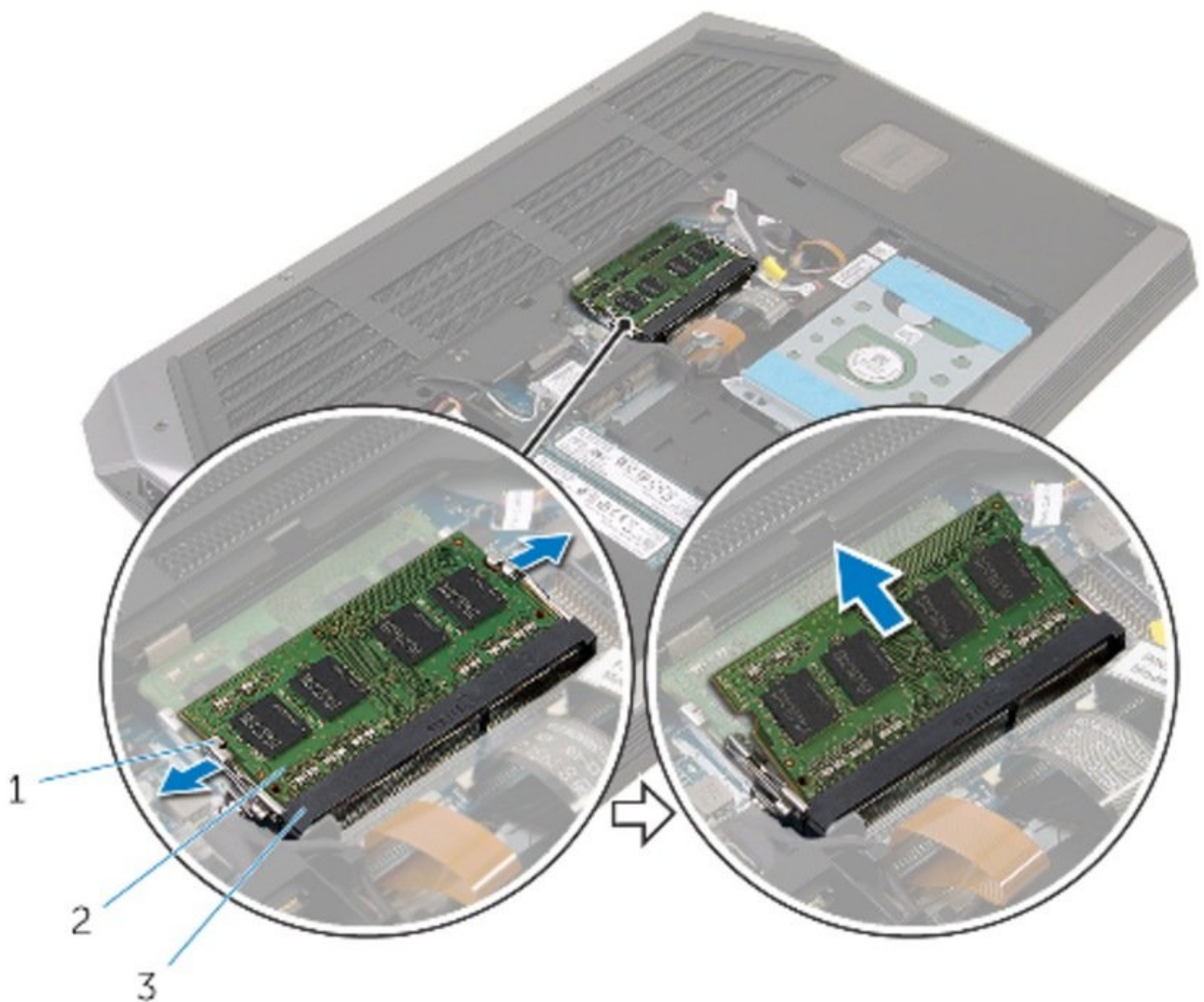




Alienware 17 R2 Reemplazo de Módulos de memoria

Escrito por: Terrence15



INTRODUCCIÓN

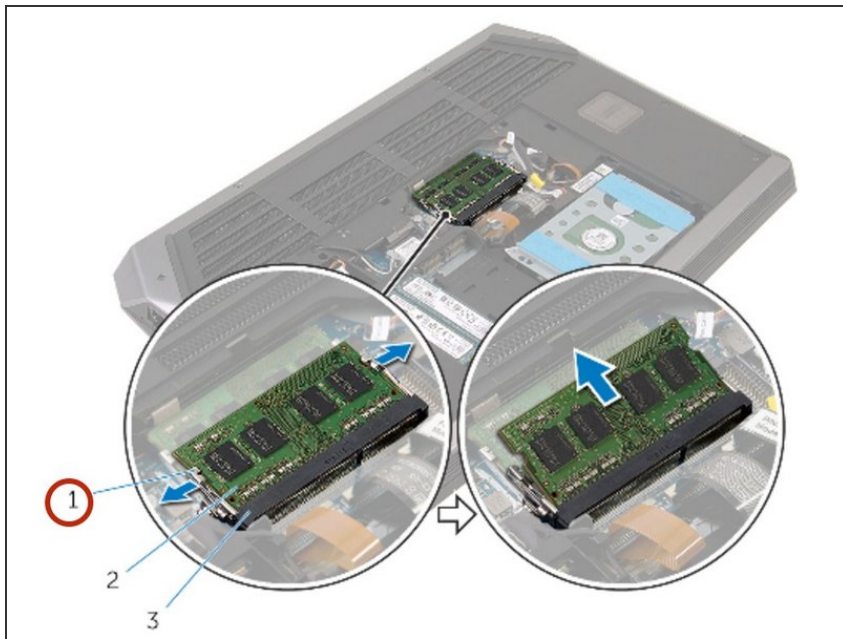
En esta guía, le mostraremos cómo quitar y reemplazar los módulos de memoria.



HERRAMIENTAS:

