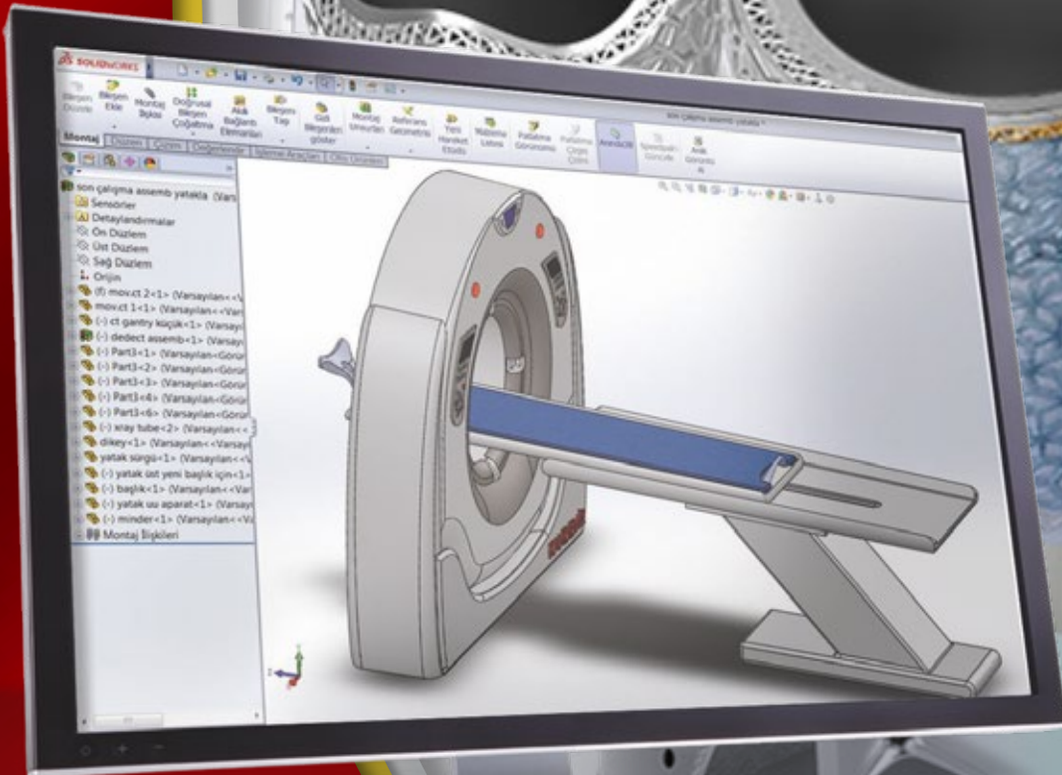


# DMD

SolidWorks Authorized Reseller



## TEMARIO CURSO

### SOLIDWORKS File Management

 **SOLIDWORKS**

Ventas: 01800 890 9038 Soporte técnico: 01 800 363 4357

[www.dmd.mx](http://www.dmd.mx)  

## Temario del curso SOLIDWORKS File Management

**Duración: 1 día**

**Descripción:** SOLIDWORKS File Management le enseña cómo administrar archivos dentro de SOLIDWORKS. Incluye explicaciones de la estructura de archivos de SOLIDWORKS, referencias de archivos, asociación de archivos y cómo administrar un entorno multiusuario.

### DIA 1

#### Introducción

##### Lección 1: Estructura de archivos de SOLIDWORKS

- Comprendiendo los archivos de SOLIDWORKS
- Estructura de los archivos de SOLIDWORKS
- Referencias externas
- Asociatividad entre archivos
- Archivos de SOLIDWORKS
- Caso de Estudio: Reduciendo el tamaño de un archivo
- Métodos para reducir el tamaño de los archivos
- Método suprimir operaciones
- Método de bloque
- Método suprimir la operación base
- Configuraciones
- Árbol de diseño – FeatureManager
- Tipos de archivos de SOLIDWORKS
- Caso de Estudio: Referencias externas
- Referencias externas
- Como encontrar las referencias de un archivo
- Listar las referencias externas
- Nombres de archivos
- Update Holders
- Fuera de contexto
- Conversión de archivos de SOLIDWORKS
- SOLIDWORKS Programador de tareas
- Caso de estudio: Conversión de archivos
- Apertura de archivos
- Memoria del CPU
- Caso de estudio: Residente en la RAM
- Recargar
- Modos de apertura
- Solo lectura
- **Caso de estudio:** Vista rápida
- **Caso de estudio:** Solo lectura
- **Ejercicio 1:** Conversión de archivos



## Lección 2: Guardando archivos

- Métodos para guardar un archivo
- Guardar
- Guardar como...
- Guardar todo
- Caso de estudio: Opciones al guardar
- Editar referencias
- Recuperación automática de archivos
- Recuperación (Backup)
- Copias de seguridad
- Notificaciones para guardar
- Caso de estudio: Recuperación / Copia de seguridad
- Propiedades de archivos
- Clases de propiedades
- Creación de propiedades
- Uso de las propiedades de un archivo
- Generador de la pestaña de propiedades (Property Tab Builder)
- Caso de Estudio: Propiedades de archivo
- Información adicional
- Carpeta de diseño
- Comentarios
- Tags
- **Ejercicio 2:** Cambiar una referencia

## Lección 3: Referencias de archivo

- Orden de búsqueda de las referencias externas
- Opciones de referencias
- Nombres de archivos
- Caso de estudio: Buscando las referencias
- ID interno
- Resolviendo problemas de archivos renombrados
- Búsquedas repetitivas
- Copiar referencias
- Usar Guardar como... para copiar referencias
- Cambiar referencias
- Operaciones en contexto
- Caso de estudio: Operaciones en contexto
- Bloquear y romper referencias externas
- SOLIDWORKS Explorer
- Componentes de la interfaz
- Operaciones
- Opciones de administración de archivos
- Usando SOLIDWORKS Explorer



- Caso de estudio: SOLIDWORKS Explorer
- Opciones previas
- Reemplazar componentes
- Renombrar archivos
- Renombrar desde FeatureManager
- Acceso a Windows Explorer desde la barra de tareas de SOLIDWORKS
- **Ejercicio 3:** Cambiar nombres de archivos
- **Ejercicio 4:** SOLIDWORKS Explorer

## Lección 4: Archivos compartidos

- Trabajando en un ambiente colaborativo
- Archivos de producción
- Acceso de lectura/escritura
- Actualizar archivos de solo lectura
- Abrir referencias de solo lectura
- Caso de estudio: Compartiendo archivos
- Recargar archivos
- Recargar
- Tomando acceso de escritura
- Abrir referencias de archivo como solo lectura
- Hacer solo lectura
- Archivos auxiliares
- Tipos de archivos auxiliares
- Especificando la ubicación de archivos
- Mover archivos auxiliares
- Carpetas separadas
- ¿Qué archivos deben compartirse?
- ¿Dónde se deben guardar los archivos compartidos?
- Ajustando la ubicación de archivos compartidos
- Herramientas de conformado
- Caso de estudio: Ubicaciones de archivos compartidas
- Complementos de SOLIDWORKS
- Toolbox
- Archivos de piezas maestros
- Crear piezas
- Crear piezas con Ctrl+Arrastre
- Compartir piezas maestras
- Compartir copias
- Caso de estudio: Piezas de Toolbox
- Opciones de solo lectura en Toolbox
- Icono de Toolbox
- Copiar piezas
- **Ejercicio 5:** Estableciendo las ubicaciones de archivos

