



# Modelos productivos conectados a las ventas y retail (offline/online)

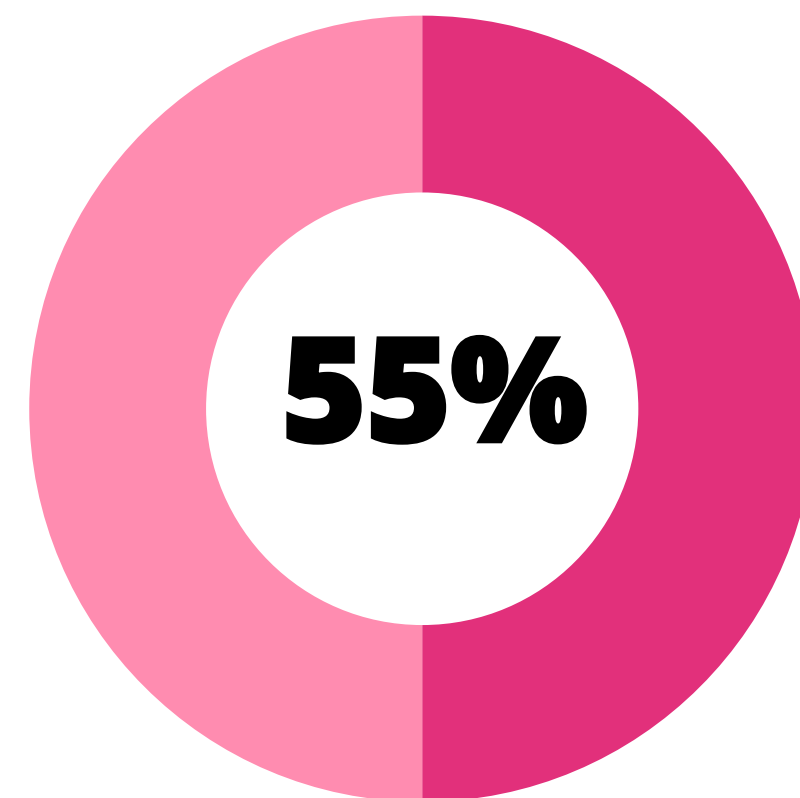
© Tecnologías Dim 2019. Prohibida su reproducción.



