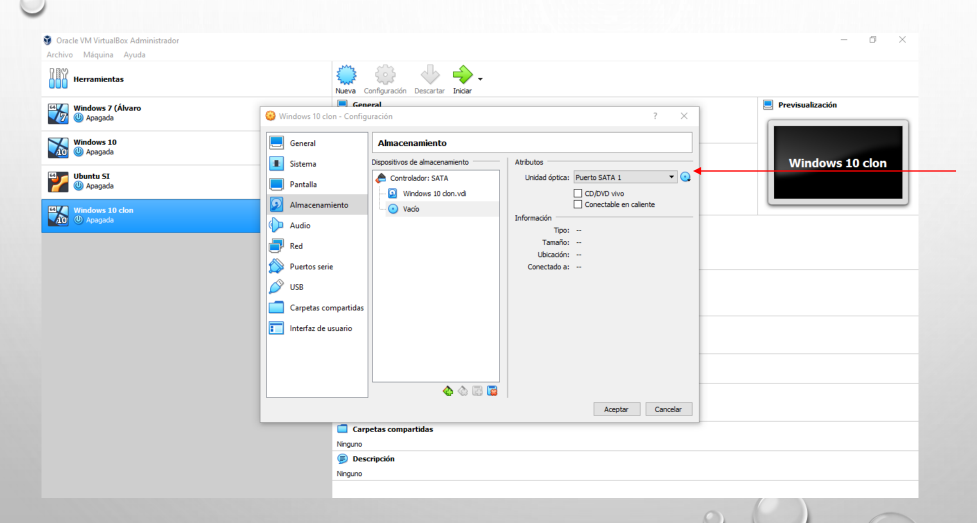


INSTALACIÓN DE DOS SISTEMAS OPERATIVOS EN UN ORDENADOR

ALVARO CABELLO BENITO DA 1 D1 E

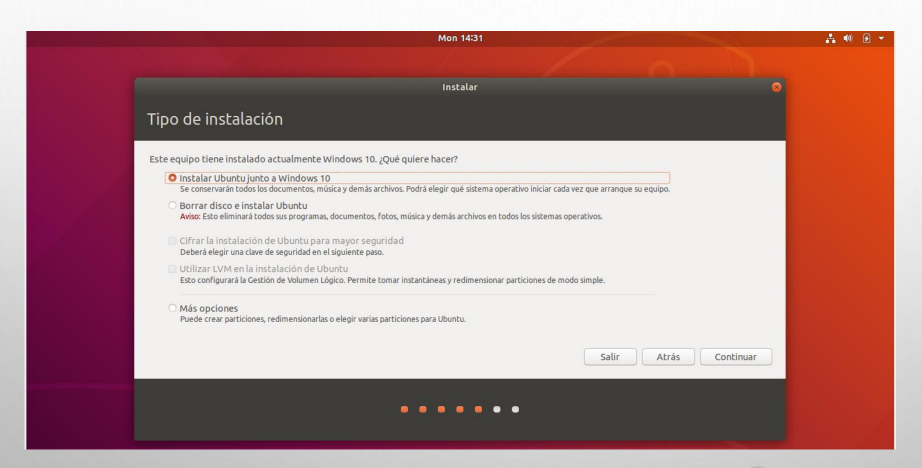
INTRODUCIR ISO DE LINUX SOBRE WINDOWS



Lo primero será introducir la ISO de Ubuntu sobre la máquina virtual de Windows, Para ello pulsaremos sobre la opción señalada y añadiremos 🔍 nuestra ISO de Ubuntu.



