

Gestan en un MAC



La correccion A1 aun no esta disponible para esta pagina. Mientras tanto, puede hacer preguntas en el [foro](#).



Gestan puede ejecutarse perfectamente en máquinas Apple, utilizando un **emulador**, es decir, un programa que les permite ejecutar programas escritos para Windows.

Hay dos tipos :

- el “**emulador completo**”, por ejemplo Parallel Desktop, Virtual Box o BootCamp. Estos emuladores requieren la instalación de Windows en Mac (se requiere una licencia de Windows)
- **Crossover**, programa que no requiere licencia de Windows.

1 escritorio paralelo

Para ejecutar Gestan en modo administrador, en [Parallel Desktop](#):

1. haga “mostrar el menú de inicio de Windows”
2. buscar “administración”
3. haga clic derecho y “ejecutar como administrador”

2 VirtualBox

La máquina virtual [VirtualBox](#) es gratuita.

Requiere la asignación de al menos 2 GB de RAM para memoria virtual y 20 GB de disco en tamaño dinámico.

Para la configuración, debes instalar las adiciones de invitados para beneficiarte de una buena resolución.

Luego debe configurar una carpeta compartida para los documentos de exportación y base de datos (importar, exportar)

Todo funciona perfectamente



3 - Campamento de entrenamiento

El programa gratuito [BootCamp](#) lo proporciona Apple.

Hay muchos tutoriales en la web sobre este programa. Consulte también la página de soporte de Apple [aquí](#).

4 - Cruce

[CrossOver](#) es la solución más atractiva, pero hay un problema: al imprimir informes desarrollados en Windev, los fotogramas se imprimen bien, pero los caracteres no, aunque la fuente está instalada en la Mac.

Le preguntamos a Crossover:

Hello,

We haven't test or bugfixed that application so I can say what exactly the issue is. My guess is it's using a custom print system that doesn't use the typical Windows print APIs and that programming doesn't exist in Crossover yet. The only guess at a workaround I have is to try installing a virtual PDF printer <https://www.codeweavers.com/support/wiki/mac/faq/printfromcrossover> and see if printing to that in the application produces better output. Otherwise you'll need a full emulator like Parallels, VirtualBox, or Boot Camp to run that application correctly under the full Windows OS.

Thanks,
Andrew

Para resumir, Crossover cree que esto no funciona porque Windev no usaría las API estándar de Windows para imprimir y sugiere instalar una impresora PDF virtual, imprimir en esa impresora y luego imprimir el PDF.

PCSoft también fue interrogado: [este enlace](#) y [este enlace](#).

Hay otros mensajes en el [PC Soft forum](#) , pero este El problema parece no resuelto.

Nube de Gestan

Una posible opción para utilizar Gestan en mac es optar por Gestan Cloud.

No es necesario ningún emulador, Gestan está disponible inmediatamente en Safari o cualquier otro navegador de Internet.


También está disponible un cliente RDC para Mac en Apple Store, que proporciona tiempos de respuesta idénticos a los de una PC.

Encontrará toda la información relativa a Gestan Cloud [aquí](#).

Problema con el teclado

En algunos casos se ha observado que los teclados de Mac pueden causar problemas.

Algunas respuestas se pueden encontrar en [este enlace](#) .

Para obtener una barra invertida con un teclado Mac, simplemente use el método abreviado de teclado Alt + Shift + .

 **Otros artículos [técnicos]**

[archivo libcef.dll no encontrado](#)
[Configurar Gestan](#)
[Configurar la búsqueda](#)
[Copia de seguridad de datos de Gestan](#)
[Correo electrónico: buenas prácticas](#)
[Desarrollos específicos](#)
[Enviar correos electrónicos con Gestan](#)
[Externalización del correo](#)
[Funciones de Aplicación Automática \(FAA\)](#)
[Gestan CS - Modo Cliente/Servidor](#)
[Gestan en un MAC](#)
[Informes y consultas](#)
[ODBC en HFSQL](#)
[Pago en línea](#)
[Redondeado](#)
[Servidor SMTP de Google](#)

From:
<https://manuel.gestan.fr/> - **Le manuel de Gestan**

Permanent link:
<https://manuel.gestan.fr/es/wiki/tech/mac>

Last update: **2025/06/24 21:15**