



## Actualizar Parallels Desktop para Mac a Pro Edition

- My Account
- Parallels Desktop for Mac Pro Edition
- Parallels Desktop for Mac Standard Edition

Si cuenta con una suscripción a Parallels Desktop Standard Edition, puede convertirla fácilmente en una a Parallels Desktop Pro Edition en unos pocos clics y obtener acceso a muchas características avanzadas y potentes. La productividad es el núcleo de todas las prestaciones añadidas a la nueva Pro Edition: haga más cosas de más calidad en menos tiempo.

Parallels Desktop Pro Edition está disponible como [suscripción](#). En este sentido, siempre disfrutará de la versión más reciente de Parallels Desktop. Además, Pro Edition incluye suscripciones gratuitas a [Parallels Toolbox](#), un conjunto de herramientas esenciales para Mac y [Parallels Access](#), la forma más sencilla de acceder a tu equipo de forma remota desde cualquier lugar.

Parallels Desktop para Mac Pro Edition incluye las siguientes características:

Característica	Pro Edition	Standard Edition
<b>General</b>		
Descarga e instalación de Windows 11 con un solo clic	?	?
Configure un retraso en el inicio en una máquina virtual (VM).	?	
Cree y utilice plantillas de máquina virtual.	?	
RAM virtual para cada máquina virtual	Hasta 128 GB vRAM	Hasta 8 GB vRAM
CPU virtuales para cada máquina virtual	Hasta 32 CPU	Hasta 4 CPU
Descarga de una máquina virtual con Windows 10 y Visual Studio lista para usar**	?	
Virtualización anidada para trabajar con WSL 2, Docker, emulador de Android/iPhone® para VS y otros***	?	
Uso de clones vinculados para realizar tareas de prueba y desarrollo	?	
<u>Modo de reversión</u> : revierta los cambios al apagar la máquina virtual	?	
<u>Limitación del uso de recursos en la máquina virtual</u> (por cada máquina virtual)	?	
Compartir lectores de tarjetas inteligentes con Windows	?	
Compatibilidad con mmap() en carpetas compartidas de Linux**	?	
Uso de nombres de archivos 8.3 para las carpetas compartidas	?	
Uso de arranque seguro EFI	?	
Compatibilidad con <u>TPM virtual</u> *	?	?***
Preparación de máquinas virtuales para transferirlas a otro Mac o al almacenamiento en la nube	?	
<b>Tareas de desarrollo</b>		
Uso de <u>Jenkins</u> para ejecutar un servidor de versiones en Mac	?	
Depuración, volcado de máquina virtual o inicio de una sesión SSH desde el menú	?	
Compatibilidad con depuración de sistemas operativos huéspedes	?	

Complemento para Microsoft Visual Studio	?	
Complemento de <u>Parallels Vagrant</u> para trabajar con entornos de trabajo reproducibles y portátiles	?	
Clones vinculados en el complemento Vagrant para crear nuevos cuadros con rapidez y utilizar el espacio en disco de forma eficiente	?	
Compatibilidad con la ejecución de contenedores de Docker en una VM a través de Docker Machine	?	
Uso de <u>Parallels SDK</u> compatible con Python 3.0	?	
<b>Red</b>		
Editor de red mejorado que permite probar diferentes problemas de conectividad	?	
Redireccionamiento de puerto: redireccionamiento de puertos para transferir tráfico de un puerto Mac a una máquina virtual o dirección IP y a un puerto concreto	?	
Creación de redes personalizadas solo host y especificación de nombres para estas	?	
Uso de solicitudes DNS mediante TCP en las conexiones de red compartida	?	
Uso de los nombres de las máquinas virtuales como nombres DNS	?	
Uso de tcpdump con redes virtuales	?	
Resolución de solicitudes DNS de la máquina virtual utilizando la información en /etc/resolver del host macOS	?	
<b>Apariencia</b>		
<u>Modo sin periféricos</u>	?	
Configure un icono personalizado para cada máquina virtual.	?	
Asigne un código de color a las máquinas virtuales en el menú contextual para distinguirlas entre sí.	?	
<b>Otras características</b>		
Ordenación de máquinas virtuales en el centro de control	?	
Configuración de un icono personalizado para cada máquina virtual	?	
Archivado/desarchivado de las máquinas virtuales en el centro de control para ahorrar espacio en disco	?	
<u>Conexión de los discos físicos</u> a las máquinas virtuales como discos internos	?	
Uso de las herramientas de la interfaz de línea de comandos para controlar Parallels Desktop y gestionar las máquinas virtuales	?	
Uso de la función de completado de bash (zsh) en las herramientas de Parallels CLI	?	

\*\*Estas características no son compatibles actualmente con los ordenadores Mac con chips de la serie Apple M.

\*\*\*Estas características son compatibles en Parallels Desktop 17 y versiones más recientes.

El coste de la actualización vence en el momento de actualizar y el total es la cantidad correspondiente al período restante de la suscripción actual menos el precio que ya pagó.

El nuevo precio de la suscripción es el precio completo de Parallels Desktop Pro Edition, excepto para las ofertas especiales. El cargo se realizará en la fecha de facturación, cuando caduque el período de suscripción.

**Nota:** Tenga en cuenta que solo es posible actualizar las licencias asociadas a su cuenta. Por eso, si la actualización falla, asegúrese antes de que el primer y el último dígito de la licencia que está actualizando coinciden con la licencia que se muestra en su cuenta.

© 2024 Parallels International GmbH. All rights reserved. Parallels, the Parallels logo and Parallels Desktop are registered trademarks of Parallels International GmbH. All other product and company names and logos are the trademarks or registered trademarks of their respective owners.