



Reemplazo de la unidad de estado sólido HP ProOne 600 G1

Esta computadora tiene una unidad de estado sólido de 256 GB. Ya sea que necesite reemplazo debido a una falla.

Escrito por: Janelle Layman



INTRODUCCIÓN

Las dimensiones máximas de un nuevo disco de estado sólido son 100.5 x 69.85 x 7.0mm. Antes de realizar cualquier trabajo, recuerde apagar completamente y desconectar su computadora de cualquier fuente de alimentación.



HERRAMIENTAS:

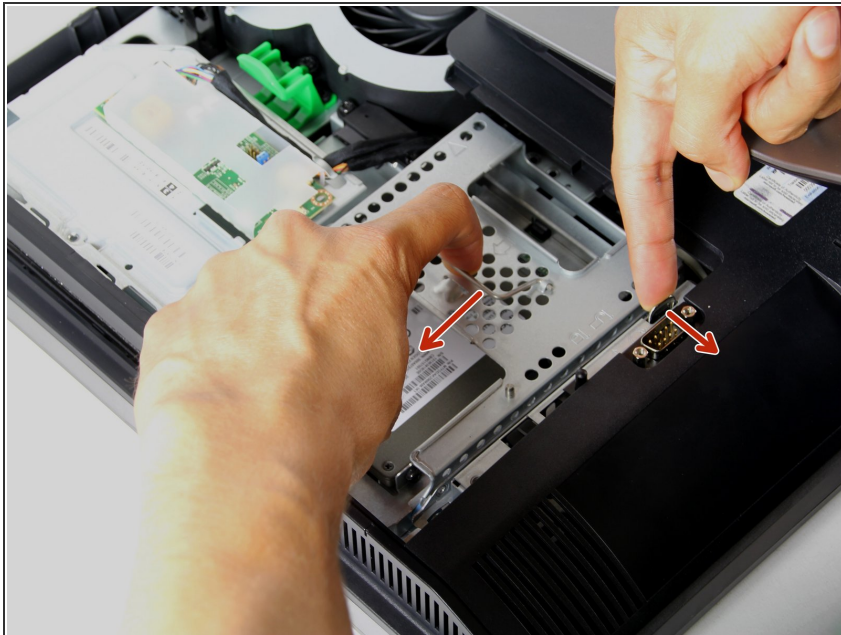
- [T15 Torx Screwdriver](#) (1)
-

Paso 1 — Unidad de estado sólido



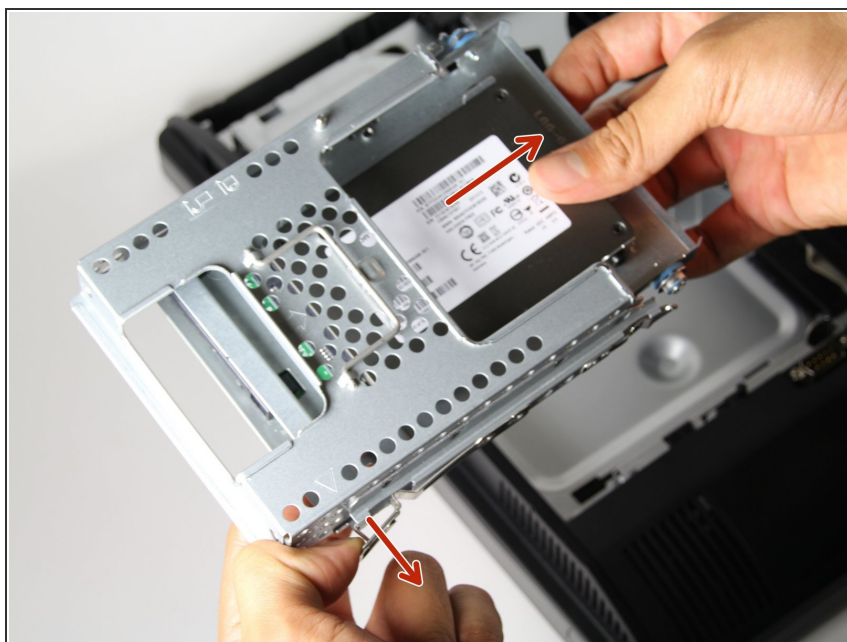
- Empuje las lengüetas de desbloqueo en la parte posterior del monitor hacia dentro y hacia el otro mientras desliza la cubierta posterior hacia arriba.

Paso 2



- Levante la manija de la bahía del disco duro y empújela hacia la izquierda mientras retiene la lengüeta de metal en la parte inferior.

Paso 3



- Tire del cierre lateral y deslice la bandeja de la unidad de disco duro fuera del compartimiento.

Paso 4



- Quite los cuatro tornillos laterales de 5/16 ", con el destornillador Torx T15, y saque suavemente la unidad.

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

Este documento fue generado el 2021-02-15 10:37:15 AM (MST).

