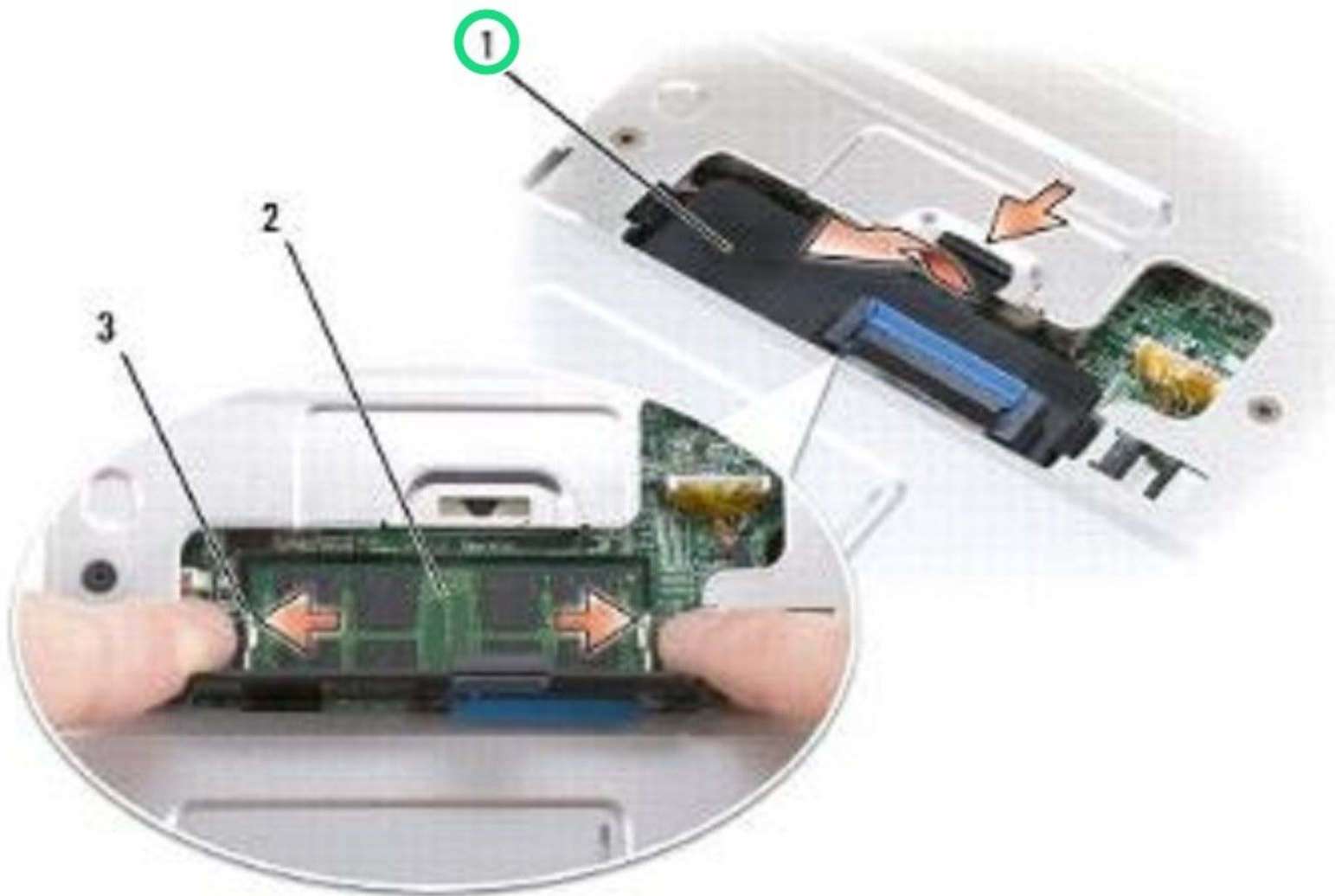




# Dell Inspiron 1520 Reemplazo de módulos de memoria

Escrito por: Terrence15



---

## INTRODUCCIÓN

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

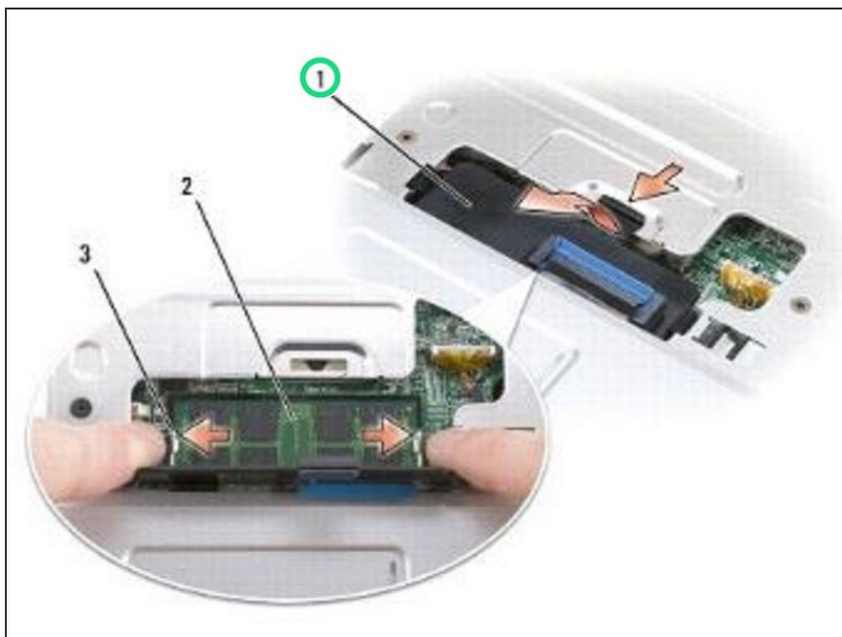
