cursillo: José Antonio Gallego



José Antonio Quirantes Calvo con una de las ponencias que más atención suscitaba en los asistentes: "La fotografía de rayos"

Poveda, durante unos breves minutos, nos presentó un más que interesantes gráficos de tormentas de los últimos años en la Península Ibérica.

A continuación llegó el turno de José Antonio Quirantes Calvo con una de las ponencias que más atención suscitaba en los asistentes: "La fotografía de rayos", durante 2 horas los asistentes disfrutaron de las imágenes más impactantes captadas sobre este fenómeno en todo el planeta y en el estudio de la técnica a realizar para sacar el máximo provecho a las cámaras fotográficas en la captura de las siempre resbaladizas descargas eléctricas.

El programa iba llegando inexorablemente a su fin, no sin antes hacer entrega a cada asistente de un diploma personalizado de su asistencia y de una encuesta de satisfacción para la continua mejora en futuras ocasiones. Por último, antes que cada asistente partiera de nuevo a sus respectivos lugares de origen, se puso la despedida y cierre con una comida oficial.



Foto de grupo de los asistentes, ponentes y organizadores en las instalaciones del CENEAM

Gracias a Emilio Rey, podemos disfrutar de un video resumen del cursillo en la siguiente dirección Web: <http://digitalmeteo.blip.tv/>

Nuevamente agradecemos especialmente la colaboración del CENEAM, y de todos sus responsables, para que este cursillo haya podido celebrarse exitosamente en sus instalaciones. Desde la AME, tomamos muy buena nota del interés suscitado de este tipo de eventos y del intenso fin de semana meteorológico vivido, y haremos todo lo posible para que se puedan celebrar nuevos cursillos de esta índole, en torno a la divulgación de la Meteorología.

Crónica: *Pedro Serrano Monterrubio*
 Fotografía: *Alberto Lunas Arias*



Uno de los salones del CENEAM con diferentes maquetas

Jornadas de divulgación de Meteorología y Climatología en el País Vasco/IX Encuentro Nacional de Aficionados a la Meteorología

ENTRE los días 5 y 8 de diciembre, del presente año 2009, tendrá lugar las I Jornadas de divulgación de la Meteorología y Climatología junto IX Encuentro Nacional de Aficionados a la Meteorología (ENAM). En esta ocasión se celebrará en el País Vasco y, en concreto, la sede será en Barakaldo, en la Casa de Cultura Clara Campoamor. Allí tendremos a nuestra disposición un auditorio con capacidad para 300 personas.



Foto del I ENAM, celebrado en Madrid en 2002

Estos encuentros se iniciaron en noviembre de 2002 en Madrid, cuando se hizo una visita al antiguo Instituto Nacional de Meteorología para posteriormente desplazarnos a Pedraza (algunos recordarán las condiciones meteorológicas tan adversas que nos acompañaron en dicho traslado). Hasta esta actual edición, los encuentros se han ido alternando por diferentes puntos tales como: Sort, La Palma, León, Sevilla, Valencia, Collbató y Zaragoza y todos ellos se han caracterizado siempre por reunir una gran afluencia de público, de diferentes puntos de nuestra geografía, en la que se existe un gran nexo de unión entre aficionados y profesionales. También se incuyó un concurso fotográfico que, nuevamente, intentaremos repetir.

En esta ocasión, se ha trabajado duro en realizar un plan atractivo que alterne diferentes ponencias con excursiones para visitar diferentes puntos del entorno más próximo. Aunque el programa completo se expondrá en próximas fechas en la web de la AME, se puede anunciar ya, como primicia, algunas de las actividades más relevantes que ya están confirmadas: Mesa redonda sobre el cambio climático en los medios de comunicación, una salida al Parque natural de Urdaibai, una visita guiada por la ría de Bilbao y una visita guiada al observatorio de Igueldo. Entre tanto, se irán sucediendo diferentes ponencias de

expertos meteorólogos sobre diferentes asuntos del clima de la Península Ibérica y, en particular, del País Vasco y sobre diferentes proyectos meteorológicos en marcha y otros futuros. Agradecemos a todos los colaboradores y patrocinadores que, en breve, anunciaremos en el programa completo, y que se han sumado a hacer de nuevo esta iniciativa un nuevo éxito. Y, por supuesto, a Imanol Zuaznabar y Roberto Moncho, por su imprescindible ayuda en toda la coordinación de este evento.

Premios de la European Meteorological Society

La convocatoria 2009 de premios de la EMS se encuentra ya bastante avanzada. La AME recuerda a los socios los que todavía pueden solicitar, por no haber finalizado aún el plazo de presentación establecido.

EMS YSA 2009 (Young Scientist Award): Destinado a jóvenes científicos (menores de 35 años) para reconocer publicaciones y tesis doctorales. La dotación del premio son 1000 euros, más los gastos de viaje para asistir al *EMS Annual Meeting* (Toulouse, 29/9/2009). El plazo de presentación finaliza el 31 de julio.

EMS YSTA 2009 (Young Scientist Travel Award) - Joint Meeting of the RMetS and EMS: Destinado a jóvenes científicos (menores de 35 años) para ayuda en gastos de viaje a congresos y seminarios. La dotación del premio es 500 euros. El plazo de presentación finaliza el 3 de septiembre.

EMS TV Weather Forecast Trophy Award: Destinado a video-clips con presentaciones del tiempo para TV producidas después del 28 de agosto de 2008. El plazo de presentación finaliza el 31 de julio.

EMS Broadcast Meteorologist Award Destinado a reconocer trayectos profesionales de los presentadores del tiempo en medios de comunicación. El premio incluye gastos de viaje para asistir al *EMS Annual Meeting* (Toulouse, 29/9/2009). El plazo de presentación finaliza el 31 de julio.

EMS Outreach & Communication Award Destinado a premiar proyectos de divulgación en meteorología, climatología y ciencias afines. El plazo de presentación finaliza el 17 de julio.

Recordamos que dos de los premios de la convocatoria 2009, el *EMS Silver Medal 2009* y el *EMS YSTA 2009-ECMWF Annual Seminar* han finalizado ya su plazo de presentación. Una información más completa sobre los *EMS Awards 2009* se puede obtener en la Web:

<http://www.emetsoc.org/awards>