



# Sistemas informáticos

Tarea 9. Instalación Windows  
10

Francisco José García Cutillas | 1FPGS\_DAM



Índice

Ejercicio 1 ..... 3

Ejercicio 2 ..... 4

Ejercicio 3 ..... 5

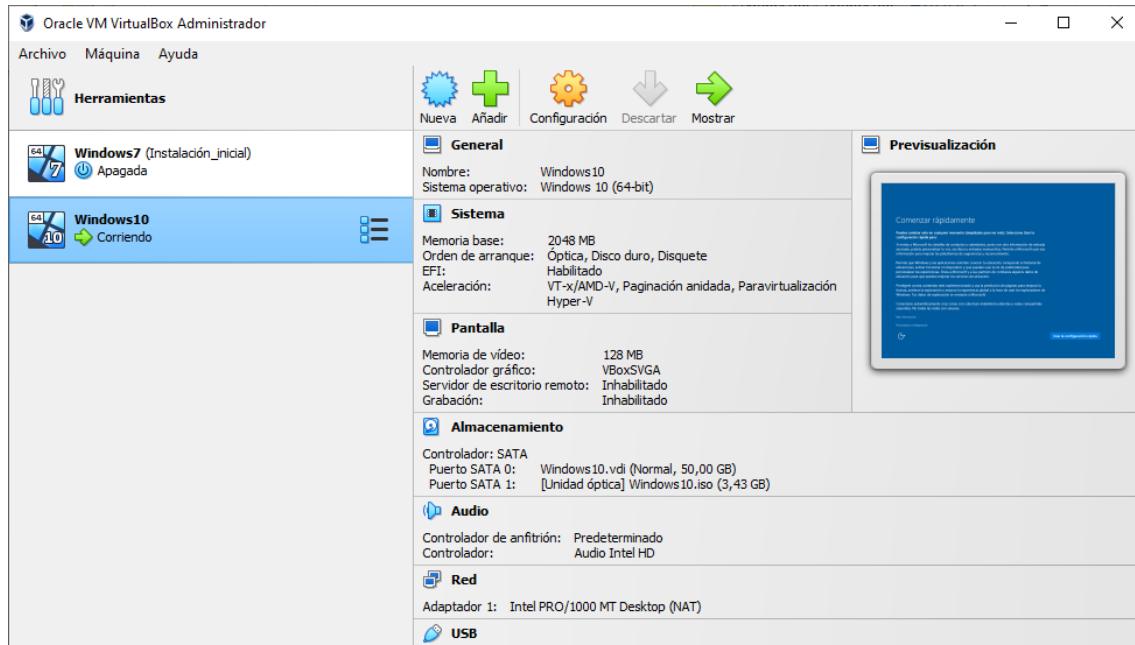
Ejercicio 4 ..... 6

Ejercicio 5 ..... 7

Ejercicio 6 ..... 8

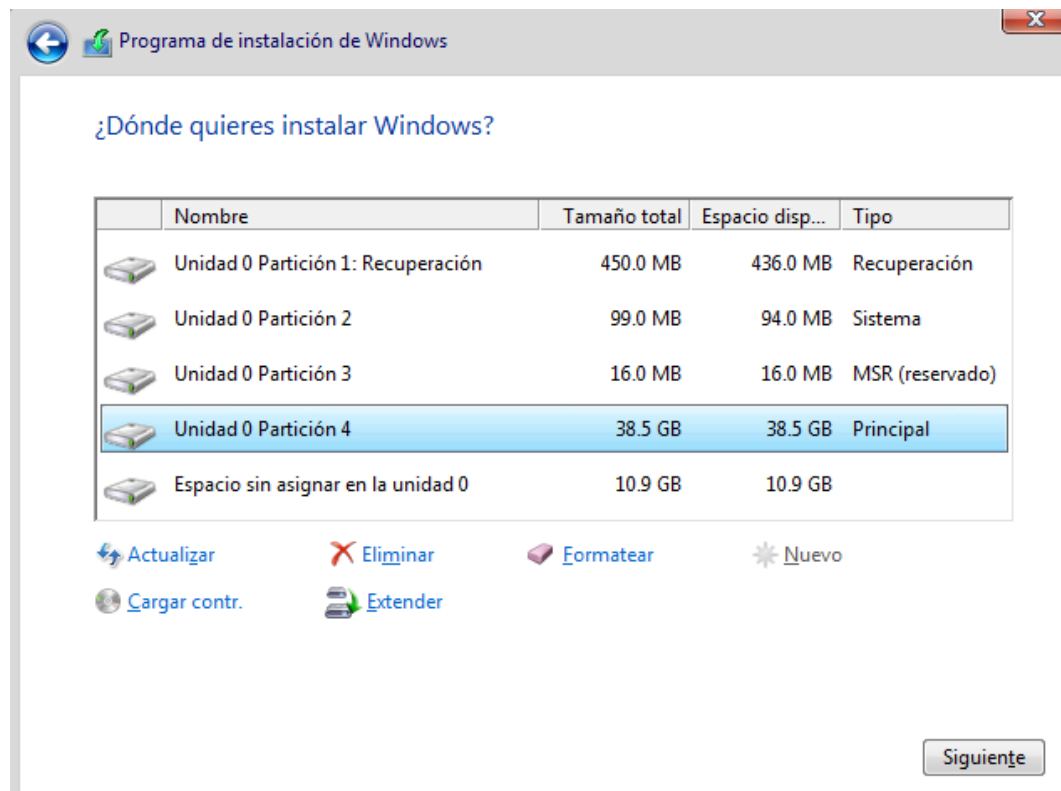
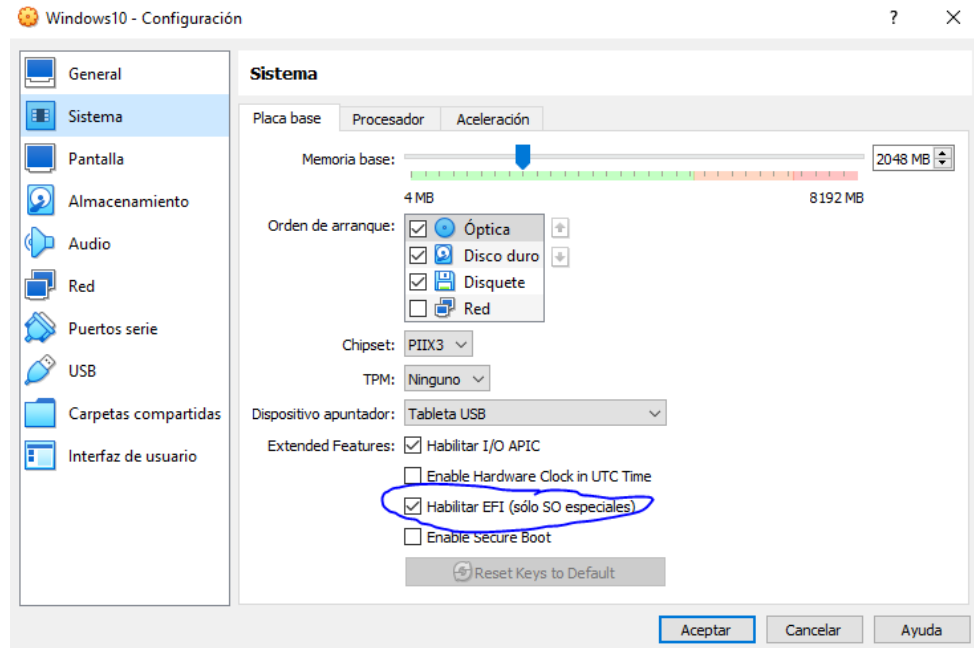
## Ejercicio 1