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

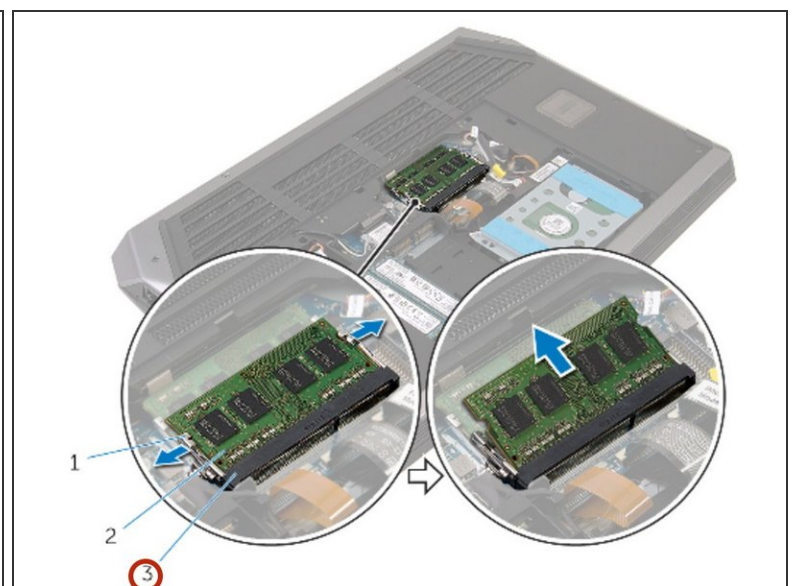
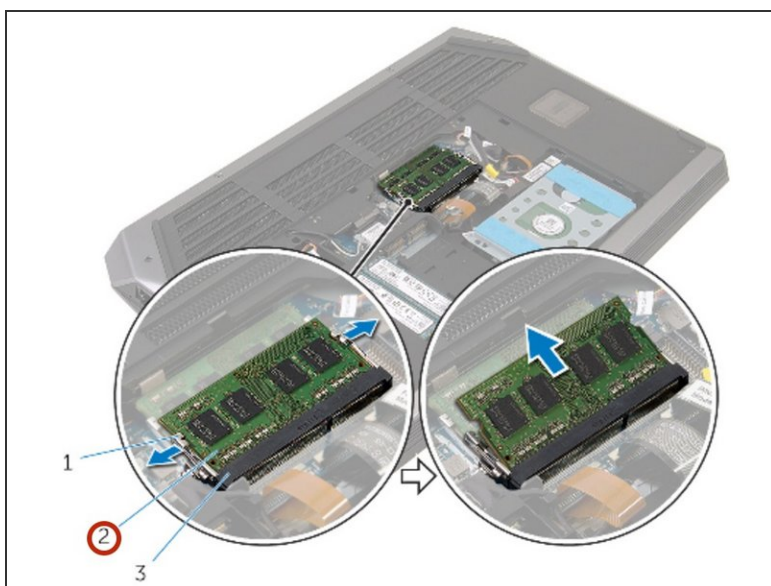
Paso 1 — Levantando el módulo de memoria



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

- 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.

