

#### COLEGIO CIENTÍFICO MONTESSORI "SOLOLÁ" CURSO 2022

ENTREGA DE ACTIVIDADES				No.	1
				Curso: Laboratorio 2	
Datos del alumno				Logotipo Personal	
Apellido, Nombre	Saloj Saloj Sinakan Javier Saloj Saloj	Bloque	3		
Clave	22				
Fecha de entrega	27/05/2022	Hora			

Nota: al terminar de adjuntar la información a su proyecto, convertir el documento en formato PDF, el formato de texto deberá ser: alienación de texto justificado, tipos de fuente Courier New 12puntos, imágenes centradas y agregar un marco de imagen.







#### COLEGIO CIENTÍFICO MONTESSORI "SOLOLÁ" CURSO 2022



#### Disco

Estos discos normalmente tienen dos caras que pueden usarse para el almacenamiento de datos.



El eje de un disco duro es el eje sobre el que se montan los platos.



### Actuador

El actuador es el componente que mueve los cabezales del disco duro sobre los platos para leer y escribir datos.



disco duro

un



Mantiene las cabeceras de lectura-escritura.



### **Conector IDE**

permitía conectar el disco duro a la placa base de forma directa mediante su cable de cinta.

# Eje del actuador

Eje autor rotante alimentado por generadores de trenes de pulsos para mantener una velocidad exacta.



#### **Jumpers**

Son pasadores eléctricos que e usan para activar, regular o desactivar funciones de un sistema.

## Conector de energía

A través de ese conector la fuente de alimentación le suministra energía al disco duro, normalmente es SATA.

