

Actividades

AME

AMADEO URIEL Y FERNANDO BULLÓN

En el pasado trimestre se ha notado en cierta medida el parón estival, ya que tras muchos meses con actividades limitadas o restringidas como consecuencia de la pandemia, gracias a las vacunas, hemos podido volver a viajar y disfrutar con mayor sensación de seguridad. Si bien la actividad en redes sociales ha continuado sin interrupción, el número de reuniones de la Junta y eventos del Aula Morán han sido menores, habiendo retomado el ritmo a lo largo de la segunda semana de septiembre.

Hay un asunto que nos preocupa, y es que como veremos, el número de visitas a la página web ha disminuido de forma muy acusada durante agosto y septiembre, al menos aparentemente. No tenemos muy claro si el problema es real o bien hay un fallo en el sistema de control de los accesos, ya que las consultas a los artículos del blog se han mantenido en las cifras habituales o incluso se han incrementado. Posiblemente, por razones que desconocemos, los programas de control en lugar de contar las veces que se visita la página están discriminando solo las direcciones IP que entran, independientemente del número de accesos. Otra explicación que también estamos barajando es que las visitas de robots hubieran hinchado las cifras reales durante los meses pasados. En cualquier caso vamos a seguir investigando el origen del problema quedando abiertos a cualquier tipo de indicación o sugerencia que nos pudieran hacer llegar los socios o los lectores.

Aula Morán

Desde nuestro último número hemos tenido dos eventos. El primero el 15 de julio en el que bajo el título “Una vida dedicada a la exploración espacial” intervino el científico de la NASA Tony Carro. El siguiente, titulado “Bases físicas en el Sexto Informe del IPCC: Atlas Interactivo” tuvo lugar el 30 de septiembre a cargo de José Manuel Gutiérrez, investigador, director del IFCA (Instituto de Física de Cantabria) y coordinador del capítulo Atlas del Sexto Informe del IPCC y del Atlas Interactivo del IPCC.

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.



Imágenes publicadas en redes sociales para anunciar las distintas charlas del Aula Morán

Como siempre, hay que agradecer al equipo de producción su trabajo entre “bambalinas” para que estos eventos online sean posible. Este equipo está formado por Fernando Aguado, César Zancajo, Francisco Javier Martínez y Amadeo Uriel, a los que hay que sumar Fernando Bullón, Rubén del Campo, Eugenio Arenas, José Escudero y Marisol Pazos para aquellos específicamente dedicados a los concursos de fotografía y videos meteorológicos.

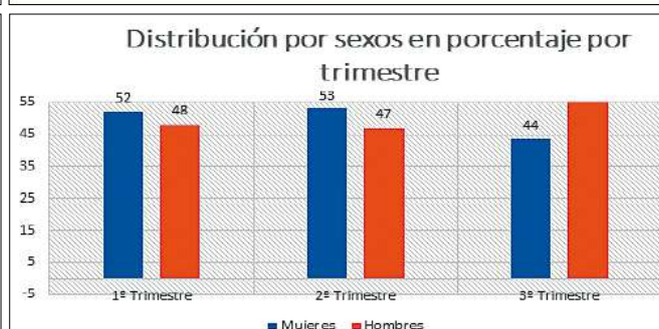
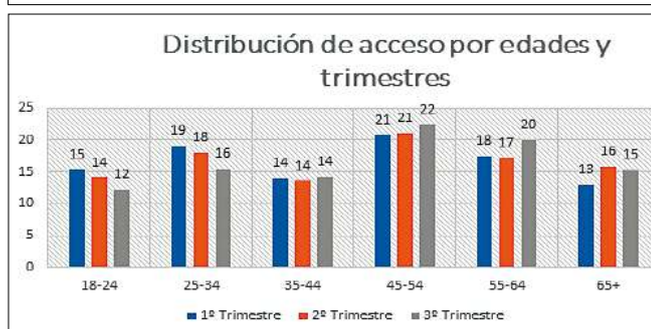
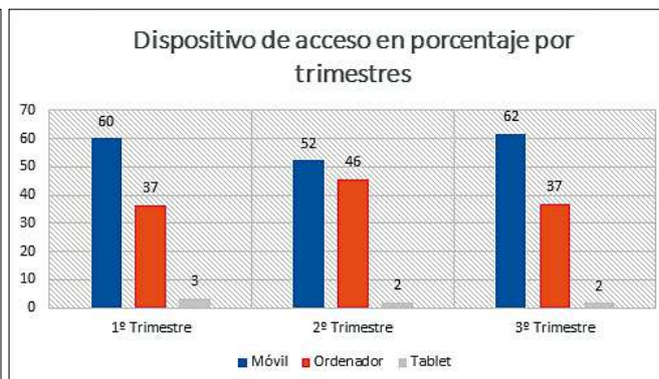
Redes sociales

