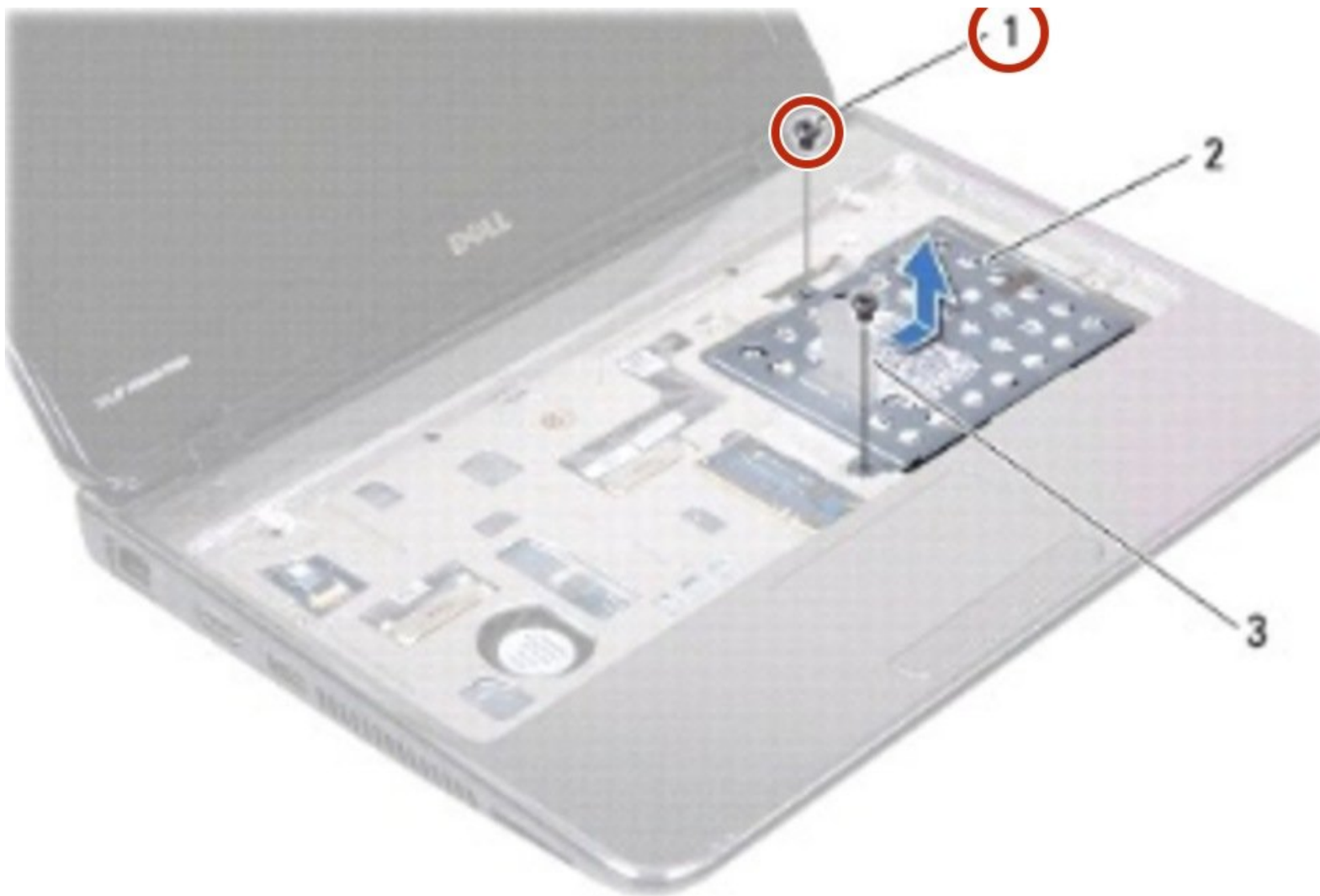




# Dell Inspiron 1122 M102z Reemplazo del Disco Duro

Escrito por: Terrence15



---

## INTRODUCCIÓN

En esta guía, le mostraremos cómo extraer y reemplazar el disco duro.

