



Transfiere

7^o Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b 2018

PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

EIT CROSS-KIC SPAIN. "OPORTUNIDADES DE NEGOCIO Y EMPRENDIMIENTO A TRAVÉS DE LAS KICS DEL EIT"

9:30 - 10:30

Los responsables de las KICs (Knowledge Innovation Communities) del EIT (European Institute of Innovation and Technology) con presencia en España darán a conocer estas comunidades como nuevos modelos para impulsar la innovación y llevarla al mercado.

El EIT Cross-KIC Spain es un grupo pionero en Europa que trabaja de forma conjunta y transversal para transformar el talento y el conocimiento en nuevos productos y servicios capaces de hacer frente a los retos que la sociedad de hoy en día plantea en materias como el Cambio Climático, la Innovación Digital, la Alimentación, la Salud, la Energía o las Materias Primas. En estas comunidades trabajan conjuntamente para potenciar la innovación y el emprendimiento, Universidades, Institutos Tecnológicos, Centros de Investigación, Empresas y Administración.

Moderador:



Juan Miguel González

Aranda.
Chief Technology Officer-Cto /
Jefe de Área, LIFEWATCH ERIC /
MINISTERIO DE ECONOMÍA,
INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD
DE ESPAÑA.

Ponentes:



Begoña Pérez Villareal.

Directora, EIT FOOD CLC SOUTH,
SPAIN.



Irene Sánchez.

EIT Health Spain Business
Consultant.



Jesús Contreras.

Director, EIT DIGITAL SPAIN.



José Luis Muñoz.

Director General, EIT CLIMATE
KIC SPAIN.



Transfiere

7º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b
2018

PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

LIMASA - AYTO. MÁLAGA. "USO DE GWEET EN LIMASA DEL AYUNTAMIENTO DE MÁLAGA - HERRAMIENTA PARA LA GESTIÓN INTELIGENTE DE LAS REDES SOCIALES"

10:30 - 10:40

Ponentes:



José Juan Nebro Mellado.

Profesor, ESCUELA DE INGENIEROS INDUSTRIALES.



Rafael Arjona Jiménez.

Director Gerente, LIMASA.

PRESENTACIÓN

PARCEMASA - AYTO. MÁLAGA "PROYECTO DE INNOVACIÓN EN ACCESIBILIDAD COGNITIVA DE PARCEMASA"

10:40 - 10:50

Tecnología Funeraria, Accesible y Cognitiva. El Diseño Universal y la Accesibilidad Cognitiva tienen en la Tecnología la herramienta perfecta para romper las barreras del diseño y hacer de los espacios públicos lugares agradables para todo tipo de personas.

Ponentes:



Federico Souviron.

Gerente, PARCEMASA.



Maida Rodríguez Roca.



PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

ÁREA DE RRHH Y CALIDAD DEL AYUNTAMIENTO DE MÁLAGA "MODELO DE AYUNTAMIENTO INNOVADOR"

10:50 - 11:05

En el ayuntamiento de Málaga, dentro de su Plan de Innovación, y para fomentar la participación de todos los actores (innovación colaborativa), se han programado una serie de "concursos de ideas", a desarrollar en colaboración con la Fundación COTEC:

1º El actualmente en marcha "concurso de ideas innovadoras" en despliegue entre los empleados y empleadas municipales.

2º El concurso que aquí se presenta, para configurar un "Modelo de Ayuntamiento Innovador" (MAI), dirigido a buscar la colaboración de las empresas del sector. Una vez elaborado el modelo se pondrá a disposición de la FEMP para su difusión a otras Entidades Locales.

3º Futuro concurso de ideas entre la ciudadanía sobre innovaciones y mejoras en la acción municipal y el entorno de ciudad.

- Innovación organizativa (Manual de Oslo)
- Innovación Tecnológica (incluye smartcities)
- Innovación social (emprendimiento ciudadano)

Ponentes:



Jorge Barrero.

Director General, FUNDACIÓN COTEC.



Manuel Serrano.

Delegación de RRHH y Calidad, AYUNTAMIENTO DE MÁLAGA.

PRESENTACIÓN

DATLIGHT

11:05 - 11:19

Ponentes:



Representante de DATLIGHT.



