

LOS CANDIDATOS A LA JUNTA DE LA AECC 2013



Antonio Calvo Roy, presidente.

Periodista científico. Socio de Divulga, empresa de servicios de comunicación científica y ambiental. Entre 1982 y 1992 trabajó como colaborador en revistas y periódicos, escribiendo de política científica, ciencia y salud, aunque también de temas culturales no científicos. Desde 1992 hasta 1999 ha trabajado en los gabinetes de prensa del Ministerio de Agricultura, de la Secretaría General de la Energía y del Consejo de Seguridad Nuclear. En 2000 creó la empresa de comunicación científica y ambiental Divulga, desde la que colaboró con artículos científicos para periódicos y revistas y otros proyectos de difusión de la ciencia, como la redacción de guiones para exposiciones de museos de ciencia y documentales de televisión y dando cursos y talleres sobre periodismo científico en diversas universidades de España. Entre 2004 y 2012 fue director de Comunicación de Red Eléctrica de España. Es autor de los libros *Antártida, la catedral del hielo*, (2000); *Cajal, triunfar a toda costa* (1999) y *Lucas Mallada, biografía de un geólogo regeneracionista* (2000). Su último trabajo ha sido la biografía *Odón de Buen: toda una vida*, publicada en noviembre del 2013. Además, y en colaboración con Ignacio Fernández Bayo, ha publicado *Una historia de 20 años. CSN 1980-2000* (2000); *Enchúfate a la energía* (2001) y *Misión verde: ¡salva tu planeta!*, (2002).



Ignacio Fernández Bayo, vicepresidente primero y tesorero.

Periodista y geógrafo, dedicado a la comunicación científica desde 1980. Ha trabajado en diferentes periódicos y revistas. En el año 2000 creó, junto a Antonio Calvo, la empresa Divulga (dedicada a realizar exposiciones, documentales, libros y colaboraciones en medios, además de actuar como gabinete de comunicación de centros de investigación e impartir cursos de periodismo científico), que dirige en la actualidad. Ha recibido, entre otros, los premios CSIC de periodismo científico, Prisma Casa de las Ciencias de artículos y Fecyt en el apartado audiovisual.



Pilar Perla Mateo, vicepresidenta segunda. Anuario y publicaciones.

Historiadora del Arte de formación, aunque ejerce el periodismo desde 1991. Coordina Tercer Milenio, el suplemento de ciencia, tecnología e innovación del periódico Heraldo de Aragón desde 1994, y el blog 'De cero a ciencia'. Coordina también las Jornadas de Divulgación Innovadora D+I. Es profesora invitada del Máster de Comunicación Científica de la Universidad Pompeu Fabra y co autora del *Manual online de comunicación para investigadores* de la Universidad de La Rioja (2011). Premio Tecnalia sobre Investigación e Innovación Tecnológica 2010.



Esperanza García Molina, vicepresidenta tercera. Relaciones Internacionales.

Redactora jefa de SINC, la primera agencia de noticias de ciencia, tecnología, salud y medioambiente en español, pública y de acceso libre bajo licencia Creative Commons. Ha sido redactora de Muy Interesante y Divulga, editora científica en SM y colaboradora freelance en diversos medios. Recibió el XI Premio de Periodismo Accenture sobre Economía, Innovación y Tecnología en 2010. Se licenció en Física y, mientras trabajaba en el mundo editorial, hizo el máster en Comunicación de la Ciencia, la Tecnología y el Medio Ambiente por la Universidad Carlos III de Madrid (UC3M).



Pablo Francescutti Pérez, secretario. Organización de Congresos.

Periodista, sociólogo y profesor de la Universidad Rey Juan Carlos, donde co-dirige el Curso-Taller de Periodismo científico y ambiental. Ha publicado en todos los periódicos nacionales (El Sol, Diario 16, El País, El Mundo, ABC y La Razón), además de hacer divulgación científica en las

cadena de radio Onda Madrid y Punto Radio y en diversas revistas. Premio Periodismo Unicef, ha publicado siete libros y varias investigaciones sobre comunicación social de la ciencia.



Fernando Torrecilla Molina, vocal. Relaciones Institucionales.

Técnico de comunicación en la Secretaría de Estado de I+D+i del Ministerio de Economía y Competitividad. Realiza su tesis doctoral en la Universidad Carlos III de Madrid sobre el impacto de la comunicación en la percepción social sobre tecnologías energéticas emergentes. Hasta 2012 fue director de Comunicación Internacional y Divulgación en la Fundación Ciudad de la Energía. Fue asesor de comunicación en los ministerios de Ciencia e Innovación y Educación y Ciencia, y coordinador del Máster en Periodismo y Comunicación de la Ciencia, la Tecnología y el Medio Ambiente en la Universidad Carlos III.



Javier Armentia Fructuoso, vocal. Relaciones con Museos de ciencia.

Astrofísico, comunicador científico. Fue investigador y profesor en la Universidad Complutense de Madrid entre 1984 y 1990. Coordina el Planetario de Pamplona desde 1990, y ha presidido la Sociedad para el Avance del Pensamiento Crítico (institución dedicada al desenmascaramiento de la pseudociencia). Miembro español del consejo de administración de la International Planetarium Society. Colabora habitualmente en prensa, radio y televisión. Dirige la colección de libros *Vaya Timo* de la Editorial Laetoli.



Elena Sanz Pérez, vocal. Página Web.

