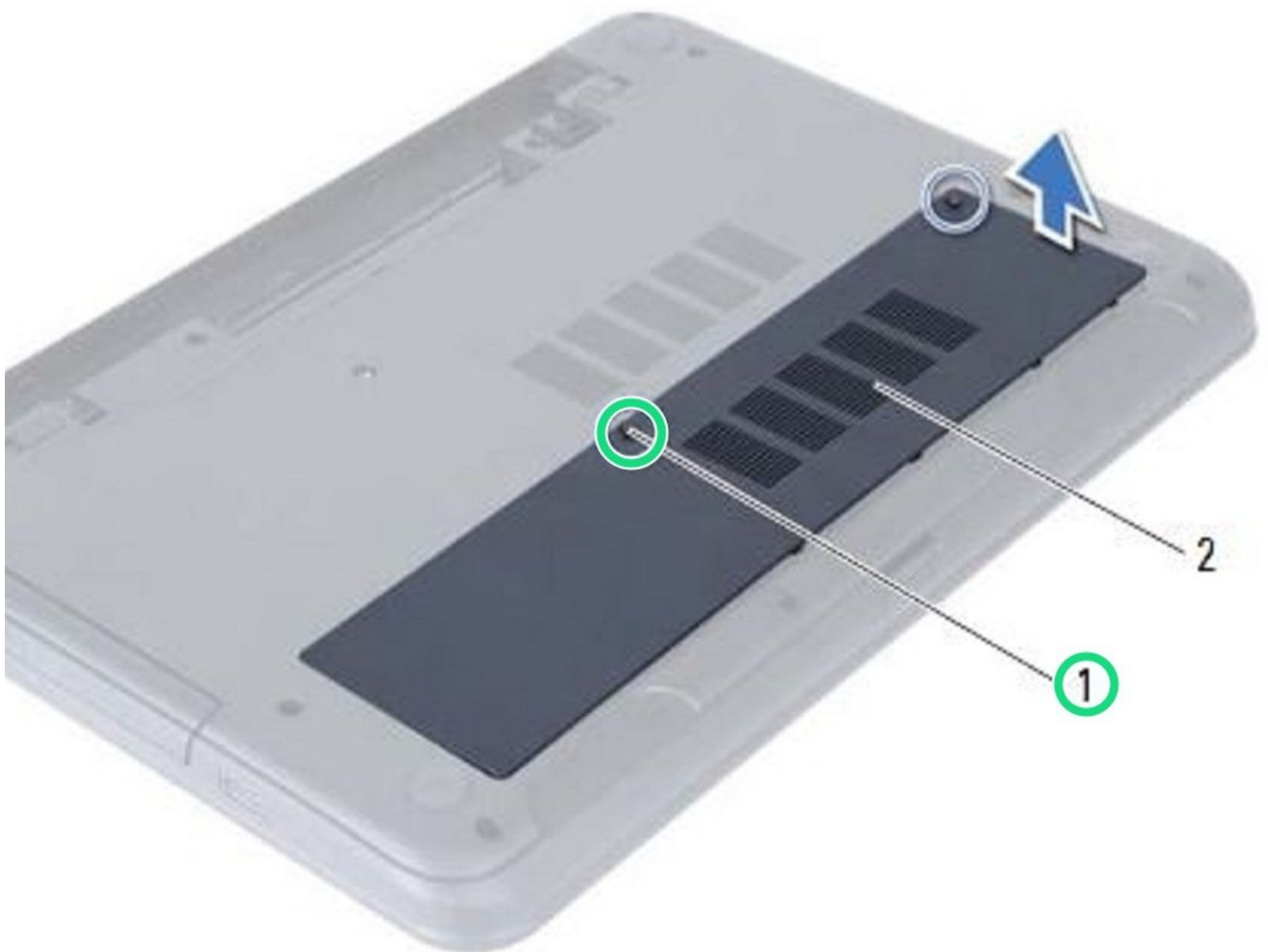




# Dell Inspiron 15R 5521 Reemplazo del módulo de memoria

Escrito por: Terrence15



---

## INTRODUCCIÓN

En esta guía, le mostraremos cómo quitar y reemplazar el módulo de memoria.