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



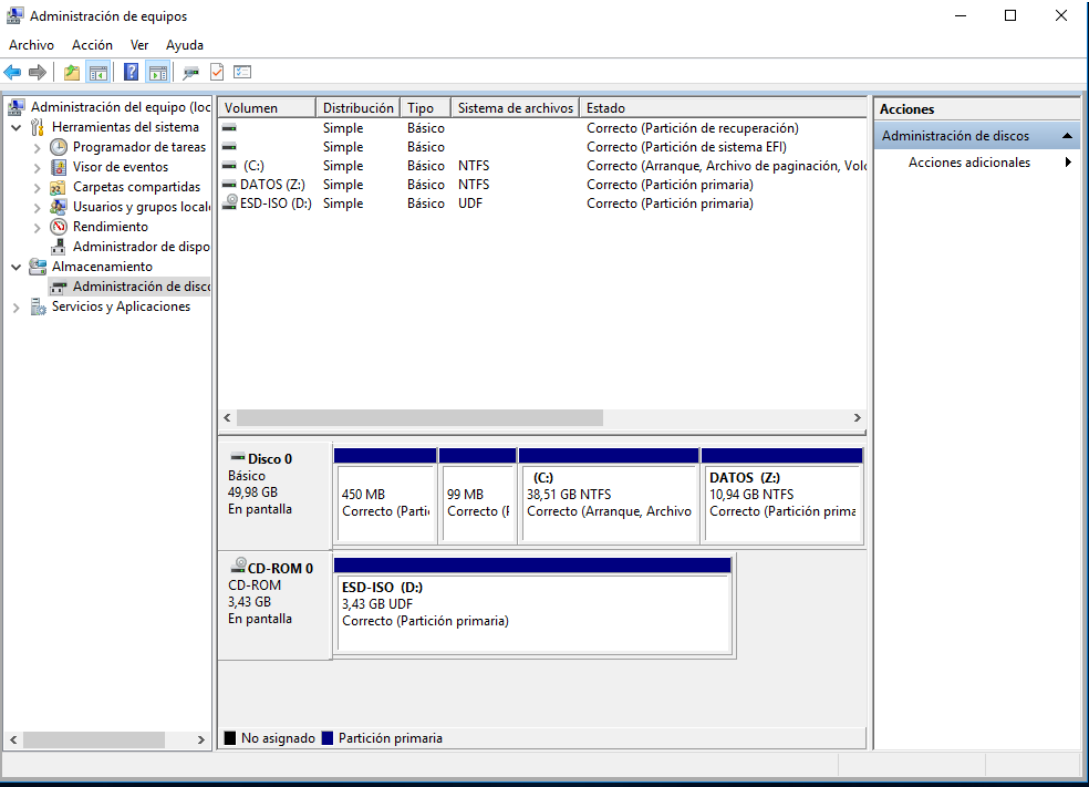
## Ejercicio 2

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.



