



## FICHA DE TRABAJO: LOS "ÓRGANOS" DE MI COMPUTADORA

Nombre: \_\_\_\_\_

### EJERCICIO 1: Comprensión y Relación

Lee las funciones de la izquierda y únelas con una línea al componente correcto.

Función Principal	Componente
Guarda los archivos de forma permanente (fotos, tareas).	Memoria RAM
Es el "cerebro" que procesa todas las órdenes.	Placa Madre
Envía la energía necesaria a todas las piezas.	Procesador
Conecta todos los componentes entre sí.	Disco duro
Guarda lo que estás usando "ahora mismo" (memoria rápida).	Fuente de Alimentación

### EJERCICIO 2: Análisis de Casos

Resuelve los siguientes problemas técnicos básicos:

1. **Caso A:** Juan está jugando un videojuego, pero la imagen se ve muy lenta y "pixelada". ¿Qué componente debería mejorar en su computadora?

R: \_\_\_\_\_

2. **Caso B:** Ana tiene muchas pestañas de internet abiertas y su computadora se puso muy lenta de repente. Si la reinicia, las pestañas se cierran y vuelve a estar rápida. ¿Qué tipo de memoria se limpió al apagarla?

R: \_\_\_\_\_



EJERCICIO 3: Identifica y relaciona



MEMORIA  
RAM

DISCO DURO

PROCESADOR

LECTOR DE  
CD

PLACA  
MADRE