

Curso de SolidWorks.

MANEJO BÁSICO

Objetivo:

El curso se orienta a la creación y documentación de modelos 3D de piezas mecánicas, se aprenderá a crear y modificar piezas, dibujos y ensamblajes.

Dirigido a: Personas con conocimientos básicos de informática y de interpretación de planos.

Duración: 30 horas

Comienza: Lunes 5/11

Finaliza: Viernes 16/11

Horario: de 18 a 21 horas

Coste: 360€ por alumno, bonificable.

El curso se llevará a cabo con una matrícula mínima de 8 alumnos.

Inscripciones en www.cpi'fp Pirámide.com hasta el 24 de octubre

Temario:

Conceptos básicos.

Croquizado.

Modelado básico de piezas y operaciones.

Trabajo con ensamblajes.

Planos y documentación.



Colabora:



CEOS-CEPYME
METAL