

El número de ingenieros que trabajan en las instalaciones de la multinacional en Viladecavalls ha aumentado un 60% en los últimos tres años

## **Ficosa contratará a 75 nuevos ingenieros para el centro de Viladecavalls durante 2015**

El importante avance que Ficosa ha realizado en los últimos años en las áreas de sistemas avanzados de seguridad, comunicación y eficiencia para la automoción y la apertura hacia nuevos sectores están llevando a la compañía a un sustancial y sólido crecimiento

La inminente incorporación de Panasonic como socio tecnológico ayudará a acelerar el desarrollo de nuevos productos y a consolidar el Centro Tecnológico de Viladecavalls como centro de referencia a nivel Europeo.

El 70% de la facturación de la compañía proviene en la actualidad de nuevos productos y proyectos que no existían hace 4 años

**Barcelona, 24 marzo 2015.-** Ficosa, proveedor global de primer nivel que se dedica a la investigación, desarrollo, producción y comercialización de sistemas de seguridad, comunicación y eficiencia para la automoción, tiene previsto contratar en el transcurso de este año 75 nuevos ingenieros para el Centro Tecnológico de Viladecavalls (Barcelona). Estas nuevas incorporaciones no sólo se dedicarán a la división de automoción sino que también irán dirigidas a cubrir posiciones de trabajo relacionadas con sectores en expansión como los equipamientos médicos, la movilidad, la eficiencia energética y el industrial.

Ficosa ha experimentado en los últimos años una profunda transformación tecnológica basada en el desarrollo de productos de mayor valor añadido en electrónica y software. A su vez, la multinacional ha convertido la crisis en una oportunidad para reforzar su posición en el mercado y aumentar su proyección a través de una estrategia basada en tres pilares: la globalización, la innovación y la diversificación de su actividad hacia nuevos sectores más allá de la automoción.

La creación de estos nuevos puestos de trabajo está estrechamente relacionada con el importante esfuerzo de la multinacional por capitalizar las innovaciones y los últimos avances que se producen en el sector de la automoción y las nuevas tecnologías.

El equipo de ingenieros es un engranaje clave para Ficosa ya que se encarga de llevar a cabo la actividad de investigación y desarrollo de todo el Grupo. Esta actividad se ha visto reforzada por el crecimiento de Idneo, la filial de la multinacional que proporciona servicios de ingeniería extrapolando la tecnología de Ficosa a sectores con significativas oportunidades de crecimiento como salud, movilidad, eficiencia energética e industrial.

Ficosa cuenta en la actualidad con 8.645 empleados que incluye 600 ingenieros repartidos por 13 centros de desarrollo en diferentes países del mundo, 400 de los cuales se encuentran en Viladecavalls. La compañía destinó el pasado año 44 millones de euros en I+D, lo que supone un 4% de su facturación anual.

En palabras de Xavier Pujol, Consejero Delegado, *“Ficosa se encuentra en un momento clave de su expansión como consecuencia del impulso de las nuevas tecnologías, tales como la seguridad, las comunicaciones y la e-movilidad, donde en los últimos años la compañía ha estado invirtiendo de manera significativa. La incorporación de buenos profesionales de la ingeniería permitirá afrontar estos nuevos retos y proyectar esta actividad de forma consistente”*.

Con referencia a la inminente alianza de capital y de negocio con Panasonic, Javier Pujol ha destacado que *“esta asociación no sólo traerá conocimiento y tecnologías complementarias sino también sinergias regionales y conllevará el desarrollo de productos y soluciones superiores para lo que es imprescindible contar con un excelente y experimentado equipo de ingenieros”*.

Ficosa ha realizado una firme apuesta por la creación de empleo de alto valor añadido como evidencia el hecho de que el número de ingenieros que trabajan en Viladecavalls haya aumentado en un 60% de 2013 a 2015. Esta tendencia también se pone de manifiesto en que el 97% de las contrataciones durante el mismo periodo correspondan a titulados universitarios. Además, en el horizonte de 2019, la multinacional tiene previsto generar 240 puestos de trabajo más destinados a ingenieros y profesionales tecnológicos de carrera.

#### **Viladecavalls, sede de I+D del grupo Ficosa**

En Viladecavalls se encuentra el Centro de I+D de todo el grupo Ficosa. Estas instalaciones, que son un referente en excelencia electrónica y tecnológica, concentran su actividad en las áreas de la seguridad, las comunicaciones y la eficiencia. Este centro es el motor global en investigación de la multinacional, nutriendo a los 13 centros de desarrollo que la compañía posee alrededor del mundo y que se están ubicados cerca de los clientes (Detroit, Alemania, Francia, China, Corea, etc.).

Las tecnologías desarrolladas en Viladecavalls, aparte de tener su correlato en la contratación de nuevos ingenieros, alimentan la creación de nuevos productos y proyectos con alto valor añadido. Esta voluntad de innovación constante supuso que, en 2014, el 70% de la facturación de la compañía proviniera de productos y proyectos que no existían hace 4 años. Asimismo, las aportaciones tecnológicas se reflejan en las 470 patentes activas con las que cuenta actualmente Ficosa, siendo una de las empresas que más patenta en nuestro país.

#### **Alianza de Capital y de Negocio con Panasonic**

En el mes de septiembre del año pasado Ficosa y Panasonic firmaron un acuerdo de inversión para la entrada de capital y una alianza de negocio que se ratificará próximamente. Con esta alianza planean la integración de su *know how* en tecnología de la imagen y combinar



la innovadora tecnología de imagen de Panasonic con la experiencia y tecnología de espejos para automoción de Ficosa, acelerando así el lanzamiento de la tecnología avanzada del sistema de espejo electrónico que propicia una conducción cómoda y segura.

**Sobre Ficosa**

Ficosa tiene su sede en Barcelona y es uno de los proveedores de primer nivel mundial que se dedica a la investigación, desarrollo, producción y comercialización de sistemas de seguridad, comunicación y eficiencia para la automoción. Fundada en 1949 y comprometida con la innovación, el desarrollo y los valores humanos, Ficosa cuenta en la actualidad con cerca de 8.700 empleados en 18 países de todo el mundo, incluyendo Europa, América del Norte y del Sur y Asia, y ha consolidado unas ventas netas de 925 millones de euros en diciembre de 2013. El sistema de visión trasera (interior / espejo lateral) es el principal negocio de Ficosa conocido a nivel mundial y reconocido por los principales fabricantes de equipos originales del mundo (OEM).

[URL: http://ficosa.com/](http://ficosa.com/)

**Para más información:**

**Ficosa**

**Departamento de Comunicación:**

Tel: +34-93-2320044

Oscar Iniesta: [oiniesta@arenalia.com](mailto:oiniesta@arenalia.com) +34 609751845

Mònica Acero: [macero@arenalia.com](mailto:macero@arenalia.com) ; +34 615075981