



PERSONA CIENCIA EMPRESA  
Universitat Ramon Llull

NOTICIA

versión en catalán



Nieves Saiz-Maza, general manager de Labortech Waldner, y el Dr. Pedro Regull, director general IQS, formalizaron la incorporación de Labortech Waldner a la Fundación Empresas IQS  
[\[clicar para mayor resolución\]](#)



De izquierda a derecha: Rosa Curt, Enrique Suárez, Nieves Saiz-Maza y el Dr. Pedro Regull  
[\[clicar para mayor resolución\]](#)

WALDNER

¡Síguenos!



#### Comunicación IQS

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

## LABORTECH WALDNER, NUEVO MIEMBRO DE LA FUNDACIÓN EMPRESAS IQS

**Barcelona, 30 de marzo de 2016.** La compañía **Labortech Waldner** del grupo Waldner, referente en Europa en el equipamiento mobiliario de laboratorios, ha formalizado su incorporación como miembro de la **Fundación Empresas IQS**. El acto tuvo lugar el pasado 9 de marzo en IQS y asistieron **Nieves Saiz-Maza**, general manager de Labortech Waldner, y el delegado comercial, **Enrique Suárez**, el director general IQS, **Dr. Pedro Regull**, y la responsable de Relaciones Institucionales de la Fundación Empresas IQS, **Rosa Curt**.

**Labortech Waldner** cuenta con más de 1.100 empleados en todo el mundo. Tiene su sede en la localidad alemana de Wangen im Allgäu, donde diseña y produce, desde hace más de 60 años, equipamiento de laboratorio para todo tipo de aplicaciones.

Entre el mobiliario desarrollado por la empresa destaca la innovadora línea **Scala**, que se basa en el principio de la construcción modular de sistemas. En función de la situación y de la finalidad se pueden crear no sólo plantas de distribución completamente nuevas, sino también reformar y modificar los elementos actualmente existentes.

La filosofía de Labortech Waldner siempre ha sido la de actuar en lugar de reaccionar, un aspecto clave que les ha conducido a que muchas de sus innovaciones y productos se hayan tomado como modelo, a escala mundial, y hayan influido decisivamente en facilitar y adaptar el equipamiento al trabajo de laboratorio.

### 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 [cien 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 de 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 Farmacia** a través de **IQS School of Engineering**, y en el área de **Administración y Dirección de Empresas** a través de **IQS School of Management**.