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.

¿Cual 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.