A 30 de septiembre tenemos los siguientes números de seguidores: 3707 en Twitter (+4.9 % con respecto a hace tres meses), 1035 en Facebook (+5.2 %), 330 en Instagram (+7.7 %), 130 en YouTube (+8.3 %), 1582 en LinkedIn

(+3.6 %) y 26 seguidores en Telegram (-16.1 %).

Con respecto a estos datos, cabe señalar que donde más hemos crecido en términos porcentuales ha sido en Instagram seguido por YouTube. Por otro lado, en Telegram es donde no solo no acabamos de despegar e incluso retrocedemos.

Como siempre hacemos desde estas páginas, lanzamos un llamamiento a la participación de más personas que colaboren en la elaboración de contenidos propios, tanto para redes sociales como para la página web.



Resumen trimestral (julio-septiembre de 2021) de visitas a la web de la AME

Página web

Como comentábamos al principio de la sección, en agosto y septiembre hemos sufrido una drástica reducción en el número de visitas que todavía no hemos sabido interpretar satisfactoriamente.

En los diagramas podemos ver cómo ha ido evolucionando el número mensual de visitas a lo largo del último año, pudiéndose comprobar como en julio alcanzamos el máximo histórico mensual con 60 053 visitas y el brusco descenso, ya comentado, de los meses de agosto y septiembre. Por lo que respecta al dispositivo de acceso (arriba derecha), sigue predominando el empleo del móvil frente a ordenadores personales y tabletas. Por grupos de edad (abajo izquierda) el tramo con mayor porcentaje de seguidores sigue estando entre los 45-54 años, con un aumento en la banda de edad de los 45-64 años, descenso en la de 18-34 años y sin cambios significativos en el resto. En el caso de los sexos (abajo derecha), por primera vez hemos tenido más seguidores hombres que mujeres.

El miércoles 21 de julio fue el día que más personas visitaron la web desde que se están tomando registros, con 2887 visitas.

Los tres artículos más consultados en el blog fueron:

“Historia de las pandemias” con 18 699 accesos, “El clima mundial: entre 2015 y 2019 se ha acelerado el cambio climático” con 14 693 accesos y “El Centro de Investigación Israelí anunciará que ha desarrollado una vacuna contra el coronavirus” con 4911 visitas.

Por lo que respecta a la procedencia geográfica, hay lectores de los cinco continentes. El pasado trimestre los diez países con más visitas fueron: España (47.31 %), México (12.72 %), Estados Unidos (7.35 %), Colombia (3.93 %), Suiza (3.37

%), Irlanda (3.07 %), Argentina (2.3 %), Perú (2.13 %), China (1.91 %), y Chile (1.53 %).

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!

Juntas Ordinarias

En este trimestre ha tenido lugar una junta el pasado 15 de septiembre. De los temas tratados en esta reunión, así como de otros despachados a lo largo del pasado trimestre por los miembros de la Junta informamos en otros apartados.

Jornadas Científicas de la AME

A la vista de las buenas noticias en relación con la pandemia, la junta se está planteando poder retomar la celebración de las Jornadas Científicas antes del verano de 2022. Esperamos que en el próximo número podamos concretar más este asunto.

Actividades en FLISMET (Federación Latinoamericana e Ibérica de Sociedades de Meteorología)

La AME ha seguido organizando reuniones por videoconferencia con el bureau de la FLISMET en las que participan nuestro tesorero Fernando Aguado y nuestro vicepresidente (presidente actual de FLISMET) José Luis Sánchez, donde seguimos trabajando intensamente en la elaboración de una propuesta de estatutos, así como en la organización de los cursos a distancia ya comentados en anteriores publicaciones.

