



I+D+i DAYS 2025 - Retos y soluciones en el ámbito de la seguridad y la salud en calzado

The banner features a high-quality photograph of a modern, high-tech sneaker with a mesh upper and a prominent air bubble in the sole, set against a warm, orange-toned background. The sneaker is positioned diagonally, showcasing its design.

I+D+i
DAYS
2025

RETOS Y SOLUCIONES EN EL ÁMBITO DE LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN CALZADO
17 de diciembre de 2025
De 15:30 a 17:00 horas

online

SHAPING
THE FUTURE
OF FOOTWEAR

REALIZADO

Modalidad: Online

Fechas: 17 de diciembre 2025

Lugar: Online

Horario: De 15:30 a 17:00 (CET)

Precio: Gratuito

Precio para asociados: Gratuito

Duración: 1,5 h

Inescop te invita a participar en una jornada online gratuita el próximo 17 de diciembre, para descubrirte soluciones tecnológicas dirigidas a mejorar la salud y seguridad del calzado que produces o consumes. Una oportunidad en la que especialistas de diferentes áreas de nuestro centro tecnológico te llevarán a descubrir la normativa, legislación y tendencias de mercado actuales junto a las soluciones específicas que necesitas.

En pequeñas sesiones online podrás descubrir cómo liberar los bisfenoles restringidos en calzado ya es posible, que la IA también es una herramienta eficiente para evaluar riesgos en tus zapatos o que el calzado barefoot, tan de moda, cuenta con una validación científica que te permite fabricarlo de forma segura.

Inscríbete en esta jornada gratuita para saber cómo los datos biomecánicos obtenidos de los pies de la población te pueden ayudar con el diseño de tus colecciones, o que el Sello Diabetic, desarrollado junto al Colegio de Podólogos de la Comunidad Valenciana, permite diferenciar el calzado óptimo para personas con diabetes.

Una jornada única donde presentaremos algunos de los avances más destacado en I+D+i desarrollados a lo largo de 2025.

¿Quieres transformar tu negocio? Te acompañamos.

Programa

- 15:30h Hacia un calzado circular libre de bisfenoles.

Isabel Maestre - Técnica Biotecnología

- 15:45h IA para la seguridad en calzado: una herramienta para evaluar riesgos.

Blanca Juan - Técnica Laboratorio de Materiales de Corte

- 16:00h Calzado barefoot: validación científica para un mercado en expansión.

Saray Ricote - Técnica Confort y Salud

- 16:15h Inteligencia de datos del pie al servicio del diseño de calzado confortable.

Elías Vera - Técnico CAD

- 16:30h Sello Diabetic: nueva certificación que impulsa la diferenciación en calzado para personas con diabetes.

Irene Vidal - Técnica Confort y Salud

Moderadora:

Paqui Arán - Directora de I+D+i de Inescop

Solicitar más información

Teléfono

965 395 213

Email

formacion@inescop.es

Web

formacion.inescop.es

