

# Modificar la estructura de una máquina virtual

DE: MARÍA ORTIZ NUERO

DM1E

Oracle VM VirtualBox Administrador

Archivo Máquina Ayuda

Herramientas

**Windows 7 (DM1E MariaO)**  
Apagada

**Windows 10 (DM1E MariaO)**  
Apagada

**General**

Nombre: Windows 10 (DM1E MariaO)  
Sistema operativo: Windows 10 (32-bit)  
Ubicación de archivo de preferencias: C:\Users\y...VirtualBox VMs\Windows 10 (DM1E MariaO)

**Sistema**

Memoria base: 3075 MB  
Orden de arranque: Disquete, Óptica, Disco duro  
Aceleración: VT-x/AMD-V, Paginación anidada, PAE/NX, Paravirtualización Hyper-V

**Pantalla**

Memoria de vídeo: 128 MB  
Controlador gráfico: VBoxSVGA  
Servidor de escritorio remoto: Inhabilitado  
Grabando: Inhabilitado

**Almacenamiento**

Controlador: SATA  
Puerto SATA 0: Windows 10 (DM1E MariaO).vdi (Normal, 30,00 GB)  
Puerto SATA 1: [Unidad óptica] es\_windows\_10\_enterprise\_2015\_tsb\_n\_x86\_dvd\_6848416.iso (2,44 GB)

**Audio**

Controlador de anfitrión: Windows DirectSound  
Controlador: Audio Intel HD

**Red**

Adaptador 1: Intel PRO/1000 MT Desktop (NAT)

**USB**

Controlador USB: OHCI  
Filtros de dispositivos: 0 (0 activo)

**Carpetas compartidas**

Ninguno

**Descripción**

Ninguno

Previsualización

Windows 10 (DM1E MariaO)

Windows 10 (DM1E MariaO) - Configuración

**Almacenamiento**

Dispositivos de almacenamiento

Controlador: SATA

Windows 10 (DM1E MariaO)...

es\_windows\_10\_enterprise...

Atributos

Nombre: SATA

Tipo: AHCI

Cantidad de Puertos: 2

☐ Usar cache de I/O anfitrión

Aceptar Cancelar

Agregar unidad óptica

Agregar disco duro

# EXPLICANDO LAS IMÁGENES.

- Para poder añadir un dispositivo de almacenamiento aparte como un disco duro a la VirtualBox necesitamos entrar en su configuración y acceder al almacenamiento en el que haciendo click en el botón señalado en la parte de abajo a la derecha elegimos la opción de agregar un nuevo disco duro.