---



### HERRAMIENTAS:

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

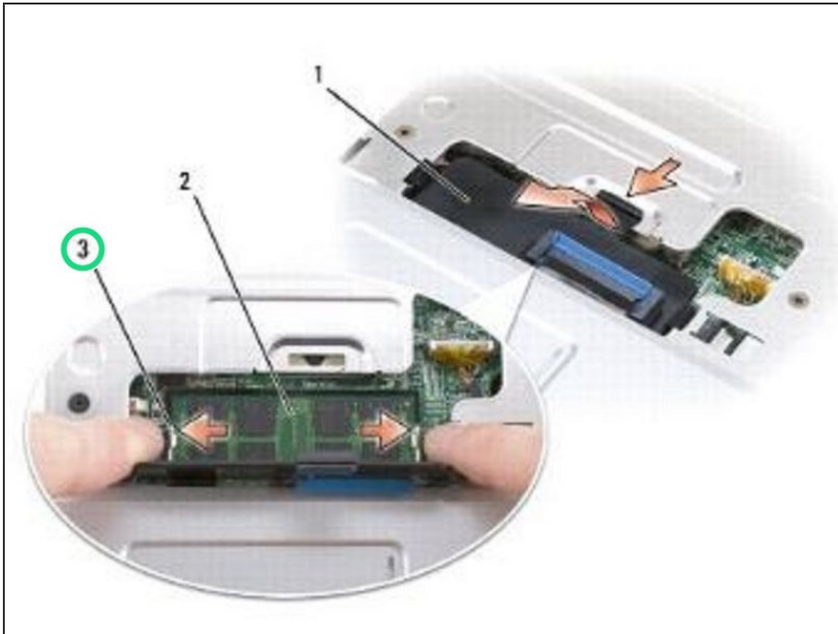
## Paso 1 — Levantar el módulo de memoria



 Siga los procedimientos en [Antes de comenzar](#).

