

Candidaturas Vocales Junta Directiva AEAC 09/12/2021

Candidatos:

- Arturo Cuervo
- Alberto Ruiz Jimeno
- Francisco A. González Redondo
- María Ángeles Gallego

Candidato 1. Arturo Cuervo

Me llamo Arturo Cuervo y soy socio fundacional de la asociación.

Envío esta nota ya no como una nominación para una vocalía de las previstas en la próxima Asamblea, sino como una oferta de colaboración, como ya hice en los inicios de la organización, en el ámbito de la comunicación, en el cual ejerzo como profesional.

De esta manera, e insisto que me da igual participar como vocal que como simple colaborador en el ámbito de la comunicación, os hago llegar mis datos, de acuerdo a lo que solicitáis.

Breve biografía:

Soy director en la consultora Corvus Comunicación, desde donde asesoro en materia de Comunicación, Asuntos Públicos, RSC y Gestión de Situaciones de Crisis a diversas compañías e instituciones. Además, soy editor de Corvus Media, compañía que gestiona las cabeceras digitales infoceliaco.com, infodiabetico.com, infoalergico.com, espaciodircom.com e infoelectrico.com.

Buena parte de mi carrera profesional, siempre desarrollando labores de dirección en el área de Comunicación y Relaciones Institucionales, ha estado vinculada a la Administración Pública, donde he ejercido como director de comunicación de instituciones como la Diputación Provincial de Valladolid, la Junta de Castilla y León o la Dirección General de la Guardia Civil. Además he sido director gerente de la Empresa Municipal Promoción de Madrid, empresa multimedia (Internet, TV, publicaciones...) del Ayuntamiento de Madrid, y he ejercido como responsable de proyectos de comunicación y RSC de la compañía Correos y Telégrafos, entre otros cargos.

Más información en mi web personal: <http://www.arturocuervo.com>.

Cargo al que se presenta:

Colaborador en el ámbito de la comunicación.

Declaración de motivos:

Participé, precisamente desde el ámbito de la comunicación, de una forma bastante activa en la creación y primeros pasos de la asociación, de la mano de promotores de la misma como Emilio Muñoz o Borja Sánchez. Posteriormente, y aún no se muy bien porqué, se me fue apartando de los ámbitos de decisión y colaboración, lo que me llevó a una consecuente desmotivación...

No obstante, y debido a mi interés por el mundo de la ciencia, sigo participando en lo que puedo, y estoy satisfecho con la evolución de la asociación, la cual creo que es adecuada. Es más, en alguna ocasión he ofrecido de nuevo mi colaboración desinteresada, aunque finalmente nunca ha llegado a concretarse, supongo que por que ha caído en saco roto ante los continuos cambios en la dirección de la organización.

Por eso, una vez más, y aprovechando esta Asamblea, vuelvo a ofrecer mi colaboración, en este caso con el nuevo equipo que entre tras la misma, y siempre en el ámbito del que procedo, es decir la comunicación en todas sus vertientes.

Candidato 2. Alberto Ruiz Jimeno

Breve biografía:

Alberto Ruiz Jimeno, senior researcher of the Cantabria Institute of Physics (CSIC-University of Cantabria), Scientific Associate of CERN, Visitor Scientific of the Fermi National Laboratory, Fermilab. Founder of the High Energy Group of the Institute of Physics of Cantabria and the first Doctoral School in Spain, at the University of Cantabria.

He is the coordinator of the Spanish Network for Future Colliders and Member of the Award Thesis Committee of the big collaboration CMS at CERN.

He has contributed to very important *phenomenological studies of elementary particles* of the second and third generation, such as tau, charm, bottom and top, as well as the phenomenology of the Higgs boson, including:

- the discovery of the Higgs boson
- the observation of the oscillations matter-antimatter $B_s(0)/\text{anti}B_s(0)$

- the discovery of the electroweak production of the top quark, the single-top,
- the precise measurement of the mass and width of the Z0 boson
- the number of neutrino light families
- the precise properties of the tau lepton

He is the Spanish Delegate in the International Particle Physics Outreach Group (IPPOG). He has coordinated many outreach activities, as the Masterclasses for High Energy Physics, since 2005, organized by IPPOG; Spanish contact for CERN-Beamline; scientific conferences at the Ateneo in Santander...

Cargo al que se presenta:

Vocal.

Declaración de motivos:

Desde hace varios años me he interesado mucho por la difusión y transferencia a la sociedad de los conocimientos, que considero una obligación de todos los científicos, particularmente los que estamos subvencionados con dinero público.

En la actualidad desarrollo varias actividades de difusión, particularmente relacionadas con la Física de Partículas y sus aplicaciones. Por ello, desde el año 2005 soy delegado español en el "International Particle Physics Outreach Group" (<http://www.ippog.org/>) al que pertenecen casi todos los países del Laboratorio Europeo de Física de Partículas (CERN), y de los laboratorios mundiales más destacados en Física de Partículas y Física Nuclear, así como diversos grupos de Cosmología.

Me interesa mucho la formación en Ciencia, a todos los niveles, desde la difusión a la sociedad en general, a la formación doctoral. En este último aspecto, tengo una amplia experiencia, primero como fundador y director de la primera escuela de doctorado en España, después como Vicerrector de Doctorado en la Universidad de Cantabria y, últimamente como formador de supervisores en el Joint Research Council (JRC-CDP).

