

Actividades de la AME Octubre 2022

Convocatoria de elecciones a la junta directiva de la AME

De acuerdo con los estatutos en vigor, se han convocado con fecha 11 de octubre elecciones para renovar la junta directiva de la AME, en base al siguiente calendario:

ELECCIONES AME 2023

Número de puestos a renovar.....	Diez (todos)
Periodo del mandato	Cuatro años
Método de votación ...	Telemáticamente, votando a socios incluidos en la candidatura proclamada por la Junta Directiva
Fecha límite de presentación de candidatos para ser incluidos por la Junta Directiva en la candidatura.....	15 de diciembre 2022
Proclamación de la candidatura por la Junta Directiva	20 de diciembre 2022
Fecha de apertura del período de votación.....	11 de febrero de 2023
Fecha del escrutinio público	24 de marzo de 2023
Lugar del escrutinio.....	Por videoconferencia a través de la plataforma Teams.

Elecciones AME 2023

Rogamos a los socios interesados en aportar una colaboración más comprometida con la Asociación formando parte de la Junta Directiva durante el próximo periodo cuatrienal, lo hagan saber a alguno de los miembros de la Junta actual antes de la fecha límite de presentación de candidatos señalada más arriba para que la Junta proceda a su inclusión en la candidatura.

Como en otras ocasiones, el boletín de la AME del mes de enero de 2023 incluirá la presentación de los candidatos. Además, y con objeto de facilitar a los socios el ejercicio de su derecho al voto, la Junta Directiva distribuirá poco antes de la apertura del periodo de votación las instrucciones necesarias para poder hacerlo.

Avance de informe de gestión de la Junta Directiva

Como complemento de esta convocatoria electoral y con el fin de orientar a todos los socios, particularmente a aquellos que deseen presentarse como can-

didatos a las elecciones, adelantamos un breve resumen de la gestión de la junta actual en sus cuatro años de mandato.

Siguiendo la línea de la anterior junta, en estos cuatro años hemos centrado nuestra actividad en tres ámbitos principales: gestión de las actividades ordinarias, apoyo a las comisiones especializadas (nuevas o ya existentes) y la innovación para fortalecer a la asociación y los servicios que presta.

Debido principalmente a la pandemia, no se han llevado a cabo actividades presenciales tradicionales, tales como jornadas científicas y cursos, que hubieran permitido incrementar la cuota asociativa. Sin embargo la implementación de la plataforma Teams al trabajo del día a día, ha permitido mantener, mejorar o incrementar la frecuencia de otras (concursos de fotografía y galas de presentación, reuniones de la junta, Aula Morán, presentaciones de libros y sesiones divulgativas con distintos meteoaficionados).

Uno de los aspectos negativos ha sido tener que asumir el abandonar la edición en papel de la revista *Tiempo y Clima*, sin

abandonar la esperanza de retomarla en el futuro si la situación de tesorería lo permitiera.

Se ha elaborado el proyecto editorial, en colaboración con la APMG, de lanzamiento de una nueva revista científica, que de llegar a buen puerto permitiría solventar a la AME alguno de sus problemas estructurales como son la falta de ingresos y el poder contar con personal profesional de apoyo administrativo e informático. Sin embargo, la búsqueda de financiación para poder arrancar, ha resultado infructuosa hasta el momento.

En las Asambleas Generales de 2021 y 2022 se planteó por varios de los asistentes la creación de una comisión de búsqueda de financiación, que al final no se ha llegado a materializar y constituye un asunto, que no siendo fácil, tendría que afrontar la nueva Junta.

En el mes de octubre se ha comenzado a debatir a nivel interno la elaboración del Plan Estratégico de la AME y el diseño de una encuesta de opinión a distribuir entre los socios, tema que esperamos tener aprobado antes de finales de este año.

Se ha continuado tratando de mejorar el funcionamiento de la web e incrementar el número de visitas a la misma. Destacar en este aspecto la creación del blog de la AME y el aumento de seguidores en redes sociales unido al hecho de estar presentes en otras nuevas (LinkedIn, Instagram, Telegram).