# Nuestra relación con la Industria de la Moda

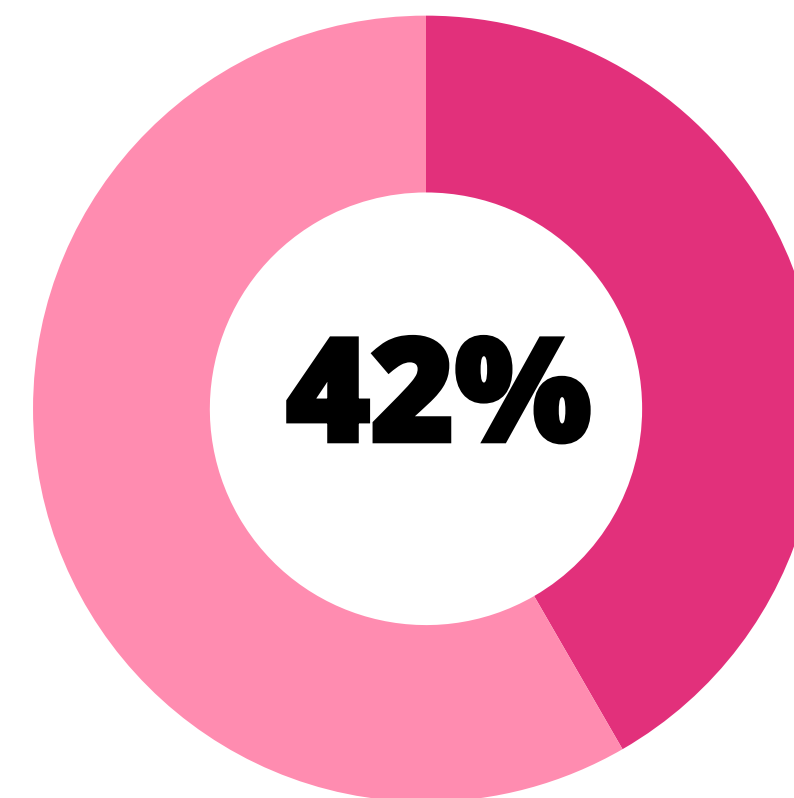
## Sus Problemas

**El sector de la confección, moda y calzado tienen barreras de entrada en la industria 4.0**



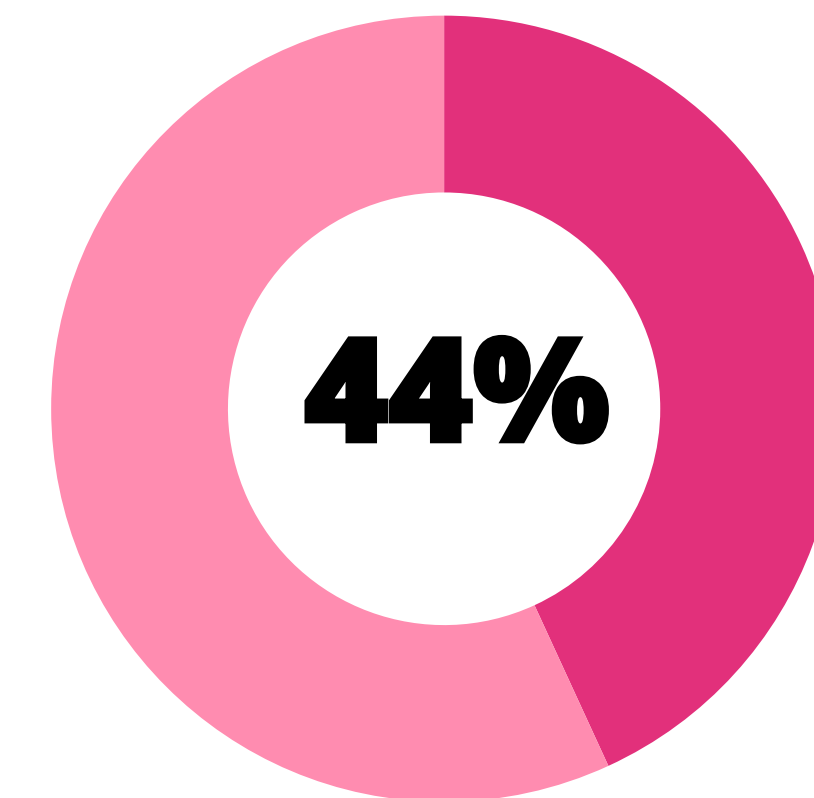
### **1 Ineficaz gestión en los procesos**

- En un 55% de las empresas se pierde demasiado tiempo en la coordinación entre departamentos y las distintas fases de procesos.



### **2 Perdida de información en la cadena de valor**

- En un 42% de las empresas se pierde información a lo largo de la cadena de creación de valor.



### **3 Pérdidas de ventas por falta de coordinación**

- Un 44% de las empresas pierden volumen de ventas debido a la mala coordinación entre los departamentos.

# El Resultado

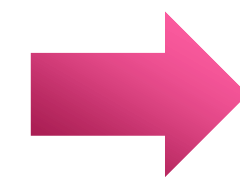
Tecnología certificada con un 100% de valor



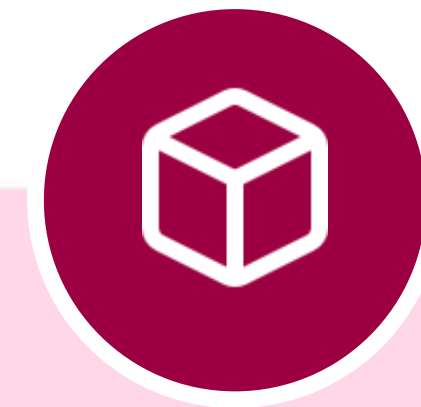
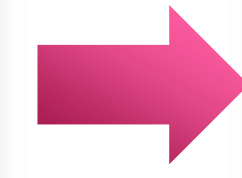
Entidad Nacional de Acreditación  
Certificación. N° 11C-P/294



Hoy ver un  
modelo  
realista en 3D,  
se necesitan  
**HORAS DE  
PROCESADO**



Visualook  
contiene  
algoritmos que  
permiten  
**VISUALIZAR en  
TIEMPO REAL**



Nuestra  
tecnología **SI**  
**PERMITE**  
trabajar en  
cualquier  
dispositivo,  
incluido móvil

