

Técnicas de evaluación del calce y pruebas de uso en calzado - 2025



Modalidad: Presencial

Fechas: 27 de noviembre 2025

Lugar: INESCOP Elda

Horario: De 10:00 a 12:00

Precio: 31 €

Precio para asociados: 26 €

Duración: 2 h

Formación impartida por:



**José Lorenzo Herrero
Rico**

El calce adecuado de un calzado es un factor clave para la comodidad, el rendimiento y la prevención de problemas podológicos. Un calzado mal ajustado puede causar molestias, lesiones y afectar la experiencia del usuario. Por ello, es fundamental contar con métodos rigurosos para evaluar la calidad del calce y realizar pruebas de uso que validen su desempeño en diferentes condiciones.

Este taller práctico proporcionará a los asistentes herramientas y metodologías para evaluar el calce del calzado de manera objetiva, así como conocer los protocolos de pruebas de uso más relevantes en la industria. A través de demostraciones y ejercicios aplicados, los participantes podrán mejorar sus competencias en control de calidad, optimizando el diseño y fabricación de calzado funcional y confortable.

¿A quién va dirigido?

- Profesionales del sector calzado: diseñadores, técnicos en desarrollo de producto, ingenieros en

calzado y especialistas en calidad.

- Empresas de calzado que busquen mejorar sus estándares de confort y ergonomía.
- Podólogos y expertos en biomecánica interesados en el análisis del calce y su impacto en la salud del pie.
- Investigadores y docentes en el ámbito del diseño, fabricación y control de calidad del calzado.
- Personas en formación en áreas como diseño y fabricación de calzado, ergonomía y podología.

Programa

1: Introducción al control de calidad en Calce

- Importancia del calce en el confort y la funcionalidad del calzado.
- Principales problemas derivados de un calce inadecuado.
- Factores clave en la evaluación del calce: horma, materiales, construcción y uso.

2: Métodos de evaluación del calce

- Evaluación objetiva:
 - Parámetros de medición del calce.
 - Uso de herramientas de análisis: escáneres 3D, plantillas de presión y mediciones en laboratorio.
- Evaluación subjetiva:
 - Pruebas con usuarios: percepción de confort y ajuste.
 - Escalas de valoración y cuestionarios de usuarios.
- Estudios de casos prácticos y ejemplos de evaluación de calce en diferentes tipologías de calzado.

3: Pruebas de uso

- Formulario de pruebas de uso
- Diseño de pruebas de uso en función del tipo de calzado (deportivo, seguridad, confort, etc.).
- Simulación de condiciones reales de uso y análisis del desgaste.
- Métodos para evaluar estabilidad, flexibilidad y amortiguación.
- Práctica con ejemplos reales y análisis de resultados.

Solicitar más información

Teléfono

965 395 213

Email

formacion@inescop.es

Web

formacion.inescop.es

