



UNIDAD EDUCATIVA FISCOMISIONAL  
SAN DANIEL COMBONI



AÑO LECTIVO  
2022 - 2023

EVALUACIÓN METACOGNITIVA Y DE CONTENIDOS DEL PRIMER QUIMESTRE

| DOCENTE                  | ASIGNATURA  | AÑO EGB | PARALELO | FECHA |
|--------------------------|-------------|---------|----------|-------|
| Lic. Adriano Mosquera M. | Computación | Noveno  | "D"      |       |

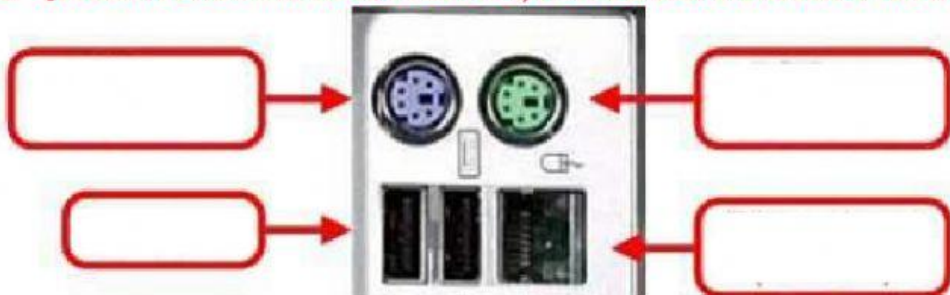
*La confianza en sí mismo es la base para el éxito ¡Animo yo creo en ti!*

El presente documento contiene las pautas a evaluar el **primer quimestre**, de dos maneras los conocimientos sobre **los contenidos** y su capacidad para **reflexionar sobre lo aprendido**, de manera **ESCRITA**; la calificación es **sobre 10 puntos**



Contenidos

1. ¿ESCOJA EL NOMBRE DE LOS PUERTOS, ENTRE LAS OPCIONES DE LA LISTA?



2. ¿ESCRIBA EL NOMBRE DE LOS TIPOS DE CASE QUE CORRESPONDA A CADA IMAGEN?



3. ¿SELECCIONE 2 CARACTERÍASTICAS DE LA PLACA MADRE?

- a. Velocidad de transmisión
- b. Circuito impreso
- c. Tipos de ranuras PCI
- d. Distribuir electricidad adecuada a cada uno de los dispositivos

4. ¿COMO SE LLAMA EL CIRCUITO LÓGICO QUE RESPONDE Y PROCESA TODAS LAS OPERACIONES LÓGICAS Y ARITMÉTICAS QUE HACEN FUNCIONAR NUESTRA COMPUTADORA?

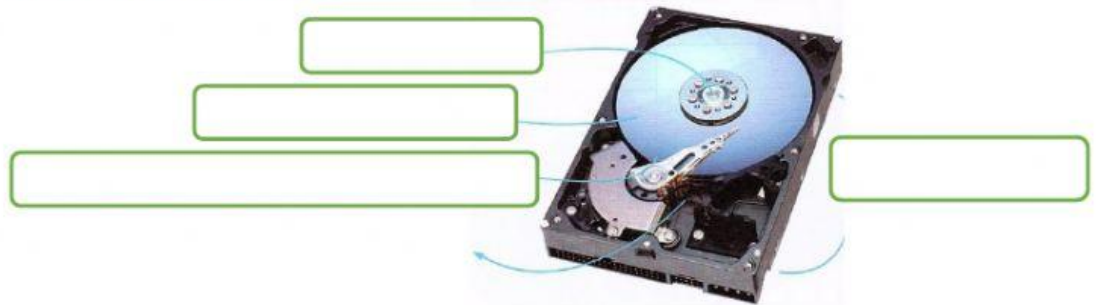
- a. Placa madre
- b. Memoria RAM
- c. Microporcesador
- d. Memoria ROM

5. ¿RAM SIGNIFICA?

- a. Memoria de solo lectura
- b. Módulo de memoria
- c. Módulo de memoria directa
- d. Memoria de acceso aleatorio

*La lectura es la base del conocimiento, práctica!*

6. ¿SELECCIONE LAS PARTES DEL DISCO DURO?



Metacognitivas

ESCRIBA

7. ¿QUE HA APRENDIDO DE COMPUTACIÓN? ○

8. ¿QUÉ HA SIDO FÁCIL O DIFÍCIL?

9. ¿DÓNDE LO PUEDO UTILIZAR?