

# Práctica de laboratorio: Instalación de la fuente de alimentación

## Introducción

En esta práctica de laboratorio, instalará una fuente de alimentación en un gabinete de computadora.

## Equipo recomendado

- Fuente de alimentación con un factor de forma compatible con el gabinete de la computadora
- Gabinete de computadora
- Kit de herramientas
- Tornillos para la fuente de alimentación

## Paso 1: Abrir el gabinete de la computadora.

- a. Quite los tornillos de los paneles laterales.
- b. Quite los paneles laterales del gabinete de la computadora.

## Paso 2: Instalar la fuente de alimentación.

- a. Alinee los orificios para tornillos de la fuente de alimentación con los orificios para tornillos del gabinete.
- b. Fije la fuente de alimentación al gabinete con los tornillos para la fuente de alimentación.
- c. Si la fuente de alimentación tiene un interruptor de selección de voltaje, configúrelo para que coincida con el voltaje de la zona.

¿Cuál es el voltaje de la zona?

---

¿Cuántos tornillos fijan la fuente de alimentación al gabinete?

---

¿Cuál es el vataje total de la fuente de alimentación?

---

- d. Finalizó la práctica de laboratorio. Solicite al instructor que revise su trabajo.