

Si no puedes ver bien esta newsletter haz click aquí



Nº 7 Julio 2016

## EL CLÚSTER VISITA LA PLANTA DE ELECTRÓLISIS SALINA DE BIOMCA QUÍMICA EN STA. CRUZ DE TENERIFE



*Santa Cruz de Tenerife, junio 2016*

En el marco del Proyecto BINDER , nuestro clúster manager Joan Miquel Matas ha visitado la planta de electrólisis salina que la empresa Biomca Química puso en marcha el pasado mes de mayo en el Puerto de Santa Cruz de Tenerife.

[Leer más](#)

## IV TALLER SOBRE INTERNACIONALIZACIÓN

*Consell, junio 2016*

El pasado 21 de junio celebramos la cuarta sesión de trabajo del taller de internacionalización.

La Sra. Mariona Luis presentó un resumen de la situación en la que estamos y hacia dónde deseamos llegar respecto a este proyecto.

[Leer más](#)



## ENTREVISTA AL DR. SEBASTIÁN CRESPI – VALORES EN ALZA



*Palma, junio 2016*

“Hay margen para mejorar la gestión sanitaria aplicada al sector turístico” es el titular con el que se abre la entrevista al Dr. Sebastián Crespí, director de Biolinea Int. y ATA Ecotecnología e Higiene, publicada en el periódico EL MUNDO en la sección valores en alza.

[Ir a la entrevista](#)

## ASISTIMOS A LAS JORNADAS SOBRE INTERNACIONALIZACIÓN ORGANIZADAS POR ICEX E IDI

Palma, junio 2016

En el marco del Plan de Internacionalización de las Islas Baleares se han organizado diversas jornadas en la que miembros de CliQIB han asistido. Os dejamos un resumen de estas jornadas.

[Más información](#)



**Govern  
de les Illes Balears**

Vicepresidència i Conselleria  
d'Innovació, Recerca i Turisme  
Direcció General d'Innovació i Recerca

una manera de hacer  
**europa** 

Fondo Europeo de  
Desarrollo Regional



Unió Europea



Copyright © 2015 Clúster de la Indústria Química de les Illes Balears, Todos los derechos reservados.

Recibe este correo electrónico como contacto que aparece en nuestra base de datos de clientes, proveedores o usuarios que han tenido alguna relación con CliQIB.

[info@cliqib.org](mailto:info@cliqib.org)

Si deseas darte de baja de este boletín haz click en el siguiente enlace: [Baja](#)