

Práctica de laboratorio: Finalización del armado de la computadora

Introducción

En esta práctica de laboratorio, instalará los paneles laterales y los cables externos en la computadora.

Equipo recomendado

- Computadora con fuente de alimentación, placa madre, unidades y tarjetas de adaptador instaladas y cables internos conectados
- Cable de monitor (HDMI, DVI o VGA)
- Teclado
- Mouse
- Cable de red
- Antena inalámbrica
- Cable de alimentación
- Kit de herramientas
- Manual de la placa madre

Paso 1: Colocar los paneles laterales.

- a. Coloque los paneles laterales del gabinete de la computadora.
- b. Fije los paneles laterales a la computadora con los tornillos de los paneles.

Paso 2: Conectar el cable del monitor.

- a. Conecte el cable del monitor al puerto de video.
- b. Fije el cable apretando los tornillos del conector.

Paso 3: Conectar el cable del teclado.

Conecte el cable del teclado al puerto USB o PS/2 de teclado.

Paso 4: Conectar el cable del mouse.

Conecte el cable del mouse al puerto USB o PS/2 de mouse.

Paso 5: Conectar el cable de Ethernet.

Conecte el cable de Ethernet al puerto Ethernet.

Paso 6: Conectar la antena inalámbrica.

Conecte la antena inalámbrica al conector de antena.

Paso 7: Conectar el cable de alimentación.

Conecte el cable de alimentación al socket de alimentación de la fuente de alimentación.

Paso 8: Verificar las conexiones.

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