


**TMI TÉCNICAS MECÁNICAS  
ILERDENSES, S.L.**
 Tel: 973 257 098

 [www.tmpal.com](http://www.tmpal.com)
**SOLUCIONES DE ENSACADO Y PALETIZACIÓN  
DE SACOS**

Con más de 25 años de experiencia en el sector de la manipulación de sacos, TMI se especializa en la tecnología de ensacado y paletizado ejecutando finales de línea con la máxima fiabilidad y calidad de acabado.

Los equipos TMI permiten paletizar una amplia gama de productos en varios formatos y niveles de producción.


ENSACADORAS Y EQUIPOS DE PESAJE | PALETIZADORES POR CAPAS NIVEL ALTO  
PALETIZADORES TIPO PÓRTICO | CÉLULAS ROBOTIZADAS | ENFARDADORAS



**TECNOLOGÍA DE ENSACADO Y PALETIZADO**

**EMBALAJE**
**PAB. 3  
STAND E560**

**TROQUEL SERVIS  
(CARTONAJES FONT), S.A.**
 Tel: 937 715 630


 [www.troquelservis.com](http://www.troquelservis.com)
**EMBALAJES Y CAJAS EN CARTÓN ONDULADO**

Empresa con más de 20 años de antigüedad que desarrolla y fabrica todo tipo de productos de cartón y derivados (plástico, etc.)

Entre sus productos puede encontrar desde carretes de cartón, palets de cartón, embalajes con tratamientos especiales, combinados con espumas, troquelados de todos los tipos... hasta una completa gama de embalajes isotérmicos.



**EMBALAJE**
**PAB. 2  
STAND C352**

**VAEMPACK, S.L.**
 Tel: 938 495 459

 [www.vaempack.com](http://www.vaempack.com)
**CALIDAD, SERVICIO Y SOLUCIONES DE EMBALAJE**

Empresa especializada en la manipulación del film estirable, presenta el nuevo Xtretch nacido de una exclusiva formulación de materias primas y una técnica de preestirado novedosa y más eficiente. Algunas ventajas que ofrece: reduce el coste anual en film estirable hasta un 30% (más ahorro), estabiliza la carga (más seguridad), reduce los cambios de bobina en la máquina (más productividad), etc.


**EMBALAJE**
**PAB. 2  
STAND D577**

**CAB ESPAÑA**
 Tel: 937 414 605

 [www.cab.de](http://www.cab.de)
**MACH4 - LA IMPRESORA DE ETIQUETAS  
MÁS AUTÓNOMA**

Diseña la etiqueta con el software gratuito en su propio ordenador:

- Guarde la etiqueta en la tarjeta Compact Flash o en un pen-drive estándar.
- Conecte la memoria a la impresora e imprima todas las etiquetas que quiera.
- Posibilidad de introducir datos variables con un teclado USB estándar o con el lector de código de barras.


**ETIQUETAJE, IDENTIFICACIÓN  
Y RADIOFRECUENCIA**
**PAB. 4  
STAND C305**