



Reemplazo del conjunto de unidad de disco duro Dell Inspiron 13z N311z

Escrito por: Terrence15



INTRODUCCIÓN

En esta guía, le mostraremos cómo extraer y reemplazar el conjunto de la unidad de disco duro.



HERRAMIENTAS:

- [Essential Electronics Toolkit](#) (1)
-

Paso 1 — Retire el tornillo

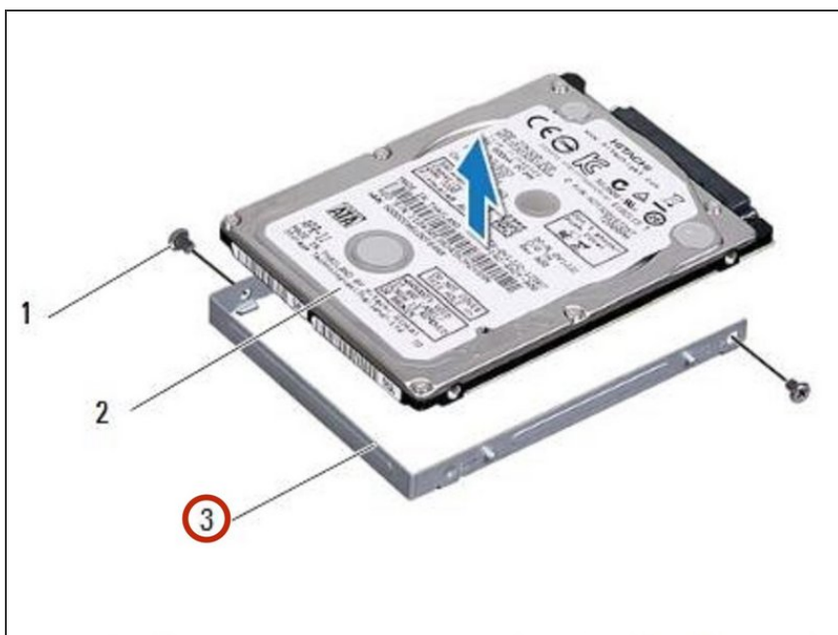


⚠ ADVERTENCIA: Antes de trabajar dentro de su computadora, lea la información de seguridad que se envió con su computadora. Siga las instrucciones en ["Antes de comenzar"](#).

⚠ PRECAUCIÓN: Para evitar descargas electrostáticas, conecte a tierra usando una correa de conexión a tierra para la muñeca o tocando periódicamente una superficie metálica sin pintar (como un conector en su computadora).

- Retire el tornillo que fija el ensamblaje del disco duro a la base de la computadora.

Paso 2 — Deslizando el soporte del disco duro



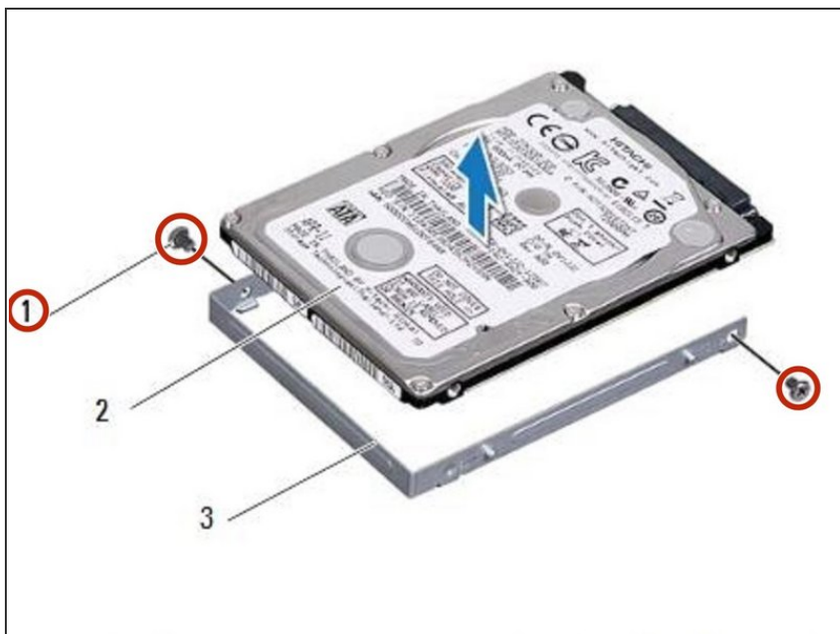
- Para evitar daños al disco duro, deslice suavemente el soporte del disco duro fuera de la ranura del disco duro.