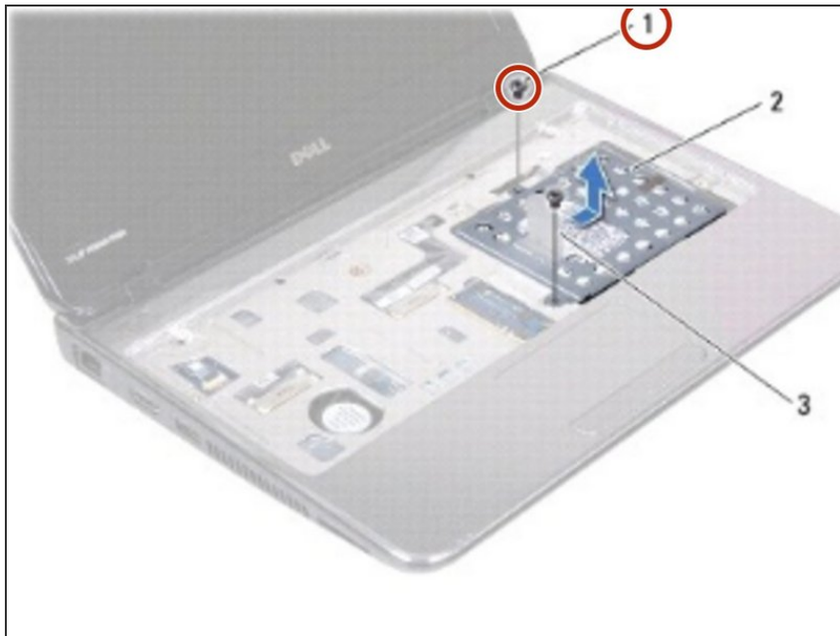
---



### HERRAMIENTAS:

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

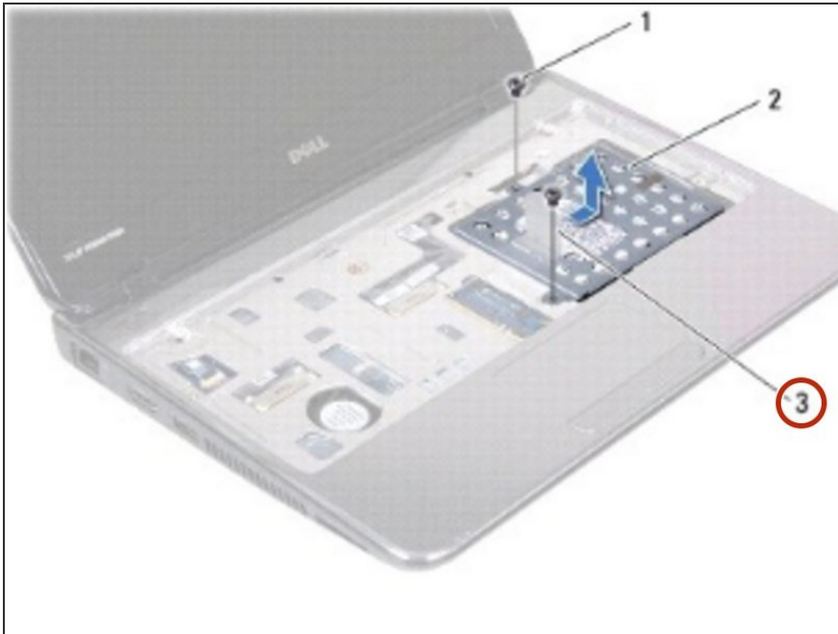
## Paso 1 — Retire los tornillos



 Siga las instrucciones en [Antes de comenzar](#).