# Rentabilizamos a nuestros clientes



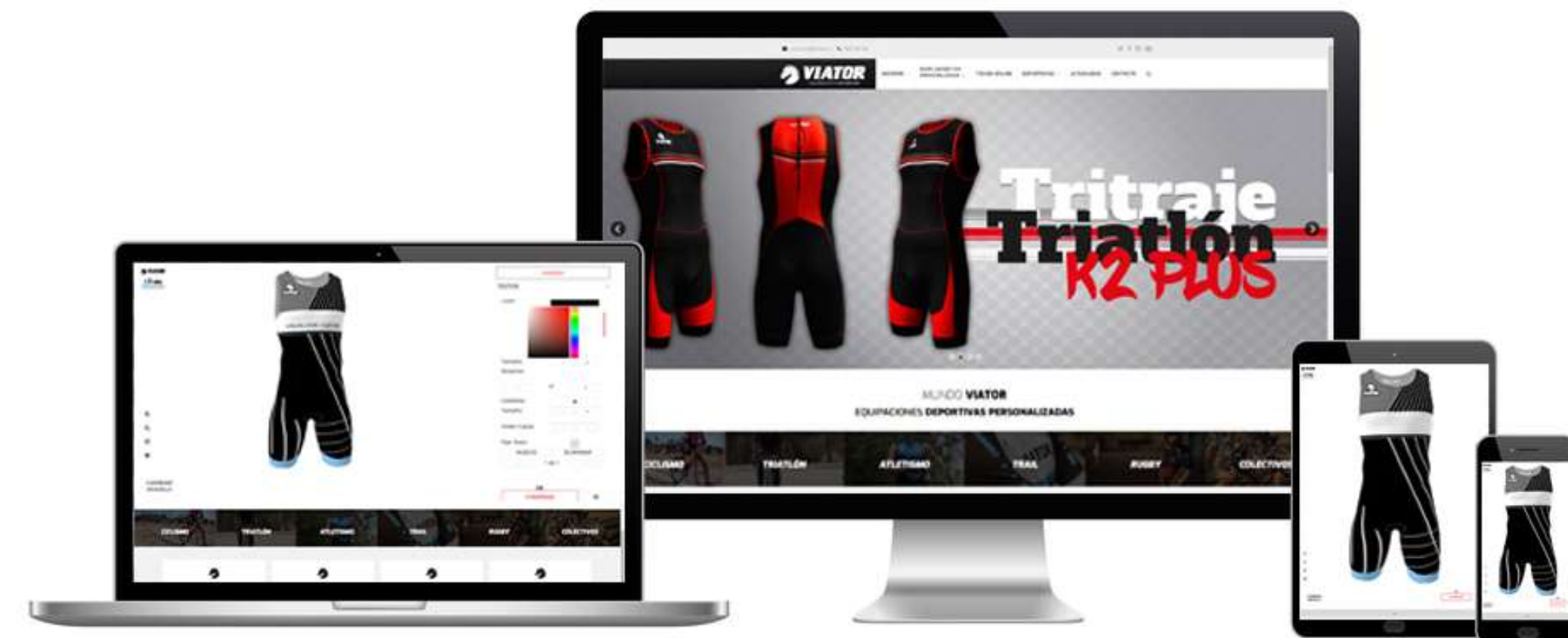
**Aceleramos los procesos con suma facilidad**

**Patrón / Diseño**  
Múltiples diseños en 3D

CON UN CLICK

**Impulsamos el éxito del comercio electrónico y en tienda**

**Tienda o Internet**  
Personalización producto



# Plataforma

## Edición y Personalización de producto



### Editor DIM 3D

- ✓ Panel para desarrollar los diseños 3D.
- ✓ Los patrones se ajustan al maniqui virtual.
- ✓ Generador del diseño terminado en 3D.
- ✓ Crea la ficha definitiva del diseño.
- ✓ Creador de video definitivo del diseño.
- ✓ Creador enlace web del diseño en 3D

### Custom Web

- ✓ Visualizador de los modelos creados en Editor 3D.
- ✓ Uso web en ecommerce.
- ✓ Uso en pantallas táctiles y cualquier dispositivo.
- ✓ El cliente personaliza el producto a su gusto.
- ✓ El cliente confirma su diseño y realiza el pedido.

### Modelado 3D del patrón para Editor DIM

- ✓ Digitalización del patrón.
- ✓ Ajustes al maniquí virtual.
- ✓ Digitalización de las texturas de los tejidos.
- ✓ Nuevos colores .