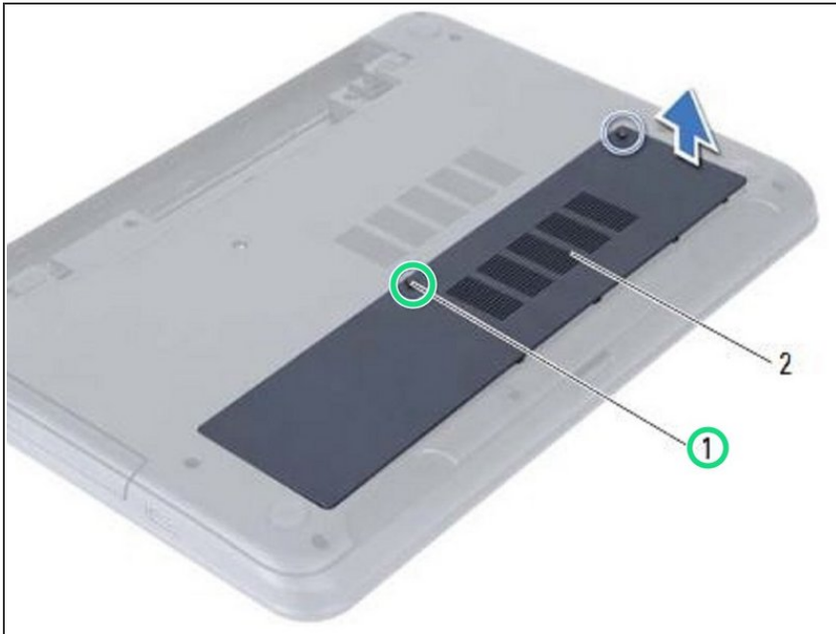
---



### HERRAMIENTAS:

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

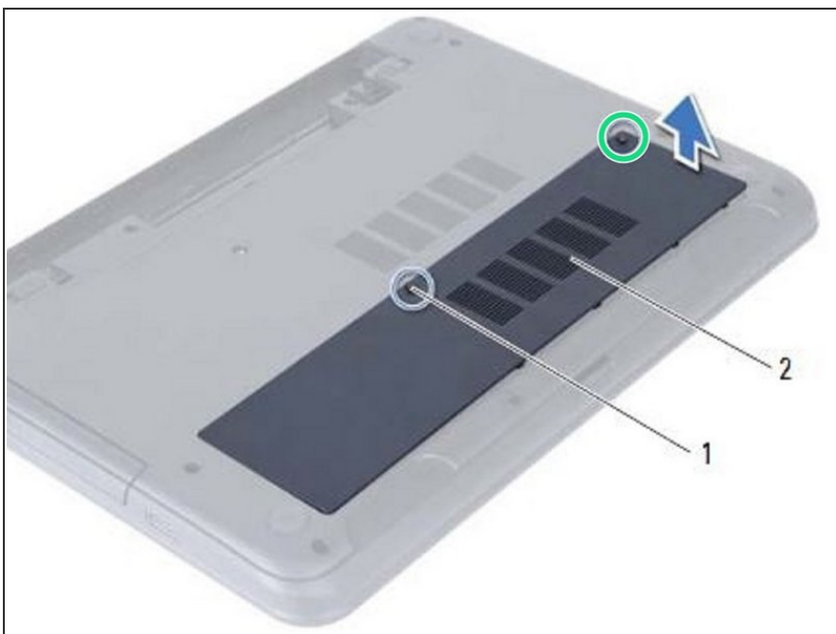
## Paso 1 — Afloje los tornillos



**⚠ 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](#)".

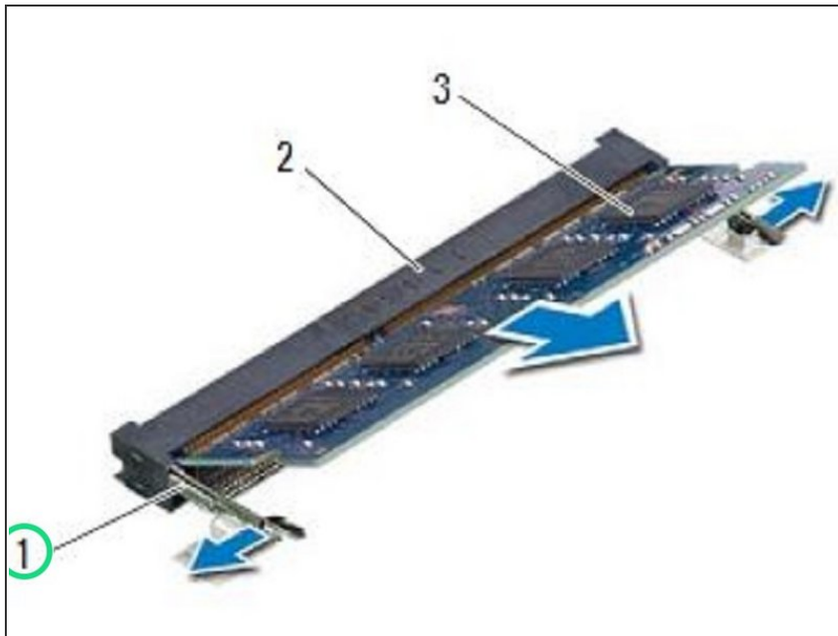
- Afloje el tornillo cautivo que fija la cubierta del módulo de memoria a la base de la computadora.

