

CONCURSO NACIONAL DE FOTOGRAFÍA DE LA ASOCIACION METEOROLOGICA ESPAÑOLA

La Asociación Meteorológica Española (AME), dentro del marco de sus XXIX Jornadas Científicas y 7º Encuentro Hispano-Luso de Meteorología, a celebrar en Pamplona del 24 al 26 de Abril de 2006, convoca el I Concurso Nacional de Fotografía de la AME sobre nubes y meteoros relacionados, de acuerdo a las siguientes

BASES

REQUISITOS

Podrán participar en el concurso personas de cualquier edad, nacionalidad y residencia. Las fotografías podrán ser de cualquier parte del mundo y haber sido realizadas en cualquier fecha. No se podrán presentar fotografías que hayan obtenido premio en cualquier otro concurso fotográfico, pero sí se podrán presentar fotografías que se hayan presentado a otros concursos y no hayan obtenido premio.

MODALIDADES

Cada concursante deberá asignar cada una de las fotografías que presente al certamen a una de las 6 modalidades o categorías siguientes:

1. Nubes (*)
2. Rayos y Cumulonimbos
3. Tornados, tubas y trombas marinas
4. Lenticulares y onda de montaña
5. Puestas de sol, amaneceres, mar de nubes y fotos realizadas desde Aeronaves
6. Fenómenos ópticos e hidrometeoros.

(*) En la modalidad 1 se podrán incluir fotografías que ilustren alguno de los diez géneros de nubes de la Clasificación Internacional de la OMM en cualquiera de sus especies y/o variedades, excepto los Cumulonimbos, la especie lenticular y las formaciones en onda de montaña que van en categoría aparte.

Cada concursante podrá presentarse a las modalidades que desee, pero con la limitación de un máximo de 5 fotografías presentadas en total, y un máximo de 2 fotografías presentadas por cada modalidad a la que se concurre. Cada fotografía presentada deberá poseer un título o lema.

FORMATO

Las fotografías se presentaran sin montar, en papel blanco y negro o color, terminación brillo o mate y formato vertical o apaisado, indistintamente. El tamaño de las fotos deberá ser alguno de los dos siguientes: 20x30 ó DIN A4, con más/menos 1 cm. de tolerancia en cualquiera de sus dimensiones, a lo ancho o a lo largo.

DOCUMENTACION

Las fotografías se entregarán en un sobre grande cerrado con un seudónimo elegido por el concursante escrito de forma visible en su parte exterior y sin identificación adicional alguna del participante, conteniendo, además, un sobre pequeño cerrado

En el exterior de este sobre pequeño (que será abierto una vez que se haya producido el fallo del jurado) figurará el seudónimo del concursante y en su interior se incluirán los siguientes datos:

1. Una ficha con los datos personales del autor:
 - a) Nombre y apellidos
 - b) Domicilio (dirección postal)
 - c) Número(s) de teléfono
 - d) Dirección de email (si tiene)

2. Una ficha por cada una de las fotografías enviada a concurso que incluya:
 - a) Título de la fotografía.
 - b) Modalidad a la que se presenta.
 - c) Fecha de realización.
 - d) Hora de realización.
 - e) Lugar de realización
 - f) Comentarios del concursante (información opcional)

Es imprescindible que el sobre grande posea una buena protección y acolchado para preservar el buen estado de las fotos. Además cada una de las fotografías debe llevar adherida al dorso una pegatina o etiqueta con los siguientes datos:

- 1- Seudónimo del concursante
- 2- Título de la fotografía
- 3- Modalidad a la que se presenta.

LUGAR Y PLAZO DE PRESENTACION

Para su participación en el concurso, las fotografías deberán haberse recibido antes del 1 de Marzo de 2006, en la sede de la Asociación Meteorológica Española (AME) C/. Leonardo Prieto Castro, nº 8. 28040 Madrid, indicando en el sobre "Concurso Nacional de Fotografía de la AME". Los gastos de envío serán por cuenta de los concursantes. Los organizadores no se hacen responsables de los extravíos o daños que puedan sufrir las obras presentadas.

RESOLUCION

La Junta Directiva de la AME designará el Jurado que resolverá el Concurso y hará pública su composición.

El Jurado valorará la calidad técnica, artística, científica y documental de las fotografías, así como la diversidad y singularidad de los géneros y fenómenos meteorológicos localizados.

El Jurado seleccionará treinta fotografías para su posterior exposición y otorgará premios a la mejor fotografía del concurso y a la mejor fotografía de cada una de las modalidades convocadas, pudiendo, según su criterio, dejar desierta alguna de ellas.

El jurado emitirá su fallo dentro de los 15 días siguientes a la finalización del período de admisión. El fallo del jurado se publicará en la página web de la AME y será inapelable.

Las fotografías seleccionadas quedarán en poder de la AME una vez que el concurso haya finalizado. Los concursantes conservarán, sin embargo, los derechos de autor y reproducción sobre las fotografías, aunque en virtud de estas bases, autoricen a la AME a mostrarlas en su página web, a publicarlas en su boletín informativo y en sus catálogos y a exhibirlas en eventuales exposiciones retrospectivas que la AME promueva o patrocine, citando en todo caso su título y autoría.

PREMIOS

Las treinta fotografías seleccionadas por el Jurado, serán acondicionadas de forma apropiada y expuestas en una sala de exposiciones de Pamplona entre los días 12 y 26 de abril de 2006 (dos fines de semana), figurando al lado de cada fotografía el premio obtenido, la modalidad, el título de la misma y los datos del autor correspondientes.

El premio para la fotografía ganadora consistirá en 1.000 euros y un diploma.

El premio para la fotografía ganadora en cada una de las seis categorías convocadas será una estación meteorológica valorada en 200 euros y un diploma.

El premio para cada una de las treinta fotografías de la exposición será un termómetro-higrómetro digital y un diploma.

Los premios serán acumulables.

Los instrumentos meteorológicos serán suministrados por la casa RAIG.

Para la entrega de premios, la AME se pondrá en contacto previamente con cada uno de los concursantes premiados.

ACEPTACION

La participación en este Concurso supone la plena aceptación de las presentes bases y la conformidad con las decisiones del Jurado.

Madrid, 22 de diciembre de 2005

ASOCIACION METEOROLOGICA ESPAÑOLA