

Si no puedes ver bien esta newsletter haz click [aquí](#)



## SAVE THE DATE

*Palma, octubre 2019*

En los siguientes enlaces encontraréis toda la información sobre las próximas jornadas y cursos organizados por CliQIB.

11 de octubre; JORNADA ECONOMÍA CIRCULAR Y PLÁSTICOS

15 de octubre; CURSO MERCANCÍAS PELIGROSAS Y NORMATIVA DE PQ

24 de octubre; JORNADA DIGITALIZACIÓN Y LOGÍSTICA 4.0

## CONTRIBUCIÓN SECTORIAL DEL SECTOR QUÍMICO EN BALEARS

*Palma, octubre 2019*

Manel Miró, miembro de la Junta Directiva de CliQIB, junto con los miembros de su grupo de investigación de la UIB, [FI-TRACE](#) e investigadores de la Universidad Carolina, han desarrollado un dispositivo que detecta aditivos tóxicos de micropásticos en el mar. FI-TRACE ha organizado un seminario sobre [Contaminantes emergentes: ¿cuál es su impacto real sobre la vida acuática y humana?](#). El seminario tendrá lugar del 30 de septiembre al 3 de octubre, y participarán quince investigadores nacionales e internacionales que trabajan en el ámbito de la química ambiental, la química analítica, la biología y la ecotoxicología.



## PROGRAMA MOVES PROYECTOS



Madrid, septiembre 2019

El Ministerio para la Transición Ecológica, ha aprobado la Orden TEC/752/2019, de 8 de julio, por la que se regulan las bases del Programa de ayudas a proyectos singulares en materia de movilidad sostenible (Programa MOVES Proyectos Singulares), dotado con 15 millones de euros y dirigido a la selección y concesión, en régimen de concurrencia competitiva, de ayudas correspondientes a proyectos singulares de gestión integrada de la movilidad ubicados en ciudades Patrimonio de la Humanidad, municipios con alto índice de contaminación o proyectos ubicados en islas, y proyectos relativos a desarrollos experimentales e innovadores, llevados a cabo en el territorio nacional, relacionados con el vehículo eléctrico.

[Más información](#)

## IMPULSA BALEARS IDENTIFICA RETOS Y OPORTUNIDADES DE COMPETITIVIDAD DE LA INDUSTRIA QUÍMICA BALEARS CON CLIQIB

Palma, septiembre 2019

CLIQIB organizó en colaboración con Impulsa Balears una jornada orientada a facilitar a todos los miembros del Cluster la identificación de retos y oportunidades sectoriales en el actual contexto competitivo. En este marco, el director técnico de la fundación, Antoni Riera, a través de la ponencia 'La contribución del sector químico a la competitividad global de Balears', ha abordado la situación y potencial impulsor de la industria, de acuerdo al comportamiento que presenta en diferentes vertientes de la posición competitiva, como son la masa crítica y capacidad de resiliencia, la estructura y dinámica empresarial, los fundamentos productivos, la estrategia empresarial y las relaciones intersectoriales que mantiene con el resto del tejido productivo.

[Más información](#)





G VICEPRESIDÈNCIA  
O I CONSELLERIA  
I INNOVACIÓ,  
B RECERCA I TURISME  
/ DIRECCIÓ GENERAL  
INNOVACIÓ I RECERCA

una manera de hacer  
europa

Fondo Europeo de  
Desarrollo Regional



Unió Europea



*Copyright © 2016 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](#)