



# Dell Alienware M17x R4 Reemplazo del Disco Duro

En esta guía, le mostraremos cómo extraer y...

Escrito por: Terrence15



---

## INTRODUCCIÓN

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

---



### 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.

**⚠ ADVERTENCIA:** Si retira el disco duro de la computadora cuando la unidad está caliente, no toque la carcasa metálica del disco duro.

- Afloje los tornillos cautivos que aseguran el ensamblaje del disco duro a la base de la computadora.

## Paso 2 — Desconectando el conjunto de la unidad de disco duro



- Con la lengüeta de extracción, levante el conjunto del disco duro para desconectarlo del conector de la placa del sistema.

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



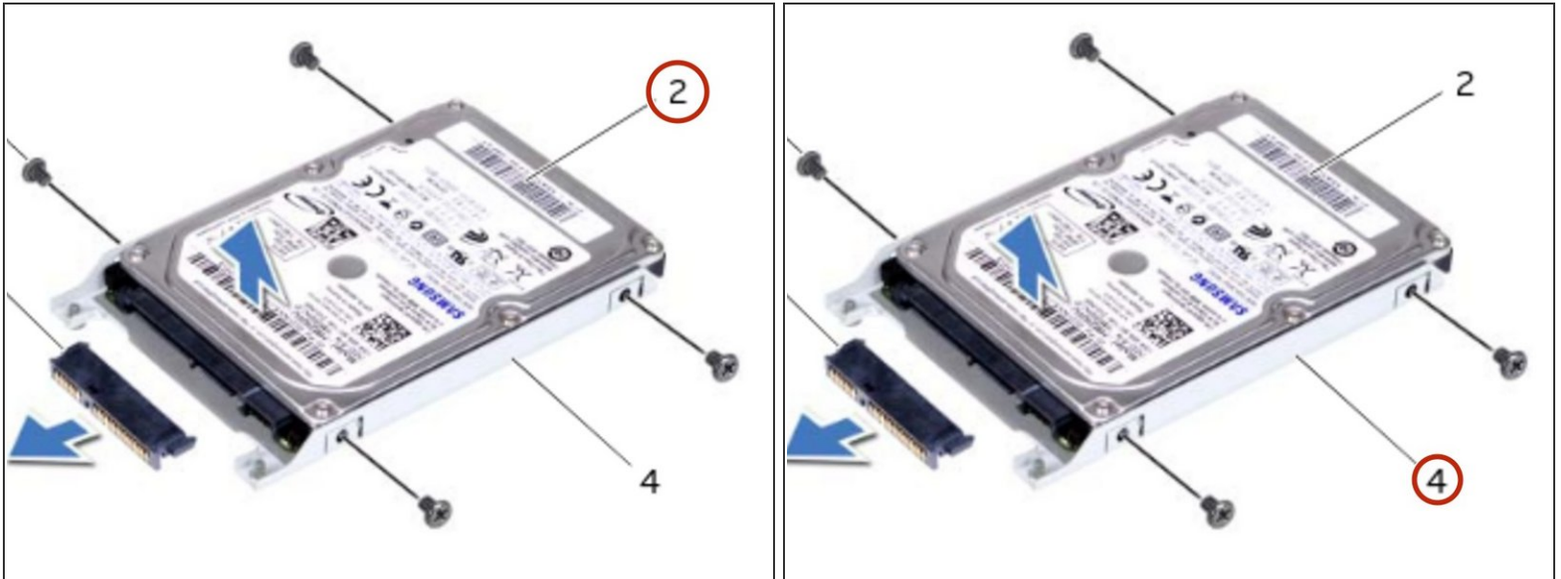
- Levante el conjunto del disco duro fuera de la base de la computadora.

### Paso 4 — Retire los tornillos



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

## Paso 5 — Levantando el disco duro



- Levante el disco duro del soporte del disco duro.

## Paso 6 — Retire el intercalador



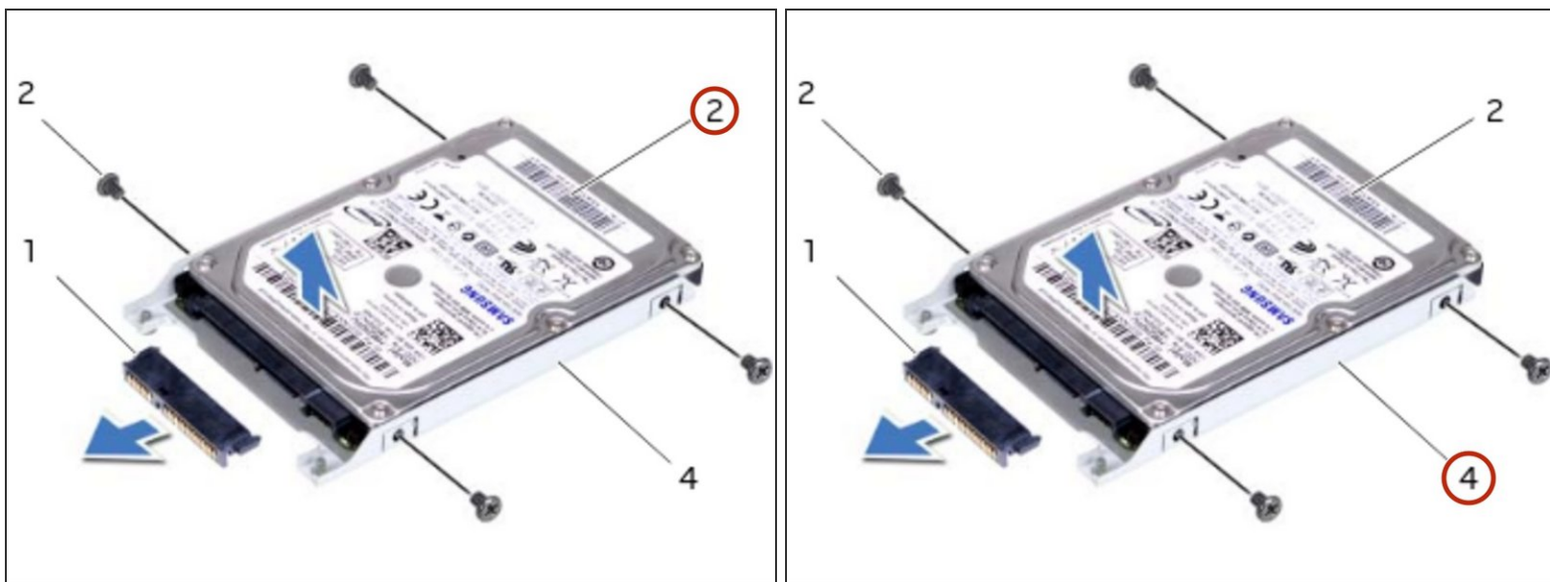
- Retire el intercalador del disco duro.

## Paso 7 — Conecte el intercalador



- Conecte el intercalador al NUEVO disco duro.

## Paso 8 — Coloque el disco duro



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

## Paso 9 — Reemplace los tornillos



- Vuelva a colocar los tornillos que fijan el disco duro al soporte del disco duro. *italic text*

## Paso 10 — Alinear el conector



- Alinee el conector del disco duro con el conector de la placa del sistema y presione el disco duro

hasta que esté completamente asentado.

## Paso 11 — Asegurando los tornillos



- Apriete los tornillos cautivos 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.