Paso 3 — Levante el conjunto de la unidad de disco duro



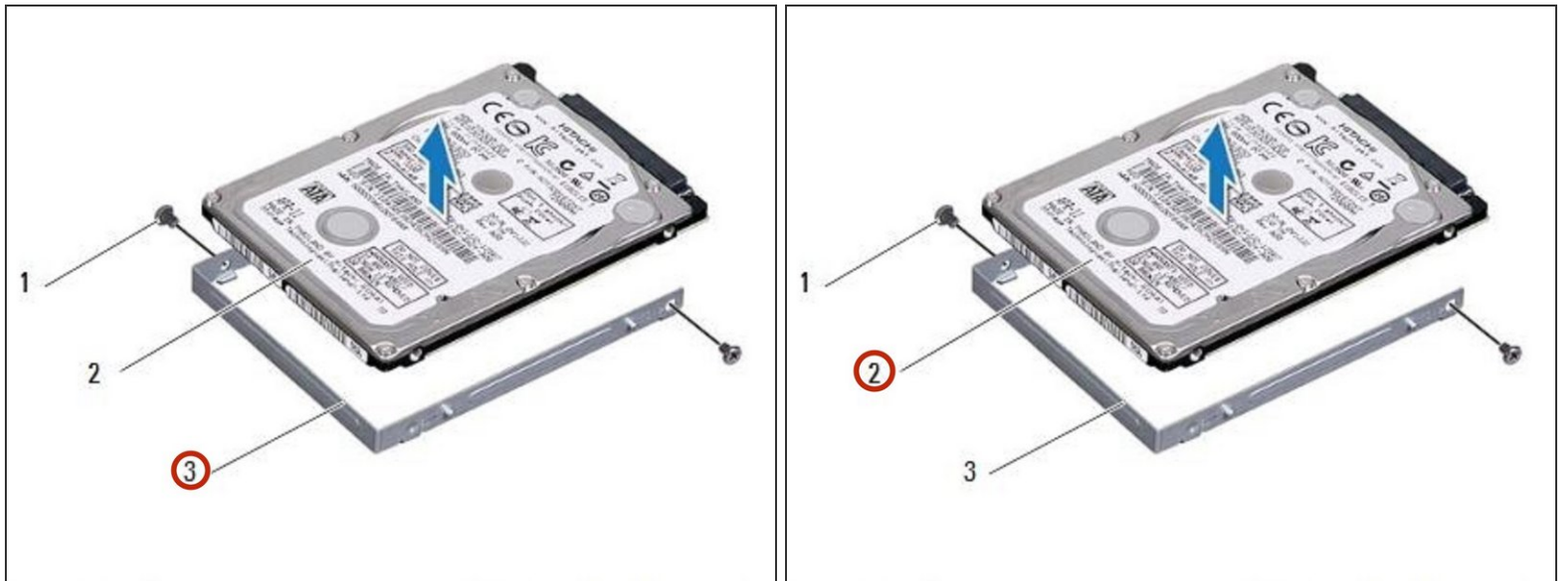
- Levante el conjunto del disco duro de la base de la computadora.

Paso 4 — Retirar los tornillos



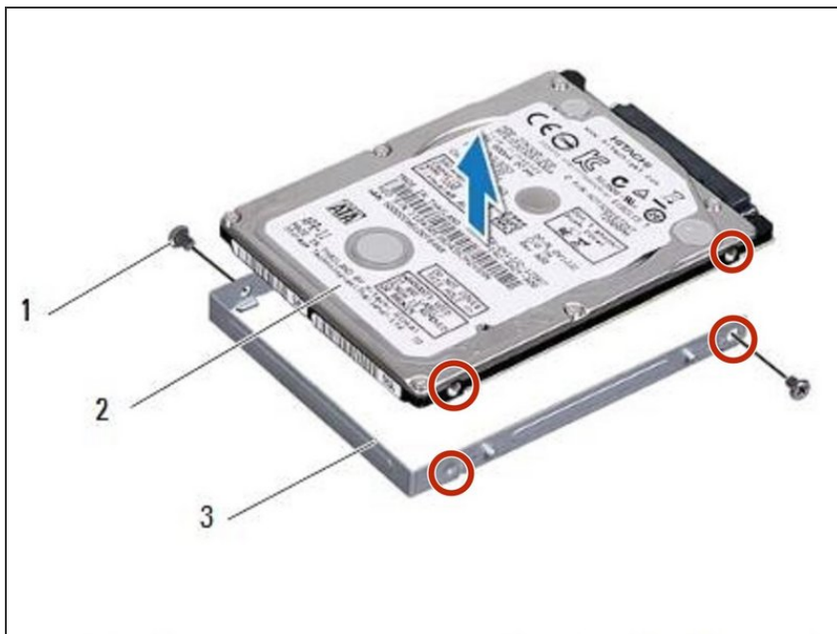
- Retire los dos tornillos que fijan el soporte del disco duro al disco duro.

