



Apple at Work

Una inversión inteligente

**Desde el punto de vista financiero,
los productos Apple son una excelente
opción para tu empresa.**

Diseñados para durar

Tu dispositivo es una parte fundamental de tu día a día. Es por eso que diseñamos nuestros productos con materiales duraderos, actualizamos el sistema operativo con frecuencia y creamos productos que son fáciles de reparar ante cualquier imprevisto.

Los productos Apple están fabricados para que duren. Por ejemplo, el iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone 12 Pro y iPhone 12 Pro Max cuentan con la clasificación IP68 en resistencia al agua y al polvo según la norma IEC 60529, lo que significa que pueden sumergirse hasta 6 metros de profundidad durante un máximo de 30 minutos.

En nuestro laboratorio de pruebas de fiabilidad, simulamos condiciones reales para optimizar la durabilidad de nuestros diseños. Probamos la capacidad de resistir la tensión mecánica, como el impacto repentino contra una superficie dura. Durante las pruebas climáticas, probamos los dispositivos en condiciones extremas de temperatura y humedad, así como en exposición directa al sol. Asimismo, ponemos a prueba su sensibilidad a sustancias químicas para comprobar la resistencia a salpicaduras accidentales de café, refrescos, protectores solares o ketchup. A menudo, superamos los estándares internacionales y establecemos estándares propios.

El objetivo de estas pruebas es analizar lo que sucede cuando llevamos nuestros productos a situaciones límite. Luego, usamos herramientas de última tecnología, como tomógrafos y microscopios electrónicos, para estudiar en detalle el impacto en la microestructura. Esta información luego pasa a nuestros equipos de diseño e ingeniería para que puedan optimizar la durabilidad aún más. Este ciclo se repite varias veces durante el proceso de desarrollo hasta que los productos cumplen con nuestros rigurosos estándares de rendimiento.

Por ejemplo, iOS 14 es compatible con los siguientes dispositivos:¹

- iPhone 12
- iPhone 12 mini
- iPhone 12 Pro
- iPhone 12 Pro Max
- iPhone 11
- iPhone 11 Pro
- iPhone 11 Pro Max
- iPhone XS
- iPhone XS Max
- iPhone XR
- iPhone X
- iPhone 8
- iPhone 8 Plus
- iPhone 7
- iPhone 7 Plus
- iPhone 6s
- iPhone 6s Plus
- iPhone SE (primera generación)
- iPhone SE (segunda generación)
- iPod touch (séptima generación)

Y macOS Big Sur es compatible con los siguientes modelos:²

- MacBook de 2015 o posterior
- MacBook Air de 2013 o posterior
- MacBook Pro de finales de 2013 o posterior
- Mac mini de 2014 o posterior
- iMac de 2014 o posterior
- iMac Pro
- Mac Pro de 2013 o posterior

Obtén más información sobre la accesibilidad de precios de los dispositivos Apple.

apple.com/cl/environment

apple.com/financing

apple.com/cl/business/it/

Actualizaciones de software sencillas

Además de ser duraderos, los dispositivos Apple están diseñados para actualizarse fácilmente. Como las actualizaciones son compatibles con varias generaciones de los productos, las nuevas funcionalidades de software llegan a más usuarios.

El proceso de actualización de software es muy sencillo y eficaz, lo que hace que los usuarios adopten nuestra plataforma mucho más en comparación con otras plataformas. A partir del 3 de junio de 2021, el 90% de todos los dispositivos lanzados en los últimos cuatro años que accedían a App Store ya tenían la versión más reciente de iOS.³

Además de ser ideal para los usuarios, la homogeneidad del sistema operativo también hace que los dispositivos Apple sean fáciles de manejar para el departamento de TI. Como todos los dispositivos implementados tienen el mismo sistema operativo, se simplifica el soporte técnico de hardware y software, el desarrollo de apps, la integración, las actualizaciones de seguridad y mucho más.

Un gran valor residual

Gracias al hardware de alta duración, una red internacional de proveedores de reparación y la facilidad con la que se realizan las actualizaciones de software, los productos Apple conservan un alto valor residual durante su ciclo de vida, por lo que son más accesibles.

Según un estudio reciente realizado por dispositivo, con el Mac se ahorra hasta \$843 en comparación con una PC si tenemos en cuenta los costos operativos, de hardware, de software y de soporte técnico durante tres años, a pesar de que el costo de adquisición del Mac es \$300 más alto.⁴

Muchos dispositivos terminan en la basura o abandonados en un cajón al final de su vida útil. Sin embargo, como los productos Apple conservan un gran valor residual, pueden canjearse al comprar un modelo más actualizado.

Aunque no tengas dispositivos para canjear, con las innovadoras opciones de financiamiento de Apple Financial Services, se tiene en cuenta el alto valor residual de los dispositivos Apple para mantener los costos bajos desde el inicio.

Uso intuitivo y facilidad de implementación

Los productos Apple son intuitivos a la hora de usarlos, por lo que los usuarios empresariales pueden hacer más con menos ayuda y seguir ahorrando costos. En el estudio mencionado antes, también se concluye que los usuarios de Mac crean un 50% menos de tickets de soporte técnico y que la solución de cada ticket cuesta un 25% menos.⁴

Los dispositivos Apple también son fáciles de implementar y administrar, incluso a gran escala. Todos los dispositivos iPhone, iPad, Mac y Apple TV se pueden configurar automáticamente, por lo que los departamentos de TI no tienen que hacerlo uno por uno. Con Apple Business Manager, los dispositivos se pueden distribuir directamente a los empleados y usarse desde el primer momento, lo cual elimina la necesidad de configurarlos manualmente y disminuye los costos aún más. Por eso, ahora puedes equipar a tus empleados con herramientas que los hacen productivos de un modo que le ahorra dinero a la empresa.

¹Para consultar detalles, visita support.apple.com/es-cl/HT211348. ²Para consultar detalles, visita support.apple.com/es-cl/HT201475. ³Para consultar detalles, visita developer.apple.com/es/support/app-store. ⁴Información basada en los datos proporcionados por las empresas entrevistadas para el estudio The Total Economic Impact™ (TEI) sobre el Mac en las empresas en julio de 2021, un estudio encargado por Apple y realizado por Forrester Consulting. Las empresas deben usar sus propias estimaciones dentro del marco establecido en el estudio de Forrester para comprender sus propios ahorros de costos.