

Ejercicio 2: Windows

En este segundo ejercicio vamos a ver la memoria que tiene el ordenador, la versión del sistema operativo, cuanta memoria RAM tiene el ordenador, procesador que posee y cuantas unidades posee el ordenador.

[Ver video sobre las características del ordenador](#)

1. El equipo

Si tenemos un ordenador basado en Sistema Operativo Windows, podemos encontrar cuanta memoria RAM tiene el ordenador, que procesador tenemos, que versión de Windows posee, cual es el número de serie, cual es el nombre del ordenador y que tipo de sistema posee el ordenador lo podemos encontrar siguiendo los siguientes pasos:

1. Pulsar sobre el botón de Windows.
2. Luego pulsar en configuración.
3. Finalmente seleccionar Acerca de, en los opciones que aparecen.

Obtendríamos una pantalla de este tipo, con todas las características de nuestro ordenador, esto es importante saberlo sobre todo cuando compramos un software para nuestro ordenador, porque muchas veces nos pide un determinado Sistema Operativo, cierta cantidad mínima de memoria RAM o bien una cantidad de espacio libre en el disco duro.



G50-70

Nombre de PC Lenovo-PC

[Cambiar nombre de PC](#)

Organización WORKGROUP

[Conectarse a la red del trabajo o colegio](#)

Edición Windows 10 Home

Versión 1607

Compilación del sistema operativo 14393.321

Id. del producto [REDACTED]

Procesador Intel(R) Core(TM) i3-4010U CPU @ 1.70GHz 1.70 GHz

RAM instalado 4,00 GB (3,89 GB utilizable)

Tipo de sistema Sistema operativo de 64 bits, procesador x64

Lápiz y entrada táctil La entrada táctil o manuscrita no está disponible para esta pantalla

Tarea a Realizar

Ahora busca en tu ordenador todas estas características y enséñaselas a tu profesor.