

Curso Electrical 3D

Duración: 10 horas

Objetivo: Aprende a crear ensamblajes eléctricos, incorporando los componentes de tu diseño esquemático, además de la creación de cableado en 3D.

GRUPO

InSoft

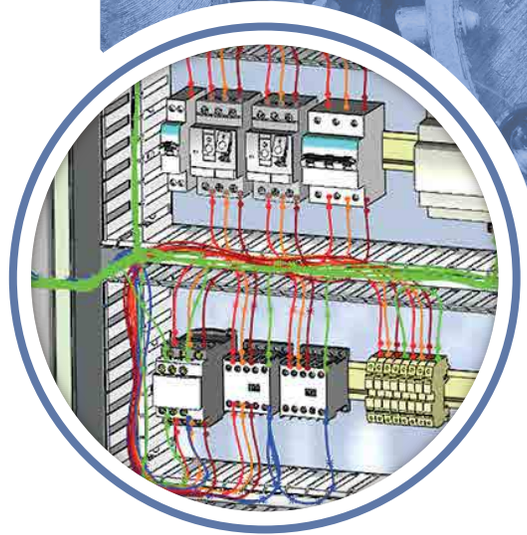
PRODUCTIVIDAD Y TECNOLOGÍA PARA TU EMPRESA

Introducción

- Acerca del curso
- Uso del color

Agregar un gabinete

- Desarchivar un Proyecto
- SolidWorks Gabinete Layout
- Insertar componente
- Rails Inserción
- Inserción de Ductos



Inserción de componentes del armario

- Inserción de componentes eléctricos
- Conversión a un Componente eléctrico
- Inserción de Terminales

Agregar componentes de puertas

- Componentes inteligentes
- Inserción de funciones inteligentes

Propagación de los cambios de 2D a 3D

- Cambios en SolidWorks eléctrico 2D
- Los cambios en el nivel de la Asamblea

Los cables del enrutamiento

- Ruta de enrutamiento
- Coloque los cables

T. 33 3124 3922 | Whatsapp 55 4612 0706

Guadalajara | Edo. México | Virtual

www.insofnc.com