OPTITEX

APPAREL AUTOMOTIVE AEROSPACE FURNITURE

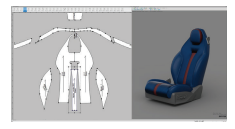
Quiénes somos

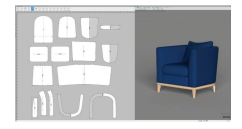
Optitex es un proveedor mundial de software innovador para el desarrollo de productos destinados a los mercados de la moda y la confección, los interiores de vehículos y muebles tapizados. Con tres décadas de experiencia y más de 30 000 instalaciones en todo el mundo, Optitex ofrece una amplia gama de herramientas que ayudan a desarrollar productos y aceleran el proceso.

Las soluciones de software de Optitex mejoran la eficiencia de la producción, minimizan el desperdicio y el coste de los materiales y garantizan la precisión y trazabilidad de los patrones durante todo el proceso de desarrollo. Todo esto es posible gracias al conjunto de herramientas para construir patrones, validar diseños, muestreo y ajuste virtual, cálculo de costes y marcada automática, soporte de producción y colaboración en 3D.

Optitex permite a los clientes diseñar en formato digital y producir con precisión, acelerar el tiempo de comercialización y ofrecer productos de alta calidad a la carta y dentro del presupuesto.







Nuestros productos

Donde las ideas se conviertan en realidad

205

Herramienta de desarrollo de productos intuitiva

Optitex Pattern Design Software (PDS) ofrece una amplia gama de herramientas y funcionalidades necesarias para producir y modificar patrones digitales. Con una plataforma inteligente y flexible 2D/3D integrada, PDS soporta gran mayoría de formatos de archivo para el hardware y software.

PDS es un programa simple y fácil de usar que incluye muchas herramientas para diseñadores técnicos, como análisis de ajuste de tallas estático y en movimiento, renderización fotorrealista y animación para marketing, entre otras muchas cosas.

3DDI

Aprovecha al máximo Optitex con este plug-in de Adobe Illustrator

3DDI, el práctico complemento de Optitex para Adobe Illustrator (Ai). permite la validación y personalización en tiempo real de sus prendas en 3D, todo ello en Ai, y garantiza que los resultados sean exactamente como los imaginó. Compatible con Windows y Mac, 3DDI presenta sus muestras virtuales con proporciones y escalado precisos, le permite experimentar con tejidos, texturas, motivos con repetición y colocación de gráficos, cargar directamente combinaciones de colores y exportar sus estilos 3D a formatos gLTF/GLB con abundante información de materiales.

MNSKES

Agilice su flujo de trabajo con esta herramienta de anidación de tela

Marker optimiza el uso de la tela a través de la marcada automática. Compatible con una gran cantidad de máquinas de cortes y plotters en el mercado, esta herramienta optimiza su flujo de trabajo, aumenta la productividad y la sostenibilidad al ahorrar tela y reducir los residuos innecesarios.

S/CLSUS

Centro de colaboración para un flujo de trabajo optimizado

O/Cloud permite una gestión eficiente del proceso de desarrollo del producto. Dentro de la plataforma, los usuarios pueden compartir activos 3D y los datos técnicos relacionados con todos los integrantes de una misma organización mediante una única ubicación para todo, desde bloques, análisis de ajuste y comentarios hasta tableros de presentación. También pueden utilizar O/ Cloud O/Cloud Asset Portal, un recurso siempre actualizado que proporciona acceso a una gran cantidad de nuevos activos de Optitex 3D.

Por qué Optitex?

Porque la eficiencia y la precisión importan

Facilidad de uso

Software de creación de patrones de primer nivel

Eficiencia optimizada en la producción

Compatibilidad con sistemas de corte y formatos de archivos

Trazabilidad de patrones y piezas

Precisión y ajuste fiables

Reducción de la huella ambiental