Actividades AME

Concursos fotográficos

FOTOVERANO'2021:

El 13 de octubre de 2021 se publicaron los resultados del Fotoverano'2021, cuyo plazo de admisión había concluido el 10 de septiembre. El concurso contó con 80 participantes que presentaron un total de 137 fotografías, de las que 114 fueron admitidas. Todas ellas han quedado expuestas en el álbum del concurso de la Galería Fotometeo. Terminado el plazo de admisión, 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 y pinchando sobre "Más valorados", en el menú principal de la izquierda, de forma que las 50 fotografías quedan ordenadas según la puntuación obtenida.

La foto ganadora fue "La manga", de Carlos Castillejo Balsera, que sumó 332 puntos del jurado, y que muestra una enorme manga marina frente al puerto de Barcelona la madrugada del 8 de julio del presente año. Esta fotografía la podemos ver como la foto del mes de julio en las páginas de la sección de fotografía. Con este primer puesto su autor logra por quinta



"Tormenta en Cuenca" de David Mancebo Atienza, tercer puesto del Fotoverano'2021.

vez alzarse con el primer premio en las treinta ediciones que se han celebrado de nuestros concursos trimestrales. A ello suma en su palmarés las dos ocasiones en que sus trabajos obtuvieron el primer premio en el Meteo-reportaje

La segunda clasificada, con 318 puntos fue "Frente a frente ante el monstruo", que fue además la ganadora del mes de agosto, por lo que la podemos ver igualmente en la página de las fotos del verano como foto de ese mes. Como en el caso anterior, su autor es un habitual de los primeros puestos de nuestros concursos, Alberto Lunas y, de hecho, la segunda foto que pre-



sentó, "Baile eléctrico en la Alcarria", fue también la ganadora del mes de junio, por lo que dicha fotografía completa la sección de las fotos del verano de este número de nuestra revista.

El tercer premio del concurso fue para la fotografía de título "Tormenta en Cuenca" de David Mancebo Atienza, con 315 puntos. Esta fotografía la podemos ver acompañando a estas líneas.

Cabe comentar, por último, que como en el caso del anterior concurso, el Fotoprimavera, los resultados se hicieron público por videoconferencia en directo a través de la plataforma Teams, de forma que las veinte fotografías que ocuparon los primeros puestos se fueron mostrando progresivamente, partiendo desde la fotografía que ocupó la vigésima plaza hasta llegar a la ganadora. El evento contó con una gran asistencia, y constituyó un interesante punto de encuentro entre participantes y organizadores, si bien por algún error los asistentes no pudieron intervenir en el coloquio, que quedó circunscrito a los organizadores. Esperamos que en las próximas ediciones este medio de publicar los concursos se vaya asentando y sea la forma habitual de presentar los resultados de cada concurso, y que así éstos cuenten con un nuevo aliciente para los participantes, ya que tendrán la oportunidad de conocer los resultados en directo, de forma dinámica e interactiva. El evento ha quedado subido al canal de youtube de la AME, donde se puede ver en diferido.

PRÓXIMOS CONCURSOS:

Por otra parte, al cierre de este número de nuestra revista estaban ya a punto de salir publicadas las bases del próximo concurso trimestral, el **Foto-otoño'2021**, sin cambios significativos respecto a las de las últimas ediciones celebradas de nuestros concursos trimestrales. Para el mismo, se podrán presentar fotografías tomadas en los meses de septiembre, octubre y noviembre del presente año. El plazo de admisión concluirá el 10 de diciembre, y los resultados se publicarán a principios del mes de enero de 2021, de modo que para el próximo número de *Tiempo y Clima* podremos disfrutar con las fotografías que hayan obtenido mayor puntuación en cada uno de los meses para los que se pueden presentar fotografías.

Igualmente al cierre de esta edición se estaban ultimando las preparaciones para las próximas ediciones de los dos concursos bienales que tendrán lugar el próximo invierno: Eurphotometeo2022 (EMS) y Meteovideo2022 (AME), que se desarrollarán a lo largo de los primeros meses del próximo año.