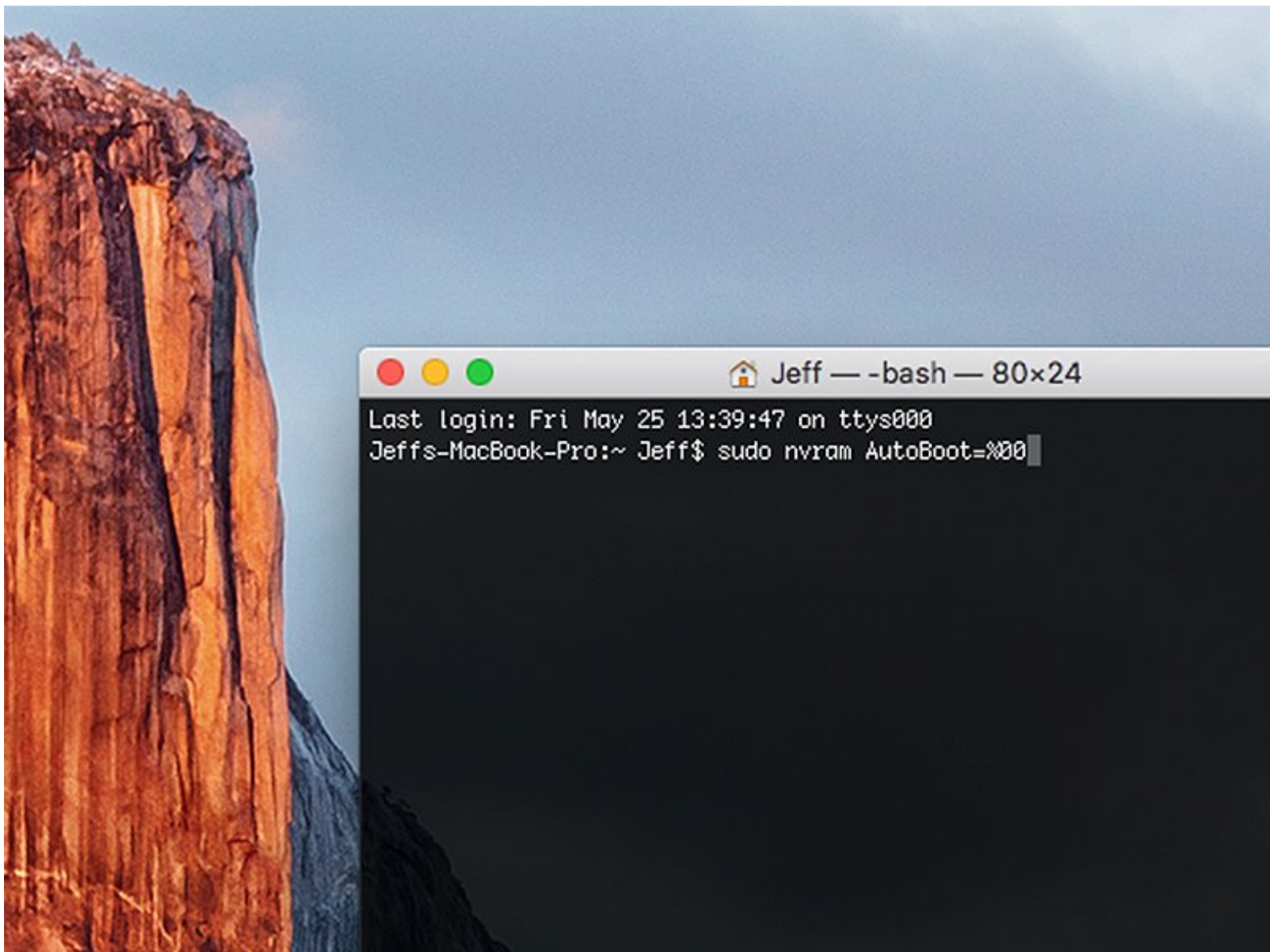




Deshabilitar el arranque automático

Prereq-solo para deshabilitar Auto Boot en MacOS, para que la Mac se pueda desarmar de forma segura.

