

## CECYTE Cancún II – M1S1- Ensambla e instala controladores y dispositivos periféricos Academia de TSMEC <a href="http://cecytecancun2.blogspot.mx/">http://cecytecancun2.blogspot.mx/</a>



## M1S1-EIC-P3-C1-020523-Disco duro

Practica: Identificar los componentes internos y externos de un "Disco duro" mecánico (rígido)

**Forma de trabajo:** Equipos de cuatro a seis integrantes **Evidencias de producto:** Reporte de practica elaborado

Evidencia de desempeño: Cumplir con las instrucciones / Disco duro abierto y cerrado correctamente

Formato de entrega: Reporte de practica de "Disco duro" en archivo electrónico e impreso

Grado y grupo	# Equipo	Fecha
Integrantes: Primer apellido Primer nombre		

### Parte 1: Materiales o complementos

1. Registra los materiales y complementos necesarios para realizar la practica

Materiales (descripción)	Cantidad	Descripción / Observaciones
1		
2		100
3		
4		
5		

#### Parte 2: Equipos y Herramientas

1. Registra los equipos y herramientas necesarias para realizar la practica

Herramientas (descripción)		Cantidad	Descripción / Observaciones
1			
2	x C		
3			
4			
5			

### Parte 3: Procedimiento de apertura del "Disco duro" mecánico (rígido)

1. Registra los pasos que se llevaron a cabo para abrir y cerrar el disco duro

=				
Paso o procedimiento	Tiempo de ejecución	Descripción / Observaciones		
1				
2				
3				
4				
5				
7				
8				



# CECYTE Cancún II – M1S1- Ensambla e instala controladores y dispositivos periféricos Academia de TSMEC <a href="http://cecytecancun2.blogspot.mx/">http://cecytecancun2.blogspot.mx/</a>



## Parte 4: Evidencia fotográfica

1. Agregue fotos o imágenes del desarrollo de la practica con una breve descripción

Agregue lotos o imagenes dei desarrollo de la practica con una breve descripcion			
Evidencia 1	Evidencia 2		
Evidencia 3	Evidencia 4		
Evidencia 5	Evidencia 6		
	X		
Evidencia 7	Evidencia 8		
	63,		
	0.00		
	V		

#### Parte 5: Desarrollo de la practica

1. Agregue la información que se solicita

Agregue la información que se solicita			
Información requerida	Datos	Observaciones	
1. Marca del disco duro			
2. Capacidad del disco duro			
3. Tipo de disco duro (PATA/SATA/SCSI)	*6		
4. Número de serie			
5. Fecha de fabricación			
6. Errores o fallas al momento de abrir			
7. Tiempo de apertura y cierre de disco			
8.			

## Parte 6: Aprendizajes

Aprendizajes y conclusiones de la actividad	

Enlaces sugeridos de apertura de disco duro rígido:



# CECYTE Cancún II – M1S1- Ensambla e instala controladores y dispositivos periféricos Academia de TSMEC <a href="http://cecytecancun2.blogspot.mx/">http://cecytecancun2.blogspot.mx/</a>



https://youtu.be/ICw3VO2PRCE

Autoevaluación	Coevaluación	Heteroevaluación	

P. Ileeviecancun 2. bloes pot int