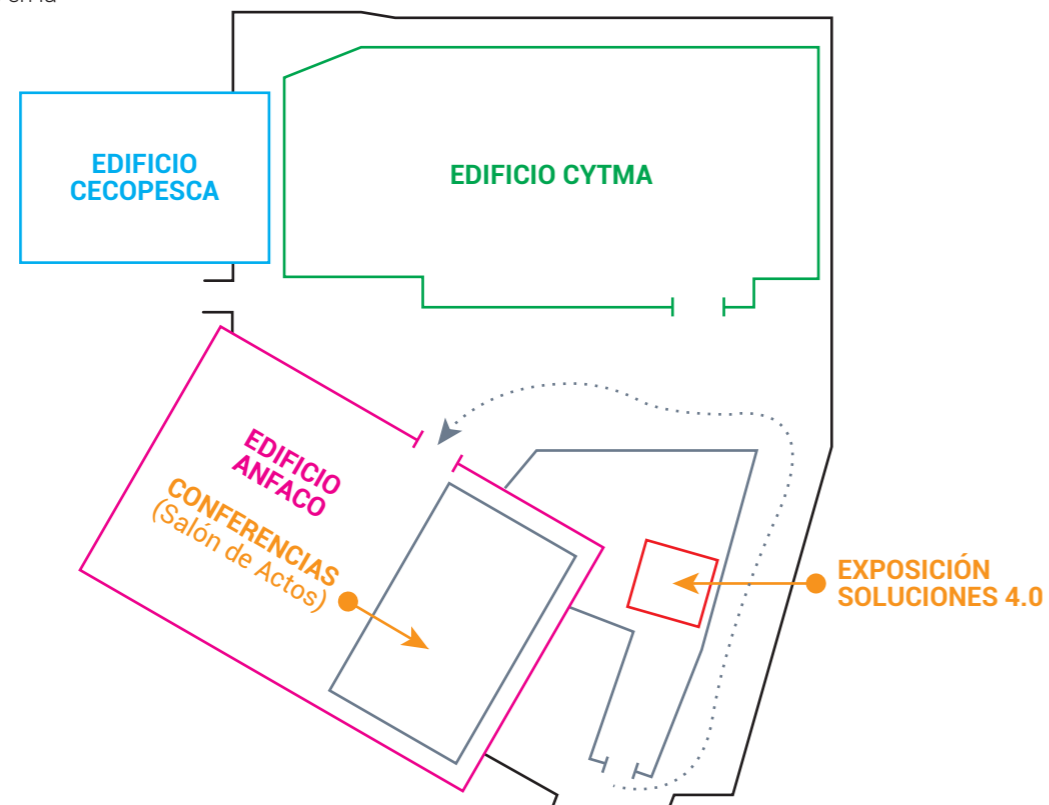


ANFACO-CECOPESCA es una asociación empresarial cuyos antecedentes se remontan a 1904 y que representa y defiende los intereses económicos, sociales y profesionales de más de 230 empresas del ámbito marino y alimentario nacional e internacional. Es, a su vez, Centro Tecnológico y de investigación reconocido por el MINECO, a través del cual se canaliza la prestación de servicios tecnológicos y de I+D+i al tejido empresarial.

El Simposio se plantea como punto de encuentro para dar a conocer las diferentes aplicaciones de la Industria 4.0 en el sector Agro-Mar-Alimentario y para la transmisión del conocimiento tecnológico y de las diferentes oportunidades existentes para la industria marina y alimentaria, abordando aspectos como la robotización de líneas productivas, las comunicaciones inteligentes y gestión de los datos en producción, los procesos simulados y la producción customizada. También se presentarán nuevos modelos de negocio basados en Industria 4.0, donde se presentarán, entre otras, las oportunidades que puede ofrecer la impresión en 3D aplicada al ámbito alimentario.