## Paso 2 — Levantando el módulo de memoria



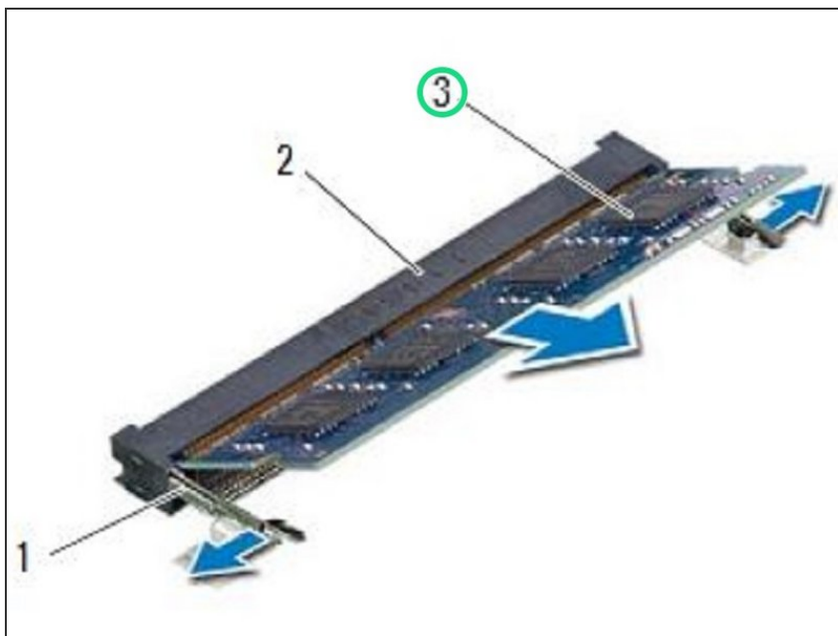
- Usando las yemas de los dedos, levante la cubierta del módulo de memoria fuera de las ranuras en la base de la computadora.

### Paso 3 — 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 4 — Retire el módulo de memoria



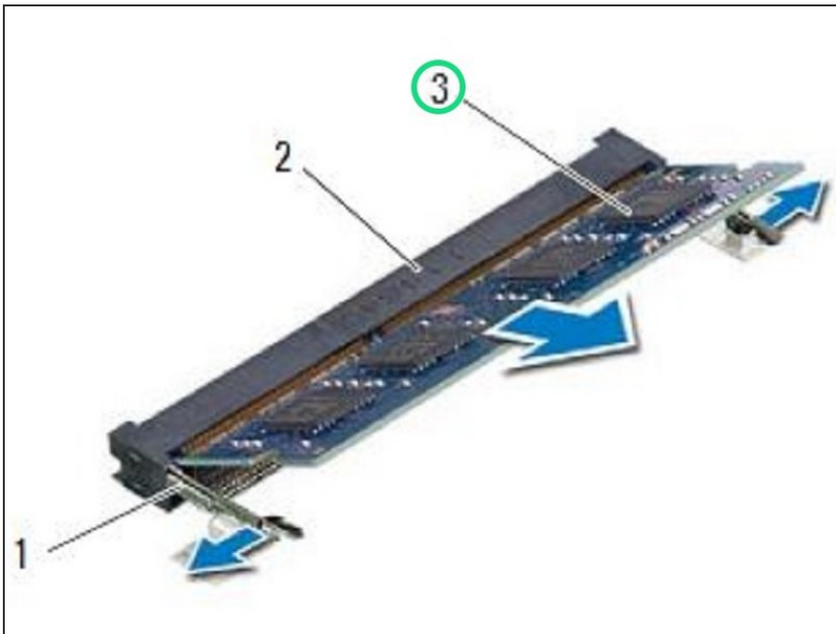
- Retire el módulo de memoria del conector del módulo de memoria.

## 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



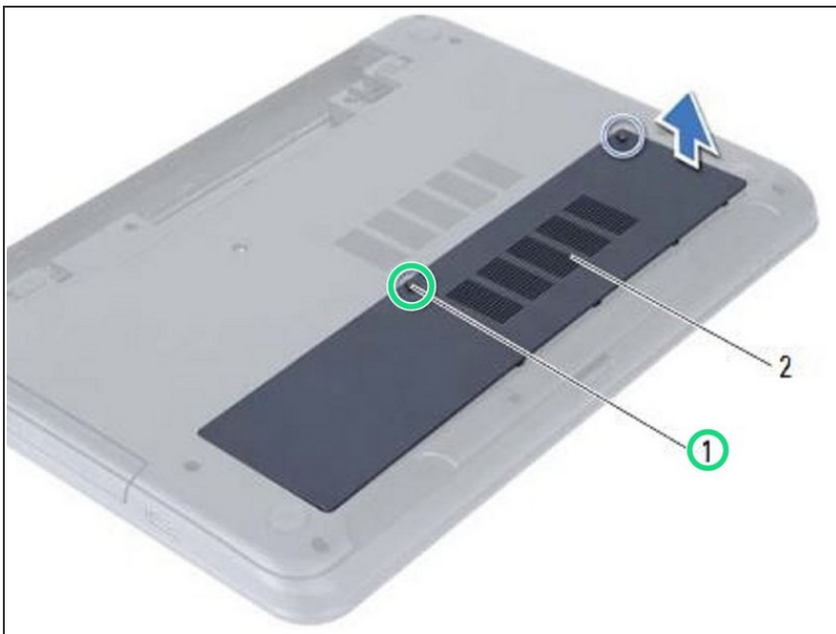
- Deslice el módulo de memoria firmemente en el conector en un ángulo de 45 grados y presione el módulo de memoria hacia abajo hasta que encaje en su lugar.
- ⓘ NOTA: Si no escucha el clic, retire el módulo de memoria y vuelva a instalarlo.

## 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.