

ELECCIONES PARA RENOVAR CARGOS DE LA JUNTA DIRECTIVA DE A.P.L.E. (Febrero 2026)

PRESENTACIÓN DE LOS CANDIDATOS

CANDIDATURA ÚNICA

Presidente: Saúl Manzano

Vicepresidente: David Rodríguez de la Cruz

Secretaria: Yolanda Pérez Pérez

Tesorero: Antonio Picornell Rodríguez

Vocal: Maria Pilar Plaza

Vocal: Lourdes López Merino

CANDIDATO A LA PRESIDENCIA

Saúl Manzano

Profesor Titular, universidad de León. Soy paleopalinólogo, leí mi tesis en la Universidad de Murcia sobre los paleoambientes de Doñana y Sierra Nevada en 2018, aunque luego mis intereses migraron hacia la palinología del reino florístico del Cabo. En 2021 me incorporé a la universidad de León, donde he abierto un laboratorio de paleopalinología desde el que se ofrecen servicios externos y que centraliza toda mi actividad investigadora tanto en el Cabo como en yacimientos de la península Ibérica. Tengo un compromiso muy grande con la enseñanza de la palinología, y participo en másteres en diferentes universidades españolas además de la ULe (Universidad de La Laguna, Pablo Olavide de Sevilla, Universidad de Sevilla) y extranjeras (Universidades de Stellenbosch, Nelson Mandela University y Ciudad del del Cabo, en Sudáfrica. Considero que es importante que relancemos la asociación para aumentar nuestra presencia en foros como SEBOT, que permitan a nuestros estudiantes una mayor visibilidad y posibilidades de colaboración y desarrollo profesional.

CANDIDATO A LA VICEPRESIDENCIA

David Rodríguez de la Cruz

Mi nombre es David Rodríguez de la Cruz, Profesor de la Universidad de Salamanca, y a través de este párrafo me gustaría poner de manifiesto mi intención de formar parte de la próxima Junta Directiva de la APLE en calidad de Vicepresidente, si lo consideráis oportuno. Durante los últimos cuatro años he formado parte de la Junta Directiva saliente en calidad de vocal y considero que puedo seguir aportando mi trabajo desde otra figura, con la intención de continuar con la labor desempeñada durante los últimos años

CANDIDATA A LA SECRETARÍA

Yolanda Pérez Pérez

Mi nombre es Yolanda Pérez Pérez, Doctora en Biología desde el año 2021. Actualmente ocupo un puesto de personal laboral fijo en investigación con categoría M3 en el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), formando parte del Grupo de Investigación de Biotecnología del Polen de Plantas Cultivadas, dirigido por la Dra. Pilar S. Testillano, en el Centro de Investigaciones Biológicas Margarita Salas (CIB-CSIC). Desde que terminé mis estudios de grado en Biología, he continuado mi formación en el ámbito de la biotecnología vegetal, especializándome en biotecnología del polen. Realicé el Máster de Biotecnología Vegetal Aplicada en la Universidad Complutense de Madrid, lo que me brindó la oportunidad de conocer a Pilar S. Testillano, quien me acogió en su grupo y con quien realicé mi Trabajo Fin de Máster titulado “Patrones de distribución de auxina y expresión de genes de biosíntesis y transporte durante el desarrollo y embriogénesis del polen de Brassica napus”. Tras adentrarme en esta apasionante disciplina, no lo dudé y decidí continuar esos estudios en una tesis doctoral, también dirigida por Pilar. Durante esos años y otros cuantos años más como investigadora postdoctoral, analicé el papel de numerosos efectores positivos y negativos que participan regulando la embriogénesis de microsporas en especies cultivadas y forestales, un tema de gran interés en programas de mejora. Soy socia de APLE desde el año 2019 y desde entonces he participado activamente en los congresos organizados por la sociedad, contribuyendo con presentaciones de mi trabajo de investigación. Valoro profundamente la labor de APLE como espacio de encuentro e intercambio científico, y me gustaría colaborar de manera más activa en sus actividades y en el fortalecimiento de nuestra comunidad científica. Por todo ello, presento mi candidatura al puesto de secretaria de la nueva Junta Directiva de APLE, con la ilusión y el compromiso de aportar mi experiencia y energía al servicio de la asociación y sus miembros, si así se considera oportuno.

CANDIDATO A LA TESORERÍA

Antonio Picornell

Mi nombre es Antonio Picornell, Profesor Ayudante Doctor en la Universidad de Málaga y actual tesorero de APLE. Soy socio de esta organización desde 2017 y, desde noviembre de 2021, he estado a cargo de los cobros de cuotas y demás gestiones económicas. En estas nuevas elecciones para la Junta Directiva me presento como candidato para mantenerme en el puesto de tesorero. Mi intención es facilitar las gestiones económicas a la nueva Junta Directiva y favorecer una transición progresiva una vez que acabe el siguiente periodo directivo. Muchísimas gracias por vuestra confianza

CANDIDATA A VOCAL

María Pilar Plaza

Soy Maria Plaza, investigadora en palinología aplicada y aerobiología, actualmente en la Universidad de Augsburg (Alemania). Mi trabajo se centra en la modelización y el análisis de datos para el estudio de aeroalérgenos, abordando la dinámica espacio-temporal del polen y las esporas fúngicas, su relación con factores meteorológicos y

ambientales, y sus implicaciones en el contexto del cambio climático y la salud respiratoria.

Aunque desarrollo mi actividad científica en Alemania, mantengo un fuerte vínculo con la comunidad científica de habla hispana y con APLE. Hasta ahora he colaborado en la gestión de las redes sociales de la asociación y me gustaría seguir impulsando esta línea, ampliando su presencia en nuevos canales y acercándola especialmente a estudiantes e investigadores en etapas iniciales. Presento mi candidatura a la Junta con la motivación de contribuir activamente al fortalecimiento de la comunidad de APLE y a la visibilidad de la palinología y la aerobiología en nuestro ámbito.

CANDIDATA A VOCAL

Lourdes López Merino

Soy Lourdes López Merino y presento mi candidatura como vocal de la APLE. Soy paleopalinóloga, con una trayectoria centrada en el estudio de la historia de la vegetación y los cambios paleoambientales mediante análisis palinológicos en turberas, yacimientos arqueológicos y lagos, con el objetivo de ahondar en la relación entre ser humano-ambiente-clima.

Actualmente desarrollo mi actividad académica en la Universidad Complutense de Madrid, donde imparto docencia en Botánica (grado) y en Paleobotánica y Palinología (máster), además de participar en la formación de estudiantes de máster y doctorado en reconstrucción paleoambiental y disciplinas afines. Mi trayectoria incluye experiencia docente e investigadora en contextos nacionales e internacionales, así como la participación en proyectos y publicaciones sobre la evolución de la vegetación y los paisajes durante el Cuaternario.

Como miembro de APLE, considero que la asociación es un espacio clave para el intercambio científico y la colaboración entre especialistas. Presento mi candidatura con el objetivo de contribuir al fortalecimiento de la comunidad, promoviendo la visibilidad de la disciplina, la colaboración interdisciplinar y el apoyo a iniciativas formativas y de divulgación.