

# **CURSO MULTIMEDIA DE ESCAPARATISMO Y VISUAL MERCHADISING**

El curso Online de **Escaparatismo y Visual Merchandising**, proporcionan un aprendizaje teórico-práctico cuya finalidad es conocer e implantar las técnicas y estrategias apropiadas para **optimizar nuestra superficie comercial**.

El elevado nivel competitivo al que está siendo sometido el sector comercial, así como la situación económica actual, crea la necesidad que tanto comerciantes como profesionales aprendan a **implantar técnicas de merchandising visual y de gestión en el punto de venta**, con las que conseguirán **diferenciarse de la competencia**, llamando la atención del cliente y despertando su interés hacia la compra. Además de gestionar y rentabilizar al máximo la superficie de ventas.

**Planificando, organizando y ejecutando la implantación del escaparate**, con ello conseguiremos transmitir una imagen comercial personalizada que atraiga a los clientes hacia el punto de venta.

Este curso está desarrollado de forma que a Vd. le sea sencillo, rápido y cómodo su aprendizaje.

Este curso se divide en dos apartados:

**1.- TEMAS MULTIMEDIA:** explicaciones de los profesores "in situ" en el programa, no se salte ninguno, véalos en el orden establecido aunque crea que ya los conoce. Repita aquellos que no le queden perfectamente claros.

## **2.- MANUAL**

Incluimos un manual básico imprimible sobre este nuevo Sistema Operativo.

### **3.- EVALUACIÓN FINAL**

Incluimos un test que deberá realiza una vez haya visto todos los contenidos.

**1**

#### **TEMAS MULTIMEDIA**

- 1.- Conceptos y requisitos del escaparate
- 2.- Conceptos básicos de Visual Merchandising.
- 3.- Clases de escaparates
- 4.- El uso del color
- 5.- Elementos estructurales
- 6.- La imagen a proyectar del escaparate
- 7.- La simetría y la asimetría del escaparate
- 8.- Visual Merchandising
- 9.- El Layout
- 10.- Antes y después de la frutería
- 11.- El Corte Inglés
- 12.- Nike

**2**

#### **MANUALES**

Manual Escaparatismo y Visual Merchandising

**3**

#### **EXAMEN FINAL**