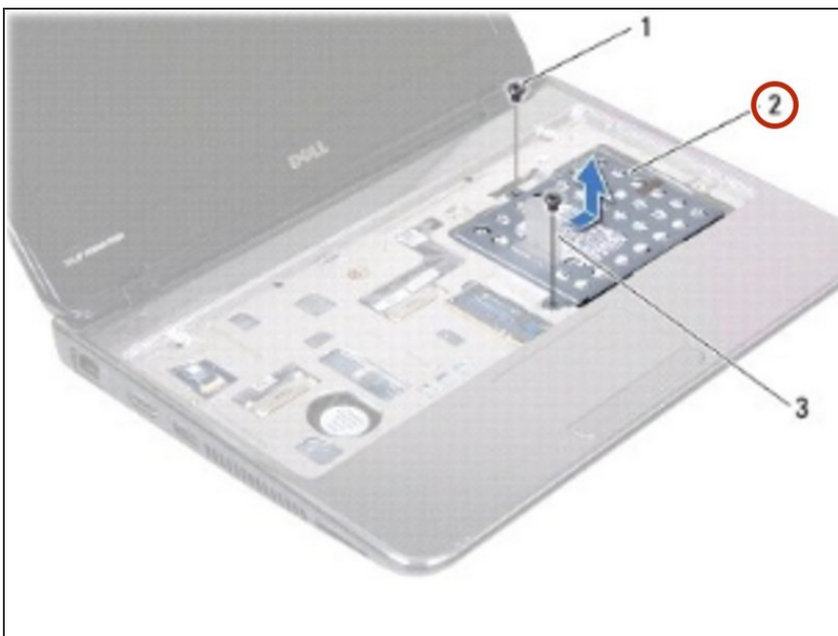
- Retire los dos tornillos que fijan el ensamblaje del disco duro a la base de la computadora.

## Paso 2 — Desconectando el disco duro



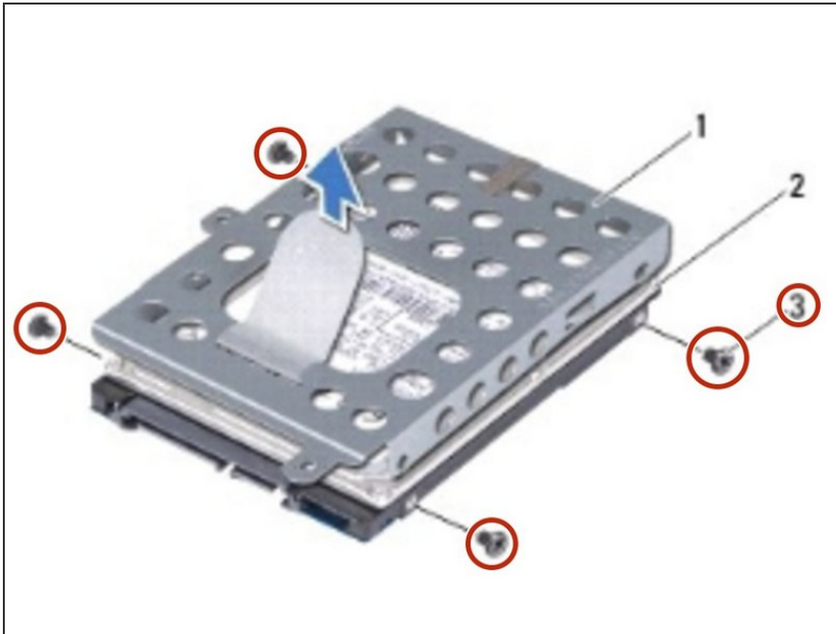
- Con la lengüeta de extracción, deslice el conjunto de la unidad de disco duro hacia un lado para desconectarlo del conector de la placa base.

