

# TeoWin: la solución para los profesionales del armario

Los profesionales del armario se encuentran con una gran problemática: **cada cliente necesita una solución a medida para resolver sus necesidades**. Esto implica que al confeccionar un presupuesto y posteriormente su fabricación (cálculo de los despieces y mecanizaciones), las posibles combinaciones existentes sean casi infinitas.

## ...Cómo proyecta TeoWin un armario a medida

Cuando compramos todo nos entra por los ojos y TeoWin **ayuda a vender más**. Su método de trabajo, al ser directamente en 3D ya es en sí agradable, rápido e intuitivo, lo que permite que sus clientes puedan estar presentes no solo a la hora de hacer los cambios sino en la realización del mismo proyecto.

Diseñar con TeoWin es muy sencillo, ya que una vez confeccionada la habitación se empieza a trabajar en 3D. El primer paso será crear el armazón y colocarlo en la habitación; este se adaptará automáticamente a las medidas del hueco y se generarán de forma automática los recortes y forrados provocados por vigas y columnas.

Seguidamente trasladará el armazón al **editor de armarios**, donde podrá definir los interiores del armario insertando baldas, divisiones, altillos o cualquier tipo de complemento, como zapateros, cajones, barras, etc. Cuando el interior esté listo, podrá insertar las puertas con sus correspondientes herrajes, así como definir los acabados del armario.



Además, con el acabado final que TeoWin da a los diseños, podrá fascinar a sus clientes mostrándoles sus armarios tal y como serán en realidad, gracias a los materiales, luces y objetos decorativos que están introducidos en el programa. Así mismo, como el presupuesto y los pedidos están enlazados con el diseño, la modificación del proyecto supondrá la generación automática de los nuevos presupuestos y pedidos a proveedor.

## ...Cómo fabrica TeoWin armarios

Los pedidos pueden llegar a la fábrica a través de las tiendas o de los distribuidores. TeoWin permite agruparlos para luego optimizar mejor el material. Del mismo modo calculará tanto las necesidades de compra como los listados de corte, cantos y planimetrías correspondientes.

En el caso de que trabaje con máquinas de control numérico (SCM, HOMAG, GIBBEN, BIESSE, etc.), TeoWin generará los programas de conexión para que automáticamente les ordene las tareas a realizar.

Otra tarea que TeoWin realiza automáticamente y que facilita el trabajo a los montadores es sacar los listados de herrajes y montaje, tanto de puertas como de interiores. También le permitirá obtener de forma automática etiquetas personalizadas para que pueda tener identificados los bultos y facilitar así la entrega del material indicando su ubicación en obra.

### **...El único software capaz de cubrir todas las necesidades**

Es importante destacar que TeoWin es un programa modular que permite combinar sus módulos para lograr una adaptación total a las exigencias de cada empresa. No importa si es grande o pequeña: se adapta a sus necesidades y gestiona todos los departamentos de su negocio con el fin de ahorrar tiempo y evitar errores.

Por ejemplo, puede gestionar las necesidades de las tiendas con los módulos de diseño y presupuesto, gestión comercial y contabilidad y financiera. Pero también cubre todas las necesidades de los fabricantes y grandes carpinterías con el módulo de fabricación, con las conexiones a máquinas, y con el módulo de control de producción, que permite realizar los planning de trabajo, gestionar el stock y la repartición de bultos entre otras cosas.

### **...Simsa una empresa de confianza**

Simsa sabe que elegir un programa que gestione toda su empresa es una elección muy importante. Por eso con sus más de 40 profesionales y su experiencia de más de 20 años le ofrecen la confianza en la puesta en marcha y soporte de su programa.

Si desean más información sobre TeoWin pueden contactar con Simsa por teléfono o visitar su página web:

#### ***Simsa***

+93 244 08 08

[comercial@simsa.es](mailto:comercial@simsa.es)

[www.simsa.es](http://www.simsa.es)

[www.armarios.teowin.es](http://www.armarios.teowin.es)

