



### 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 YABLAS

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

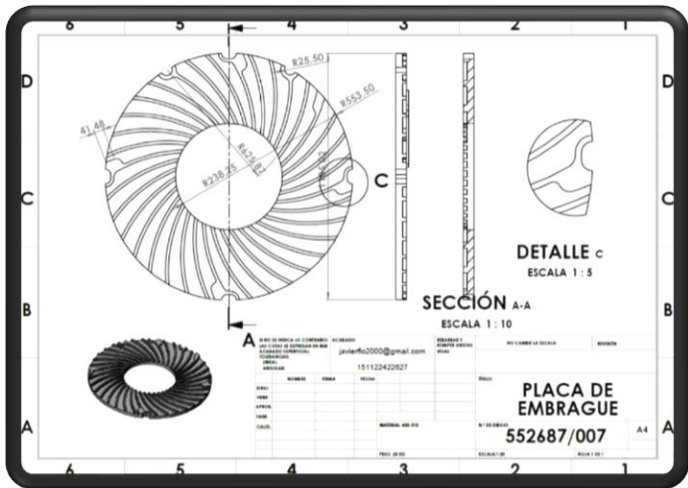
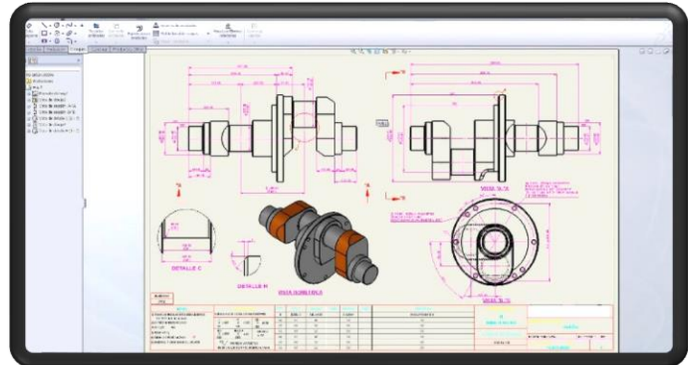
Modo de grandes ensamblajes  
Diseños ligeros  
Dibujos separados

### 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](mailto:contacto@eicnc.com), [www.eicnc.com](http://www.eicnc.com)