Periodista y editora especializada en ciencia, tecnología, salud, neurociencia y medio ambiente. Con experiencia en revistas y suplementos impresos, contenidos digitales, multimedia e

interactividad, redes sociales. Experta en comunicación a través de Twitter. Imparte formación en comunicación, redes sociales y contenidos on-line. Como freelance trabaja para MUY Interesante, Tercer Milenio, El País y Unidad Editorial. Es editora on-line y gestora de redes sociales de Muyinteresante.es y fue la creadora de su cuenta en Twitter. También es editora de libros de texto científicos para editoriales como McGraw-Hill y Edelvives.



Óscar Menéndez Lidón, vocal. Relaciones con Museos de ciencia.

Comunicador científico, ha sido colaborador habitual de El País, El Mundo, Público, Muy Interesante o Quo y comisario de exposiciones para museos de ciencia. Ha publicado dos libros, *¿Están seguros de que hace millones de años éramos simios? y otras preguntas infantiles* (2008) y *Bajo la estirpe de Hypatia. Científicos que cambiaron el mundo* (2009). Es guía de Experimentos en About.com y conductor de La Ciencia de los Cócteles y otros proyectos de comunicación informal de la ciencia. Propietario de Explora Proyectos, empresa de producción de exposiciones y consultoría y gestión de redes sociales, y comunicación de la ciencia. Coordina Ciencia en Redes.



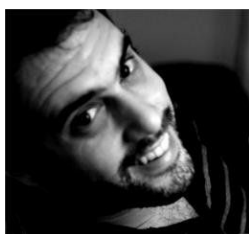
América Valenzuela Alonso, vocal. Congresos

Periodista especializada en ciencia y salud. Licenciada en Ciencias Químicas y con un Master en Periodismo. Trabaja en todos los formatos: radio, televisión, papel, web y redes sociales. Ahora en RTVE, en la revista Quo. A veces en la revista cultural Jotdown y en la especializada Alfa, del Consejo de Seguridad Nuclear. Antes trabajó en Informativos Telecinco y El Mundo. Premio FECYT de Comunicación Científica 2012. Premio ASEBIO/GENOMA ESPAÑA de Comunicación y Divulgación de la Biotecnología.



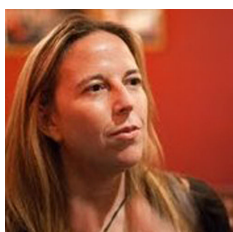
Gonzalo Casino Rubio, vocal. Publicaciones.

Licenciado en Medicina, con postgrados en Edición y Bioestadística, trabaja desde hace más de 25 años como periodista científico. Ha sido redactor de ciencia en Diario 16 y columnista de salud y medicina en El Mundo; director editorial de Ediciones Doyma/Elsevier España, y coordinador del suplemento y las páginas Salud del diario El País durante más de una década. Actualmente dirige la revista de ingeniería Técnica Industrial y colabora con El País, The Lancet y otros medios.



Gonzalo Remiro Ródenas, vocal

Ingeniero Técnico Superior Agrónomo por la UPM y Máster en Comunicación científica, médica y medioambiental por la Universidad Pompeu Fabra. Desde 2007 trabaja en la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) donde ha participado en el diseño y organización de actividades como FameLab, Reto 2030 o la coordinación estatal de la Semana de la Ciencia. Además es el responsable de gestionar los comités de evaluación de la Convocatoria de ayudas FECYT y de coordinar las encuestas bienales de percepción social de la ciencia y la tecnología.



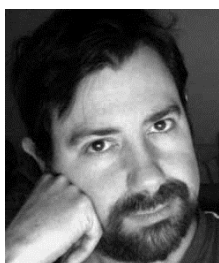
Patricia Fernández de Lis, vocal *

Periodista de economía, ciencia y tecnología. Trabajó durante más de 10 años como redactora del diario El País. En 2007 se incorporó al equipo fundador del diario Público como redactora jefe de la sección de Ciencias, que llegó a ser una de las más extensas y premiadas de la prensa europea. En abril de 2011, recibió el premio Mario Bohoslavsky por la contribución de Público a la lucha contra las pseudociencias. Ahora dirige esmateria.com, la web de noticias de ciencia de mayor crecimiento en español.



Natalia Ruiz Zelmanovitch, vocal *

Licenciada en Traducción e Interpretación (francés e inglés) por la Universidad de Granada y Experta en Planificación y Gestión Cultural. Tras unos años en medios generalistas, desde 2001 se dedica a la comunicación de la astronomía. Comienza trabajando para el Gran Telescopio Canarias (GTC) desde el Instituto de Astrofísica de Canarias. Más tarde desarrolla tareas de difusión y divulgación en el proyecto Consolider-GTC y en el programa AstroMadrid desde el Centro de Astrobiología- CSIC-INTA. Hace radio ('Galaxias y Centellas' en RTVC), escribe relatos cortos y es teatrera.



Álex Fernández Muerza, vocal *

Periodista especializado en Ciencia y Medio Ambiente. Ha colaborado y colabora en diversos medios de comunicación, como Eroski Consumer, Quo, El País, Muy Interesante o Tercer Milenio (Heraldo de Aragón). Doctor en Periodismo por la Universidad del País Vasco por una tesis sobre periodismo científico. Creador en el año 2000 de Divulc@t, una página web colaborativa pionera sobre divulgación científica, hoy convertida en E-ciencia.com. Ha sido ponente en congresos y cursos sobre divulgación científica y periodismo digital. Es profesor colaborador en el Curso de Postgrado Periodismo Científico y Comunicación Científica de la UNED.

* En caso de que la reforma de estatutos planteada en el orden del día de la Asamblea Extraordinaria no sea aprobada (establecer un mínimo de cinco vocales en lugar de un máximo de seis) estas tres personas quedarían excluidas de la lista.