Transfiere

7º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b 2018

PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

TICSMART BLOCKCHAIN EDUCACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS. BLOCKCHAIN: BOLD EDUCATION & SKILLS

11:19 - 11:30

El nuevo movimiento tecnológico que nos conecta con lo más profundo de las necesidades humanas, "la confianza". Distribuido, Encriptado y Público. Blockchain uno de los descubrimientos más apasionantes que ha habido después de internet ahora aplicado a la Educación y Certificación de Competencias y habilidades.

Ponentes:



Luis Galindo.

Ceo & Co-founder / Co-founder,
TICSMART / THXBLOCKCHAIN.

PRESENTACIÓN

RED MATH-IN "SOLUCIONES MATEMÁTICAS PARA EMPRESAS INNOVADORAS"

11:30 - 11:45

La Red math-in es una asociación de cerca de 30 grupos de investigación de 17 universidades y centros de investigación nacionales cuyo objetivo es promover la transferencia de tecnología matemática al tejido productivo. En la presentación se informará sobre el modo en que las empresas pueden beneficiarse de la actividad de la red y se presentarán brevemente algunos casos de éxito.

Ponentes:



Carlos Parés.

Presidente, MATH-IN.



Transfiere

7º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b 2018

PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

NUTRISQUARE

11:45 - 12:00

Ponentes:



Reduan Mohamed Hamido.
GOODEAT.

PRESENTACIÓN

INL. RUBYANOMED: "MONITORIZACIÓN NO INVASIVA DE CÁNCER"

12:00 - 12:15

Ponentes:



Lorena Diéguez.
PhD, Staff Researcher, INL.



Sonia Pazos.
Business and Strategic Relations
Department, INL.

PRESENTACIÓN

**SANTANDER X. PRESENTAR PLATAFORMAS PARA EMPRENDIMIENTO
UNIVERSITARIO**

12:15 - 12:30

Presentar plataformas para emprendimiento universitario.

Ponentes:



Javier López Martínez.
Director de Impacto Social,
BANCO SANTANDER.



Transfiere

7^o Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b 2018

PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

IBERDROLA VENTURE - PERSEO "10 AÑOS TRABAJANDO CON STARTUPS"

12:30 - 12:45

Se presenta el programa de Iberdrola para fomentar el emprendimiento y colaborar con startups. En ella se expondrá el porqué y como se colabora con startups desde Iberdrola, además de las áreas de interés para la compañía. Por último, se hará referencia a algún ejemplo dentro del programa.

Ponentes:



Óscar Cantalejo.

Responsable de nuevas oportunidades en el Programa Startups, IBERDROLA.

PRESENTACIÓN

UNIVERSIDAD ZARAGOZA. ICTS ELECFI

12:45 - 13:00

ELECFI. Infraestructuras de Vanguardia para la Observación, Análisis y Caracterización de Materiales.

Ponentes:



Guillermo Antorrena Pardo.

Technical Manager LMA, ELECFI.



José Antonio Romero García.



Transfiere

7º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b 2018

PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA "MICROFLUÍDICA. NANOMATERIALES FUNCIONALES"

13:00 - 13:15

"Microfluídica: una aproximación in vitro del entorno celular" - Cristina Del Amo.

Los cultivos celulares tradicionales se basan en la adherencia de las células a superficies de plástico comúnmente conocidas como Placas de Petri. Con los últimos avances científicos, se han desarrollado unos nuevos modelos de cultivo celular, modelos microfluídicos, siendo una excelente alternativa que surge entre la investigación in vivo e in vitro. Una de las mayores ventajas que presenta esta nueva tecnología recae en el estudio de los comportamientos celulares en tres dimensiones, recreando así lo que ocurre en los tejidos del organismo. Su reducido tamaño precisa de un menor gasto de reactivos, permite la visualización y monitorización de las muestras, la aplicación de factores físico-químicos que biomimeten el ambiente celular real, así como el estudio de la matriz extracelular.

"Nanomateriales funcionales para aplicaciones biomédicas" - Scott Mitchell.

Hablaremos del amplio rango de estudios que llevamos a cabo en el Grupo BioNanoSurf del Instituto de Ciencia de Materiales de Aragón (ICMA). Incluiremos el síntesis y la biofuncionalización de nanopartículas para aplicaciones biomédicas (de terapia y diagnóstico), junto con nanomateriales híbridos para el catálisis y materiales nanoestructurados para prevenir el biodeterioro en objetos del patrimonio cultural.

