

Para potenciar la productividad, seleccione un equipo HP EliteDesk 800 G4 con memoria Intel Optane

Su ventaja de rendimiento frente a sistemas con el doble de memoria RAM puede conducir a un gran ahorro

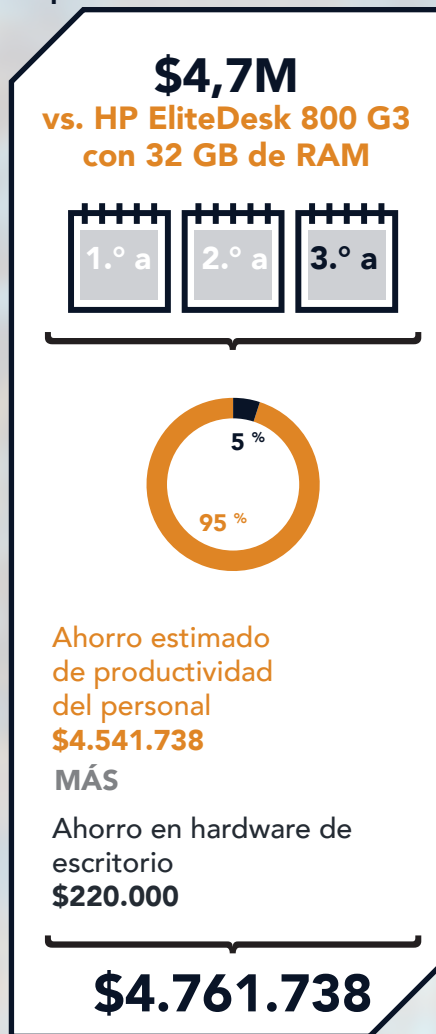
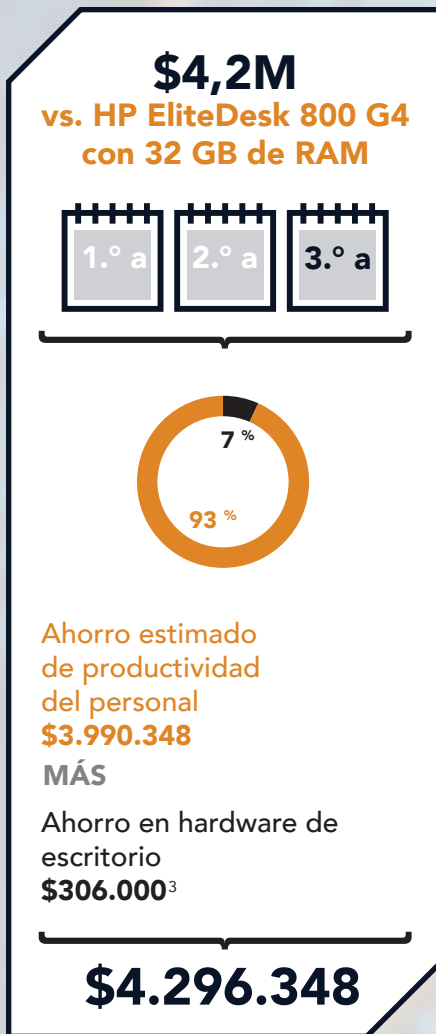
La memoria Intel® Optane™ puede potenciar la capacidad de respuesta del sistema más que la incorporación de memoria RAM adicional¹

Un mejor rendimiento no tiene por qué venir de la mano con un precio más alto



El equipo HP EliteDesk 800 G4 con 16 GB de memoria RAM y 16 GB de memoria Intel Optane completó las tareas mucho más rápido que tres sistemas con el doble de memoria RAM.

En 1000 usuarios durante 3 años, la elección de este sistema podría permitir ahorrar...²



Descubra los detalles de nuestra investigación en <http://facts.pt/s2xrk0q>

► Consulte la versión original en inglés de esta infografía en <http://facts.pt/39tc0o6>

1 La memoria Intel Optane (caché) se vende por separado. La aceleración del sistema de la memoria Intel Optane no reemplaza ni aumenta la DRAM en su sistema. Disponible para equipos de escritorio y portátiles comerciales de HP y para determinadas estaciones de trabajo de HP (HP Z240 Tower/SFF, Z2 Mini, ZBook Studio, 15 G5 y 17 G5) y requiere una unidad de disco duro SATA, un procesador Intel Core® de 7ª generación o superior o un procesador Intel Xeon® de la familia de productos E3-1200 V6 o superior, una versión de BIOS compatible con Intel Optane, Microsoft® Windows 10 versión 1703 o superior, un conector 2280-S1-B-M tipo M.2 en un controlador PCIe reasignado a PCH y canales en una configuración x2 o x4 con teclas B-M que cumplan con la especificación 1.1 de NVMe, así como un controlador 15.5 con tecnología Intel Rapid Storage Technology (Intel RST).

2 Hemos basado los resultados de los cálculos en una combinación de diversas características y funcionalidades comparadas y utilizamos cifras o costos del sector para determinar los ahorros potenciales que los clientes podrían lograr en el ROI a partir del uso de los productos HP. No presentamos estos valores para representar los ahorros reales que un cliente podría esperar lograr, sino con el único fin de ilustrar los ahorros potenciales. Muchos factores y variables pueden afectar al hecho de que un cliente logre algún ahorro potencial.

3 Tienda en línea de HP, consultada el 25 de octubre de 2018, <https://store.hp.com/us/en>.

EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD: Los informes de enero de 2019 de Principled Technologies fueron encargados por HP. Hemos basado los resultados de los cálculos en una combinación de diversas características y funcionalidades comparadas y utilizamos cifras o costos del sector para determinar los ahorros potenciales que los clientes podrían lograr en el ROI a partir del uso de los productos HP. No presentamos estos valores para representar los ahorros reales que un cliente podría esperar lograr, sino con el único fin de ilustrar los ahorros potenciales. Muchos factores y variables pueden afectar al hecho de que un cliente logre algún ahorro potencial.

