# Sistemas informáticos

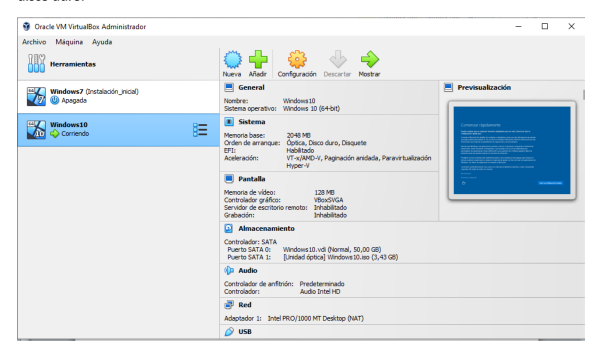
Tarea 9. Instalación Windows 10

Francisco José García Cutillas | 1FPGS\_DAM

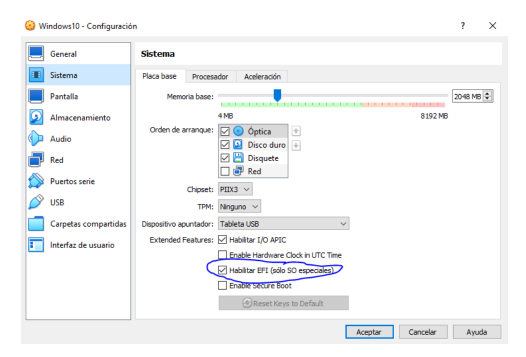
# Índice

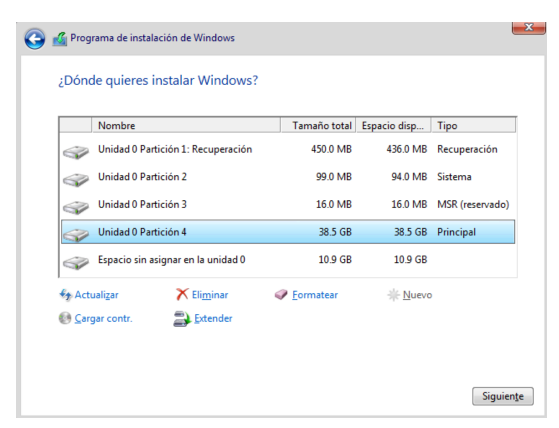
Ejercicio 1	3
Ejercicio 2	
Ejercicio 3	
Ejercicio 4	
Ejercicio 5	7
Fiercicio 6	8

Crea una máquina virtual nueva para instalar Windows 10. Asignale 2GB de ram y 50GB de disco duro.

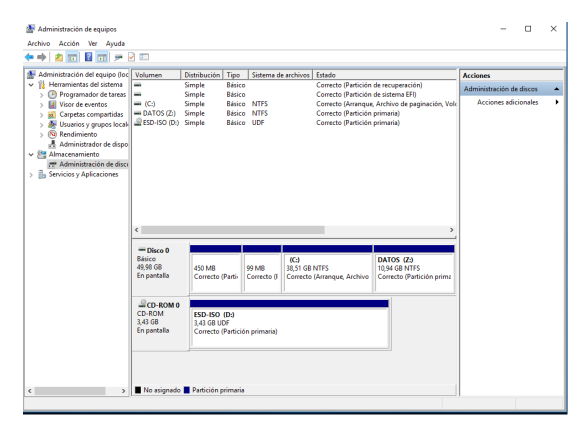


Configura la opción de arranque por EFI. Realiza la instalación pero particiona el disco en 40GB que será donde debes instalarlo y el resto de disco dejalo sin particionar.

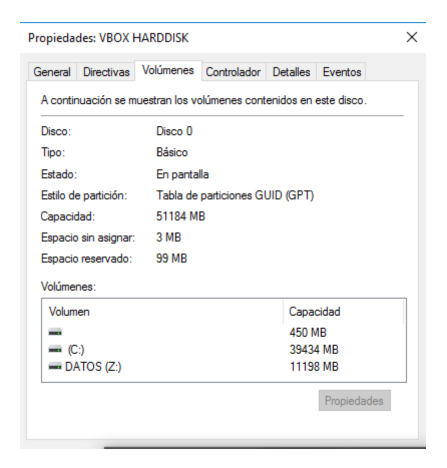




Cuándo termines la instalación crea una partición con el disco que queda libre, pon por nombre DATOS con sistema NTFS y letra de unidad Z:

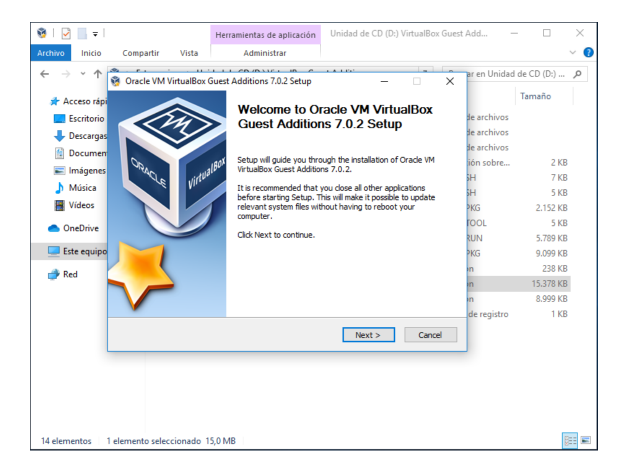


Comprueba si el disco se ha creado con particiones GPT o MBR.



Se ha creado con particiones del tipo GPT.

#### Instala las Guest Additions en el equipo virtual.



Realiza una instantánea de la máquina virtual de tal forma que podamos restaurarla al estado de recién instalada.

