



# Comunicado de Prensa

## Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica

El Centro de Investigación y Formación en Electricidad y Electrónica (CIFEE) de Torrelavega fue inaugurado por el Ministro de Trabajo e Inmigración

### **LA SEEIC DESTACA LA IMPORTANCIA DE LA CREACIÓN DE UN CENTRO DE REFERENCIA NACIONAL EN ELECTROMEDICINA**

- El CIFEE se convierte en el Centro de Referencia Nacional de la familia profesional de Electricidad y Electrónica, a la que pertenece la Electromedicina
- Los Centros de Referencia Nacional se conciben como una institución al servicio de los sistemas de formación profesional, para facilitar que esta sea más competitiva y que responda a los cambios en la demanda de la cualificación de los sectores productivos
- La inauguración de este centro supone un hito para el sector de la Electromedicina y en definitiva, para todos sus profesionales, quienes contarán con un referente de formación y desarrollo de una especialidad que integra a miles de profesionales técnicos y comerciales en el territorio español

**Madrid, 6 de mayo de 2010.-** La inauguración del Centro de Investigación y Formación en Electricidad y Electrónica (CIFEE) de Torrelavega, Cantabria, supone, en palabras del presidente de la Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica (SEEIC) “otro gran paso en la carrera por conseguir la profesionalización total del sector de la Electromedicina en nuestro país”.

CIFEE, inaugurado ayer por el ministro de Trabajo e Inmigración, Celestino Corbacho, se convierte en el centro de referencia nacional de la familia profesional de Electricidad y Electrónica, a la que pertenece la Electromedicina.

Entre las funciones del CIFEE se encuentran aplicar y experimentar proyectos de innovación en materia de formación profesional en lo referido a la impartición de acciones formativas, información y orientación profesional, evaluación y acreditación de competencias profesionales y otras con valor para el Sistema Nacional de Cualificaciones y Formación Profesional.

En este sentido, Jesús Lucinio Manzanares Pedroche, presidente de la SEEIC asegura: “Los Centros de Referencia Nacional se conciben como una institución al servicio de los sistemas de formación profesional, para facilitar que la misma sea más competitiva y que responda a los cambios en la demanda de la cualificación de los sectores productivos. Su trabajo debe ser, por lo tanto, un referente orientador para el sector productivo y formativo”.

“La inauguración de este centro –añade Manzanares- supone un hito para nuestro sector y en definitiva, para todos nuestros profesionales, quienes contarán con un referente de formación y desarrollo de una especialidad que integra a miles de profesionales técnicos y comerciales en el territorio español”.



# Comunicado de Prensa

## Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica

La vicepresidenta del Gobierno de Cantabria y consejera de Empleo y Bienestar Social, Dolores Gorostiaga, afirmó durante el acto de inauguración del CIFEE: “La fortaleza de una sociedad moderna radica en la educación y la formación que se ofrece a los ciudadanos en sus diferentes etapas vitales. Educación y formación constituyen, hoy por hoy, la inversión pública más rentable, en términos sociales, económicos y de empleo”.

Dolores Gorostiaga fue la encargada de invitar oficialmente a la inauguración del Centro a Jesús Lucinio Manzanares Pedroche, como presidente de la Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica, por la colaboración mantenida durante la transformación de las Cualificaciones Profesionales en Electromedicina en Certificados de Profesionalidad. Dichos Certificados han sido desarrollados por el Ministerio de Trabajo e Inmigración, a través del Servicio Público de Empleo Estatal.

### **Profesionalidad de la Electromedicina**

El Ministerio de Trabajo e Inmigración, a través del Servicio Público de Empleo Estatal (SPEE), hizo público en el BOE, en septiembre de 2009, el Certificado de Profesionalidad en Electromedicina de Nivel 2, según el Real Decreto 1224/2009. Por otra parte, en los próximos meses se espera la publicación del Certificado de Profesionalidad en Electromedicina de Nivel 3.

Los profesionales beneficiados por el Certificado de Nivel 2, denominado ‘Instalación y mantenimiento de sistemas de Electromedicina’, son aquellos que desarrollan su actividad profesional en centros sanitarios, públicos y privados, en los servicios de Electromedicina y en empresas fabricantes, distribuidoras o proveedoras de servicios de Electromedicina, en los departamentos de asistencia técnica o atención al cliente, tanto por cuenta propia o ajena.

### **Presente y futuro de la SEEIC**

La Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica (SEEIC) es una institución nacional de carácter científico-técnico constituida, entre otros, 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 la correcta aplicación del equipamiento electromédico.

Se trata de una sociedad pionera en España, cuyos miembros desarrollan su actividad en empresas, centros sanitarios y resto de organizaciones e instituciones relacionadas con la tecnología electromédica.

Los retos de esta sociedad científica apuntan a corto plazo hacia la puesta en marcha de los Certificados de Profesionalidad y de una Titulación propia, hasta ahora formalmente inexistente, para dar respuesta a una formación y regulación del sector de la Electromedicina e Ingeniería Clínica en España y a la consolidación de las correspondientes categorías profesionales dentro de los hospitales públicos y privados del país, y en las empresas del sector con una afición muy directa en la mejora continua de la Calidad Asistencial y la seguridad en la aplicación y utilización de sistemas y equipos electromédicos..



# Comunicado de Prensa

## Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica

---

Por otro lado, de acuerdo con su objetivo de colaborar en la preparación de los profesionales que llevarán a cabo tareas relacionadas con la Electromedicina, la Sociedad mantiene programas de formación propios que abarcan los diferentes temas técnicos y de gestión relacionados con su ámbito de actuación.

**Para más información:**

Berbés Asociados - Gabinete de prensa de la SEEIC:

Alba Corrada

91 563 23 00 / 670 655 038

[albacorrada@berbes.com](mailto:albacorrada@berbes.com)

Página Web de la SEEIC: [www.seeic.org](http://www.seeic.org)

Nota de Prensa