



Maria Lluïsa Espinós Soldevila y el Dr. Pere Regull durante la firma del convenio de donación

[\[clicar para mayor resolución\]](#)



Los miembros de la familia Espinós Soldevila con el Dr. Pere Regull

[\[clicar para mayor resolución\]](#)

¡Síguenos!



#### Comunicación IQS

**Dra. Marta Tena**  
Directora de Comunicación y Marketing Corporativo IQS

**Ramon Balasch**  
Jefe de Prensa IQS

**Clipmèdia Comunicació**  
[info@clipmedia.net](mailto:info@clipmedia.net)  
93 582 01 50 / / 667 476 947

## LEBSA CEDE A LA BIBLIOTECA IQS LA ENCICLOPEDIA DEL SIGLO XIX *BEILSTEINS HANDBUCH DER ORGANISCHEN CHEMIE*

- Incorpora una de las obras más importantes de química orgánica, completa y en perfecto estado de conservación.

Barcelona, 5 de marzo de 2013.- La consejera delegada de **Laboratorios Espinós y Bofill, SA (Lebsa)** [\[+info\]](#), **Maria Lluïsa Espinós Soldevila**, y el director general IQS, el **Dr. Pere Regull**, han firmado un convenio de donación de la enciclopedia *Beilsteins Handbuch der Organischen Chemie* a la **Biblioteca IQS, Centro de Documentación Ernest Solvay**.

La **Biblioteca IQS** conserva un importante fondo patrimonial especializado en química, fruto de los 108 años de historia de la entidad. Se conservan varias obras de profesores IQS de la primera etapa de la institución, libros de los inicios de la historia de la química de finales del siglo XIX, revistas científicas desde los inicios de su edición, así como diversas obras de referencia y de consulta obligada para los estudiantes de química de principios del siglo XX.

Este fondo ha sufrido numerosas vicisitudes (traslados de ubicación, diferentes condiciones de conservación no siempre óptimas...) que, junto con el uso constante, fruto de la actividad académica, hace que algunas de sus obras se hayan deteriorado. Una de estas obras es el *Beilsteins Handbuch der Organischen Chemie (1880)*.

El donativo de Lebsa permitirá sustituir la edición incompleta y dañada que se conserva en la **Biblioteca IQS**, e incorporará a nuestro fondo una de las obras más importantes de química orgánica, completa y en perfecto estado de conservación.

La obra consta de **110 volúmenes**, destinados a un uso educativo y de investigación para personal docente e investigador, alumnos, exalumnos y comunidad **Universidad Ramon Llull**. Cabe mencionar que en caso de que alguno de los volúmenes lleve un exlibris será respetado.

**Lebsa** también ha colaborado, mediante la **Fundación Empresas IQS** [\[+info\]](#), en la construcción del **nuevo edificio IQS** con el apadrinamiento de una sala, que recibe el nombre del fundador de la compañía: **Sala Dr. JM. Espinós. IQS Promoción 1946. LEBSA**

#### Sobre Lebsa

**Laboratorios Espinós y Bofill, SA (Lebsa)** se creó en 1951 por el **Dr. José María Espinós Tayà (1925-2012)**, ingeniero químico IQS de la promoción de 1946. **Lebsa** es una empresa dedicada a la investigación, el desarrollo y la fabricación de principios activos para la industria farmacéutica internacional.

En 2005, **Lebsa** inició un importante proceso de remodelación y modernización, culminado en 2012 con la inauguración de una nueva planta piloto GMP.

En la actualidad, **Lebsa** acumula más 60 años de experiencia y tiene solidez e identidad propia. Trabaja con un equipo formado por 32 personas de las cuales el 40% son titulados superiores. Y exporta más del 90% de su producción al mercado global de genéricos. [\[Conocer más sobre la historia de Lebsa\]](#)

#### Sobre la Fundación Empresas IQS

La **Fundación Empresas IQS** fue constituida en el año 1958 con el objetivo de dar apoyo moral y económico a IQS. Actualmente es una pieza fundamental en el desarrollo y la potenciación de IQS en la que participan más de un centenar de empresas nacionales [\[+info\]](#). El año 2006 la Fundación se convirtió en el socio fundador del Programa MIT-Spain [\[+info\]](#). Actualmente está inmersa en el proyecto de financiación del nuevo edificio de IQS School of Management que se ha convertido en un ejemplo de mecenazgo empresarial y civil [\[+info\]](#). De este proyecto solo quedan 3 aulas por apadrinar. Más información: **Rosa Curt**, Relaciones Externas Fundación Empresas IQS.