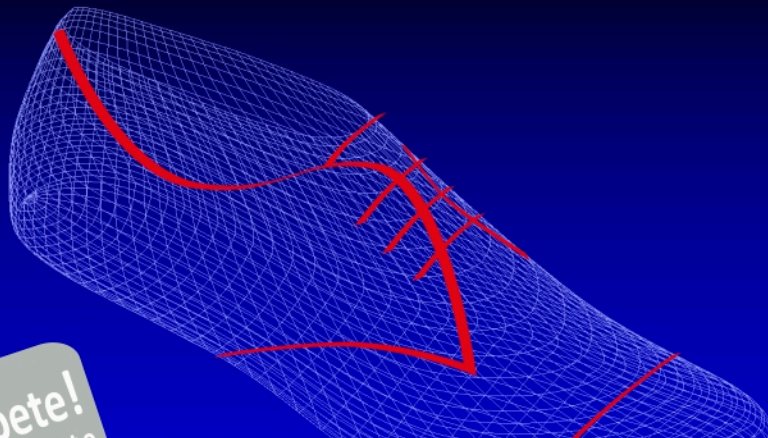


# Diseño de calzado sobre horma digital

## Programa Icad3D+



**¡Inscríbete!**  
boletín adjunto

**Del 21 de mayo  
al 19 de junio  
de 2019**

De lunes a jueves  
De 15:00h a 18:00h

En **INESCOP Elda**

Polígono Industrial "Campo Alto"  
C/. Alemania, 102

### Precio

Curso gratuito

Aforo limitado

### Destinatarios

Prioritariamente personal en activo del sector calzado en empresas de la Comunidad Valenciana, así como desempleados que deseen especializarse en la materia del curso.

Diseñadores y modelistas de calzado, con experiencia en diseño de calzado y que deseen reorientar su futuro profesional en el sector mediante la adquisición de competencias en el uso de las tecnologías de diseño de calzado en 3D.

### Al final del curso habrás aprendido a:

El funcionamiento y utilidades del sistema Icad 3D<sup>+</sup> para la creación de modelos virtuales de calzado. Se desarrollará un diseño de calzado completo con la presentación final de un prototipo virtual.

### Contenido

1. Digitalización y creación de 3 superficies en hormas.
2. Obtención del patrón plano y trepas de modelos.
3. Diseño y creación de piezas en 2D y 3D.
4. Creación y características de las piezas virtuales.
5. Creación y aplicación de accesorios.
6. Creación de componentes.
7. Render de modelos.

*Curso impartido por técnicos de INESCOP.*

Contacto:

96 539 52 13

[formacion@inescop.es](mailto:formacion@inescop.es)

Subvenciona:

## SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

### **CURSO: Diseño de calzado sobre horma digital**

Elda – Del 21 de mayo al 19 junio de 2019



Ocupado (rellene datos empresa)

Desempleado

Nombre y apellidos del asistente al curso: \_\_\_\_\_

Empresa: \_\_\_\_\_

CIF: \_\_\_\_\_

Dirección: \_\_\_\_\_

Tel: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

**Remitir solicitud a** Francisco Martínez **e-mail:** [formacion@inescop.es](mailto:formacion@inescop.es) **Tel:** +34 96 539 52 13

INESCOP. Polígono Industrial Campo Alto, C/ Alemania 102, 03600 – Elda (Alicante)- España