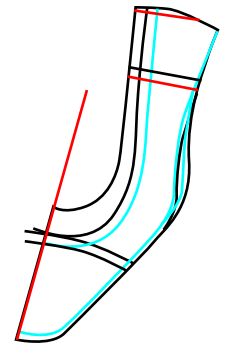




# INESCOP *cad* PAT-T

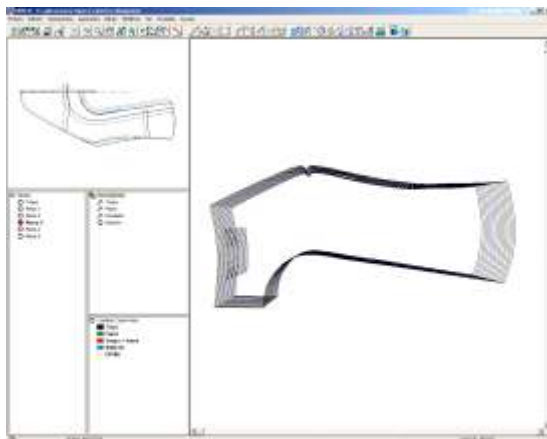
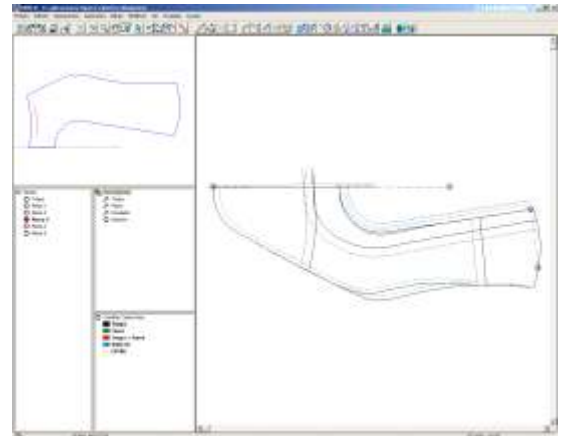


## SISTEMA INESCOP DE PATRONAJE DE CALZADO POR ORDENADOR

*IcadPAT-T* es un programa de ordenador, específico para el despiece, escalado y corte de materiales para la industria del calzado. El sistema parte de las piezas originales de la trepa y realiza su escala de forma automática.

### CARACTERÍSTICAS

- Trabaja en cualquier ordenador personal con entorno Windows.
- Sistema de fácil aprendizaje y sencillo manejo.
- Reconocimiento de líneas por escáner.
- Dispone de modificadores de escalado y obtención automática de escalas.
- Entorno de corte.
- Cálculo de consumo.
- Digitalización mediante tableta digitalizadora.
- Conexión con el programa de Diseño 3D.



### ESCALADO

*IcadPAT-T* permite la entrada de piezas por tableta digitalizadora y por escáner. El desarrollo y sacado de piezas es realizado tomando como base la trepa.

En el escalado de las piezas pueden aplicarse diversos modificadores, generándose la serie de forma automática. El escalado de márgenes es controlado automáticamente.

### CORTE

*IcadPAT-T* dispone de un entorno de corte para generar tableros con las piezas resultantes de la escala, generando interfaces para distintas máquinas de corte, directo sobre la piel y en patrones.



**INESCOP**  
INSTITUTO TECNOLÓGICO  
DEL CALZADO Y CONEXAS

POLIGONO I. CAMPO ALTO.  
APTDO. CORREOS 253  
03600 ELDA · ALICANTE · ESPAÑA  
TF. 965 39 52 13  
FAX 965 38 10 45  
E-mail: fsalas@inescop.es  
<http://www.inescop.es>