# Editor DIM 3D

*El Arte de Diseñar productos en 3D con sencillez para procesos y ventas.*

**Aceleramos la cadena de valor**

*Inspiración colaborativa digital, entre patronistas, diseñadores, marketing y ventas*

La solución permite una **planificación y una gestión mucho más asertivas** porque proporciona **informaciones actualizadas y precisas sobre el progreso de cada proceso.**

Los recursos ofrecidos por la herramienta ayudan a mejorar la comunicación entre los diferentes sectores de la confección. La implicación se percibe en el compromiso del equipo, ya que cada profesional sabe exactamente cómo está el progreso del trabajo en tiempo real.



## Editor DIM 3D

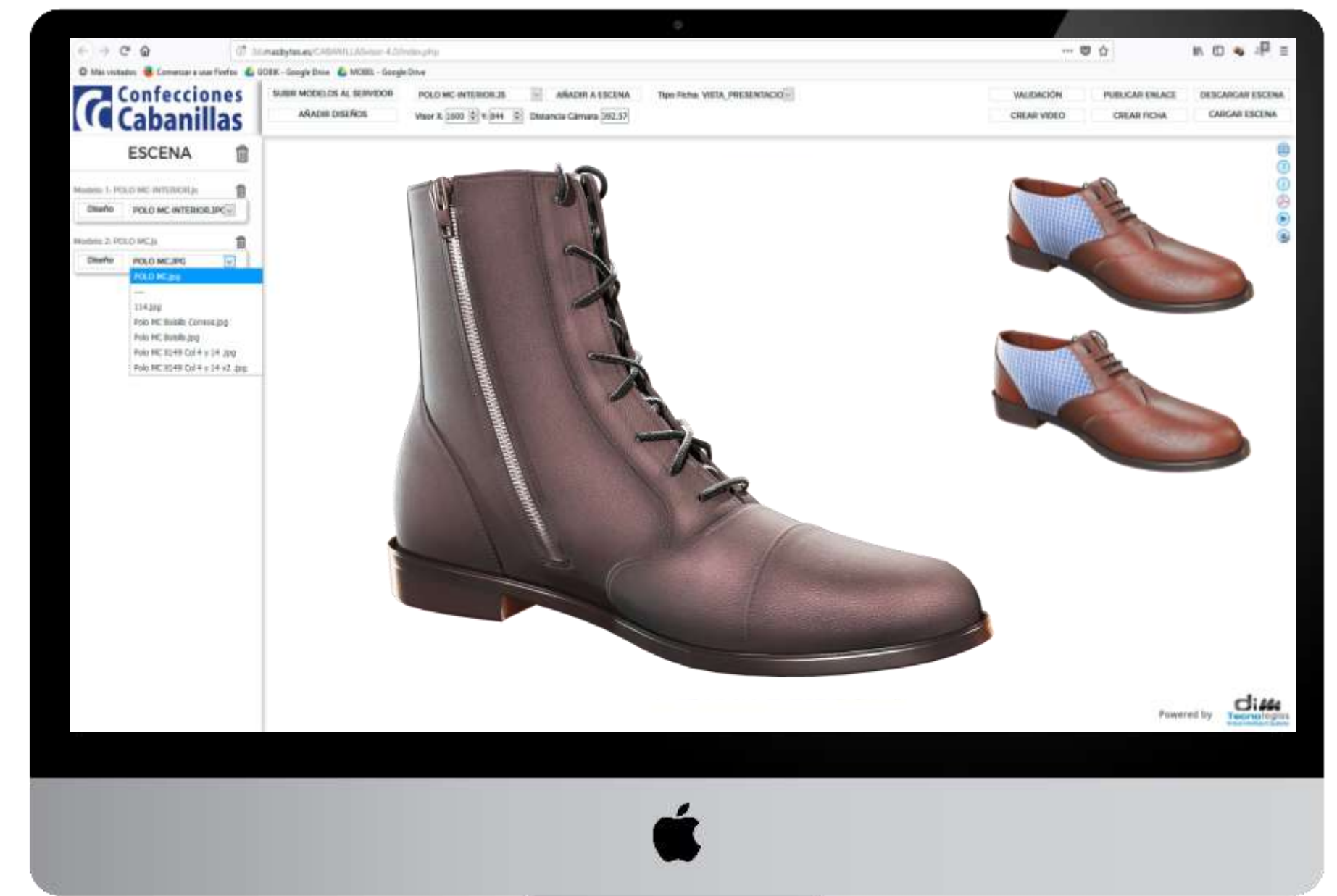
Reduce los costes y el tiempo de cada flujo de trabajo en un **entorno digital personalizado y de fácil uso**, se obtiene información valiosa acerca del rendimiento del producto para mejorar su calidad.



