

Si no puedes ver bien esta newsletter haz click aquí



IBTalks / EMPREN - CHEM

Palma, octubre 2017

EMPREN-CHEM

De la academia a la empresa

El próximo 26 de octubre de 2017, a las 9:30h celebraremos una jornada con el objetivo de acercar a los estudiantes de grado y de post grado al mundo empresarial y darle otra perspectiva de futuro a sus estudios.

En la jornada contaremos con los siguientes ponentes:

- Sr. Joaquín Murria, miembro de la Junta Directiva del Clúster para el uso eficiente del agua - ZINNAE (Zaragoza)
- Sra. Sara Gabarrón, Project Manager del Clúster Català de l'Aigua - CWP
- Sra. Cristina Beascoechea, Exective Coach ESADE Bussiness School
- Sr. Joan Miquel Matas - Cluster Manager CliQIB

Recibiréis el programa via correo electrónico.

IBTalks'17

En el marco de EMPREN-CHEM, de 12h a 14h, se celebrará la primera edición del ciclo IBTalks'17 con el título "Innovación en tratamientos del agua"

En esta primera edición, participarán:

- Sr. Joan Puig, Presidente de CliQIB
- Dra. Gemma Turnes, Directora del Dept. de Química de la UIB
- Sr. José Maria González, gerente del IME
- Dr. Jordi Llabrés, Vicerrector de Innovación y Relaciones Institucionales de la UIB

El evento se celebrará en el patio del edificio Son Espanyol, ParcBit.

Esta serie de conversaciones para acercar las empresas y la sociedad civil con el objetivo de conseguir un futuro sostenible para Mallorca, están impulsadas por nuestro socio Fundació Bit, Direcció General de Recerca i Innovació del Govern de les Illes Balears.

AGORA IMPULSA

Septiembre 2017

CliQIB asisitó a la pasada sesión del Àgora-



Impulsa organizada por la Fundación Impulsa. El Dr. Antoni Riera confirmó que existen en las islas numerosas oportunidades para desarrollar servicios avanzados, abrir nuevas vías de reindustrialización, redefinir el rol de la construcción y la agricultura, y clusterizar para regenerar la cadena del turismo, con especial relevancia en la gestión del agua y el territorio.

[Más información](#)

AIGUA LLIURE D'OLIS

Octubre 2017

CliQIB durante el mes de octubre ofrecerá unos talleres en algunos colegios para concienciar a los niños de la importancia de reciclar el aceite vegetal (1 litro de aceite usado, contamina hasta 1000 litros de agua). También profundizaremos en la historia del "sabó fluix" de Mallorca dando a conocer este producto como modelo de uso respetuoso y de economía circular. Nuestro asociado Detergentes Insulares colabora con este proyecto.

Este proyecto ha sido posible gracias a una ayuda recibida desde la Direcció General d'Educació Ambiental, Qualitat Ambiental i Residus.



[Aigua Lliure d'Olis](#)

PRÓXIMAS FERIAS



Octubre 2017

PISCINA & WELLNESS

Del 17 al 20 de octubre Barcelona acogerá la feria de la piscina en el Recinte Ferial Gran Vía.

El miércoles 18 a las 17h, en el *Pabellón 2 - Seaker's Corner*, nuestro Cluster Manager, Joan Miquel Matas ofrecerá una charla sobre el proyecto que desarrollamos SDS MOBILE

[Más información](#)



Noviembre 2017

HYGIENALIA + PULIRE

Del 14 al 16 de noviembre se celebrará la feria referente en limpieza e higiene profesional. Tendrá lugar en el Recinto Ferial Casa de Campo de Madrid.

[Más información](#)

PRESENTACIÓN DE NUESTROS SOCIOS Y COLABORADORES



En **Acuafix** somos especialistas en el tratamiento del agua: ósmosis inversa a pequeña y gran escala, filtración, microfiltración, descalcificación y dosificación. Ofrecemos soluciones asequibles, de fácil instalación y mantenimiento, que apuestan por la eficiencia, el bienestar y la sostenibilidad. También hacemos instalaciones hidráulicas, como fontanería general con soluciones innovadoras, piscinas, spas y bombes de gran caudal. Ofrecemos servicios de calefacción, energía solar térmica y también servicio técnico y mantenimiento. Contamos con un taller-banco de pruebas que permite certificar la reparación de todo tipo de bombas (de piscina, presión horizontal y sumergidas), así como descalcificadores, cabezales de filtración, centralitas de dosificación, dosificadoras de cloro y ph y pulpos barrefondos de piscinas.

Somos una empresa joven constituida por profesionales con más de 20 años de experiencia. Nuestro objetivo es mejorar la calidad del agua impulsando la eficiencia y la sostenibilidad en su gestión, uso y en el consumo energético asociado.

Actuamos con profesionalidad y responsabilidad ofreciendo soluciones asequibles y adecuadas a cada problemática. En Acuafix creemos que diseñar la solución es tan importante como planificar su ejecución y asegurar un correcto mantenimiento. Es por ello que ofrecemos asesoramiento permanente, un seguimiento personalizado de cada instalación y la provisión de consumibles.

