

Modalidad: Presencial

Fechas: 17 de marzo 2026

Lugar: INESCOP Elda

Horario: De 9:00 a 14:00 y de 15:00 a 18:00

Precio: 129 €

Precio para asociados: 107 €

Duración: 8 h

Formación impartida por:



**Neus Guardiola
Moreno**

La calidad es un factor clave en la industria del calzado, tanto para garantizar la satisfacción del cliente como para mejorar la competitividad de las empresas en el mercado. Este curso de 8 horas ofrece una visión integral sobre la evolución del concepto de calidad y su aplicación en la fabricación de calzado, abordando desde los fundamentos teóricos hasta los sistemas de inspección y control más utilizados en la actualidad.

A lo largo del curso, los participantes conocerán los principales criterios de evaluación de la calidad en la industria del calzado, desde el diseño y los materiales hasta los procesos de fabricación y acabado. Se analizará la metodología de muestreo para la inspección por atributos. A través de ejemplos prácticos, se explorarán aspectos clave como el aspecto general del calzado, la simetría, el centrado de suela y tacón, la uniformidad de las costuras y la correcta fijación de los adornos, entre otros elementos fundamentales para garantizar un producto final de alta calidad.

Este curso está diseñado para proporcionar a los asistentes las herramientas necesarias para identificar defectos en la producción, optimizar los procesos de control y contribuir a la mejora continua dentro de la empresa. Con un enfoque práctico y orientado a la realidad industrial, esta formación es una oportunidad única para fortalecer el conocimiento sobre los estándares de calidad y su aplicación en la fabricación de calzado.

¿Qué aprenderás?

Aplicar los conocimientos técnicos sobre los sistemas de inspección y los atributos mínimos que se deben controlar en la realización de las actividades de la inspección de calzado acabado.

¿A quién va dirigido?

Profesionales del sector del calzado que desempeñan funciones relacionadas con el control de calidad. Está dirigido a responsables de producción, técnicos de calidad, supervisores de planta y operarios involucrados en la inspección y verificación de productos. También es de interés para diseñadores y desarrolladores de producto que deseen conocer los estándares de calidad aplicables al calzado, así como para aquellas personas que buscan especializarse en el área de calidad dentro de la industria del calzado.

Programa

1. Evolución de la calidad en la industria.
2. Concepto de calidad.
3. Calidad en calzado
4. Calidad en fabricación
5. Sistemas de control
6. Sistemas de inspección.
7. Muestreo para la inspección por atributos:
 - Aspecto general del calzado
 - Centrado del corte
 - Costuras traseras
 - Igualdad de alturas
 - Centrados de suela y tacón
 - Asiento correcto
 - Manchas y arrugas
 - Plantillas
 - Simetría y sujeción de adornos
 - Contrafuertes y topes

Solicitar más información

| Teléfono

965 395 213

| Email

formacion@inescop.es

| Web

formacion.inescop.es