La indumentaria 3D en los procesos de diseño de concepto, permite **reducir los tiempos y costes de desarrollo**, así como la mejora de la calidad del producto.

Se prueba y valida los diseños en un entorno virtual, lo que **disminuye la necesidad de prototipos físicos** y las modificaciones de producción debidos a errores no detectados.

Imágenes en 3D



# Editor DIM 3D

## Principales funcionalidades y ventajas



Reduce la necesidad de prototipos físicos gracias a las pruebas con productos virtuales. Comprueba y valida las prendas para que cumplan con todos los estándares de fabricación.



Diseños infinitos sobre el patrón con visualización hiper-realista de la prenda en 3D.



Realiza todas las combinaciones de colores de estilo, y define la ubicación de las impresiones para telas, texturas, puntadas, cremalleras, botones y logotipos.



Durante todo el ciclo de desarrollo pre-visualiza directamente los cambios en su monitor con solo unos clics del mouse, y visualiza con todo detalle el realismo de la prenda; esto incluye vistas giratorias que se generan inmediatamente en la prenda 3D.



Trabaja en el entorno nativo de Adobe Illustrator o cualquier software de diseño 2D y patronaje, para ver los resultados en 3D con proporciones y escalas precisas.



Simula y ajusta la indumentaria en avatares virtuales personalizados sin tener que cortar ningún tejido.



# Editor DIM 3D

## Principales funcionalidades y ventajas



Genera la ficha de producto con una o varias vistas de las prendas, referencias de los tejidos, color de pantones, etc. con la imagen corporativa de la marca.



Comparte los diseños en 3D desde un enlace web, con sus clientes para que interactúen y ayuden a la toma de decisiones y aceptación de los diseños.



Crea una carpeta o biblioteca de modelos y estilos de prendas personalizados sobre tipos de avatares invisibles o no, ajustados a la forma de sus cuerpos, altura, pecho, masa muscular y otras medidas morfológicas.



Crea un video 360° de la prenda y compártalo en redes las sociales y publica la imagen de la prenda en la web y cree su catálogo virtual para marketing y ventas.



COLORES GENERALES

- Negro
- Pantone 654 C
- Pantone 285 C
- Pantone 2995 C
- Rosa fluor

TINTADO ● Negro

COSTURAS ● Al tono

CREMALLERA ● Negra

MODELO DE PRENDA  
MAILLOT CX PRO

La posición y escala de logos y formas de esta propuesta gráfica se consideran aproximadas. Podrán sufrir pequeñas adaptaciones gráficas para ajustarse a los diferentes modelos o ser escalados para tallas superiores e inferiores

Los tonos pueden variar al verse en pantalla o imprimirse. Los colores exactos son aquellos que aparecen en la carta de colores anexa.

La empresa no se hace responsable de los posibles errores tipográficos, se debe prestar especial atención en la revisión del diseño

El número máximo de versiones es 4, a partir de las cuales se aplicará recargo por coste de diseño, por lo que se ruega la revisión del diseño y sus elementos.

# Editor DIM 3D

Ficha de producto

Imágenes en 3D

# Custom Web

*Impulsa el éxito del comercio electrónico y en tienda*

Potencia tu marca con experiencias únicas

## Custom Web

- ✓ Fabricación bajo pedido.
- ✓ Sin errores.
- ✓ Los clientes tienen una experiencia única.
- ✓ La personalización ya es una demanda del consumidor.
- ✓ Una revolución para ventas online y offline.
- ✓ No se necesita stock.