## Paso 3 — Levantando el conjunto de la unidad de disco duro



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

## Paso 4 — Retire los tornillos



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

## Paso 5 — Levantando el soporte del disco duro



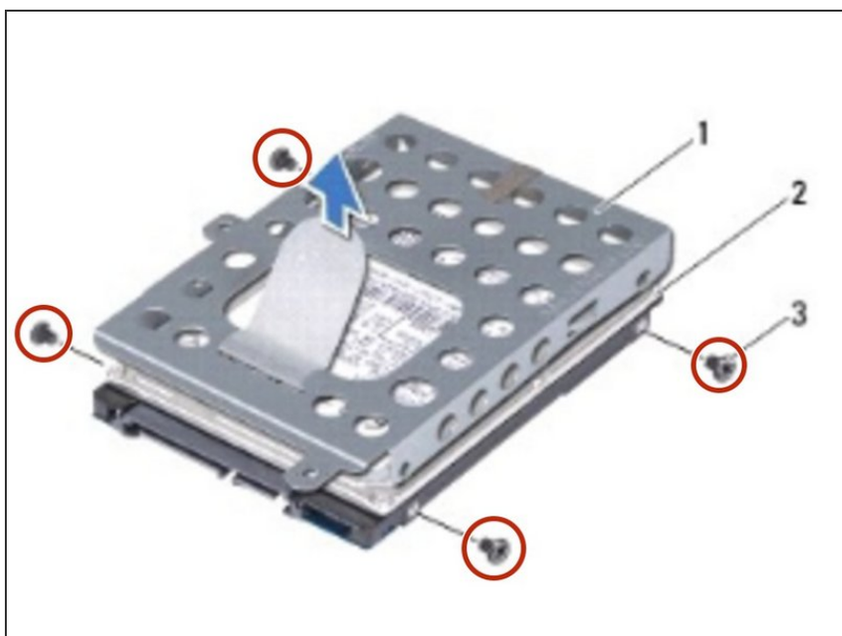
- Levante el soporte del disco duro del disco duro.

## Paso 6 — Colocando del disco duro



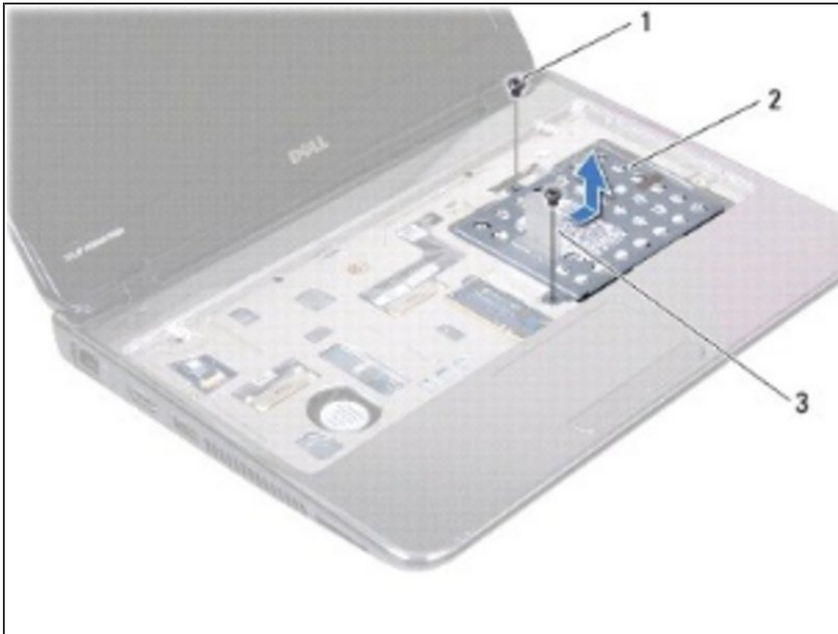
- Coloque el NUEVO disco duro en el soporte del disco duro.