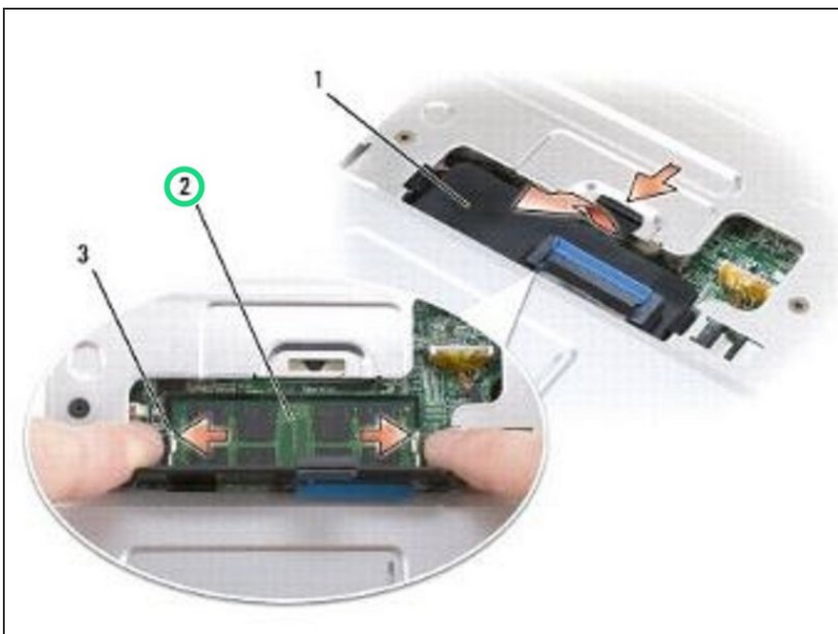
- Levante la cubierta del módulo de memoria pero no la quite.
-  **AVISO:** Para evitar daños en el conector del módulo de memoria, no utilice herramientas para extender los clips de fijación del módulo de memoria.

## Paso 2 — Levantando el módulo de memoria



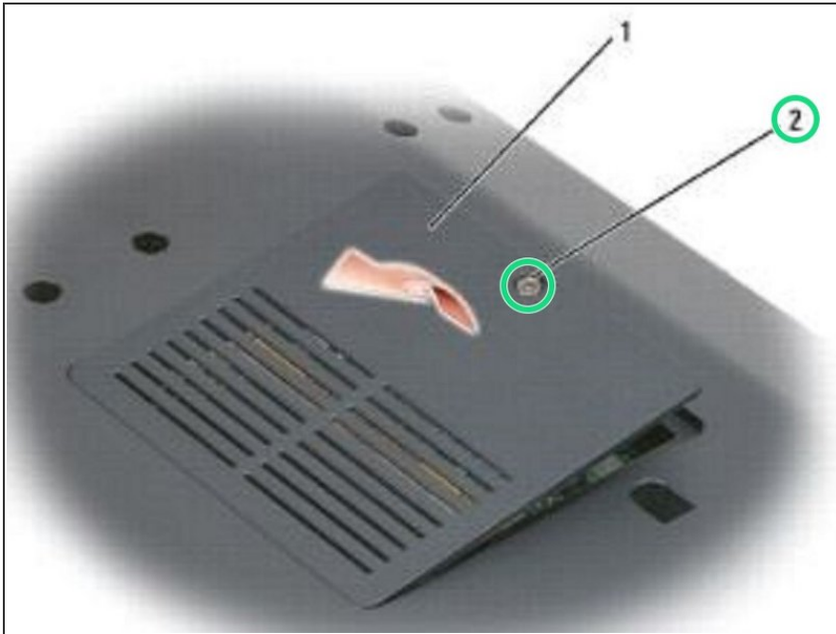
- Use las yemas de los dedos para separar con cuidado los clips de seguridad en cada extremo del conector del módulo de memoria hasta que salte el módulo.