Escrito por: Jeff Suovanen

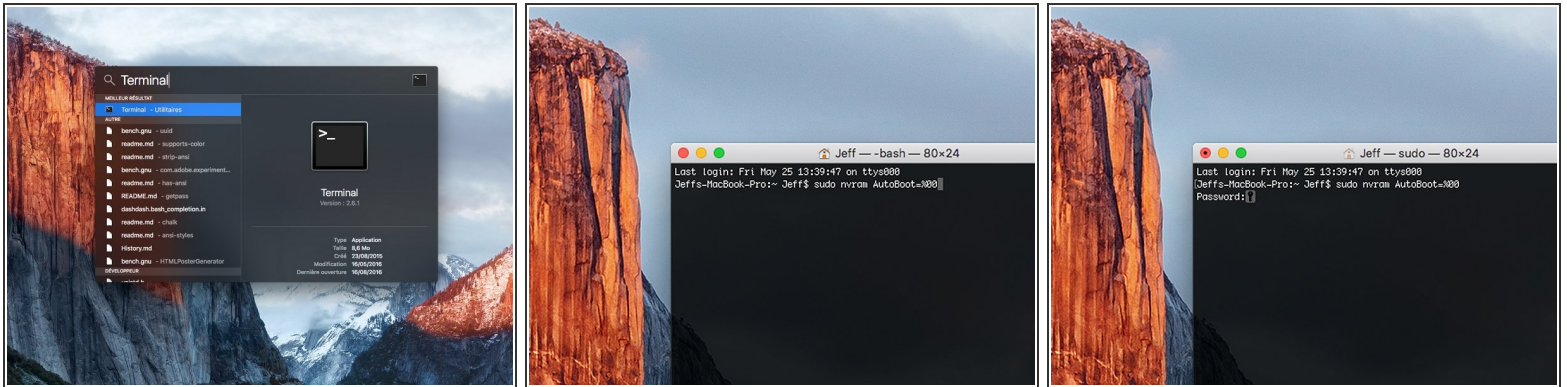


INTRODUCCIÓN

Guía solo de requisitos previos para deshabilitar el inicio automático, y luego volver a habilitarlo cuando se complete la reparación. Esta es una versión abreviada de la guía [Cómo deshabilitar el inicio automático](#).

La función de arranque automático enciende tu computadora portátil tan pronto como abres la tapa, por lo que debe estar desactivada antes de realizar ciertas reparaciones. Auto Boot se puede encontrar en MacBook Pros 2016 (y más reciente) y en MacBook Retina 2017 (y más reciente).

Paso 1 — Desactivar el arranque automático



- i** Antes de iniciar este procedimiento, debes desactivar la función de **arranque automático** de tu Mac. Auto Boot se enciende en tu Mac cuando abres la tapa y puede activarse accidentalmente durante el desmontaje. [Usa esta guía](#) o sigue las instrucciones abreviadas a continuación para deshabilitar el inicio automático.
- Enciende tu Mac y ejecuta **Terminal**.
 - Copia y pega el siguiente comando (o escríbelo exactamente) en la Terminal:
 - **sudo nvram AutoBoot=%00**
 - Presiona **[return]**. Si se te solicita, introduce tu contraseña de administrador y vuelve a pulsar **[return]**. *Nota: La tecla de retorno también puede estar etiquetada como ↵ o "enter".*
- i** Ahora puedes apagar con seguridad su Mac y abrir la carcasa inferior, sin que se encienda accidentalmente.
- 🔗** Cuando hayas finalizado la reparación y se haya vuelto a ensamblar su Mac, vuelve a habilitar el inicio automático con el siguiente comando:
- **sudo nvram AutoBoot=%03**

¡Felicitaciones! Ya terminaste.