Introducción

Utilice esta guía para actualizar o remplazar la unidad de estado sólido en un Macbook Air 13" (Mid 2013 a Early 2017).

Antes de comenzar y como requisito para la correcta instalación del nuevo disco SSD, asegúrate de haber instalado en el disco antiguo que estabas usando, alguna de las siguientes versiones del sistema operativo:

- macOS High Sierra
- macOS Mojave
- macOS Catalina

Paso 1

Paso 3

Paso 4

* Si no lo has hecho, actualiza tu equipo a alguna de las versiones antes mencionadas para poder continuar con los siguientes pasos.

La mayoría de los SSD nuevos requieren de controladores de almacenamiento actualizados que no se encuentran en versiones de macOS anteriores a High Sierra.

Partes



Disco SSD NVMe



Remover Tornillos Carcasa Inferior

NO Suspender). Cierre la pantalla y colóquela sobre una superficie suave, con la parte superior hacia abajo. Utilice un desatornillador Pentalobe P5 (el

(i) Antes de continuar, apague su MacBook (Apagar,

- desatornillador largo incluido) para quitar los diez tornillos que sujetan la carcasa inferior, de las siguientes longitudes: Dos tornillos de 9 mm
 - Ocho tornillos de 2,6 mm

Paso 2 Remover Carcasa Inferior



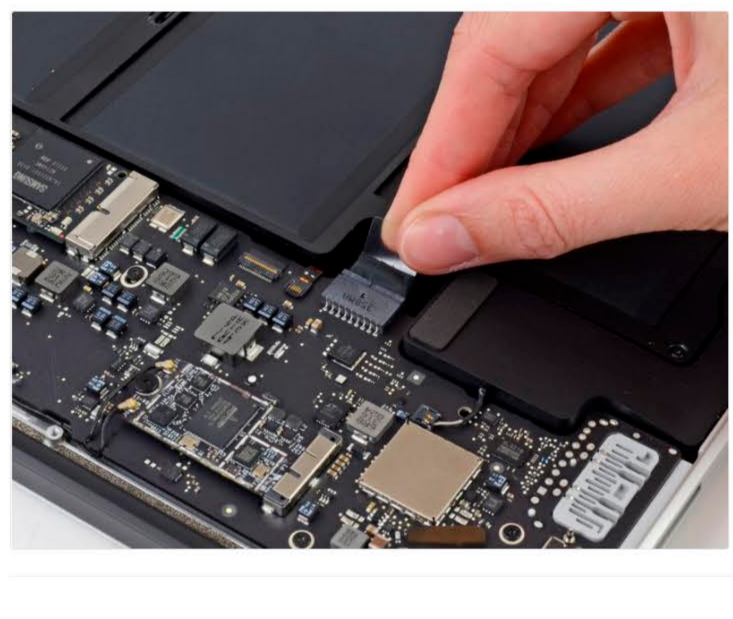
Desconectar la batería

Retire la carcasa inferior y déjela a un lado.

Coloca los dedos entre el tapa-bisagra y la

carcasa inferior del Macbook.

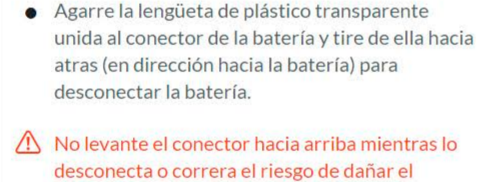
carcasa, luego tira hacia arriba para retirar la





enchufe del conector.

la batería.



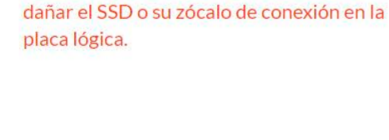
Retire (utilizando el desatornillador corto incluido) el único tornillo Torx T5 de 2,9 mm que sujeta el SSD a la placa lógica.

Unidad de estado sólido: remover tornillo de retención









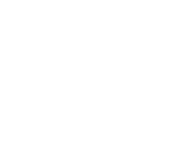
zócalo en la placa lógica.

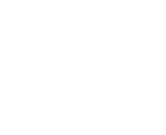
Levante (por no más de 1cm) suave y

ligeramente el extremo del SSD y sáquelo de su









que esté posicionado correctamente antes de

volver a instalar el tornillo de retención..

Restablecimiento de PRAM/NVRAM Paso 6



Reinicia la memoria NVRAM para restablecer

por completo).

Encendido] (Ver imagen). Mientras mantienes presionadas estas teclas, el equipo se reiniciara dos veces, lo notaras por que escucharas el sonido de arranque (campanazo) en dos ocasiones. Una vez escuchado el segundo campanazo, ya puedes soltar las teclas.

algunas configuraciones. Para esto manten

presionadas las siguientes teclas todas al mismo

tiempo: [option], [command], [P], [R], [tecla de

Apaga el equipo para continuar con el siguiente paso (manten presionada la tecla de encendido

por más de 15 segundos para apagar el equipo

Mantén presionado la tecla [option] (tambien la

enciende el equipo mientras sigues mateniendo

podrias encontrar como [alt]) en el teclado y

Fijar Disco de Arranque Paso 7

- Choose Network... Choose Network...
- Cuando veas la pantalla de selección de arranque, suelta la tecla antes mencionada.

presionada la tecla antes mencionada.

- Manten presionada la tecla [control] y veras como cambia el icono debajo del disco seleccionado de una "flecha recta" a una "flecha
 - circular". Esto fijara el disco seleccionado como disco de arranque por defecto. Sigue manteniendo presionada la tecla [control]
- y aprieta la tecla [enter] para finalizar el procedimiento.