



FORMACIÓN PARA EMPRENDEDORES EN EL ÁMBITO DE LA MOVILIDAD AVANZADA Y EXTENDIDA

3, 4 y 5 de noviembre 2020

Modalidad online

INTRODUCCIÓN

El impacto del transporte en el calentamiento global y la calidad del medioambiente, unido a la irrupción de nuevas soluciones técnicas, han favorecido el surgimiento de nuevas alternativas de movilidad. El camino hacia una movilidad más limpia y un mejor uso de los recursos mediante transporte compartido y conectado establecen las bases de nuevos modelos de negocio, con capacidad de transformar la industria de la movilidad.

Los nuevos modos de movilidad pueden favorecer un cambio radical en términos de eficiencia energética y sostenibilidad urbana, y abren nuevas vías en la generación de valor por parte de la industria, que incluyen nuevos conceptos de movilidad y nuevos comportamientos sociales, tecnologías para dotar de autonomía a los vehículos, y nuevos conceptos de motorización y regulación. En consecuencia, la cadena de valor de la movilidad vive actualmente una época de cambios, con múltiples implicaciones en los futuros modelos de negocio y en las actividades de apoyo. Esta transformación configura una nueva cadena de valor marcada por una fuerte realidad multidisciplinar con competencias emergentes y un enfoque más orientado al servicio que al producto.

Teniendo en cuenta esto, el proyecto MOBAE promueve de este curso donde se tratarán los contenidos en dos bloques temáticos, uno sobre competencias emergentes en red y otro sobre emprendimiento.

OBJETIVOS

- Dar a conocer los últimos avances en movilidad avanzada y las perspectivas futuras de este mercado
- Introducir el concepto de competencias emergentes en red, para estar al tanto de las tecnologías requeridas en el futuro y nuevos modelos de negocio en los que podrían posicionarse.
- Dotar a los participantes de conocimientos para gestionar su iniciativa de emprendimiento con las experiencias de otras empresas o Start-ups.
- Orientar y/o reenfoque su proyecto en base a la formación recibida.

DIRIGIDO A

Empresas ya establecidas en el sector de la movilidad (Automoción, Sistemas y Tecnologías de la Información y Comunicación, Aeronáutica, etc.) que busquen poner en marcha iniciativas de emprendimiento para el desarrollo y lanzamiento de nuevos productos o servicios en el ámbito de la movilidad; Start-ups con proyectos relacionados con la movilidad y estudiantes de último año de carrera con proyectos de fin de grado innovadores en movilidad, así como alumnos de cursos de postgrado, FP relacionados con movilidad, máster en automoción, máster pymes, etc., y el área de emprendimiento.

CONDICIONES DE PARTICIPACIÓN

La reserva de plaza se efectuará a través del siguiente enlace:

[INSCRÍBETE AQUÍ](#)

Las plazas se asignarán por orden de recepción de inscripciones. El curso es gratuito para los participantes.

Fecha límite de inscripción: **30 de octubre**.

Los idiomas del curso serán el español, portugués o inglés, dependiendo del ponente.

Los asistentes recibirán un diploma al finalizar la formación.

Teléfono de contacto: 649 745 140

e-mail de contacto: sonia.pineiro@ceaga.com

BLOQUE 1: COMPETENCIAS EMERGENTES EN RED EN MOVILIDAD AVANZADA Y EXTENDIDA

3 NOVIEMBRE 2020

El concepto de competencias emergentes en red

10:00-10:10	Presentación del proyecto MOBAE	Pablo Cabanelas, <i>Investigador Principal de MOBAE</i> , UVigo.
10:10-11:00	Competencias Emergentes en Red	José Cabanelas, <i>Doctor en Ciencias Económicas y Administración de Empresas</i>

Situación actual y tendencia futura del mercado ACES (Parte I)

11:00-11:45	Alternativas al vehículo de combustión interna y posicionamiento de la Eurorregión	Pablo Justo Sanmartín, <i>Assembly Engineering Project Manager</i> , Groupe PSA.
11:45-12:30	Nuevas opciones de movilidad: vehículo compartido	Pablo Cabanelas, <i>Investigador Principal de MOBAE</i> , UVigo.
12:30-13:00	Proyectos de I+D+i, intraemprendimiento	Julien Robin, <i>R&D and Automotive Innovation Project Manager</i> , Simoldes.

4 NOVIEMBRE 2020

Situación actual y tendencia futura del mercado ACES (Parte II)

10:00-11:15	Vehículo conectado y autónomo: retos, oportunidades y posicionamiento de la Eurorregión Galicia – Norte de Portugal	Francisco Sánchez, <i>Electronics & ITS Director</i> , CTAG.
11:15-11:45	Vehículo compartido y nuevos modelos de negocio	Luis Reis, <i>Business Development Mobility</i> , CEiiA.

BLOQUE 2: APOYO AL EMPRENDIMIENTO

5 NOVIEMBRE 2020

Las claves del éxito para emprendedores

10:00-10:30	De la idea al éxito de un producto	Jorge Costas, <i>CEO & Founder</i> , Netun Solutions
10:30-10:45	Casos de éxito de Start-ups en la Eurorregión	Pedro Rodríguez, <i>Managing Director</i> , Efimob.
10:45-11:00		Carlos Almeida, <i>CEO</i> , EVIO.
11:00-11:15		Pedro Martínez, <i>CEO</i> , VMS Automotive
11:15-11:30		Luis de Matos, <i>Chairman and CEO</i> , Follow Inspiration.
11:30-12:00	Próximos pasos en el proyecto MOBAE	Juan F. Castro-Cal, <i>Científico Titular</i> , CSIC

El proyecto MoBAE, que surge para impulsar el elevado potencial vinculado a la movilidad de la Eurorregión, está cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional FEDER a través del Interreg V-A España-Portugal (POCTEP) 2014-2020.