En el ámbito de las relaciones externas estas han sido muy fluidas e intensas, tanto a nivel nacional (ACAM, AEC, AEMET, MITECO, SMC, Oficina de la Agenda 2030), como internacional (APMG, EMS, IFMS, FLISMET). Destacar en este apartado que todavía no se ha podido finalizar el proceso de firma de un convenio de colaboración actualizado con AEMET y que repetimos mandato en la presidencia de la FLISMET.

Para finalizar, cabe comentar que por lo que respecta a la tesorería y los gastos



Dos de las imágenes publicadas en redes sociales para anunciar las distintas actividades

corrientes la situación está equilibrada y que lamentablemente sigue disminuyendo el número de socios numerarios.

Actividades de divulgación a través de Teams (charlas, galas y presentación de libros)

Desde nuestro último número, sin contar la gala relacionada con los concursos de fotografía que se comenta en otro apartado, hemos tenido tres eventos del Aula Morán, uno de "encuentros con meteoaficionados" y otro divulgativo que no encaja dentro de ninguna de las anteriores categorías

- El 7 de julio, Rubén del Campo Hernández y José María Sánchez-Laulhe Ollero (AEMET/AME), nos hablaron sobre el **"Informe del Clima 2021"**. (Aula Morán).

- El 21 de julio, José Luis Arteché García (Delegado Territorial de AEMET en Cantabria) y Miguel Ángel Noriega Agüero (Geógrafo Experto en Ordenación del Territorio y Medio Ambiente en Canarias), participaron con la conferencia **"Semáforos marítimos de señales"**. (Otras categorías).

- El 8 de septiembre, Gonzalo Gómez Jurado (Comandante Verificador de la Flota de Largo Radio de IBERIA) impartió la charla **"Mi experiencia meteorológica en la aviación"**. (Encuentros con meteoaficionados).

- El 29 de septiembre, Pablo López Vilares (Subdirector de Tasaciones del CCS), disertó sobre **"El seguro español de catástrofes naturales: situación actual y futuro"**. (Aula Morán).

- El 13 de octubre, Andrés Chazarra Bernabé (Director del Programa de Análisis y Vigilancia del Clima de AEMET) ex-

puso la ponencia **"Análisis de los climas de Köppen en España (1951-2020)"**. (Aula Morán)

Nuestro agradecimiento a todas estas personas que han colaborado desinteresadamente con la AME en estas actividades de divulgación científica.

Recordamos que tanto las actividades del Aula Morán como las de los concursos de fotografía que tienen lugar a través de videoconferencia, están disponibles en nuestro canal de YouTube para cualquier persona que no pudiera asistir en su día o desee repasar el contenido.

Produciendo, organizando o presentando, el equipo formado por Carmen Rus Jiménez (recientemente incorporada), Fernando Aguado, César Zancajo, Francisco Javier Martínez, José Antonio López, Ernesto Rodríguez y Amadeo Uriel, ha hecho posible la realización de estos eventos (casi todos se encargan también del mantenimiento de la página web, blog y actividades en redes sociales). También y como veremos en el

apartado de concursos de fotografía, tenemos otro equipo, dedicado a organizar eventos *online* específicamente dirigidos a los amantes de la fotografía y las nubes, en el que además de los anteriormente citados están Fernando Bullón, Rubén del Campo, Eugenio Arenas, José Escudero y Marisol Pazos.