## Paso 7 — Reemplace los tornillos



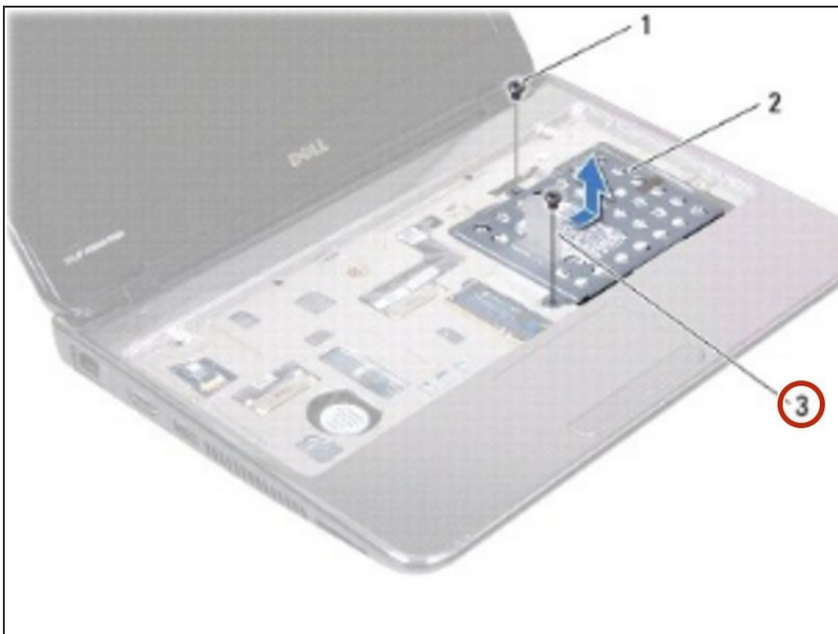
- Vuelva a colocar los cuatro tornillos que fijan el soporte del disco duro al disco duro.

## Paso 8 — Colocando el conjunto de la unidad de disco duro



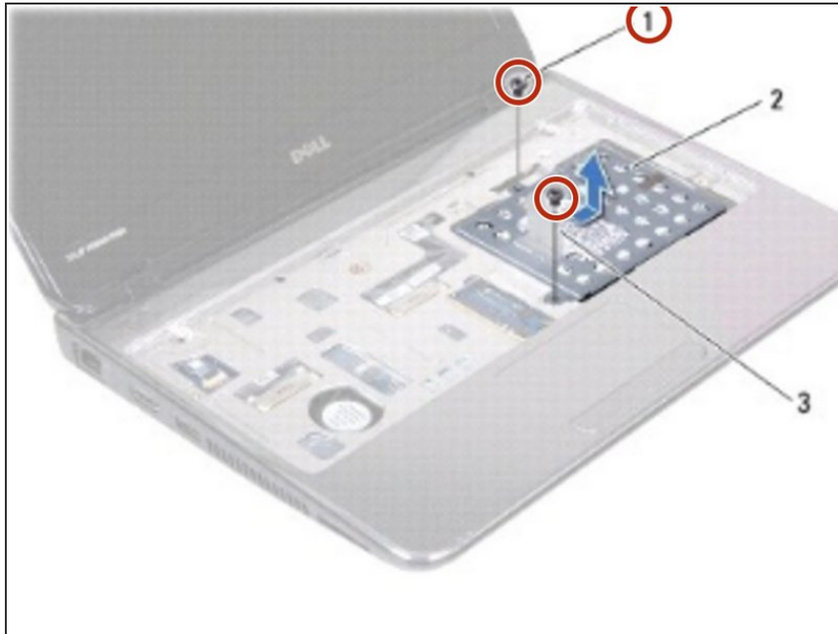
- Coloque el conjunto del disco duro en la base de la computadora.

## Paso 9 — Deslizando el conjunto de la unidad de disco duro



- Con la lengüeta extraíble, deslice el conjunto de la unidad de disco duro en el conector de la placa del sistema.

## Paso 10 — Reemplace los tornillos



- Vuelva a colocar los dos tornillos que aseguran el ensamblaje del disco duro a la base de la computadora.

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