

Alienware 17 R2 Reemplazo de Modulos de memoria

Escrito por: Terrence15



INTRODUCCIÓN

En esta guía, le mostraremos cómo quitar y reemplazar los módulos de memoria.

HERRAMIENTAS:

• Phillips #0 Screwdriver (1)

Paso 1 — Levantando el módulo de memoria



- ADVERTENCIA: Antes de trabajar dentro de su computadora, lea la información de seguridad que se envió con su computadora y siga los pasos en <u>Antes de trabajar dentro</u> <u>de su computadora</u>. Después de trabajar dentro de su computadora, siga las instrucciones en <u>Después</u> <u>de trabajar dentro de su</u> <u>computadora</u>.
- Retire el panel base.
- Usando las yemas de los dedos, separe los clips de seguridad en cada extremo de la ranura del módulo de memoria hasta que salte el módulo de memoria.

Paso 2 — Retire el módulo de memoria



• Deslice y extraiga el Módulo de Memoria de la ranura.

Paso 3 — Alineando la muesca



 Alinee la muesca del nuevo módulo de memoria con la pestaña de la ranura del módulo de memoria.

Paso 4 — Instalando el módulo de memoria



- Deslice el módulo de memoria firmemente en la ranura en ángulo y presione el módulo de memoria hacia abajo hasta que encaje en su lugar.
- (i) Si no escucha el clic, retire el módulo de memoria y vuelva a instalarlo.

Para volver a armar su dispositivo, siga estas instrucciones en orden inverso.