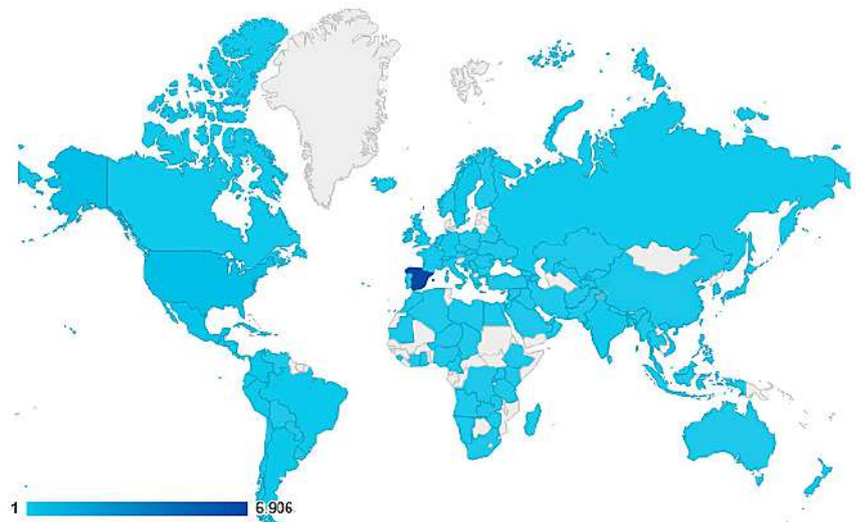
Redes sociales

En este trimestre, podemos destacar lo siguiente:

A 30 de septiembre de 2022, en Twitter tenemos 4292 seguidores (+5.9 %), 1582 seguidores en Facebook (+4.0 %), 479 seguidores en Instagram (+7.2 %), 225 suscriptores en YouTube (+9.8 %), 1753 seguidores en LinkedIn (+3.7 %) y 34 seguidores en Telegram (+17.2 %).

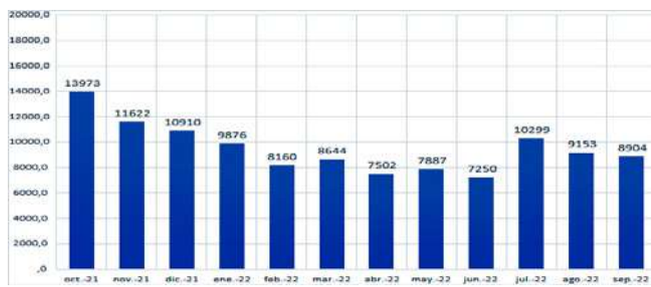
Con respecto a estos datos señalar que este mes el crecimiento ha sido mayor en Telegram y hemos sumado seguidores en todas las redes sociales.

Como siempre, hacemos un llamamiento a la participación de más perso-

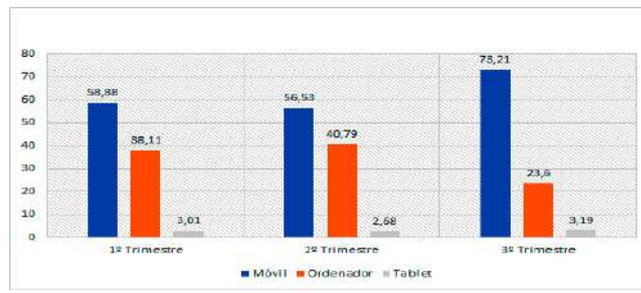


Distribución de seguidores por países (124 países y 112 idiomas)

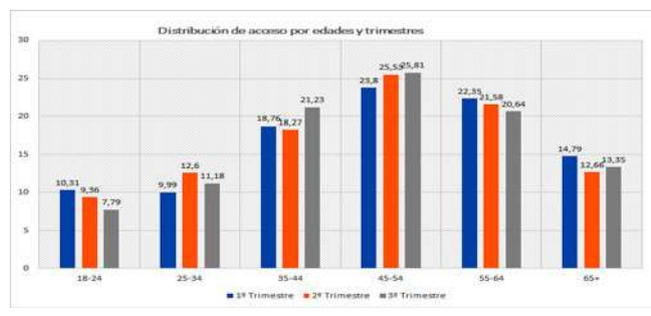
Visitas a la web durante los últimos 12 meses (en miles)