## Paso 3 — Retire el módulo



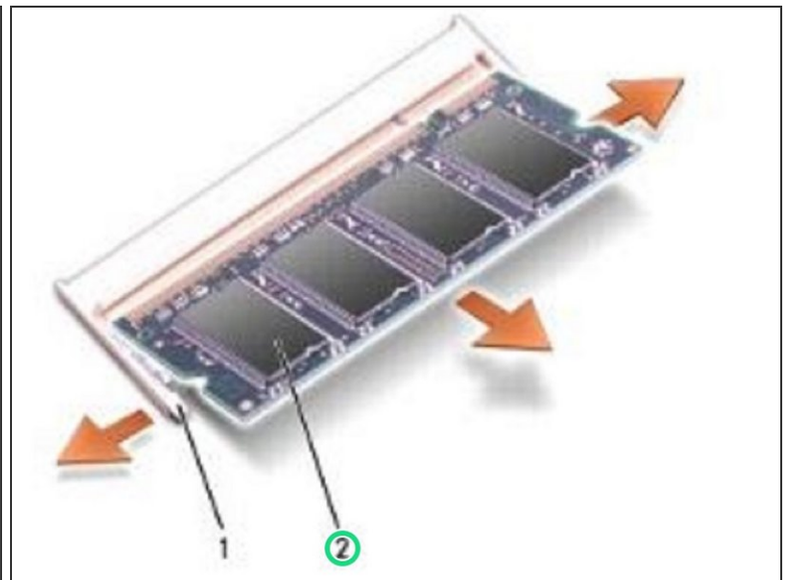
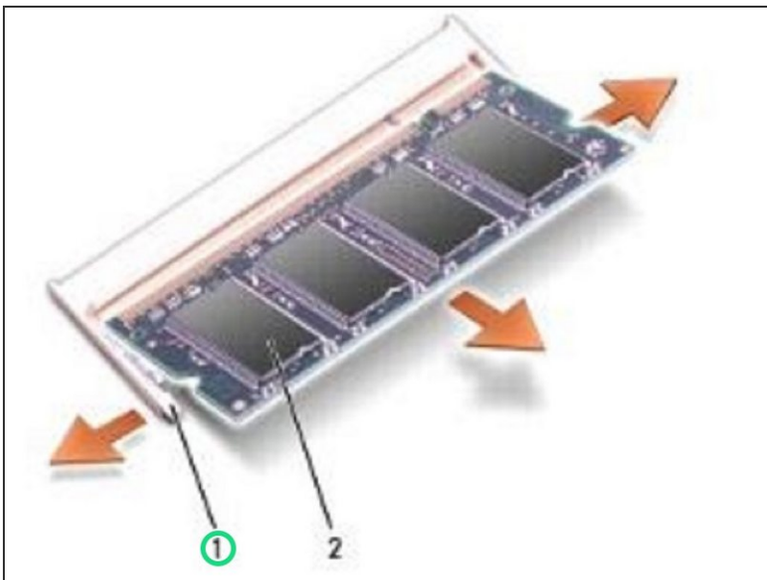
- Retire el módulo del conector.

## Paso 4 — Módulo de memoria DIMM B



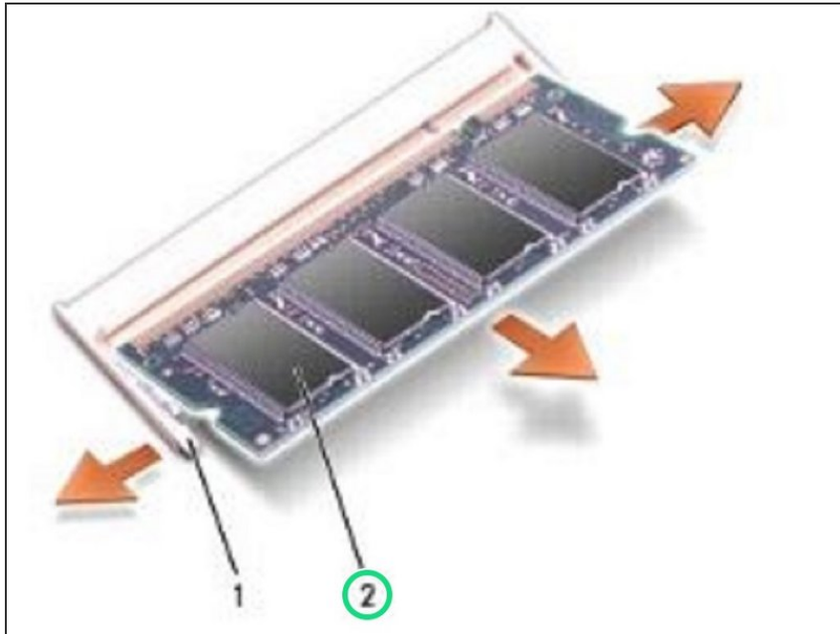
- Voltee la computadora.
- Afloje el tornillo cautivo en la cubierta del módulo de memoria, luego retire la cubierta y déjelo a un lado.
- ☒ Afloje el tornillo cautivo en la cubierta del módulo de memoria, luego retire la cubierta y déjelo a un lado.