Ponentes:



Cristina Del Amo.

Investigadora, UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA.



Scott Mitchell.

Investigador ComFuturo, INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE ARAGÓN (ICMA).

PRESENTACIÓN

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA - ÁREA DE ARQUEOLOGÍA

13:15 - 13:30

"Teledetección, arqueología y medio ambiente para la configuración de un paisaje virtual inteligente"

Ponentes:



Antonio Monterroso Checa.

Área de Arqueología, UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA.



Transfiere

7º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b 2018

PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

ANDALUCIA EMPRENDE "OPORTUNIDADES DE NEGOCIO Y EMPRENDIMIENTO"

13:30 - 14:15

PRESENTACIÓN

TELFÓNICA "ANDALUCÍA OPEN FUTURE"

14:15 - 14:45

Andalucía Open Future, como programa global que integra todas las iniciativas que conforman el ecosistema del emprendimiento de base innovadora en nuestra región.

Ponentes:



Alberto Moya Guerrero.

Ceo, NATULE.



Alejandro Martín.

Ceo, TICLOUD.



Ana Medina.

Ceo, MINGO BIOINFORMATICS.



Fernando Cardila.

Ceo, VITAESOFT.



Germán Alonso Blanco.

Ceo, IMAGINAR PROYECT.



Héctor Domínguez.

Ceo, CYCLESMARTCITY.



Juan José González Herreo.

Ceo, SENSOR AT HOME.



Luis Carretero.

Cco, PETPRESSO.



PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

SCALE UP "PRESENTACIÓN DE LA CONVOCATORIA DEL PROYECTO CESEAND SCALE-UP DIRIGIDA A JÓVENES EMPRESAS INNOVADORAS CON ALTO POTENCIAL

15:15 - 15:30

DE ESCALABILIDAD"

Presentación del proyecto CESEAND SCALE-UP y de la Convocatoria a Empresas que tiene como objetivo seleccionar a 10 jóvenes empresas innovadoras con alto potencial de escalabilidad, con el fin de que amplíen el alcance geográfico de sus actividades pasando de un mercado local / regional al Mercado Único Europeo mediante la prestación de servicios especializados con dimensión europea.

Ponentes:



Lucía Díaz Martín.

Responsable en Transferencia de Conocimiento Internacional, ENTERPRISE EUROPE NETWORK (CESEAND).



Stephane Ruíz.

Asesor Técnico, AGENCIA DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO DE ANDALUCÍA, IDEA.

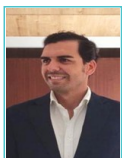
MESA REDONDA

ALASTRIA "PODEMOS PONER A ESPAÑA A LA CABEZA DEL MUNDO DIGITAL"

15:30 - 16:30

Blockchain es una tecnología en fase de consolidación y es en este momento cuando están apareciendo diferentes soluciones a los requerimientos que plantea este nuevo entorno digital. Recientemente ha nacido Alastria, un consorcio multisectorial promovido por empresas e instituciones para el establecimiento de una infraestructura Blockchain, que soporte servicios con eficacia legal y acorde con la regulación en el ámbito español. El consorcio va a proponer e implantar los estándares más convenientes para asegurar la operatividad de esta infraestructura común.

Ponentes:



Álvaro Villacorta.

Fundador, LIKIDO.



David Núñez.

Investigador, UNIVERSIDAD DE MÁLAGA.



Jesús Ruíz Martínez.

Cto, ALASTRIA.



Pedro Fernández.

Socio, GARRIGUES ABOGADOS.



Sandra Alfonso.

Vocal de Alastria y sponsor de la comisión de Innovación y Talento, ENDESA.



Transfiere

7º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b 2018

PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

WATIFY "CAMPAÑA PARA IMPULSAR LA MODERNIZACIÓN DE LA INDUSTRIA EUROPEA"

16:30 - 16:45

Cómo la Transformación Digital es esencial para cualquier negocio mediante historias inspiradoras de éxito en iniciativas de transformación digital, cómo puede brindar oportunidades comerciales a las empresas y emprendedores, y cómo las regiones y partes interesadas pueden beneficiarse de la iniciativa WATIFY.

Ponentes:



Clara Pezuela.

