

Éxito de la elección de la Mac: las cifras

Hay algunas creencias comunes que escuchamos en Jamf cuando se empieza a hablar de equipar con Macs una empresa; principalmente dicen que las Mac son demasiado caras y demasiado complicadas para darles soporte junto con otros sistemas operativos e infraestructuras. Jamf está aquí para superar esas creencias, no solo porque pensamos que las Mac deben estar en la empresa para hacer felices a los empleados, sino porque los datos así lo avalan.


Un año después de implementar el programa **Mac@Cisco**, Cisco encontró una serie de ventajas que justificaban su programa de elección, además del hecho de que sus empleados lo quisieran.

Costo total de propiedad (TCO)

Está bien, pero ¿y el dinero? Hablemos del TCO.

Cisco calculó su TCO midiendo:

- ▶ Leasing frente a compra
- ▶ Ubicación (EE.UU./mundial)
- ▶ Sistema operativo (Mac, Linux, Windows, VM)
- ▶ Tipo de mano de obra (empleados frente a trabajadores independientes)
- ▶ Pila de software
- ▶ Costos de hardware
- ▶ Costos de soporte
- ▶ Equipo de ingeniería

1. El TCO para Mac es **\$148-335** 
menos que las PC después de 3 años

2. El TCO para Mac es **\$245-561** 
menos que PC después de 4 años

3. El TCO para Mac es **\$183** 
menos que Microsoft Cloud PC*

* Sin incluir los costos de hardware del dispositivo que accede a la nube

Desglose del uso de Mac Choice de Cisco



60%

de los empleados de Cisco usan una **Mac**



96%

Diseñadores de productos



74%

Ingenieros



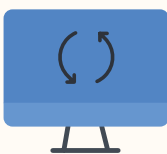
71%

Ventas



66%

Marketing



24%

de usuarios de PC cambian a Mac al elegir un nuevo dispositivo



Los expertos del departamento de IT de Cisco desarrollaron una calculadora de TCO de código abierto para comprender cuantitativamente el costo de las Mac en su organización.

La pusieron a disposición de otros departamentos informáticos. [Pruebe la calculadora de TCO de código abierto >](#)

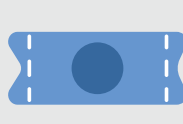
La carga de Mac sobre IT

Cisco midió la carga que representa para IT ofrecer Mac. Esto encontraron:



33% menos

ingenieros son necesarios para manejar el programa Mac que el programa PC con Windows.



12% menos

de tickets de soporte fueron emitidos por los usuarios de Mac que de las PC con Windows.



36% menos

problemas de hardware fueron reportados por usuarios de Mac que por usuarios de PC con Windows.



80%

de usuarios con una Mac



83%

de usuarios con Mac y iPhone

Satisfacción informática declarada



4%-9%

superior a la de los empleados con PC Windows



60%

menor pérdida de DNS

50%

menor latencia de la puerta de enlace



Impacto de las Mac en la seguridad



88% de las Mac tiene activada la biometría **un 65% más** que las PC con Windows.



9 veces menos casos de virus se detectaron en Mac.



5 veces menos de ciberamenazas se detectaron en Mac.

Plazo para alcanzar el 90% de adopción del sistema operativo más reciente



1 mes

para usuarios de Mac



6 meses

para usuarios de Windows



Desempeño de los empleados

Permitir que los empleados utilicen su dispositivo preferido no solo mejora su experiencia, sino que redundará en un mejor desempeño. Cisco descubrió que los vendedores que usan Mac creaban un **9.8% más de tratos**, conseguían un **10.9% más de citas** y cerraban un trato **un 9.9% más rápido** que sus homólogos de PC con Windows. Además, los desarrolladores de software transfieren un **11.5% más de código** a producción cuando utilizan una Mac.



Equipo de ventas:

9.8% más tratos*

10.9% más de citas conseguidas*

9.9% rapidez en los ciclos de ventas*



Desarrolladores de software:

11.5% más de código transferido a producción*

* En comparación con los usuarios de Windows

Aproveche las ventajas de la elección de los empleados e impulse el futuro del trabajo con Mac y Jamf.

Solicitar prueba

jamf