



La SEBBM en la política nacional

Miguel Ángel de la Rosa

Desde la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM) queremos dar nuestra más sincera enhorabuena a Carmen Vela Olmo por su nombramiento como secretaria de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación. Estamos plenamente convencidos de que Carmen Vela, como máximo responsable de la política científica española, afrontará su nueva tarea en el Ministerio de Economía y Competitividad con el entusiasmo y la dedicación que le han caracterizado a lo largo de su trayectoria profesional en el mundo de la empresa –en concreto, como directora general de INGENASA (Inmunología y Genética Aplicada SA)–, en la que ha desempeñado diferentes puestos y funciones en el ámbito del laboratorio y en el terreno de la gestión.

Con más de treinta años de experiencia profesional, tanto en el desarrollo de proyectos de investigación –en inmunología y virología, su área de conocimiento– como en el desempeño de labores de consulta y asesoramiento –en la Unión Europea, en el Ministerio de Ciencia e Innovación y en el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, entre otros–, Carmen Vela desembarca en su nuevo puesto con un excelente bagaje y cualificación.

Desde la SEBBM queremos destacar su condición de miembro de nuestra Sociedad y, sobre todo, su entrega y empuje en la fundación del grupo de trabajo de Mujeres y Ciencia, dirigido a difundir información, facilitar el debate y promover actividades que conduzcan a la plena integración de las mujeres en la investigación. Asimismo debemos reconocer su colaboración con el equipo de divulgación Ciencia para Todos de la SEBBM en sus diversas secciones.

Carmen Vela sustituye a Cristina Garmendia Mendizábal, también socia de la SEBBM, quien ha estado al frente del Ministerio de Ciencia e Innovación durante cerca de cuatro años. A Cristina Garmendia le debemos expresar nuestro agradecimiento y, en particular, nuestro reconocimiento por dos de sus mayores logros. Por una parte, la aprobación en 2011 de la Ley de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación por la práctica unanimidad de los grupos parlamentarios y, por otra, su apuesta sin ambages por la excelencia y la competitividad como principios esenciales de su política científica plasmada en la convocatoria de ayudas públicas y acreditaciones de Centros y Unidades de Excelencia Severo Ochoa.

Asimismo enviamos nuestra felicitación a otro de nuestros socios más señalados, a Federico Morán Abad, por su reciente

designación como director general de Política Universitaria. Catedrático de Bioquímica y Biología Molecular de la Universidad Complutense de Madrid, Federico Morán ha desarrollado una amplia labor como investigador –su área de trabajo comprende el desarrollo de modelos teóricos para el estudio y comprensión integral de las complejas redes metabólicas de los seres vivos– y docente. Si tenemos en cuenta que más de la mitad de la producción científica nacional sale de los laboratorios universitarios, el nombramiento de un investigador experimentado como Federico Morán para la gestión de las universidades no puede ser más acertado pues estamos seguros de que sabrá trasladar y aplicar su ya dilatada experiencia y conocimientos en el desempeño de sus nuevas competencias.

En la SEBBM nos sentimos orgullosos, y nos congratulamos, por tan relevante presencia de nuestra Sociedad en la política científica y universitaria española. Al ya tradicional peso específico de la SEBBM entre las sociedades científicas del país, en gran medida debido al hecho de ser la sociedad científica más numerosa, pero sobre todo gracias al prestigio y reconocimiento internacional de sus miembros, se añade su contribución a la dirección política con algunos de sus socios más distinguidos. A todos ellos, nuestro agradecimiento y nuestro apoyo. #

MIGUEL ÁNGEL DE LA ROSA ES PRESIDENTE DE LA SEBBM

SOCIOS PROTECTORES

Agilent Technologies Spain S.L.

Ctra. N-VI, km 18,200
28230 Las Rozas
(Madrid)
Tel.: 91 590 60 99 / 91 631 32 69

Applied Biosystems Hispania, S.A.

Avenida de Vega, 1
Edificio Veganova. Edificio 1 – 4ª planta
28108 Alcobendas
(Madrid)
Tel.: 91 484 69 00

ASEBIO

Príncipe de Vergara, 55, 5º B
28006 Madrid
Tel.: 91 210 93 10

Bio-Rad Laboratories, S.A.

Caléndula, 95, Ed. M - Mini Parc II
28109 Alcobendas (Madrid)
Tel.: 91 590 52 00

Eppendorf Ibérica, S.L.U.

Avda. Tenerife 2 - Edificio 1
28703 San Sebastián de los Reyes (Madrid)
Tel.: 91 651 76 94

Fisher Scientific

Luis I, 9
28031 Madrid
Tel.: 91 380 67 10

Fundación Centro de Excelencia en Investigación de Medicamentos Innovadores en Andalucía, MEDINA

Avda. Conocimiento, s/n.
Parque Tecnológico Ciencias de la Salud
18100 Granada
Tel.: 958 99 39 65