# Custom Web

## Ventajas del personalizador web 3D

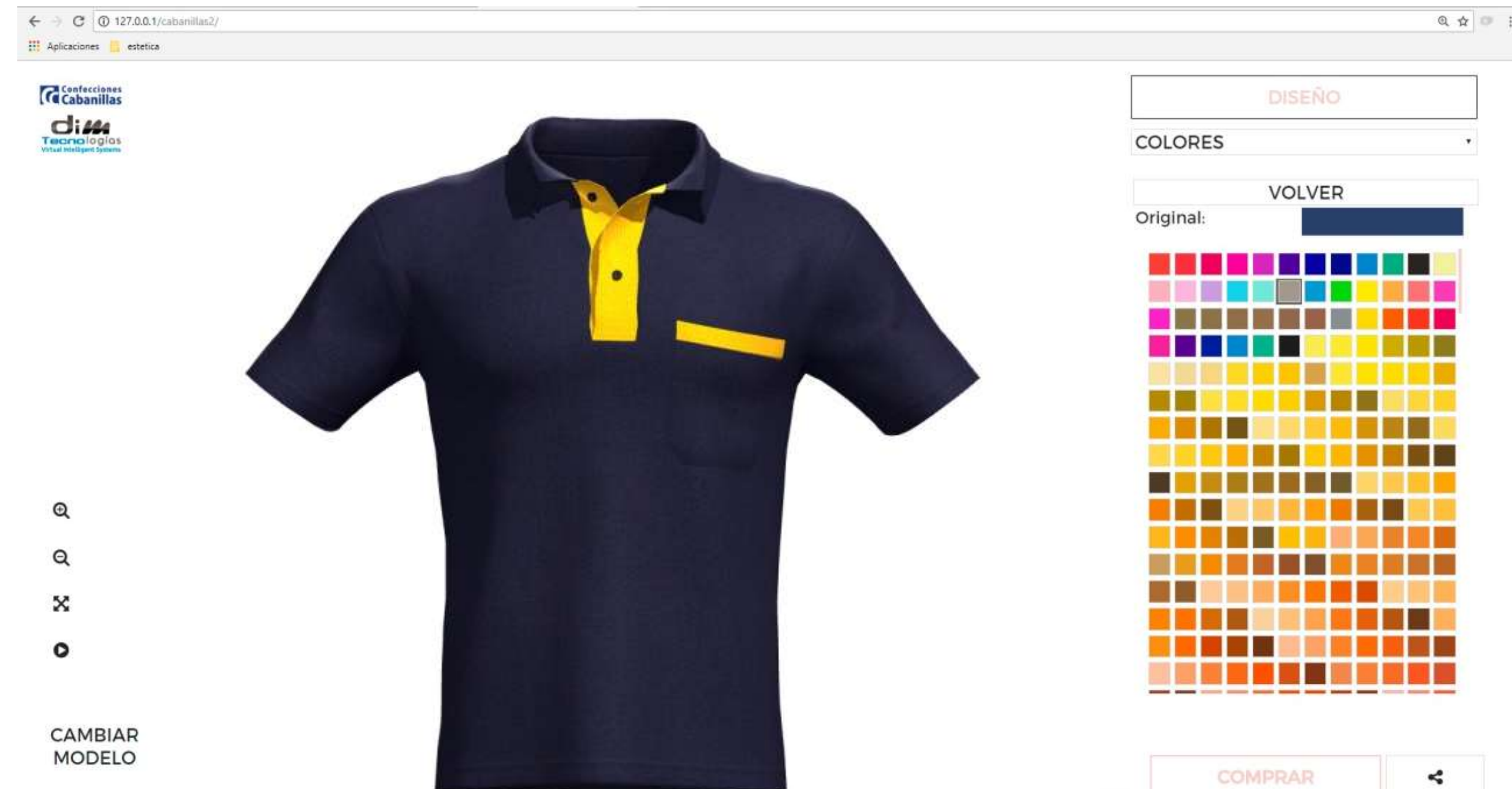


**Custom Web** es compatible con cualquier plataforma de comercio electrónico (Prestashop, Joomla, Magento) podrá poner en marcha iniciativas de marketing y ventas con una visión total del producto en 3D, no solo 360° sino desde cualquier ángulo.