¿POR QUÉ ASISTIR?	¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?	EXPOSICIÓN SOLUCIONES INDUSTRIA 4.0
<ul style="list-style-type: none"> Se configura como un evento de carácter tecnológico en el cual se expondrán soluciones novedosas basadas en Industria 4.0 de aplicación en el sector Agro-Mar-Alimentario. Será un contexto muy interesante de networking para la industria marina y alimentaria. Se promoverán encuentros entre proveedores de tecnología y potenciales usuarios dentro del sector. Se contará con un espacio expositivo donde se podrán conocer de primera mano soluciones reales de aplicación en la industria marina y alimentaria. Se darán a conocer nuevos modelos de negocio basados en la tecnología 4.0. 	<ul style="list-style-type: none"> Empresas del sector de la alimentación y auxiliares (CEOs, responsables de I+D, calidad, medioambiente, producción, comerciales, responsables de compra de equipamiento, tecnologías y servicios, responsables de marketing...). Asociaciones empresariales del sector de la alimentación y maquinaria. Directores de grupo e investigadores de Universidades, Centros Tecnológicos y de investigación. Estudiantes y profesores de ingenierías y carreras técnicas y ciencias en general. 	<p>El Simposio contará con una exposición tecnológica que albergará diversas soluciones basadas en Industria 4.0.</p> <p>Será un espacio avanzado y de vanguardia donde se mostrarán los últimos desarrollos tecnológicos en los diferentes ámbitos de aplicación de la Industria 4.0, cuya implantación supondrá un hito tecnológico para las empresas del sector industrial Agro-Mar-Alimentario.</p>



09.00	Recepción de asistentes
10.00	ACTO DE APERTURA
10.30	Conferencia Plenaria
10.30	<i>Ganando competitividad empresarial con la Industria 4.0.</i> Miguel Ángel Pena, Director Regional de Siemens en Galicia.
11.10	Robotización de líneas productivas
11.10	<i>Nuevas posibilidades de la robótica en la industria alimentaria.</i> Andrés Jamardo Rivadulla, Director Departamento de Robótica en Tacore S.L.
11.30	<i>Aplicaciones de robótica para picking de producto.</i> Pere Garriga Isart, Responsable e impulsor del negocio de control de movimiento de altas prestaciones en Schneider Electric España
11.50	Pausa Café – Networking
12.30	Comunicaciones inteligentes en producción. Internet de las Cosas
12.30	<i>De procesos tradicionales a sistemas centralizados e inteligentes.</i> Miguel López, Director de I+D en ASM Soft.
12.50	<i>Soluciones de Control Avanzado para la eficiencia de recursos en la industria alimentaria.</i> Javier Casado, Líder de Desarrollo de Negocio en Honeywell Process Solutions.
13.10	<i>Ciberseguridad en las producciones industriales del futuro.</i> Eutimio Fernández, Director de Ciberseguridad en Cisco Spain
13.30	Lunch
15.00	VISITA PLANTA PILOTO ANFACO-CECOPESCA
16.00	Gestión inteligente de procesos simulados
16.00	<i>Smart Tuna Factory. Unidad Mixta ANFACO-CALVO</i> Antonio Cuevas Iglesias, Responsable de I+D+i en Grupo Calvo.
16.20	<i>Computación cognitiva aplicada a la industria transformadora alimentaria.</i> Pere Albert, Senior IT Architect, IBM Innovation Initiative.
16.40	Nuevos modelos de negocio basados en 4.0
16.40	<i>El consumidor en la era digital.</i> Adolfo Fernández Sánchez, Business Development Manager Spain & Portugal en Google.
17.00	<i>Sensórica avanzada en el ámbito de la alimentación.</i> Asier Albizu, CEO en Biolan Microbiosensores.
17.20	<i>Sistema para la gestión integral de las actividades pesqueras en buques.</i> Juan Luis Freire García, Técnico de Gestión Pesquera en Marine Instruments.
17.40	<i>Aplicaciones de la Fabricación Aditiva en la industria Agro-Mar-Alimentaria.</i> Luis Mandayo, CEO en Lupeon S.L.
18.30	Clausura

Organiza



Más información:
www.anfaco.es
986 469 301 ext. 4

Patrocina



Colaboran



INTERNATIONAL SYMPOSIUM **III** SIMPOSIO INTERNACIONAL

12th September 2016 VIGO / SPAIN 12 de septiembre 2016

Aplicación
DE LA INDUSTRIA

4.0

EN EL SECTOR
AGRO-MAR-ALIMENTARIO

AVANZANDO HACIA LA FÁBRICA INTELIGENTE DEL FUTURO

