

Webinar tecnológico

SUPERAR LOS GAPS EN EL DESARROLLO DE PRODUCTOS INNOVADORES

Miércoles, 14 de abril de 2021
de 10:00h a 12:30h

ON LINE / Idioma: castellano

Inscríbete

De la idea a la industria:

A partir de la experiencia de Eurecat participando en el desarrollo de productos multitecnología para diversos sectores, exploraremos cómo abordar y superar los GAPS más habituales en los procesos de desarrollo, desde la idea a la industrialización, para acelerar la creación de nuevos productos industriales y comerciales.

Objetivos del webinar:

Conocer cómo abordar los GAPS que dificultan y ralentizan los procesos de desarrollo de nuevos productos:

- Identificar oportunidades de innovación
- Impulsar la I+D aplicada de tecnologías emergentes
- Conceptualizar
- Realizar pruebas de concepto
- Potenciar el desarrollo de ingeniería
- Industrializar

A quien se dirige:

Responsables de innovación, diseño y desarrollo de empresas y startups con producto propio, interesados/as en la potenciación y aceleración de sus procesos de innovación y desarrollo de nuevos productos.

Ámbitos de aplicación:



Salud
Medical devices



Deporte



Energía y
construcción



Bienes de
consumo



Bienes de
equipo



Movilidad

AGENDA



• 10:00h a 10:15h

Bienvenida e introducción de la jornada

Jordi Aguasca

Director de la Unidad de Transformación
Empresarial y Disrupción de ACCIO

José Antonio Gago

Market Manager Servicios Innovación de Producto
y Design Thinking en Eurecat

BLOQUE IDENTIFICAR OPORTUNIDADES DE INNOVACIÓN

• 10:15h a 10:30h

El Design Thinking como metodología para identificar oportunidades de innovación y conceptualizar soluciones a partir observación del usuario

José Antonio Gago

Market Manager Servicios Innovación de Producto
y Design Thinking en Eurecat

• 10:30h a 10:45h

Road Map industria 4.0

Roger Font

Director Unidad Consultoría Tecnológica en Eurecat

BLOQUE I+D APLICADA

• 10:45h a 11:00h

Electrónica impresa: revolucionando el mundo de la sensórica integrada

Cristina Casellas

Promotora Unidad Impresión Funcional y Embebida
en Eurecat

• 11:00h a 11:15h

Plastrónica: integración de la electrónica en piezas de plástico

David Martín

Business Development Manager Industrial Area en
Eurecat

BLOQUE CONCEPTUALIZAR Y REALIZAR PRUEBAS DE CONCEPTO

• 11:15h a 11:30h

Pruebas de concepto: evaluar los conceptos para decisiones go/no go

Irene Ràfols

Directora Unidad Innovación y Desarrollo de
Producto en Eurecat

BLOQUE DESARROLLO DE INGENIERÍA

• 11:30h a 11:45h

Cómo afectan los aspectos regulatorios y certificaciones en el desarrollo de nuevos productos sector salud

Dominique Monferrer (PhD.)

Directora Equipo de Medical Device en Asphalion

• 11:45h a 12:00h

Ciberseguridad: aspecto clave en el mundo de los productos conectados (IoT)

Juan Caubet (PhD.)

Director de la Unidad de IT&OT Security en Eurecat

BLOQUE INDUSTRIALIZACIÓN Y AYUDAS INNOVACIÓN

• 12:00h a 12:15h

Series prototipo y pre-series: necesarias para una industrialización exitosa

Agustí Chico

Director Proyectos Integrales & Laboratorios de
Soporte en Eurecat

• 12:15h a 12:30h

Programas abiertos de ayuda a la innovación

Marta López

Responsable Unidad de Soporte Público al I+D+i
Empresarial en Eurecat

• 12:30h

Cierre de la jornada

Eva Fité

Market Manager Sector Industrias de Base y Bienes
de Equipo en Eurecat

Xavi Catasús

Market Manager Sector Salud i Deportes en Eurecat