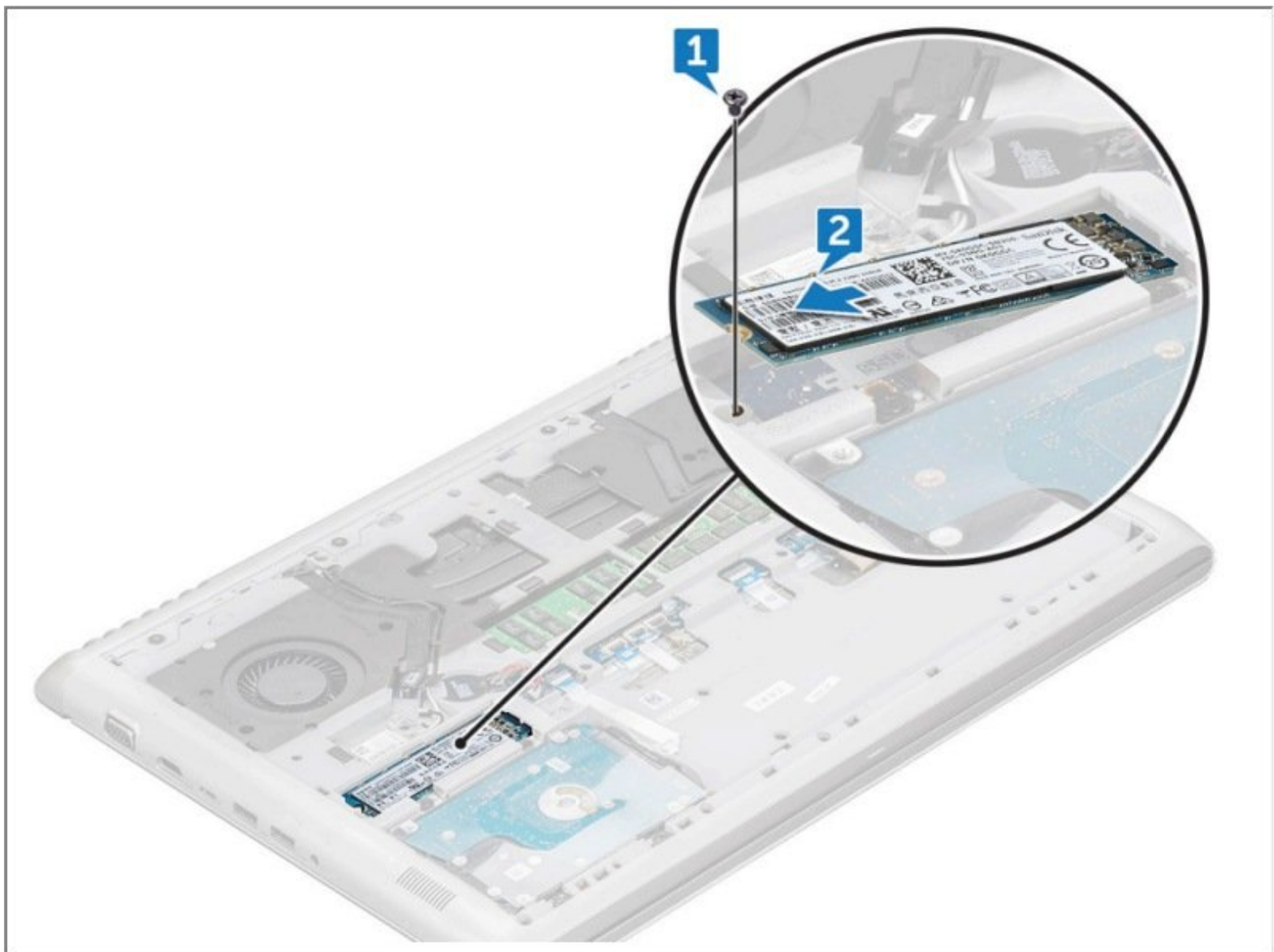




Reemplazo de unidad de estado sólido Dell Vostro 15 7570 M.2

Escrito por: Johnathan Hammond

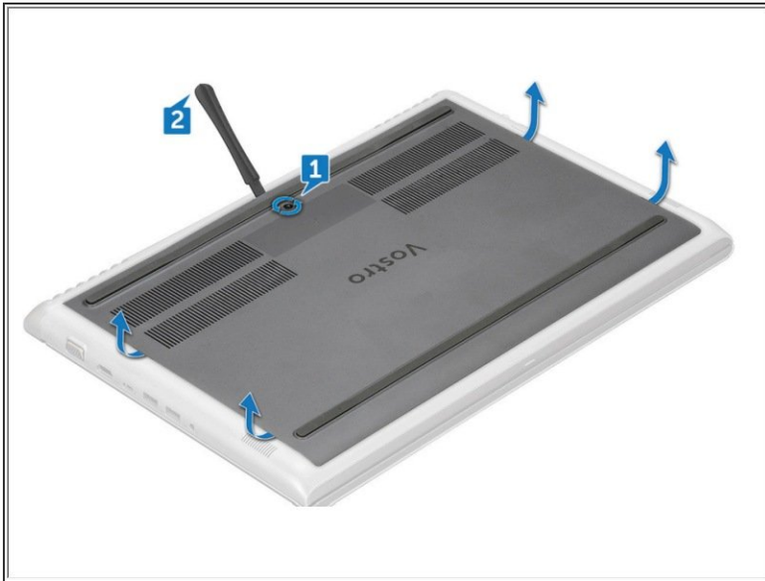




HERRAMIENTAS:

- Spudger (1)
- Phillips #0 Screwdriver (1)
- Phillips #1 Screwdriver (1)

Paso 1 — Cubierta de la base



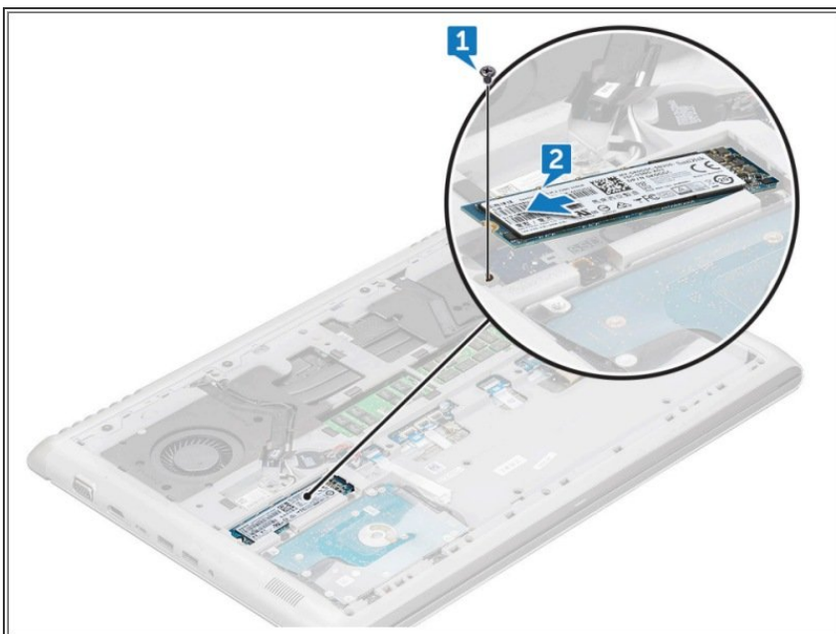
- Afloje los tornillos cautivos M2.5x2 + 3.5 que aseguran la cubierta de la base a la computadora [1].
 - Levante la cubierta de la base desde el borde [2].
 - Levante la cubierta de la base lejos de la computadora

Paso 2 — Batería (modelo 99NF2)



- Desconecte el cable de la batería del conector de la placa base [1].
- Retire los tornillos M2x3L que fijan la batería a la computadora [2].

Paso 3 — Unidad de estado sólido M.2



- Retire el tornillo M3x3L que fija el SSD a la computadora [1].
- Deslice y levante el SSD de la computadora [2].

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

Este documento fue generado el 2021-04-11 09:04:46 AM (MST).

