



HOJAS DE DIBUJO Y VISTAS

Terminología
Vistas de dibujo
Croquizar en vistas de dibujo
Opciones de vista
Centros de círculos y líneas constructivas
Aristas de modelo en la vista

DIMENSIONES

Mover y copiar cotas
Propiedades de cota

ANOTACIONES

Tipos de anotación
Bloques

PLANTILLAS Y FORMATOS DE HOJAS

Propiedades de la plantilla
Propiedades definidas por el usuario
Personalizar formatos de hoja
Importar datos heredados
Definición del bloque de título
Actualizar formatos de hojas

VISTAS DE DIBUJO Y ENSAMBLAJES

Vistas de dibujo de ensamblaje
Crear vistas de ensamblajes

LISTAS DE MATERIALES Y TABLAS

Crear y administrar listas de materiales
Lista de materiales (LDM)
Agregar una LDM
Modificar las LDM
Lista de materiales tabulada
Tablas de diseño en dibujos

RENDIMIENTO Y VISUALIZACIÓN

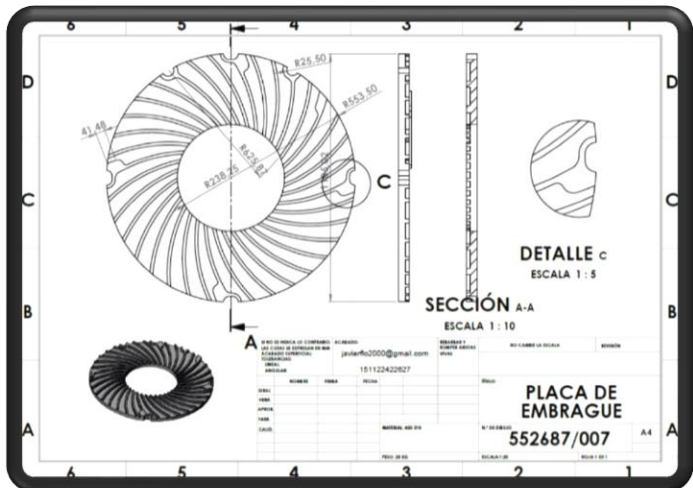
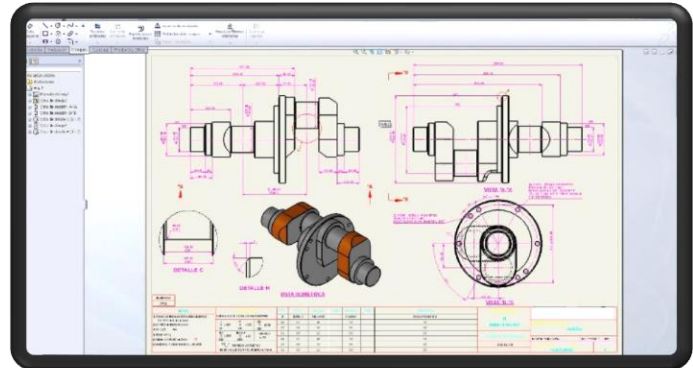
Modo de grandes ensamblajes
Diseños ligeros
Dibujos separados

REFERENCIAS DE DIBUJO Y COMPARACIÓN


Reutilizar un archivo de dibujo
Cambiar las referencias de dibujo
Uso de DrawCompare
Design Checker

USO DE DIMXPRT Y TOLANALYST

DimXpert
Funciones y tipos de tolerancia
Selecciones de DimXpert
Configuración para DimXpert
Esquema de cotas automáticas
Anotaciones y dibujos de DimXpert
TolAnalyst



Ignacia Encarnación 60-Int. C, Col. San Andrés, C. P. 44810, Guadalajara Jalisco, México.

 [+52 33 1096 3058](https://wa.me/523310963058). Tel: +52 (33) 4349 5969, contacto@eicnc.com, www.eicnc.com