Paso 5 — Levantando el disco duro



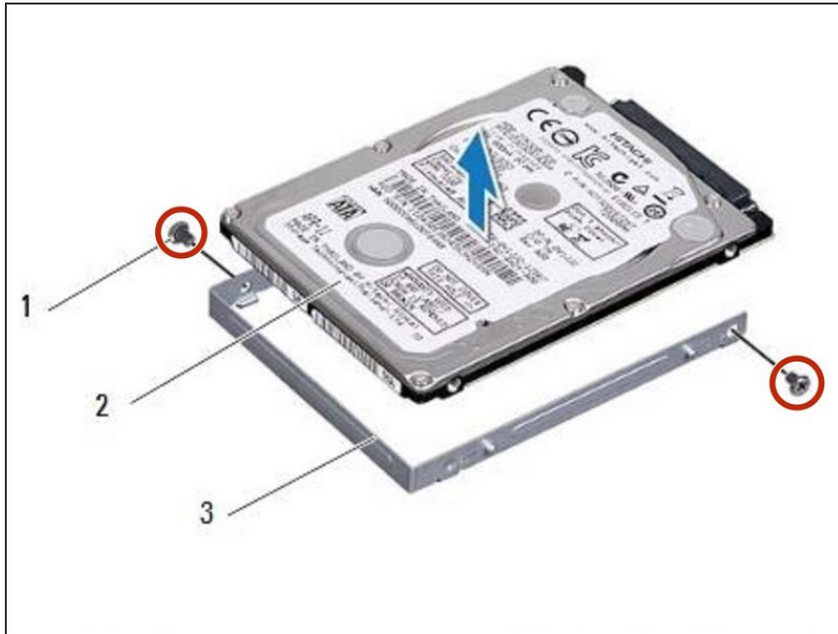
- Levante el disco duro fuera del soporte del disco duro.

Paso 6 — Alinee los agujeros para tornillos



- Alinee los agujeros para tornillos del soporte del disco duro con los agujeros para tornillos del disco duro.

Paso 7 — Reemplace los tornillos



- Vuelva a colocar los dos tornillos que fijan el soporte del disco duro al disco duro.

Paso 8 — Colocación del conjunto del disco duro



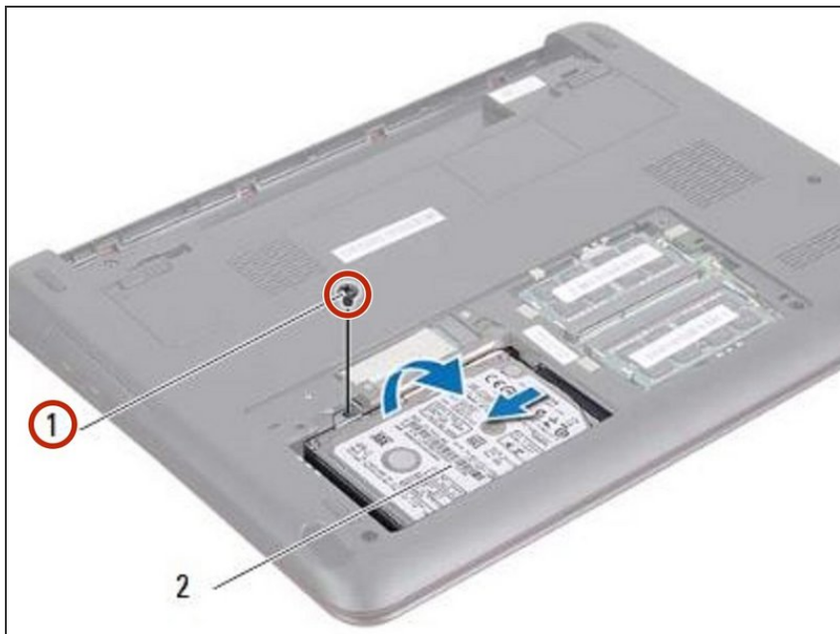
- Coloque el NUEVO conjunto del disco duro en la base de la computadora.

Paso 9 — Deslizar el conjunto de la unidad de disco duro



- Deslice el conjunto del disco duro en el conector de la placa base.

Paso 10 — Reemplace el tornillo



- Vuelva a colocar el tornillo que fija el ensamblaje del disco duro a la base de la computadora.