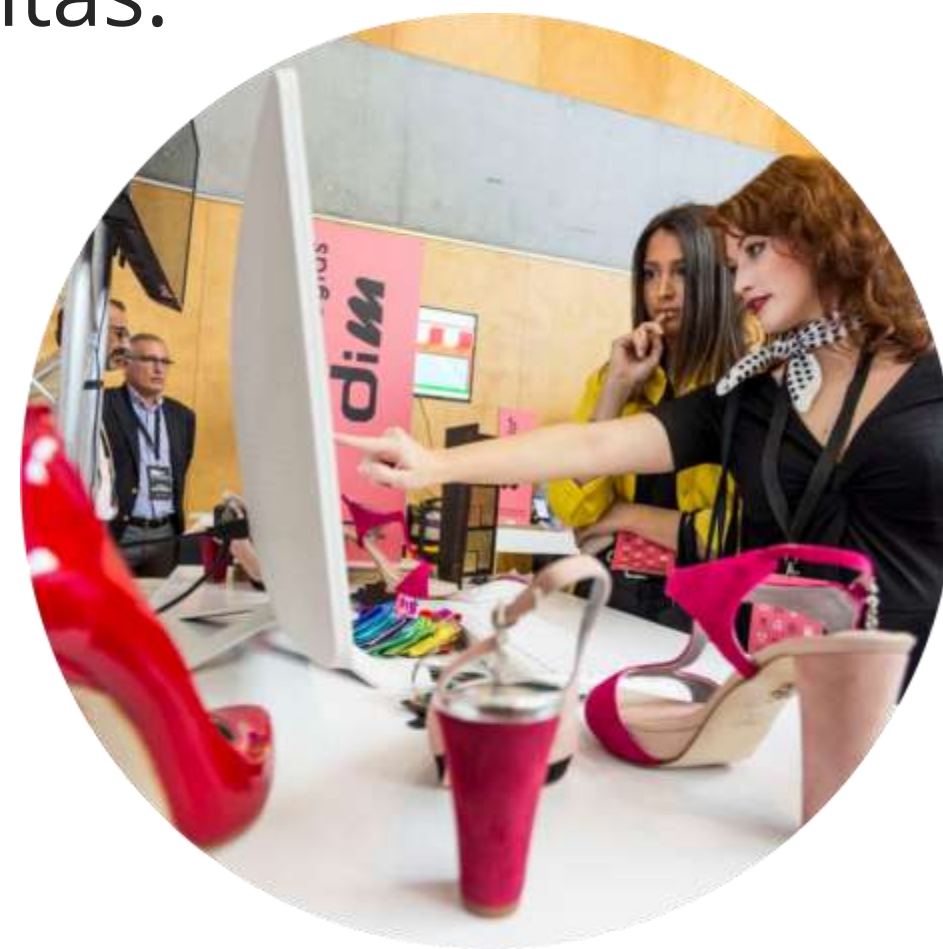
Puede exhibir una colección prediseñada virtual donde los consumidores pueden interactuar con los productos y diseñarlos a su gusto, un valor de venta, gracias a la exclusividad.

Personaliza el producto y aumenta las ventas

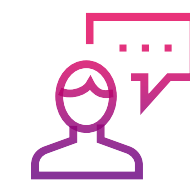


# Custom Web

**Custom Web** permite a **cualquier usuario online personalizar su prenda**, información sobre su uso y podrá compartir la personalización realizada a través de redes sociales así como guardar el estado de la personalización para continuar más adelante con él. Sobre esta base se puede utilizar distintos tipos de "Roll" usuario, clientes finales, comerciales o grandes cuentas.



## Principales funcionalidades y ventajas



Genera una colección de prendas 3D y diseños tipo, permitiendo personalizar dicha colección de modelos de manera intuitiva y fácil.



Los usuarios pueden editar la prenda, desde cambiar los estilos, colores, materiales, poner nombres o incluir logos e imágenes.



Mover la prenda con el ratón para poder ver el ítem completamente por todos sus lados, ampliar, reducir, rotar.



Permite comprar y compartir a través de redes sociales la personalización realizada.



Puede disponer de una colección de modelos y diseños creados específicamente para clientes premium y tener un muestrario virtual.

# Diferenciación y Valor Añadido



Imágenes en 3D



**Tecnología y producto escalable a cualquier sector industrial**



**Conocimiento in-house, código propio a través de proyectos de investigación y desarrollo con universidades**

**Hito relevante para 2019**

*atelier*  
BY ISEM FASHION BUSINESS SCHOOL

Seleccionados en la lanzadera: <http://atelierbyisem.es>

**“Empresas españolas líderes de moda que se comprometen a validar nuestra tecnología en su cadena de valor durante 7 meses”.**