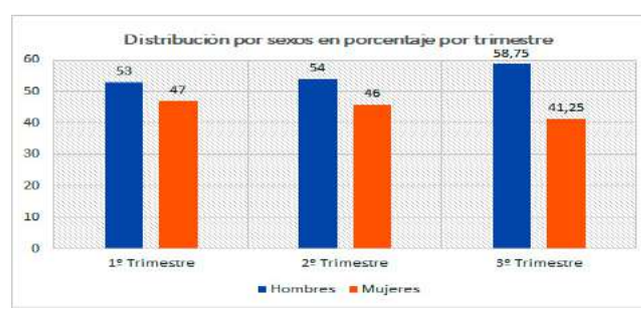
Dispositivos de acceso en porcentaje por trimestre



Distribución de acceso por edades y trimestres



Distribución de sexos en porcentaje por trimestre



Resumen trimestral (julio-septiembre de 2022) de visitas a la web de la AME

nas que colaboren en la elaboración de contenidos propios, tanto para redes sociales como el blog, agradeciendo en especial la incorporación reciente de Carmen Rus Jiménez.

Página web

En los siguientes cuadros reflejamos los aspectos más relevantes de este trimestre.

En el cuadro (arriba a la izquierda) podemos ver cómo ha ido evolucionando el número mensual de visitas a lo largo del último año pudiendo comprobar cómo se han ido recuperando ligeramente los accesos con un máximo del trimestre en julio. Por lo que respecta al dispositivo de acceso (arriba derecha), aumenta sensiblemente el empleo del móvil frente a ordenadores personales (que baja apreciablemente) y tabletas (que se mantiene estacionario y muy bajo). Por grupos de edad (abajo izquierda) el tramo con mayor porcentaje de seguidores sigue estando entre los 45-54 años. En el caso de los sexos (abajo derecha), al igual que en trimestres anteriores, siguen predominando los hom-

bres sobre las mujeres (con una ligera tendencia a la baja de éstas).

El sábado 6 de septiembre fue el día de más visitas a nuestra web en este trimestre con 402 entradas.

Por lo que respecta a la procedencia geográfica, tal como vemos en la figura, hay lectores en los cinco continentes. El pasado trimestre los diez países con más visitas fueron: España (73.18 %), Estados Unidos (5.29 %), México (2.41 %), Irlanda (1.84 %), Colombia (1.21 %), Argentina (1.11 %), Perú (1.09 %), Suecia (0.89 %), Brasil (0.68 %) y China (0.61 %). (Nota: desde agosto 2021, que se implementó el certificado, han bajado las visitas al estar frenando las entradas de robots).

Como repetimos todos los trimestres, tanto en lo que se refiere a las redes sociales, Aula Morán, blog y los restantes contenidos de la página web estamos abiertos a la colaboración de los socios y aficionados, agradeciendo cualquier propuesta de contenidos o de participación (a través del correo secretaria@ame-web.org).

¡Necesitamos vuestra ayuda para crecer y mejorar!

Reuniones: Junta Ordinarias y Consejo de la EMS

Se celebraron dos juntas ordinarias por videoconferencia, los días 25 de julio y 18 de octubre. Destacando en la primera la preparación de la contribución de la AME al Plan Estratégico de la EMS y el nombramiento de representante para asistir a la reunión del Consejo de septiembre (Ernesto Rodríguez Camino). En la segunda se discutió como implementar el voto telemático en la AME, se informó de lo tratado en la anteriormente citada reunión de la EMS, se entregó a los miembros de la junta directiva el primer borrador de Plan Estratégico de la AME para su posterior discusión y se abordaron dos problemas recurrentes como son el del mantenimiento de la página web y el del archivo de la documentación histórica de la asociación. Entre ambas, y de forma telemática, se han resuelto y acordado otros temas importantes, como la puesta en marcha de la convocatoria a elecciones de renovación de la junta.

Concursos fotográficos

FOTOVERANO'2022:

El 6 de octubre de 2022 se publicaron los resultados del Fotoverano'2022, cuyo plazo de admisión había concluido el 10 de septiembre. El concurso contó con 64 participantes que presentaron un total de 214 fotografías, de las que 198 fueron admitidas y fueron expuestas en el álbum del concurso de la Galería Fotometeo. Posteriormente el comité seleccionó las 50 fotografías que pasaron a la votación del jurado, que tuvo lugar durante la segunda quincena del mes de septiembre. El resultado de la votación se puede ver accediendo al álbum del concurso en Fotometeo, donde se pueden ver las 50 fotografías que pasaron al jurado, y que, pinchando sobre "Más valorados", se pueden ordenar según la puntuación obtenida.