## Paso 5 — Levantando el módulo de memoria



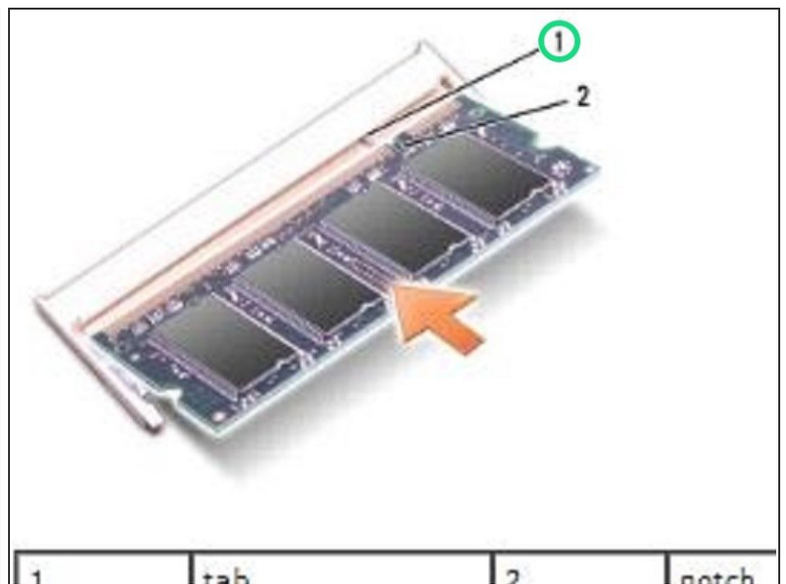
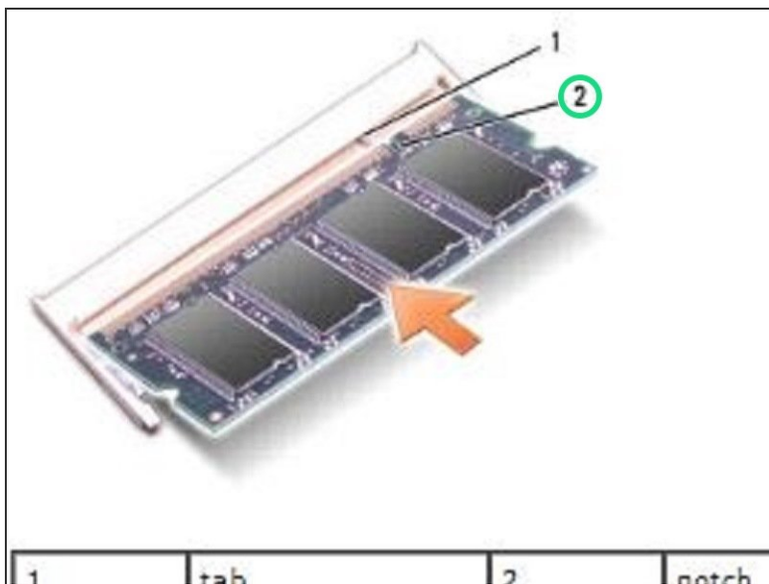
- Use las yemas de los dedos para separar con cuidado los clips de seguridad en cada extremo del conector del módulo de memoria hasta que salte el módulo de memoria.

## Paso 6 — Retire el módulo de memoria



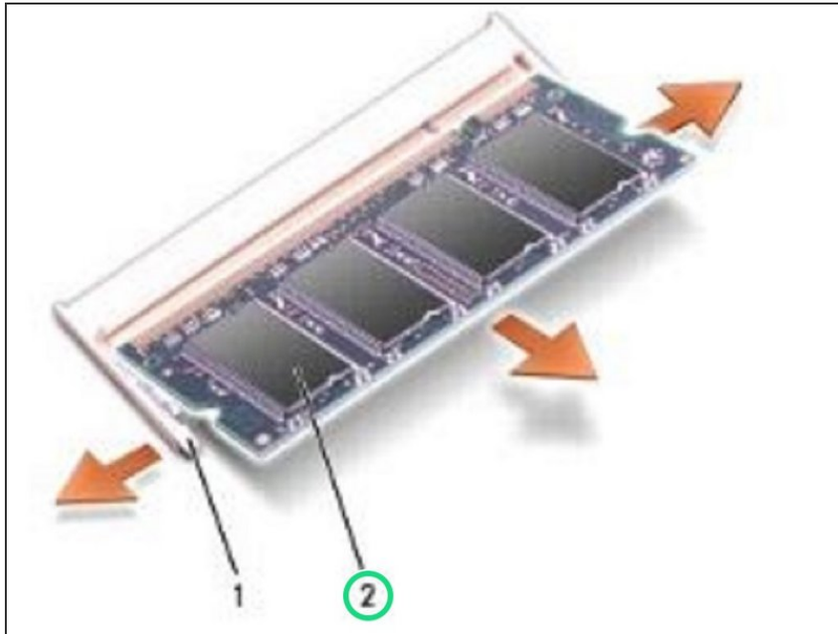
- Retire el módulo de memoria del conector.