*El Corte Inglés*

*mayoral*  
hace amigos

**MANGO**

**EL GANSO**

**ADOLFO DOMINGUEZ**

*Pepe Jeans*



# Casos de éxito



GOBIK



Confecciones Cabanillas



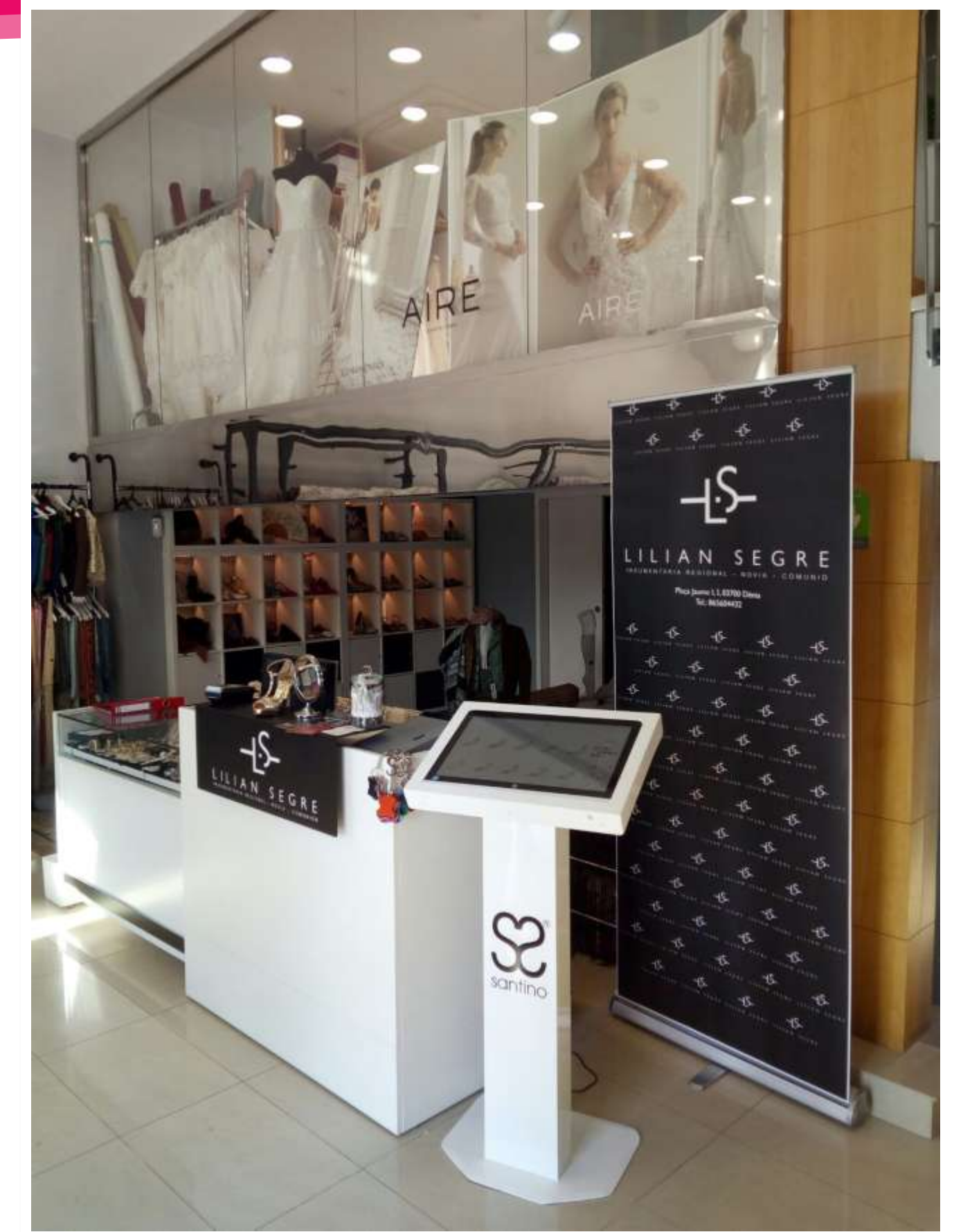
VIATOR EQUIPAMIENTO DEPORTIVO

Wio sofas

F&D IN SHOWER TRAY

RS Buensueño Asegura su Descanso

CORVI



Personaliza tú calzado aquí  
[www.santino-shop.com](http://www.santino-shop.com)



# Solicita una demostración



PYME INNOVADORA

Válido hasta el 25 de octubre de 2019



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

empresa innovadora de base tecnológica



[enrique@tecnologiasdim.es](mailto:enrique@tecnologiasdim.es)



+34 968 934 854 / +34 637 87 87 78

Tecnologías  
**dim**  
Virtual Intelligent Systems

Avda. Juan Carlos I, Edificio Tomás Guillén, nº43 - 9ºA 30009 Murcia



Imagen en 3D