Jefe de Mercado de Informática.
Grupo de Investigación e
Innovación, ATOS ESPAÑA.

PRESENTACIÓN

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA - ÁREA DE ARQUITECTURA DE COMPUTADORES, ELECTRÓNICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

16:45 - 17:00

Universidad de Córdoba - Área de Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica "SMART RURAL LAND: Las nuevas tecnologías como motor de sostenibilidad y desarrollo de los territorios rurales"

Ponentes:



Ezequiel Herruzo Gómez.

Departamento de Arquitectura
de Computadores, Electrónica y
Tecnología Electrónica,
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA.



Transfiere

7^o Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b 2018

PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA - ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA

17:00 - 17:15

Universidad de Córdoba - Área de Ingeniería Química "Valorización de residuos lignocelulósicos de explotación agrícola y maderera"

Ponentes:



Alejandro Rodríguez Pascual.
Departamento de Ingeniería Química, UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA.

PRESENTACIÓN

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA - ÁREA DE BROMATOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

17:15 - 17:30

Universidad de Córdoba - Área de Bromatología y Tecnología de los Alimentos "Sistema experto para la evaluación del riesgo microbiológico y determinación de la vida útil de alimentos"

Ponentes:



Araceli Bolívar Carrillo.
Estudiante de Doctorado, UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA.

PRESENTACIÓN

TELEFÓNICA "ANDALUCÍA OPEN FUTURE"

17:30 - 17:45



Transfiere

7º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b 2018

PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Miércoles, 14 Feb 2018

PRESENTACIÓN

TENDENCIAS DE CIBERSEGURIDAD EN 2018

17:45 - 18:45

Tendencias de Ciberseguridad en 2018 "Machine learning, Identidades y noticias falsas y Aplicación de blockchain en ciberseguridad"

Ponentes:



Adolfo Cortés.

Coordinador desarrollo de Producto - Big Data, INGENIA.



Israel Ortega.

Ingeniero Preventa España, PANDA SECURITY.



Iván Lastra.

Resonsable Ciberseguridad, VECTOR ITC GROUP.



Luis Joyanes.

Presidente, FUNDACIÓN I+D DEL SOFTWARE LIBRE (FIDESOL).



Marcos Arjona.

Consultor de Innovación en Ciberseguridad, ELEVEN PATHS TELEFÓNICA.



PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Jueves, 15 Feb 2018

PRESENTACIÓN

EUROPEAN CO-WORKING EOI

9:15 - 10:00

Escuela de Organización presenta 12 de los 52 proyectos innovadores de los emprendedores que participan en su III Convocatoria del Programa European Coworkings. ¿European Coworkings EOI?, es un programa de aceleración internacional para emprendedores españoles de cualquier sector de actividad.

Ponentes:



Adrián López.
GAMEMETRICS.



Alejandro Ramírez.
Ceo, UNIVERSITY BRACELET.



Álvaro Domingo.
INMOREALITY.



David Macías.
VIDELEAN.



Emilio Garcinuño.
EM&LIO.



Georgette Finegan.
LOOMSHARE.



Ignacio Díaz.
MDURANCE.



Irina Dediukhina.
ADDMEETOO.



Javier Canas.
Ceo, BRACELIT.



Jesús Olano.
BEERBAY.



Raju Shivdasani.
KIDS COLLEGE.



Youness Ouahid.
EXCELLENTING.



PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Jueves, 15 Feb 2018

PRESENTACIÓN

FECYT. EL PAPEL DE LOS INVESTIGADORES EN LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN ABIERTA

10:00 - 11:00

¿Cuáles son las competencias necesarias para un investigador versátil dentro y fuera de la academia?

El panel contará con la participación de investigadores que han desarrollado parte de su carrera fuera de la academia y/o que están apostando por la ciencia y la innovación abierta. Nos contarán su experiencia e impresiones sobre su trayectoria profesional y los retos a los que se enfrentan y nos ayudarán a reflexionar sobre las cuestiones tales como:

- ¿Cuál es el valor que puede aportar un investigador en ámbitos no académicos? ¿Está este valor reconocido?
- ¿Qué habilidades y capacidades crees que definen a un investigador versátil?

Moderador:



Izaskun Lacunza.

Responsable unidad Ciencia en el Exterior, FECYT.

Ponentes:



María Poveda.

