

## ¡Más Rápido, Más Seguro!

Otros usuarios ya disfrutan de computadoras rápidas y seguras. ¡Únete a ellos hoy!



## ¡Contáctanos Hoy!



[https://github.com/JoseGar2726/PRAINIC\\_JoseGarcia\\_202401166.git](https://github.com/JoseGar2726/PRAINIC_JoseGarcia_202401166.git)



Jose Antonio Garcia Roca  
202401166  
Practicas Iniciales C  
Ingenieria en Ciencias y  
Sistemas USAC



+502 3087 6036

**¡Llama Ya!**

## Cuidado de tu Computadora



*Mantenimiento Fácil y Sencillo*



## ¿Qué es una computadora?

Una computadora es un dispositivo electrónico que procesa datos y ejecuta instrucciones para realizar tareas. Está compuesta por hardware y software que trabajan en conjunto.

Se utiliza en múltiples áreas como la educación, el trabajo, el hogar y la ciencia, gracias a su velocidad, precisión y capacidad de almacenamiento.

## Componentes Importantes



### Procesador (CPU)

Es el cerebro de la laptop, encargado de ejecutar las instrucciones y procesar la información.



### Placa base (Motherboard)

Conecta todos los componentes entre sí y permite que trabajen en conjunto.



### Disco duro o SSD

Guarda el sistema operativo, programas y archivos del usuario.

## Pasos Clave



### Desconectar y abrir la computadora

Asegúrate de apagarla, desconectarla de la corriente y retirar la batería (si aplica) antes de abrir el gabinete o carcasa.



### Limpiar el polvo de los componentes

Usa aire comprimido o una brocha suave para eliminar el polvo acumulado en el ventilador, disipador, placa base y otros componentes.



### Verificar conexiones y aplicar pasta térmica

Revisa que los cables y tarjetas estén bien conectados y, si es necesario, reemplaza la pasta térmica del procesador para mejorar la disipación del calor.