

# Innovación y confort en el diseño de calzado (INNOVACAL)

## DIRIGIDO A:

Empresas fabricantes de componentes para el calzado y empresas fabricantes de calzado acabado.

## OBJETIVOS:

Transferir al sector empresarial el conocimiento y herramientas generadas en el proyecto INNOVACAL "Metodología innovadora para la evaluación y el diseño de calzado".

**FECHA:** 15 de diciembre de 2021, a las 16:00h.

**DURACIÓN:** 1 hora y media.

## MODALIDAD:

Online 100%. El asistente se conectará mediante sistema de videoconferencia a través de Zoom previo a su inscripción (sin coste).

## REQUISITOS TÉCNICOS:

El asistente deberá disponer de ordenador, con conexión a internet y micrófono. Si es posible, se recomienda disponer de webcam.

## CONTENIDO:

- 1. Presentación del Seminario.**  
Álvaro Sánchez Concellón. *Director General de la Asociación Española de Empresas de Componentes, Curtidos y Maquinaria para el calzado y la marroquinería - AEC.*
- 2. Actividades del IBV dirigidas a los componentes del calzado.**  
Juan Carlos González. *Director del área de mercado de Productos y Entornos del Instituto de Biomecánica (IBV).*
- 3. Resultados del Proyecto INNOVACAL.**  
Paola Piqueras. *Investigadora del Instituto de Biomecánica (IBV) con amplia experiencia en el área de calzado y sus componentes.*
- 4. Mesa redonda sobre sostenibilidad en el futuro del calzado.**
  - Vicente Durá – DUYBA
  - José Antonio López – ANALCO
  - Álvaro Sánchez – AEC
  - Diego Prada – LATEX DEL MEDITERRÁNEO
  - Juan Carlos González – IBV

**INSCRIPCIÓN**