Post doc, ONTOLOGY ENGINEERING GROUP (UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID UPM).



Rosa Arias.

Founder & CEO, SCIENCE FOR CHANGE.



Rosa Monge.

R&D Manager and co-founder, BEONCHIP.



PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Jueves, 15 Feb 2018

PRESENTACIONES

ENISA "SECRETOS DE LA COLABORACIÓN ENTRE START-UPS Y CORPORACIONES: EL ÉXITO DE MOMIT"

11:00 - 12:00

Bajo el formato de #conversacionesEnisa se presenta la experiencia de una de sus empresas financiadas, Momit, en el desarrollo de distintos modelos de colaboración con corporaciones en España y en el extranjero para llevar su producto al mercado. Enel dará a conocer su experiencia de trabajo con start-ups, para que el público asistente pueda conocer, a través de una experiencia real, la utilidad de este tipo de iniciativas.

MOMIT se define como una multinacional europea con espíritu soñador. "Contamos con un equipo apasionado que busca desarrollar productos inteligentes aptos para todos. Creemos que todas las personas merecen un estilo de vida lleno de un máximo nivel de confort sostenible para cada bolsillo y para el medio ambiente". www.momit.es

ENEL está basando su estrategia industrial en la digitalización y la innovación abierta para poder crecer en un contexto en rápida transformación. El Enel Innovation Hub de Madrid es uno de los espacios colaborativos que Enel está abriendo en todo el mundo para promover la investigación sobre tecnologías innovadoras que garanticen la sostenibilidad del negocio energético. Se trata de un punto de encuentro donde empresarios y start-ups relacionados con tecnologías y soluciones innovadoras como el "Internet of Things" (IoT) se conectarán con multinacionales e inversores que puedan dar un impulso a sus iniciativas. www.enel.com

ENISA es la institución pública de referencia de apoyo al emprendimiento en España, del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, que facilita instrumentos adaptados a las necesidades de las empresas, vinculada a la financiación empresarial de riesgo, promoviendo el desarrollo y el crecimiento empresarial. www.enisa.es

Moderador:



Carolina Rodríguez.

Responsable de Promoción,
ENISA.

Ponentes:



Fernando Sandoval.

Manager Enel, ENEL / ENDESA.



Miguel Sánchez.

CEO & Cofundador, MOMIT.



PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Jueves, 15 Feb 2018

PRESENTACIÓN

ARGOS / DISRUPTOR

12:00 - 12:45

DISRUPTOR: Convocatoria de financiación privada para soluciones tecnológicas que resuelvan necesidades de Defensa, Seguridad e Inteligencia.

Ponentes:



José Díaz Caro.

Director Técnico, Proyectos de Interés para Defensa ARGOS.

PRESENTACIÓN

TELFÓNICA "ANDALUCÍA OPEN FUTURE"

12:45 - 14:00

Andalucía Open Future, como programa global que integra todas las iniciativas que conforman el ecosistema del emprendimiento de base innovadora en nuestra región.

Ponentes:



Andoni Vega.

Ceo, LA BAIETA.



Francisco Marín Ruz.

Co-Founder, COGNITE TALENT SOLUTIONS.



Iván Berbel.

Ceo, SOLAR NUB.



Javier Aguilar Gámez.

Ceo, RUNMANAGER.



Jesús Ruíz.

Ceo, FRINWO.



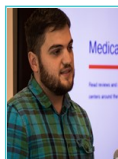
Joan Paul Pozuelo.

Ceo, MINDSET NEUROEDUCACIÓN.



Omar Najid.

Ceo, DOCLINE.



Sergiu Nagailic.

Ceo, MEDICAL TOURISM.



Transfiere

7º Foro Europeo para la Ciencia, Tecnología e Innovación
7th European Meeting on Science, Technology and Innovation

Málaga
14 - 15
f e b 2018

PROGRAMA OPEN INNOVATION AREA

Jueves, 15 Feb 2018

PRESENTACIÓN

REDIT INNOVATION NETWORK. PRESENTACIÓN DEL LIBRO "EMPRESAS QUE CAMBIAN EL MUNDO"

14:00 - 14:15

Ponentes:



Begoña Vilata.

Responsable Área de
Comunicación, REDIT - RED DE
INSTITUTOS TECNOLÓGICOS DE
LA COM.VALENCIANA.