



ASOCIACIÓN DE QUÍMICOS DE ANDALUCÍA

Sevilla, 30 de abril de 2019

Asamblea General Extraordinaria
Fecha: miércoles 29 de mayo de 2019
Hora: 18:00 h en primera citación y a las 18:30 h en segunda
Lugar: sede social (Av. Presidente Adolfo Suárez 22, 1º C – Sevilla)

Examinadas las candidaturas presentadas a los distintos cargos para la renovación de la Junta Directiva de la Asociación de Químicos de Andalucía y habiéndose comprobado que todos los candidatos (se adjunta curriculum vitae) cumplen las condiciones establecidas en los Estatutos al tiempo que únicamente se ha presentado un candidato para cada uno de los cargos a elegir, en la Asamblea General Extraordinaria convocada para el día 29 de mayo de 2019, se procederá a la proclamación de los mismos.

Presidente:

D. Miguel Ternero Rodríguez (nº 422)

Tesorero:

D. Otilio Fernández Romero (nº 669)

Vocales:

D^a. M^a del Carmen Cáliz Llorente (nº 3209)

D^a. Rocío Montoya Mayor (nº 2398)

D^a. Raquel Moyano López (nº 2383)

Presidencia Delegación de Almería:

D. José M^a Molina Ruiz (nº 2965)

Presidencia Delegación de Cádiz:

D^a. M^a Dolores Galindo Riaño (nº 703)

Presidencia Delegación de Córdoba:

D. Rafael Estévez Brito (nº 2928)

Presidencia Delegación de Jaén:

D. Antonio Marchal Ingrain (nº 2779)

Presidencia Delegación de Sevilla:

D^a. Inmaculada Seijo Delgado (nº 2377)

Candidato a la Presidencia:

Miguel Ternero Rodríguez (Marchena, Sevilla, 1953). Licenciado (1975) y Doctor (1978) en Ciencias Químicas por la Universidad de Sevilla. Su labor profesional se ha centrado en la enseñanza e investigación en Química Analítica Ambiental como Catedrático de la Universidad. Autor de numerosas publicaciones científicas y director de proyectos de investigación y tesis doctorales. Ha colaborado con el mundo empresarial desde los distintos cargos que ha ocupado, tanto en la Universidad de Sevilla, de la que ha sido Decano de su Facultad de Química, como desde el Colegio Oficial de Químicos del Sur, del que es Decano desde 2014.

Candidato a Tesorero:

Otilio Fernández Romero (Sevilla, 1959). Licenciado en CC Químicas por la Universidad de Sevilla (especialidad Industrial, 1984). Ha desarrollado toda su actividad profesional en Siderúrgica Sevillana S.A.: adjunto al jefe de laboratorio (1985/1997), responsable de producción (1987/1996), responsable del laboratorio (1996/2015) y técnico de Medio Ambiente (2015/216), actualmente es Director de Cumplimiento. Desde 2005 es profesor asociado de la Hispalense. Ha sido miembro de la Asamblea Nacional de ANQUE y ocupado diversos puestos de responsabilidad en nuestras Organizaciones profesionales: vocal, tesorero y actualmente Vicedecano del Colegio y vocal de AQA, lleva además la gestión del grupo Químicos del Sur en LinkedIn.

Candidatos a Vocalías:

Rocío Montoya Mayor (Sevilla, 1980). Estudió la Licenciatura en CC Químicas en la Universidad de Sevilla y realizó la tesis doctoral en la misma Universidad, en el área de la contaminación atmosférica. Ha sido profesora en el Departamento de Química Analítica, donde también ha desarrollado su labor investigadora en el grupo de investigación Química Analítica Ambiental. Asimismo, ha trabajado en distintos laboratorios, tanto de investigación como de control de calidad, abarcando el análisis de aguas, alimentos y suelos principalmente.

Raquel Moyano López (Sevilla, 1980). Licenciada en Químicas (2005) y Doctora en Ciencias Químicas (2012) por la Universidad de Sevilla. Master oficial en Estudios Avanzados en Química, Experto en Toxicología, Calidad en laboratorio UNE-EN ISOIEC 17025, Prevención de Riesgos Laborales con las especialidades Seguridad en el trabajo, ergonomía y psicología aplicada e higiene. Su vida laboral se ha desarrollado en el Instituto Nacional de Toxicología (Ministerio de Justicia) como Facultativa interina en el Servicio de química y drogas, en Soivre para el Ministerio de Economía y competitividad y actualmente contratada en una empresa farmacéutica.