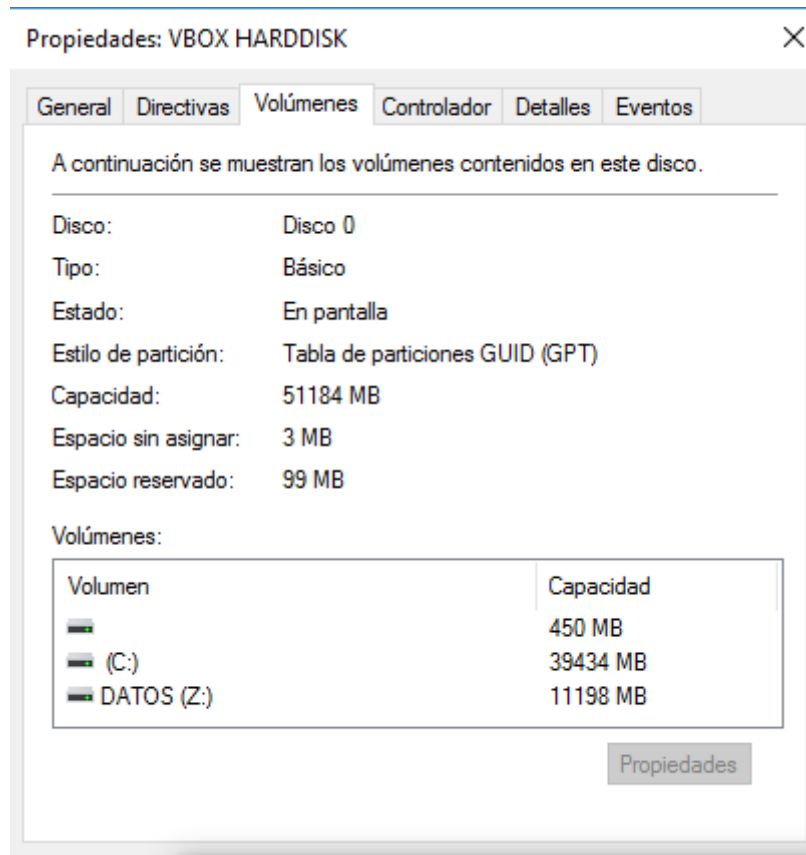
Ejercicio 3

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:



## Ejercicio 4

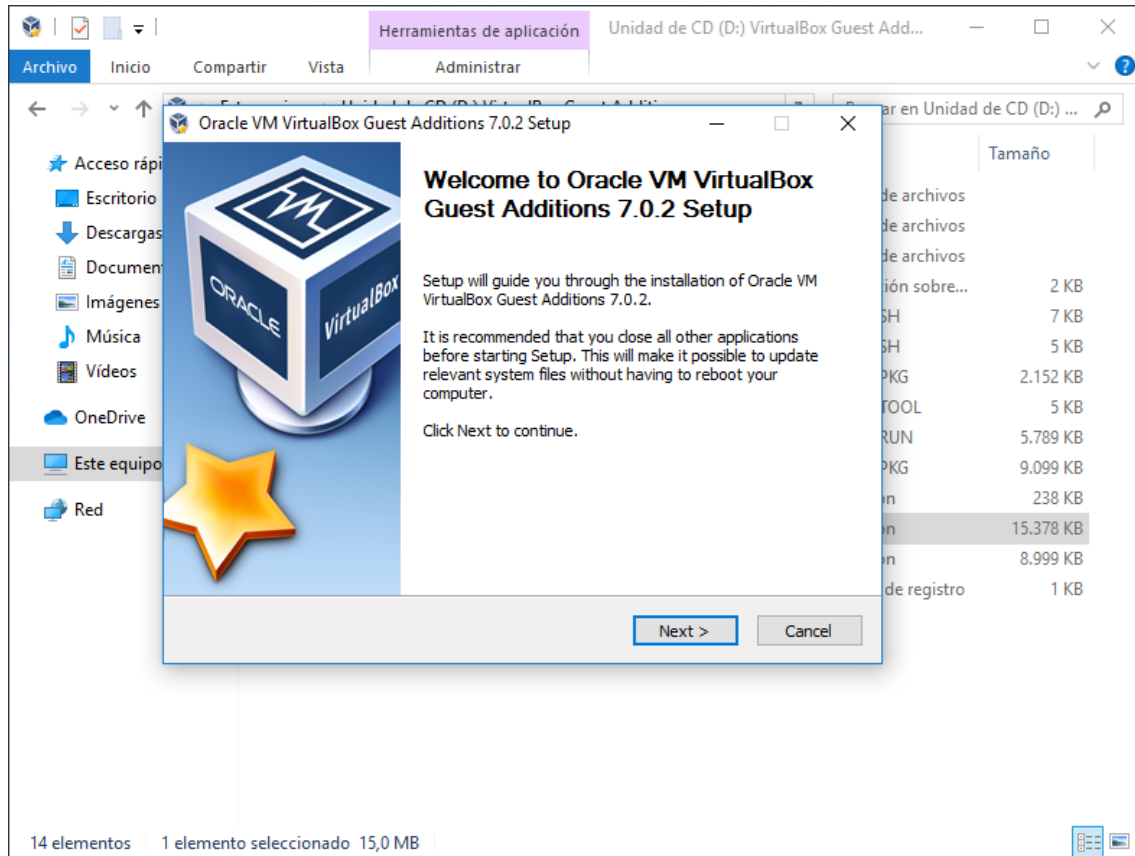
**Comprueba si el disco se ha creado con particiones GPT o MBR.**



Se ha creado con particiones del tipo GPT.

## Ejercicio 5

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



## Ejercicio 6

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