La fotografía ganadora del concurso, con 283 puntos, fue "Nube punk", de Anna Gabernet Grove, que muestra un enorme tormenta sobre la Plana de Lleida. Anna es una habitual participante en nuestros concursos, que ya se llevó el primer premio en una ocasión, con una espectacular fotografía de una "nube agujero", en el Foto-otoño de 2015.

La segunda clasificada, con 273 puntos, fue "Cumulonimbus con enclusa y cortina de precipitación", tomada por Carme Molist Vidal que, como en el caso anterior muestra otro gran cumulonimbo. También Carme es una habitual participante de los concursos, ganadora en dos de sus ediciones. Las fotografías de Anna y Carme las podemos ver en la sección de fotografía de este número de Tiempo y Clima, como ganadoras de agosto y julio, respectivamente.

El tercer puesto lo ocupó la fotografía de título "Bonita tarde", cuyo autor es otro habitual participante de nuestros concursos, Ramon Calvet i Falgueras, que logra así por cuarta vez asomarse a alguno de los tres primeros puestos. De esta fotografía, el autor nos cuenta que, la tarde del 13 de agosto, "desde el volcán Montsacopa, un excelente mirador de Olot y alrededor



"Instante soñado", de Carme Molist, cuarto puesto del concurso Fotoverano'2022

res, miraba la tormenta como se acercaba amenazante desde el Ripollès, y llegó violenta y furiosa, con mucha agua y algo de granizo, pero sobre todo un gran vendaval que dejó algunos

árboles caídos por allí cerca, que me encontré cuando salí de la antigua torre donde me había refugiado". Esta fotografía la podemos ver, recortada en vertical, ocupando la portada de este número de nuestra revista.

Otras tres fotografías del concurso, aparecen publicadas en este número de *Tiempo y Clima*. Por un lado, el cuarto puesto lo vemos acompañando estas líneas, "Instante soñado", también de Carme Molist, quién nos dice que fue una gran "ilusión y satisfacción capturar este rayo en plena tarde en mi lugar predilecto el Santuario de Puig-Agut que tanto me hace gozar. Un rayo caprichoso dibujando el contorno del santuario de arriba abajo y de abajo hacia arriba.". En la contraportada podemos ver la fotografía que ocupó el quinto puesto, "Mammato cúmulos y rayos crepusculares", tomada desde su casa de Vic (Barcelona) por Emili Vilamala. Por último, en la sección de las fotos del verano podemos ver la fotografía ganadora del mes de junio, "SP Bajo Aragón", de Carlos Castillejo, que quedó empatada en el octavo puesto en la clasificación general del concurso.

PRÓXIMOS CONCURSOS: FOTO-OTOÑO'2022 Y METEO-REPORTAJE'2023:

Al cierre de este número de nuestra revista acaban de ser publicadas las bases del próximo concurso trimestral, el *Foto-otoño'2022*. Para el mismo se mantiene el formato adoptado en la anterior edición, y que tan buen resultado ha dado, de no establecer ningún límite al número de fotos que se puede presentar de cada mes. Para este concurso cada participante podrá presentar un máximo de cinco fotografías en total, tomadas en los meses de septiembre, octubre y noviembre de este año. El plazo de admisión concluirá el 10 de diciembre, y los resultados se publicarán a principios del mes de enero de 2023, de modo que para el próximo número de *Tiempo y Clima* podremos disfrutar con las mejores fotografías que obtengan mejor puntuación en el mismo.

Por otro lado, a finales de año, está previsto publicar las bases del concurso decano de todos los que convoca la AME, el *Meteo-reportaje'2023*, para el que se podrán presentar reportajes compuestos por entre ocho y doce fotografías tomadas en 2021 y 2022. El plazo para participar terminará el 31 de enero de 2023.