Carmen Cáliz Llorente (Montilla, Córdoba, 1965). Licenciado por la Universidad de Sevilla en 1996. Máster en Dirección y Planificación Medioambiental en la Empresa (2004) por la Universidad de Cádiz. Desde 1999 hasta 2004 trabajó como monitora de educación ambiental en cursos de formación, talleres de empleo y escuela taller dirigidos a colectivos de jóvenes desempleados organizados por el ayuntamiento y la Mancomunidad de Municipios del Bajo Guadalquivir. Desde 2004 a la actualidad trabaja como Técnico de Medio Ambiente en el Ayuntamiento de Los Palacios y Villafranca siendo responsable tanto de la parte técnica como de la atención a la ciudadanía en cuestiones medioambientales a nivel local.

Candidato a la Presidencia de Almería:

José María Molina Ruiz (Almería, 1974). Licenciado en Ciencias Químicas por la Universidad de Almería (2007). Máster de estudios avanzados de doctorado (Universidad de Almería), Calidad y Seguridad

alimentaria (Universidad de Vic). Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales, especialidades de seguridad en el trabajo, higiene industrial, ergonomía y psicología aplicada. Experto en gestión de la calidad, asociación española para la calidad. Certificado de aptitud pedagógica (CAP) (Universidad de Almería). Autor de publicaciones y ponente en jornadas sobre “Innovación y Tecnología en los Alimentos Ecológicos” y en el congreso “X Mesa Española de Tratamiento de Aguas”. Director de Calidad, Seguridad Alimentaria y Medio Ambiente desde septiembre de 2.000 hasta enero de 2.019 en Cítricos del Andarax S.A. (Grupo J. GARCÍA CARRIÓN). En la actualidad Subdirector en EFA Campomar (Escuela de Formación Profesional).

Candidato a la Presidencia de Cádiz:

M^º Dolores Galindo Riaño (Cádiz, 1962). Licenciada (1984), Tesis Licenciatura (1986) y Doctora en Ciencias Químicas (1989) por la Universidad de Cádiz. Ha disfrutado desde su Licenciatura de diferentes becas: Fundación Empresa Pública (1985), becaría FPI durante la realización de su Tesis Doctoral, becaría UCA (1989-90). Ha sido Ayudante de la Facultad de Ciencia y ETS (1991-1992), Profesora Asociada (1993), Profesora Titular Interina de Universidad (1994-95), Profesora Titular (1996-2017). En la actualidad es Catedrática de Universidad del Departamento de Química Analítica y Directora del Departamento de Química Analítica de la Universidad de Cádiz.

Candidato a la Presidencia de Córdoba:

Rafael Estévez Brito (Córdoba 1983). Licenciado en Química por la UCO (2007). Másteres Superiores en Prevención de Riesgos Laborales, en Gestión de Calidad y Medio Ambiente y Química Fina Avanzada (acceso al doctorado). Trabajé en FCC y en ACSUR, como técnico. En la central térmica la Africana como químico. Redacción de informes de tasación de procesos y químico-periciales. Impartiendo clases en la Universidad de Huelva.

Actualmente, soy Doctor en Electroquímica, con Mención Internacional. Trabajo en Latones del Carrión, como Investigador y Responsable de Calidad e I+D+i. También, continúo colaborando con el Departamento de Química-Física y Termodinámica Aplicada de la UCO.

Candidato a la Presidencia de Jaén:

Antonio José Marchal Ingraín (Jaén, 1973). Licenciado (1996) y Doctor (2001) por la Universidad de Jaén. Ha realizado estancias posdoctorales en la Universidad de Florencia, Italia (2001) y en la Universidad de Barcelona (2005). Actualmente es profesor Titular (área de Química Orgánica) en la Universidad de Jaén. Investiga en la síntesis de compuestos heterocíclicos de interés biológico. Pertenece al grupo especializado “Historia de la Ciencia” de la Real Sociedad Española de Química habiendo estrenado en 2011 la obra teatral “Estáis hechos unos elementos, una historia de la tabla periódica” de la que autor y por la que ha recibido varios premios. Junto con el teatro participa activamente en la coordinación de actividades científico divulgativas como las Jornadas Nobel de la Universidad de Jaén, el bosque de la Ciencia y los talleres de experimentación para escolares “Recicla con ciencia” o “Parece magia pero es...Química”. Desde 2011 es Delegado por Jaén de la Asociación de Químicos.

Candidato a la Presidencia de Sevilla:

Inmaculada Seijo Delgado (Sevilla, 1981). Licenciada (1995) y Doctora (2016) por la Universidad de Sevilla. Máster oficial en estudios avanzados en química (2009). Técnico en gestión de calidad, medioambiente y especialista en seguridad en el trabajo. Pertenece al grupo de investigación de Química Analítica Ambiental. Actualmente trabaja como técnico especialista de laboratorio en el Servicio General de Investigación de Microanálisis perteneciente al Centro de Investigación, Tecnología e Innovación de la Universidad de Sevilla (CITIUS). Desde 2015 es Delegada por Sevilla de la Asociación de Químicos.