

CONFIGURADOR DE PRODUCTOS

¿Qué es?

Una herramienta capaz de englobar el proceso de ingeniería de producto bajo pedido permitiendo **obtener, de forma automatizada, soluciones personalizadas.**

ENFOQUE PRODUCCIÓN

DATOS COMPLEMENTARIOS

- Modelo 3D preliminar
- Ficha técnica
- Listado de componentes
- Presupuesto

ENFOQUE COMERCIAL

DEFINICIÓN INICIAL DEL PRODUCTO

- Modelo 3D detallado
- Planos de cada componente y de conjunto
- Desarrollo de chapa
- Listado materiales
- Órdenes de fabricación

MÁS INFORMACIÓN

- David Alonso Rojas
Responsable Unidad de Diseño y Fabricación Digital
- Telf: 625 314 928/ 926 50 10 60
- Mail: david.alonso@itecam.com

Mayor
eficacia y
calidad de los
productos

Reducción
del **85%**
del tiempo

Digitalización
de procesos

Herramienta
clave en la
industria 4.0

Optimizar
el proceso de
ingeniería
bajo
pedido

Automatizar
el diseño

¿Cómo funciona?



MODELO
SOLIDWORKS
DE PARTIDA

FORMULARIO
DE ENTRADA

DEFINICIÓN
DE REGLAS

GENERACIÓN DE
DOCUMENTACIÓN
DESCRIPTIVA

LICENCIAS



DriveWorks Xpress

- Herramienta básica GRATUITA incluida en las licencias de SolidWorks.
- Permite automatizar diferentes tipos de piezas, ensamblajes y dibujos 2D de forma sencilla.



DriveWorks PRO

- Solución que permite la automatización del diseño de productos y procesos de ventas.
- Puede ser utilizada para configurar productos desde diferentes dispositivos y no necesita ser utilizada exclusivamente por personal técnico.
- Proporciona agilidad a las diferentes etapas de ingeniería de productos.