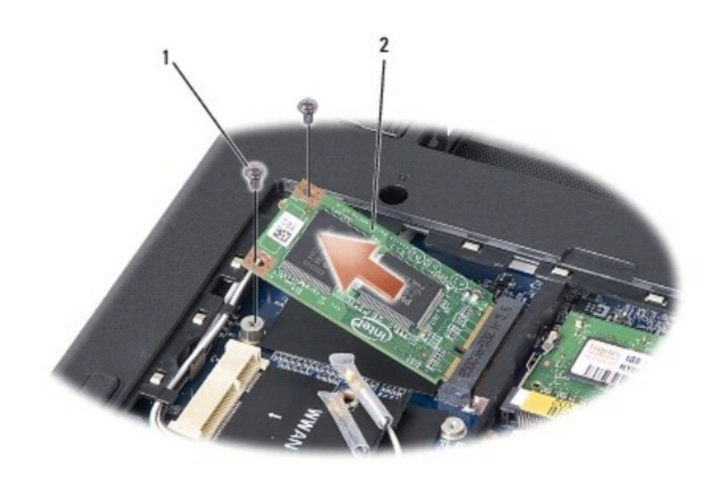


Dell Inspiron 910 Unidad de Estado Sólido (SSD) Reemplazo

Quita e instala SSD.

Escrito por: Devyn Johnson

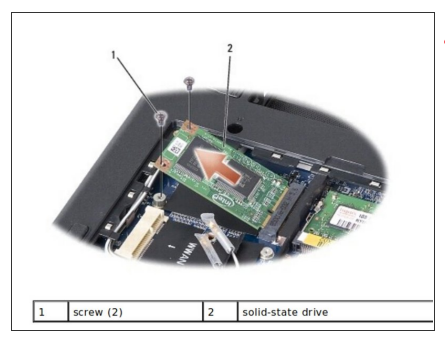


1 screw (2) 2 solid-state drive



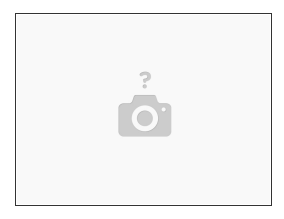
Pro Tech Toolkit (1)

Paso 1 — Quitar los tornillos del SSD



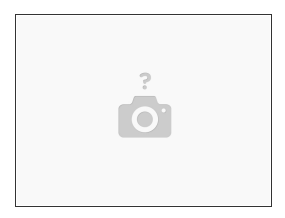
- "PRECAUCIÓN" Si retiras la unidad de estado sólido de la computadora cuando la unidad está caliente, no toques la unidad de estado sólido
 - Quita los dos tornillos que aseguran la unidad de estado sólido.
- Levanta la unidad de estado sólido fuera del conector de la placa del sistema.

Paso 2 — Insertar nueva unidad de estado sólido



- Inserta la unidad de estado sólido en la ranura en un ángulo de 45 grados.
- Presiona la unidad de estado sólido hacia abajo y vuelve a colocar los dos tornillos que aseguran la unidad.
- Vuelve a colocar la cubierta del módulo.
- Desliza la batería en el compartimento de la batería, hasta que encaje en su lugar y deslice el pestillo de bloqueo de la batería hacia la posición de bloqueo.

Paso 3 — Reemplazando todos los tornillos



Asegúrate de reemplazar todos los tornillos y asegúrate de que no haya pernos sueltos.

Para volver a armar tu dispositivo, sigue estas instrucciones en orden inverso.