



# Comunicado de Prensa

## Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica

*Durante la celebración del II Día de la Tecnología Sanitaria, una jornada formativa celebrada en colaboración con la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM)*

### **LA SEEIC ENTREGA LOS PREMIOS AL FOMENTO DE LA EXCELENCIA DE LA TECNOLOGÍA SANITARIA EN ESPAÑA**

- Los galardones han recaído en Fernando Lamata Cotanda, ex consejero de Sanidad de Castilla-La Mancha y miembro del Panel Experto de la Unión Europea sobre Maneras Efectivas de Invertir en Salud; la Subdirección General de Formación Profesional; y al grupo de trabajo de expertos que participó en la elaboración del Título de Grado Superior de Formación Profesional en Electromedicina Clínica

**Madrid, 6 de julio de 2015.-** La Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica (SEEIC) ha hecho entrega de los **Premios al Fomento de la Excelencia de la Tecnología Sanitaria en España**. Los premiados han sido: **Fernando Lamata Cotanda**, ex consejero de Sanidad de Castilla-La Mancha y miembro del Panel Experto de la Unión Europea sobre Maneras Efectivas de Invertir en Salud; **Soledad Iglesias Jiménez**, subdirectora general de **Orientación y Formación Profesional**, perteneciente al **Ministerio de Educación, Cultura y Deporte**; y **el grupo de trabajo de expertos que ha participado en la elaboración del Título de Grado Superior de Formación Profesional en Electromedicina Clínica**.

Este grupo de expertos ha estado conformado por Margarita Alfonsel Jaén, secretaria general de FENIN; Carlos Sisternas Suris, director de FENIN Catalunya; César Sánchez Meléndez, director de la Escuela Politécnica de Cuenca / Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) y coordinador de formación de la SEEIC; Raúl Alcaraz Martínez, doctor, profesor de la UCLM; Agustín Martín García, profesor de Electrónica del Instituto de Secundaria Vallecas-1/ Consejería de Educación de la Comunidad Autónoma de Madrid; Juan Pedro Teruel Botella, asesor técnico docente en la Subdirección General de Orientación y Formación Profesional, del Ministerio de Educación; y Jesús Lucinio Manzanares Pedroche, jefe de la sección de Electromedicina del Área Integrada Sanitaria de Cuenca / Sescam a través de la Consejería de Sanidad y Asuntos Sociales de la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha, y presidente de la SEEIC.

Estos galardones se entregan anualmente a las personas, administraciones, instituciones o empresas que, durante el último año, se han distinguido por su trabajo y dedicación, o han colaborado de forma notable, al avance de la tecnología sanitaria en España.

La entrega de los Premios ha tenido lugar durante la clausura de la II edición del Día Nacional de la Tecnología Sanitaria, una jornada formativa organizada por la SEEIC y la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM), celebrada en la Facultad de Medicina del Campus de Albacete.



# Comunicado de Prensa

## Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica

### 14 años premiando la excelencia

Los Premios al Fomento de la Excelencia de la Tecnología Sanitaria en España cuentan con una larga trayectoria. Durante los últimos catorce años, a través de estos galardones, la SEEIC ha reconocido la importante aportación a la excelencia en el sector de profesionales como Carmen Abad, jefa del Departamento de Productos Sanitarios de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS); Margarita Alfonso, secretaria general de la Federación Española de Empresas de Tecnología Sanitaria (Fenin); Rafael Pérez-Santamarina, director gerente del Hospital Universitario La Paz; o el Dr. Julio Ángel Mayol, director de la Unidad de Innovación del Hospital Clínico San Carlos de Madrid, entre otros.

Asimismo, se ha premiado a instituciones, como es el caso del Área de Investigación Metodológica y Articulación del Sistema Nacional de Cualificaciones del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte; a la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha; y al Servicio de Ingeniería Biomédica del Hospital Universitario de Canarias (HUC) de Tenerife, por citar a algunos.

### Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica (SEEIC)

La Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica (SEEIC) es una institución nacional de carácter científico-técnico, constituida con el objetivo de ser el interlocutor que promueva, ante los organismos públicos y privados, la ordenación y normalización profesional de los estándares y requisitos necesarios para el correcto, seguro y eficiente uso del equipamiento electromédico, y colaborar en la preparación y formación de los profesionales de la Electromedicina. Estos profesionales desarrollan su actividad en empresas, centros sanitarios y resto de organizaciones e instituciones relacionadas con la tecnología electromédica.

La decidida apuesta de la SEEIC por la formación cualificada y la regulación del sector en pro de una mejor calidad asistencial y seguridad del paciente, se ha materializado con el impulso de los certificados de profesionalidad en Electromedicina, instrumentos de acreditación oficial de las cualificaciones profesionales. Como entidad impulsora de este proyecto formativo, cuya primera promoción se creó en 2012, se plantea como retos la consolidación de la categoría profesional dentro del sistema sanitario y de las empresas del sector, así como el reconocimiento de servicios de Electromedicina potentes en todos los hospitales de España.

### Para más información:

Berbés Asociados - Gabinete de prensa de la SEEIC  
Alba Corrada / Irene Fernández  
91 563 23 00 / 670 655 038 / 661 67 82 83  
[albacorrada@berbes.com](mailto:albacorrada@berbes.com) / [irenefernandez@berbes.com](mailto:irenefernandez@berbes.com)  
Página Web de la SEEIC: [www.seeic.org](http://www.seeic.org)