## Paso 7 — Sustitución del módulo de memoria DIMM A



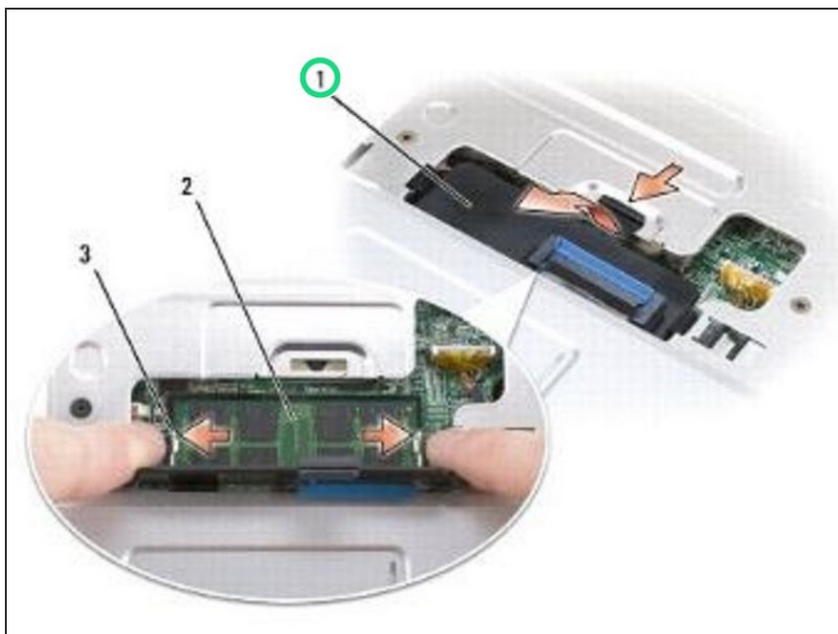
- Alinee la muesca en el NUEVO conector de borde del módulo de memoria con la pestaña en la ranura del conector.

## Paso 8 — Deslizando el Módulo de Memoria



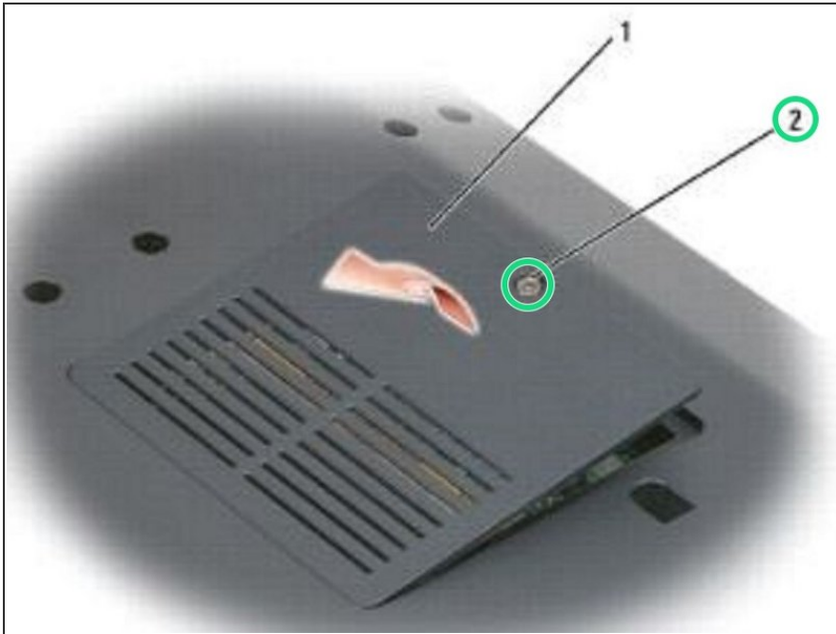
- Deslice el módulo de memoria firmemente en la ranura en un ángulo de 45 grados y gire el módulo hacia abajo hasta que encaje en su lugar. Si no siente el clic, retire el módulo y vuelva a instalarlo.
- ⓘ **NOTA:** Si el módulo de memoria no está instalado correctamente, es posible que la computadora no arranque. Ningún mensaje de error indica este fallo.

