



PERSONA CIENCIA EMPRESA  
UNIVERSITAT RAMON LLULL

NOTA DE PRENSA

versió en català



El presidente de Menadiona, Carlos Cosin, y el director general de IQS, Dr. Pedro Regull, estrechan la mano en el acto institucional de la firma

[[clicar para mayor resolución](#)]



El presidente de Menadiona, Carlos Cosin, fue recibido por el director general de IQS, Dr. Pedro Regull, y la responsable de Relaciones Institucionales de la Fundación Empresas IQS, Rosa Curt

[[clicar para mayor resolución](#)]



MENADIONA

¡Síguenos!



#### Comunicación IQS

Comunicación y Marketing Corporativo  
[comunicacioniqs@iqs.edu](mailto:comunicacioniqs@iqs.edu)  
93 267 20 20

## MENADIONA, NUEVO MIEMBRO DE LA FUNDACIÓN EMPRESAS IQS

**Barcelona, 20 de abril de 2016.-** La compañía **Menadiona**, especializada en la investigación y fabricación de ingredientes activos para la industria farmacéutica, veterinaria, fitosanitaria y nutracéutica, ha formalizado su incorporación como miembro de la **Fundación Empresas IQS**. El acto tuvo lugar el pasado 7 de abril en IQS y asistió **Carlos Cosin**, presidente, que fue recibido por el director general de IQS, **Dr. Pedro Regull**, y la responsable de Relaciones Institucionales de la Fundación Empresas IQS, **Rosa Curt**.

**Menadiona** fue fundada en 1970, en Palafròlles, donde tiene su sede central, con un Departamento de I+D, una planta piloto y planta industrial. Dispone de una segunda planta en Málaga. Exporta a 63 países el 90% de su facturación, cifrada en 40 millones de dólares, y da trabajo a más de 150 personas.

La experiencia de Menadiona en la mejora constante de los procesos de síntesis química es la mejor tarjeta de presentación de su acción comercial que es muy activa y se mueve por los cinco continentes. Menadiona se encuentra cómoda en la mayoría de los casos ante las solicitudes complejas, habitualmente con dificultades de manipulación. Por ello, **Carlos Cosin** subraya un hecho muy singular: "El Departamento de I+D de Menadiona trabaja en tres turnos y cuenta con el equipo necesario para estudiar y ensayar, tanto en laboratorio como en planta piloto, los productos exclusivos con los requisitos especiales de nuestros clientes."

Y añade: "En Menadiona mantenemos fuertes vínculos con IQS. Varios de nuestros profesionales son antiguos alumnos IQS. Colaboramos asiduamente con PEINUSA IQS, como por ejemplo, con el **Dr. José-Alfonso Canicio**, Ingeniero IQS 1969, exprofesor de Química Industrial. En Menadiona valoramos y precisamos lo que se denominan cerebros creativos, que sepan química y que generen nuevas ideas."

El **Dr. Pedro Regull**, director general de IQS, agradeció la confianza depositada en la institución y afirmó que "el nexo con la industria más avanzada, la atención a sus peticiones, la respuesta a los nuevos retos que se plantean día a día, es lo que da sentido al esfuerzo siempre renovado de IQS". Y puso de relieve la incorporación de los nuevos grados en Biotecnología, en Farmacia, la utilidad de las dobles titulaciones entre los grados de IQS School of Engineering e IQS School of Management, y que todo ello responde a la necesidad que tienen las industrias de perfiles interdisciplinarios.

### Sobre Menadiona

Fundada en 1970, Menadiona es una compañía independiente de propiedad privada. Desde sus inicios, la compañía ha estado involucrada en la fabricación de ingredientes activos y productos intermedios para la industria farmacéutica, veterinaria, fitosanitaria y nutracéutica. Además, destaca por la producción de derivados de aziridina para diversos procesos industriales (fabricación de pinturas, polímeros, resinas, barnices, productos farmacéuticos). Asimismo dispone de un importante Departamento de I+D que trabaja constantemente en la obtención de nuevas síntesis de productos.

### Sobre Fundación Empresas IQS

La **Fundación Empresas IQS** fue constituida en 1958 con el objetivo de fomentar la formación, la investigación y la relación entre IQS y el mundo empresarial. Esta labor, fundamental para IQS, se desarrolla gracias al apoyo económico de las más de **cientas empresas nacionales e internacionales** que participan en la **Fundación Empresas IQS**. En el año 2006 la Fundación se convirtió en el socio fundador del **Programa MIT-Spain**. En el año 2012 financió parte del nuevo edificio de IQS School of Management que se ha convertido en un ejemplo de **mecenazgo empresarial y civil**. Actualmente está inmersa en el Programa de **Becas de Grado**, de **Másteres Universitarios IQS** y de **Doctorado**.

### Sobre IQS

**IQS-Institut Químic de Sarrià**, centro vinculado a la **Compañía de Jesús**, es uno de los centros universitarios con mayor prestigio dentro del panorama académico y científico nacional e internacional. Con 111 años de experiencia docente, **IQS** es una institución de referencia comprometida en dar respuesta a los nuevos retos que el contexto social, económico e industrial plantea.

**IQS**, miembro fundador de la **Universitat Ramon Llull**, ha ido evolucionando desde sus orígenes focalizados en la Química a su configuración actual: dos

escuelas universitarias **IQS School of Engineering** e **IQS School of Management**; una sociedad **IQS PEINUSA** a través de la que realiza investigación, innovación y transferencia de tecnología para las industrias y empresas; y una división **IQS Executive Education** que ofrece formación especializada a los profesionales y a las empresas. Todo ello apoyados por un importante grupo de empresas a través de la **Fundación Empresas IQS**.

La formación integral de personas con actitudes, conocimientos y habilidades que les capaciten e impulsen hacia su desarrollo personal y profesional forma parte de la misión de **IQS**. Para ello, proporciona a sus estudiantes experiencias que permiten desarrollar sus habilidades en la comunicación oral y escrita, el trabajo en equipo, el pensamiento crítico, la resolución de problemas y el uso de herramientas de ingeniería, científicas y del área empresarial. Por su tradición científica IQS ofrece estudios de Grado, Dobles Grados, Máster y Doctorado en el área de la **Química** e **Ingeniería Química, Ingeniería Industrial, Biotecnología, Bioingeniería** y **Farmacía** a través de **IQS School of Engineering**, y en el área de **Administración y Dirección de Empresas** a través de **IQS School of Management**.