

ENCUENTRO EMPRESA-UNIVERSIDAD

OPORTUNIDADES DE NEGOCIO EN EL ÁMBITO DEL SECTOR INDUSTRIAL MARINO E INDUSTRIAS AFINES A TRAVÉS DE LA INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO

Organiza: Universidad de Alicante y Ayuntamiento Santa Pola

Lugar: CIMAR-Centro de Investigación Marina, Santa Pola

Fecha: 21 de noviembre de 2013

Horario: 9.00-14.00 h

Programa

9.00 h. Recepción de los asistentes

9.15 h. Acto de apertura:

Feli Bailador Carrascal, concejala de Cultura del Ayuntamiento de Santa Pola

Amparo Navarro Faure, vicerrectora de Investigación, Desarrollo e Innovación

José Mazón Gamborino, gerente de la Agencia de Desarrollo Local de Santa Pola

Alfonso A. Ramos Esplá, director científico del CIMAR

9.30 h. **HERRAMIENTAS E INSTRUMENTOS PARA COLABORAR CON LA UNIVERSIDAD EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN CONJUNTOS.** **Victor M. Pérez Lozano**, director adjunto de la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación, Universidad de Alicante.

9.45 h. **NECESIDADES TECNOLÓGICAS DE LA INDUSTRIA PESQUERA EN RELACIÓN A LA INVESTIGACIÓN.** **Ignacio Soler Martínez**. Empresa SIMRAD.

10.10 h. **¿CÓMO PUEDO GESTIONAR LA COMUNICACIÓN PARA INCREMENTAR LAS POSIBILIDADES DE NEGOCIO Y MEJORAR LA COMERCIALIZACIÓN DE LOS PRODUCTOS MARINOS?** **Rosa M. Torres Valdés**, profesora de Comunicación, Responsabilidad Social y Relaciones Públicas. Universidad de Alicante.

10.30-11.00 h. Coffee-break

11.00-13.00 h. Explicación de las líneas de investigación de la Universidad de Alicante

Desalinización, tratamiento de residuos y construcción de arrecifes artificiales utilizando procesos electroquímicos y energía solar fotovoltaica. Aplicación al sector pesquero. **Dr. Vicente Montiel Leguey**. Dpto. Química Física. Grupo de investigación de electroquímica aplicada y electrocatálisis.

Producción industrial de biomasa de insectos, mediante la valorización de subproductos de origen vegetal: nueva fuente de alimentación sostenible en acuicultura. **Dr. Santos Rojo Velasco**. Dpto. Ciencias Ambientales y Recursos Naturales. Grupo de bionomía, sistemática e investigación aplicada de insectos dípteros e himenópteros.

Caracterización química y análisis nutricional de alimentos procedentes del mar. **Dra. Soledad Prat Moya – Dr. Salvador E. Maestre Pérez**. Dpto. Química Analítica, Nutrición y Bromatología. Grupo de Investigación de análisis de alimentos.

Recomendaciones consumo de productos del mar para la población española. Importancia de su consumo dentro del patrón de la dieta Mediterránea. **Dra. Rocío Ortiz Moncada**. ALINUA Gabinete de Alimentación y Nutrición de la Universidad de Alicante.

Actividad moduladora del agua de mar sobre el sistema inmunitario. **Dr. José Miguel Sempere Ortells**. Dpto. Biotecnología. Grupo de investigación de inmunología.

Aplicaciones y nuevos usos de los arribazones de Posidonia en las costas. **Dr. Alfonso A. Ramos Esplá**. Dpto. de Ciencias del Mar y Biología Aplicada. Grupo de investigación de biología marina.

El quitosano, un producto biológico antimicrobiano de origen marino no tóxico. Perspectivas para su aplicación en la conservación de productos marinos, una alternativa a los conservantes químicos. **Dr. Luis Vicente López Llorca**. Dpto. de Ciencias del Mar y Biología Aplicada. Grupo de investigación de fitopatología.

Turno de palabra por parte de los empresarios-asistentes

13.00-14.00 h. Clausura por **Miguel Zaragoza Fernández**, alcalde presidente del Excmo. Ayuntamiento de Santa Pola.

Vino-Networking.

Puede formalizar su inscripción **antes del día 20 de noviembre de 2013**, a través del formulario web de la Agencia Local de Desarrollo de Santa Pola (<http://www.adlsantapola.es/jornada-cimar/view/form>) y a través de la Universidad de Alicante vía email areaempresas@ua.es o en el teléfono 965 90 99 59

Localización del CIMAR



Irene Antón Linares



CIMAR
Centro de Investigación Marina