## Paso 9 — Vuelva a colocar la cubierta del módulo de memoria



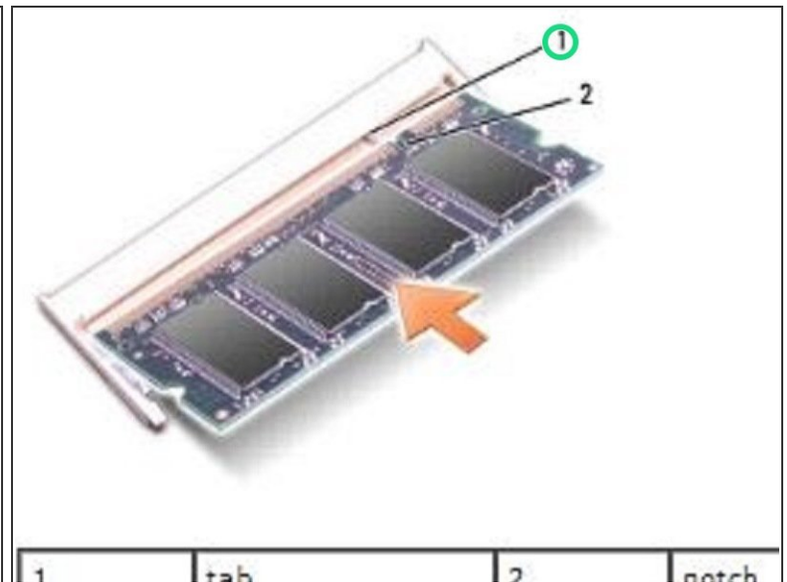
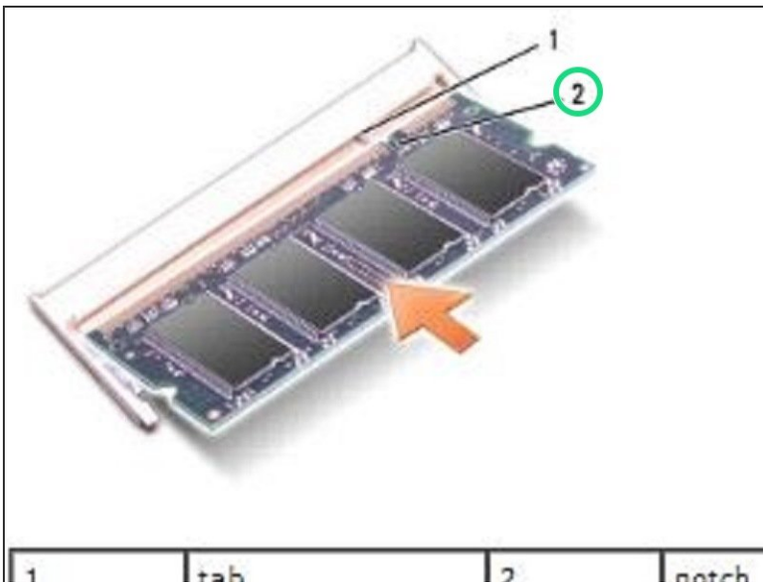
- Vuelva a colocar la cubierta del módulo de memoria.