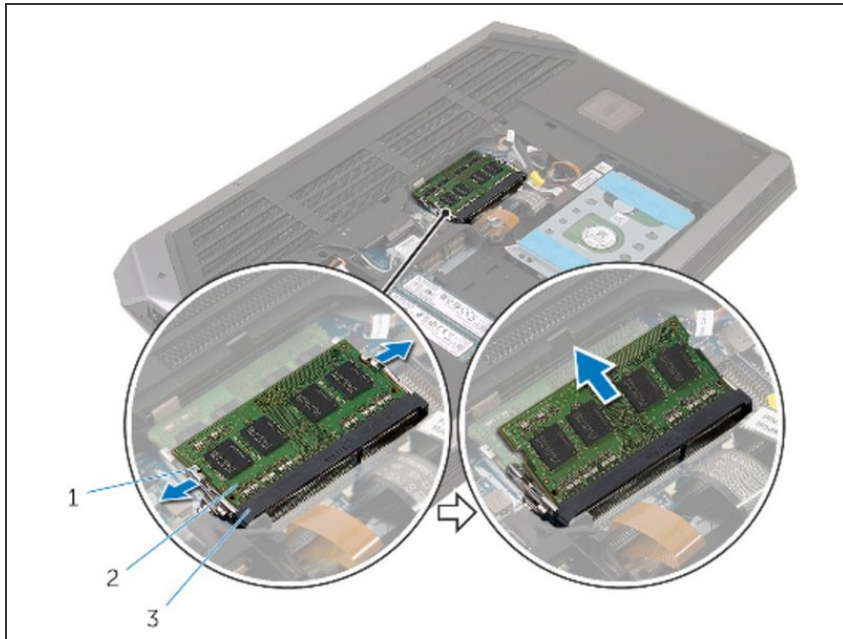
Paso 2 — Retire el módulo de memoria



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

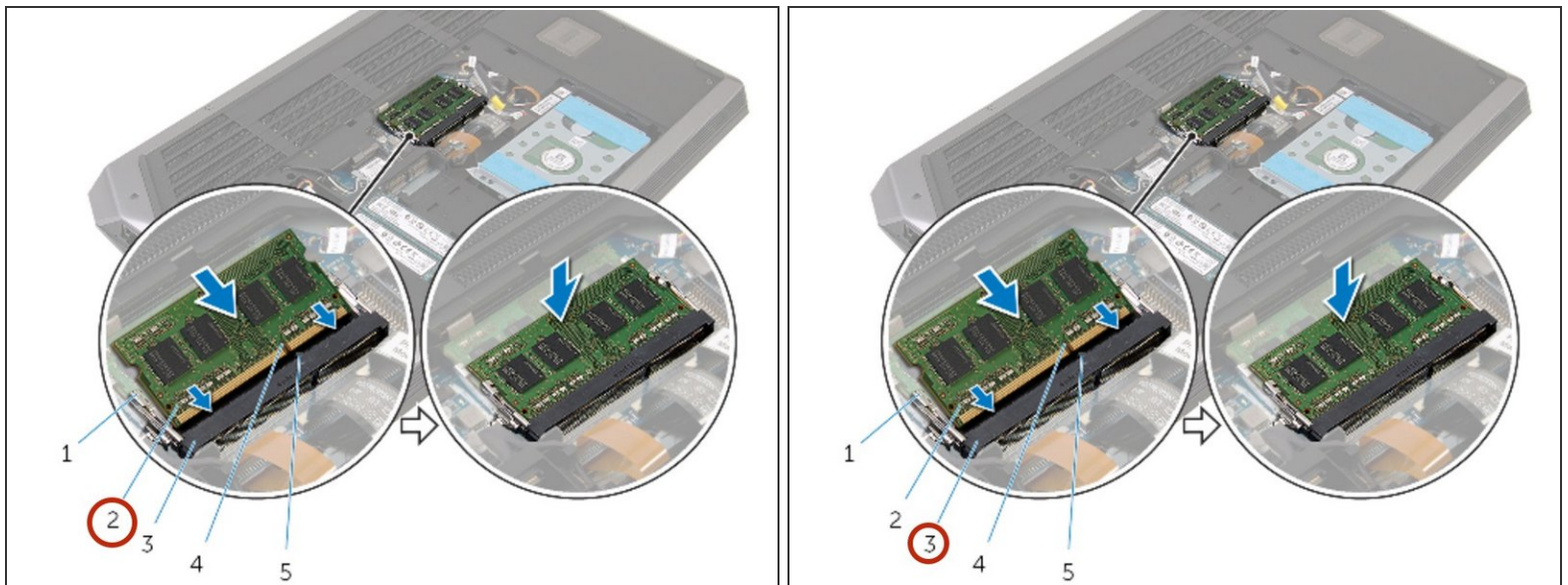
Este documento fue generado el 2019-12-02 09:54:30 AM (MST).

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.