Junto a CliQIB estudiamos proyectos de I+D+i y evaluamos e incorporamos nuevas tecnologías en nuestros procesos

 <http://www.acuafix.com/es/>



971 14 46 30

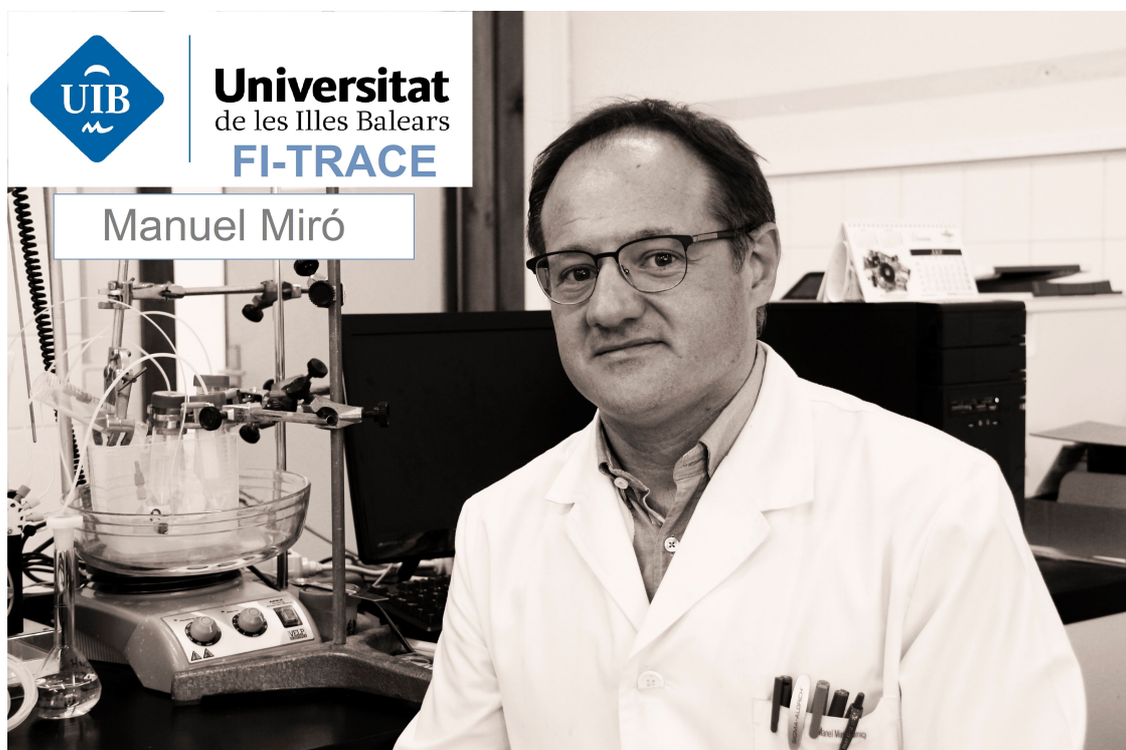


comercial@acuafix.com



Carrer Major, 24

07142 Santa Eugènia



FI-TRACE-UIB es un grupo de investigación que se dedica a desarrollar y aplicar nuevas metodologías y tecnologías para análisis ambientales mediante sistemas automatizados que permitan identificar y cuantificar diferentes tipos de contaminantes que puedan suponer un riesgo para la salud humana. Las muestras objeto son aguas (potables, marinas o recreativas) y suelos. Por ejemplo, uno de los métodos recientemente desarrollados consiste en simular el proceso de ingestión gastrointestinal de suelos posiblemente contaminados e ingeridos accidentalmente por niños mediante técnicas *in vitro*, es decir, sin modelos humanos, en laboratorio. Se trata de una investigación que también puede ser útil para el sector hotelero en referencia al análisis de aguas recreativas e identificación de posibles especies nocivas para los usuarios.

Las siglas del grupo FI-TRACE provienen del inglés “Flow Injection and Trace Analysis”, que significa “Análisis de trazos con métodos de flujo automatizado”. Ello quiere decir que nos dedicamos al análisis de bajas concentraciones de contaminantes en muestras ambientales.

Estamos integrados dentro del Departamento de Química de la [Universidad de las Islas Baleares](#) (UIB), pero también estamos abiertos a colaboraciones y contratos con empresas, ofreciendo un catálogo de servicios. Nuestras funciones son la docencia, la formación, la gestión de proyectos, académica y la investigación. Además, disponemos de una impresora 3D que nos permite hacer dispositivos más económicos que sirven para resolver de manera automatizada los diferentes problemas que se nos planteen.

Formamos parte de un centro educativo y nuestro objetivo es la formación de graduados y postgraduados en trabajos de investigación de relevancia internacional. Nos nutrimos de financiamiento público y contratos privados dentro de nuestro catálogo de investigación. Destacamos por nuestra motivación por los nuevos retos, por las investigaciones innovadoras, por la formación de profesionales, nuestros valores humanos y de grupo y por nuestra ética científica.

Nuestra colaboración con [CliQIB](#) es como un flujo continuo de transferencia de conocimiento entre el sector privado y el sector académico con sinergias fuertes que combinan la experiencia del sector y las nuevas tecnologías innovadoras propias de la universidad y del grupo de investigación. Realizamos con CliQIB un proyecto de control de calidad y evaluación de desinfectantes en aguas recreativas utilizando nuevas metodologías de análisis para ahorrar agua y encontrar desinfectantes más eficaces.

 <https://sites.google.com/site/tracemiro/>



971 172 746



atencionalclient@ecomon.net



Universitat de les Illes Balears

Edificio Mateu Orfila
07121 Palma



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



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

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