



EVALUACIÓN METACOGNITIVA Y DE CONTENIDOS DEL PRIMER QUIMESTRE

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

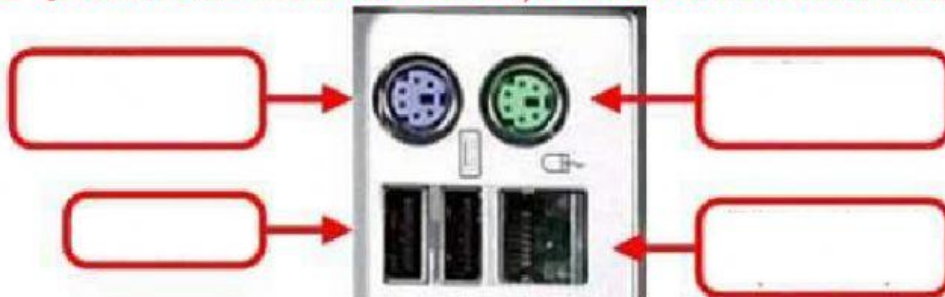
La confianza en sí mismo es la base para el éxito ¡Animo yo creo en ti!

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 CARACTERÍSTICAS 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

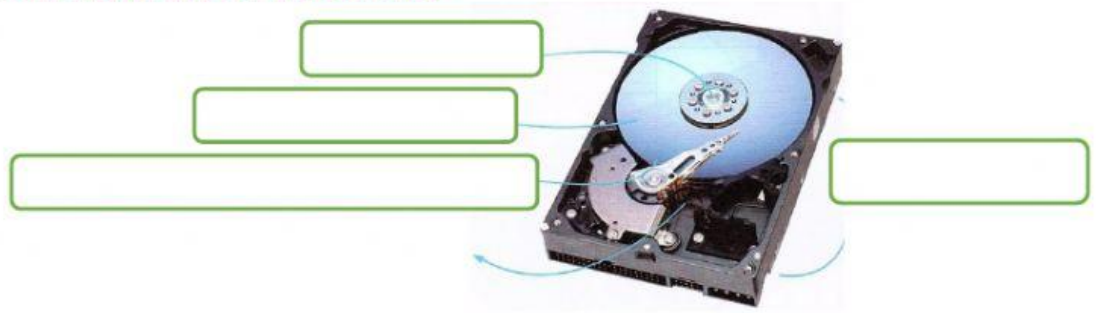
4. ¿COMO SE LLAMA EL CIRCUITO LÓGICO QUE RESPONDE Y PROCESA TODAS LAS OPERACIONES LÓGICAS Y ARITMETICAS QUE HACEN FUNCIONAR NUESTRA COMPUTADORA?

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

5. ¿RAM SIGNIFICA?

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

6. ¿SELECCIONE LAS PARTES DEL DISCO DURO?



Metacognitivas



7. ¿QUE HA APRENDIDO DE COMPUTACIÓN?

8. ¿QUÉ HA SIDO FÁCIL O DIFÍCIL?

9. ¿DÓNDE LO PUEDO UTILIZAR?