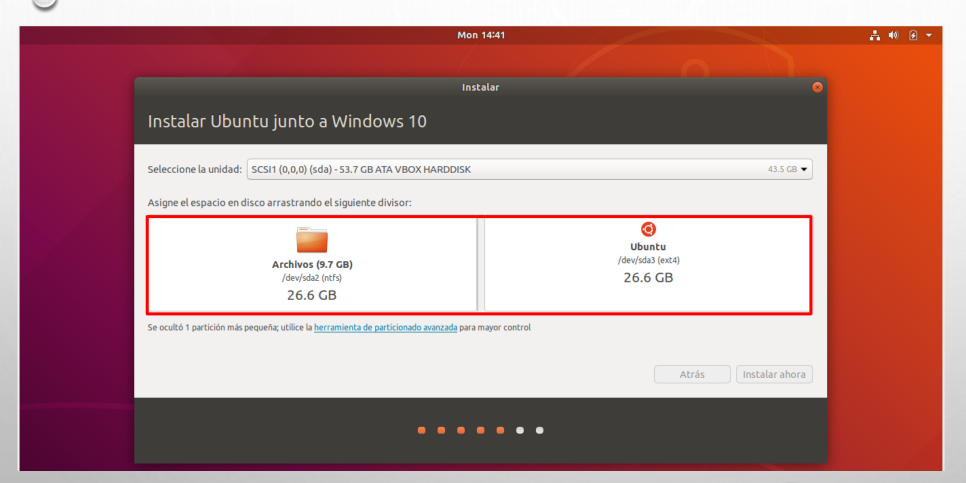
INSTALAR LINUX SOBRE WINDOWS



Una vez iniciada la instalación de Ubuntu, aparecerá esta ventana en la que debemos seleccionar la opción marcada en la foto para poder tener los dos SO en el mismo ordenador.



SELECCIONAR UNIDAD



En esta opción de la instalación destinaremos la mitad de espacio en disco a cada opción.



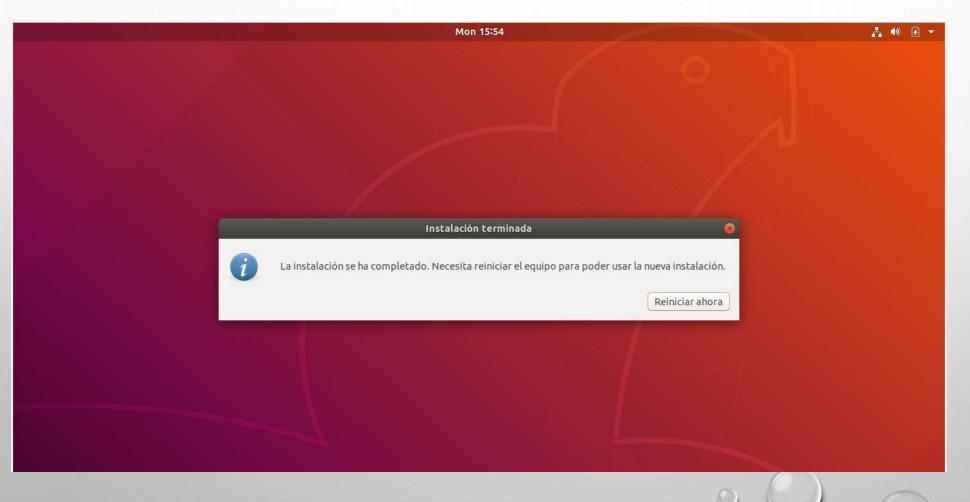
SELECCIONAR UNIDAD



En esta opción, daremos click en continuar para guardar los cambios precios del disco.



REINICIO DEL EQUIPO



Una vez terminada la instalación nos pedirá que reiniciemos el equipo.



INICIO DEL EQUIPO

GNU GRUB versión 2.02

∗Ubuntu

Opciones avanzadas para Ubuntu Memory test (memtest86+) Memory test (memtest86+, serial console 115200) Windows 10 (en /dev/sda1)

Use las teclas ↑ y ↓ para seleccionar la entrada marcada.
Pulse «Intro» para arrancar el SO seleccionado, «e» para editar
los órdenes antes de arrancar o «c» para una línea de órdenes.
La entrada marcada se ejecutará automáticamente en 3 s.

Ya estaría terminada la instalación de los dos sistemas operativos, para seleccionar con cual queremos trabajar nos desplazaremos con las flechas al ver esta pantalla y daremos al enter en la que queramos iniciar.