## Paso 10 — Sustitución del módulo de memoria DIMM B



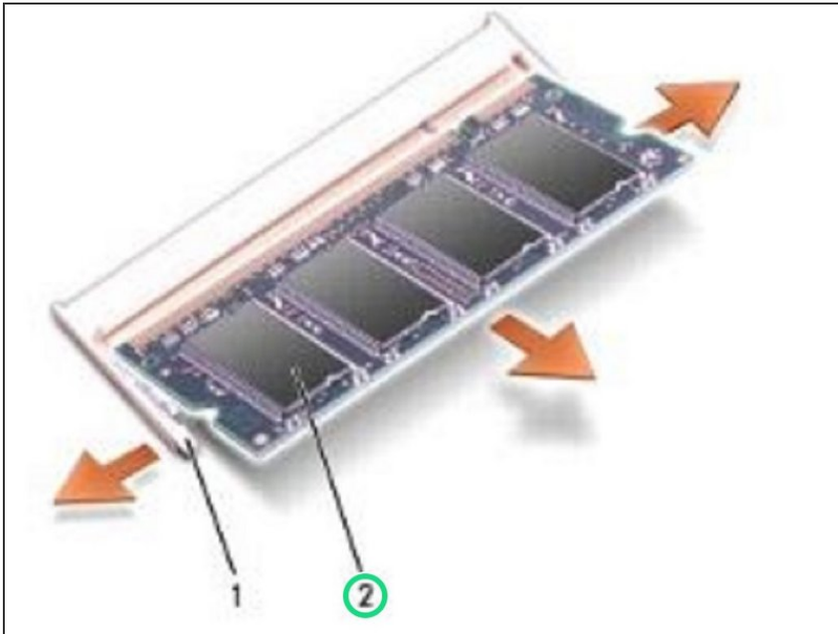
- Voltee la computadora.
- Afloje el tornillo cautivo en la cubierta del módulo de memoria, luego retire la cubierta y déjelo a un lado.

## Paso 11 — Alinear la muesca



- Alinee la muesca en el conector del borde del módulo con la pestaña en la ranura del conector.

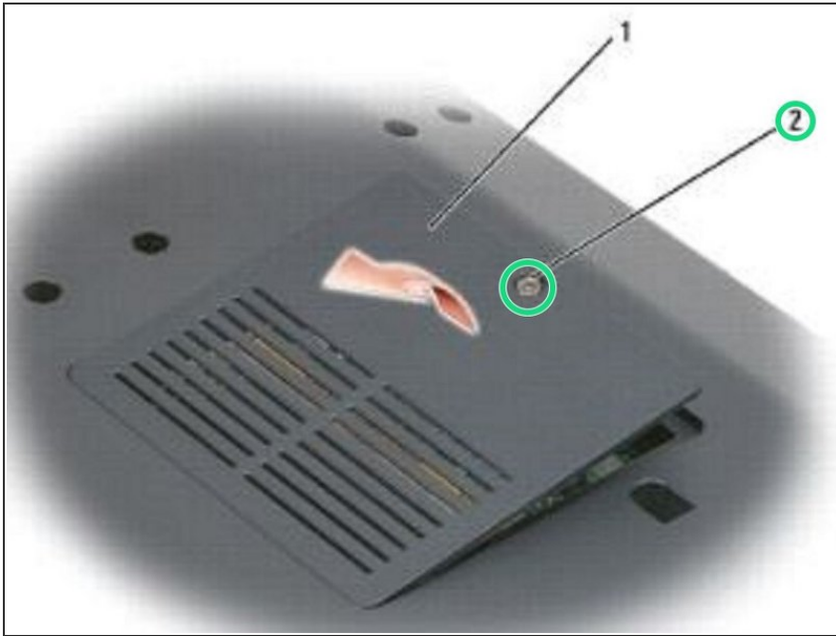
## Paso 12 — Deslizando el Módulo



- Deslice el módulo firmemente en la ranura en un ángulo de 45 grados y gire el módulo hacia abajo hasta que encaje en su lugar. Si no siente el clic, retire el módulo y vuelva a instalarlo.

ⓘ **NOTA:** Si el módulo de memoria no está instalado correctamente, es posible que la computadora no arranque. Ningún mensaje de error indica este fallo.

## Paso 13 — Vuelva a colocar la cubierta del módulo



- AVISO:** si la cubierta es difícil de cerrar, retire el módulo y vuelva a instalarlo. Forzar el cierre de la cubierta puede dañar su computadora.
- Vuelva a colocar la cubierta del módulo de memoria y apriete el tornillo.