Soy miembro de la AEAC desde su creación. Creo que la AEAC reúne los requisitos adecuados para defender la Ciencia y ayudar a lograr una sociedad más justa y solidaria, particularmente en estos momentos en que la sostenibilidad es un factor clave para el mantenimiento de la sociedad del bienestar. La ventaja de la AEAC es que esté constituida por personas de todos los ámbitos de la sociedad, ligadas o no profesionalmente a la ciencia, pero que defienden la sociedad del conocimiento por la vía del diálogo y la difusión. Estoy convencido de que el conocimiento nos hace más libres y debemos transmitirlo y recibirlo de forma abierta.

Me presento a la vocalía para ofrecer, si así se considera, mi experiencia y apoyo a los objetivos de la AEAC, objetivos que, en cualquier caso, seguiré apoyando.

Candidato 3. Francisco A. González Redondo

Licenciado en Ciencias Matemáticas por la Universidad de Cantabria, Especialista Universitario en Historia de la Matemática por la UCM, Doctor en Matemáticas por la UPM y Doctor en Filosofía de la Ciencia por la UCM.

Profesor Titular de Historia de la Ciencia en la Facultad de Educación de la UCM, donde imparte docencia desde 1989 y en la que fue Secretario Académico entre 2001 y 2009.

Ha sido Secretario (y/o Tesorero) de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas; de la Sociedad “Puig Adam” de Profesores de Matemáticas; de la Academia de Ciencias, Ingenierías y Humanidades de Lanzarote; etc.

Ha escrito/coordinado varias decenas de libros y numerosos artículos en revistas españolas e internacionales, impartido más de 350 conferencias y seminarios en Alemania, Dinamarca, España, Italia, México, Portugal, Reino Unido, Suecia y Suiza, coordinado varias decenas de Congresos y Simposios y comisariado más de 80 exposiciones.

Ha recibido la Medalla de la UCM en 2009, el “Maybourne Prize” (entregado por SAR el Duque de Edimburgo) del Royal Institute of Navigation del Reino Unido en 2016, y la “Medalla de los Puntos Cardinales” de la Federación Española de Ligas Navales en 2018.

Cargo al que se presenta:

Si la AEAC lo considera conveniente, este candidato puede colaborar desde una Vocalía desarrollando algunas de las actividades análogas a las que viene realizando desde hace ya más de treinta años para otras instituciones.

Declaración de motivos:

Desde que en 1983 comenzó la carrera de CC Matemáticas y se integró en la asociación Amigos de la Cultura Científica, Francisco A. González Redondo ha dedicado su vida a investigar en los campos de la Historia y la Filosofía de la Ciencia y de la Técnica, y a trasladar el fruto de sus estudios a los ámbitos de la docencia y la divulgación científica, tanto en y desde la Universidad, como desde las numerosas sociedades de las que forma parte: Real Sociedad Matemática Española, Real Sociedad

Española de Física, Sociedad Española de Historia de la Educación, Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España, Instituto de Estudios Madrileños, Centro de Estudios Montañeses, Sociedad Cántabra de Escritores, Spanish Researchers in the United Kingdom, The Airship Heritage Trust, The Airship Association, etc.

Candidata 4. María Ángeles Gallego

Breve biografía:

Me llamo María Ángeles Gallego (Marigel para los amigos) y actualmente soy Científica Titular en el Instituto de Lenguas y Culturas del Mediterráneo y Oriente Próximo del CSIC.

También he ejercido los cargos de Directora de mi Instituto (2014-2019) y Vicedirectora del Centro de Ciencias Humanas y Sociales del CSIC (2017-2019). Mi área de trabajo es “Judíos del Islam”, en concreto el estudio de las ideas y usos lingüísticos de los judíos de territorios islámicos durante la Edad Media.

Aunque ahora mismo tengo la fortuna de dedicarme a lo que me gusta en un centro de prestigio, mi educación primaria y secundaria se desarrollaron en entornos desfavorecidos de Madrid. Eso me lleva a valorar aún más la educación pública y el acercamiento de la labor científica a los estratos más marginales de nuestra sociedad.

Cargo al que se presenta:

Vocalía en la Junta Directiva de AEAC.

Declaración de motivos:

Conocí los principios y objetivos de la AEAC a través de un acto de presentación en el Centro de Ciencias Humanas y Sociales del CSIC en el año 2018, momento en el que decidí hacerme socia al sentirme identificada con los planteamientos allí expuestos.

Desde entonces he participado en alguno de sus grupos de trabajo y he organizado dos actividades junto con Jesús Rey: dos cursos de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo en torno al “Diálogo Ciencia-Religión” en los que hemos aplicado precisamente esos principios que nos guían: promover el debate de un tema de relevancia social en el que invitamos a participantes de los distintos grupos sociales, desde el mundo de la investigación a la representación política y de las principales comunidades religiosas, de diferentes edades, profesiones y formación.

Ese es el tipo de actividad que me gustaría continuar desarrollando en el futuro y, más concretamente, en el área en la que me siento más interesada: la implicación de las comunidades religiosas en el debate científico.

En segundo lugar, creo que mi experiencia en la gestión de la investigación como directora de un centro del CSIC durante varios años puede servir de ayuda a la hora de impulsar acciones destinadas a la búsqueda de la colaboración entre entidades privadas de todos los sectores sociales y la ciencia desarrollada en la administración pública.

Finalmente, me siento profundamente comprometida con la lucha por la igualdad de género y creo que desde nuestra asociación podríamos abrir debates y desarrollar nuevas acciones sobre el papel de la mujer en el mundo científico.

Con respecto a nuestra organización interna, considero que AEAC está dotada de unos estatutos que permiten una participación real de todos sus miembros pero, en cualquier caso, soy partidaria de mantener una actitud abierta a la modificación y redefinición de aquellos aspectos que entre todos consideremos mejorables para el cumplimiento de sus objetivos.