

ACTIVIDAD 4:

Supongamos que queremos mejorar prestaciones de nuestro ordenador y lo ampliamos colocando un disco SSD,

1.-Como elegirías el adecuado, en qué deberías fijarte si dispones de 90€.

Crucial MX300 CT275MX300SSD1 79,95€

2.- Sube imágenes del elegido, di el proveedor y las características que tiene:



Marca --- Crucial

Series --- MX 300

Peso del producto --- 99,8 g

Dimensiones del producto --10,3 x 0,7 x 7 cm

Número de modelo del producto --- CT275MX300SSD1

Color--- Gris

Factor de forma ---- 2.5

Fabricante del procesador -- Intel

Tipo de procesador--- Ninguno

Capacidad del disco duro ---- 275 GB

Descripción del disco duro --- SSD

Interfaz del disco duro -- Serial ATA

Plataforma de Hardware --- PC

Sistema operativo --- none

3.- Cómo son los conectores que utiliza, di el nombre y sube imágenes.

conector SATA,Conectores DIN ,hdmi

4.- Que es lo que se suele instalar en este disco:

El sistema operativo

5.- El disco duro convencional que llevaba a que se debe dedicar:

Que pueda llevármelo a todas partes

La mayor velocidad de transferencia

Que ocupe poco y resista los golpes

Almacenar vídeos

Hacer copias de seguridad.

6.- Una vez instalado como reconoce el ordenador que debe de buscar en él para el arranque:

El sistema operativo