



deconstrucción 2003 2022

CONTENIDO DEL CURSO

1. La Era de la Fabricación digital
 - 1.1. Un poco de historia
 - 1.2. Técnicas de fabricación digital
 - 1.3. Actualidad
2. Diseño Asistido por Ordenador (CAD)
 - 2.1. Lo básico para empezar
 - 2.2. Las vistas
 - 2.3. Medidas
 - 2.4. Cilindros y características
 - 2.5. Rotaciones y traslaciones
 - 2.6. Fusionar formas
 - 2.7. Restar formas
 - 2.8. Duplicar objetos
 - 2.9. Clonando objetos
 - 2.10. Dibujar con Arrays
 - 2.11. Importar modelos en formato STL
 - 2.12. Diseño de pistón FreeCAD
 - 2.13. Diseño de engranajes mediante FreeCAD
 - 2.14. Diseño de un tornillo en FreeCAD