



Reemplazo de módulos de memoria Dell Inspiron 14z-5423

Escrito por: Terrence15



INTRODUCCIÓN

Reemplazo de módulos de memoria Dell Inspiron 14z-5423



HERRAMIENTAS:

- [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)
-

Paso 1 — Cerrar la pantalla



⚠ ADVERTENCIA: Antes de trabajar dentro de su computadora, lea la información de seguridad que se envió con su computadora y siga los pasos en "[Antes de comenzar](#)". Después de trabajar dentro de su computadora, siga las instrucciones en "[Después de trabajar dentro de su computadora](#)".

- Cierre la pantalla y voltee la computadora.

Paso 2 — Afloje el tornillo



- Afloje el tornillo cautivo que fija la cubierta del módulo de memoria a la base de la computadora.

Paso 3 — Levantando la tapa



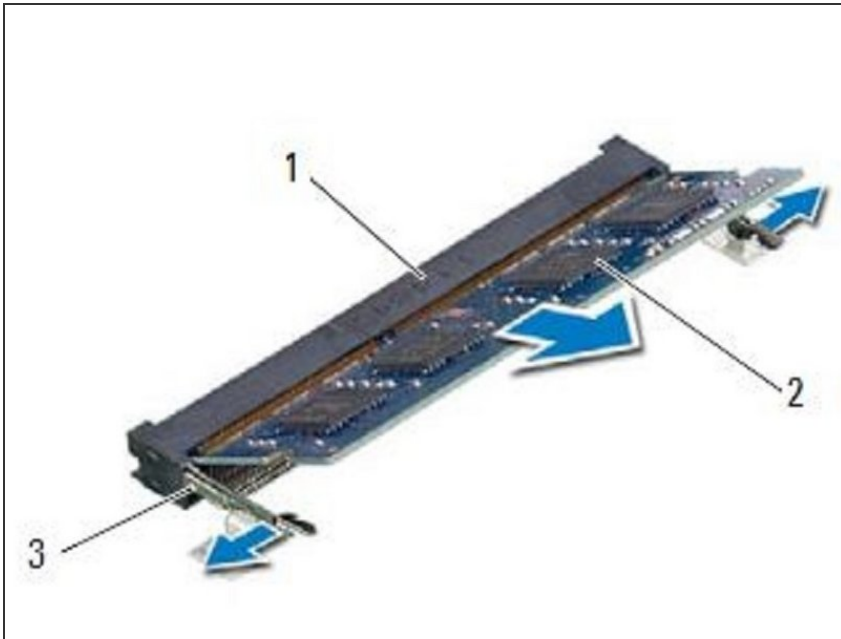
- Con la punta de los dedos, levante y deslice la cubierta del módulo de memoria fuera de las ranuras en la base de la computadora.

Paso 4 — Retire el módulo de memoria



- Retire el módulo de memoria del conector del módulo de memoria.

Paso 5 — Alinear la muesca



- Alinee la muesca del NUEVO módulo de memoria con la pestaña del conector del módulo de memoria.

Paso 6 — Deslizando el Módulo de Memoria



- Deslice el módulo de memoria firmemente en el conector en un ángulo de 45 grados y presione el módulo de memoria hacia abajo hasta que encaje en su lugar. Si no escucha el clic, retire el módulo de memoria y vuelva a instalarlo.

Paso 7 — Desliza las pestañas



- Deslice las pestañas de la cubierta del módulo de memoria en las ranuras de la base del equipo y coloque la cubierta del módulo de memoria en su lugar.

Paso 8 — Apretar el tornillo



- Apriete el tornillo cautivo que fija la cubierta del módulo de memoria a la base de la computadora.