

Requisitos del computador para utilizar los sistemas Audaces

La configuración mínima muestra a los indispensable para que el sistema funcione. Para obtener un mejor rendimiento de las funciones de los sistemas Audaces, utilice la configuración recomendada.

Atención:

- Las aplicaciones de Audaces no son compatibles con los siguientes sistemas operativos: **Windows Home y Windows Starter.**
- Para la instalación y uso de las aplicaciones que hacen parte del paquete Audaces 360, es necesario que el usuario de Windows tenga privilegios de administrador. Algunos procesos de software de Audaces requieren permisos para escribir en ciertas carpetas o modificar el registro de Windows y los usuarios restringidos no tienen los privilegios para completar estas modificaciones. Por lo tanto, si ha iniciado sesión en el sistema como un usuario normal sin privilegios de administrador, el software no puede acceder a los registros de Windows necesarios para dichos procesos y promover el correcto funcionamiento.

Abajo siguen los requisitos mínimos y recomendados de hardware y software para tener un correcto funcionamiento de los sistemas Audaces de acuerdo con su paquete 360.

360 Enterprise - Pro - Standart – Student

Configuración Mínima:

- **Windows 10 Pro 64 Bits;**
- Procesador Intel Core i7 8^o generación o superior, 2.5 GHz;
- 5 GB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;
- Placa de vídeo NVIDIA **GTX 750;**
- Monitor 17”;
- Teclado y mouse con scroll.

Configuración Recomendada:

- **Windows 10 Pro 64 Bits;**
- Procesador Intel Core i7, 8^o generación o superior (Ivy Bridge);
- 10 GB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;
- Placa de vídeo **NVIDIA GTX 960;**

- Monitor 19”;
- Teclado y mouse con scroll.

360 Start - Basic – Classic

Configuración Mínima:

- **Windows 10Pro64 Bits;**
- Procesador Core i5 de 8º generación o superior e 2,5GHz;
- Resolución 1024 x 768 pixeles;
- Vídeo SVGA;
- 1GB de espacio en disco duro;
- 4 GB de memoria RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado y mouse con scroll.

Configuración Recomendada:

- **Windows 11 Pro 64 Bits;**
- Procesador Core i7 de 8º generación o superior, 2.5 GHz y six core;
- Resolución 1280 x 1024 pixels 32 bits de color;
- Vídeo SVGA;
- 1 GB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;
- Monitor 19”;
- Teclado y mouse con scroll.

Si lo prefiere, a través de la lista a continuación, puede consultar los requisitos para cada sistema Audaces:

3D

Configuración Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador 3,0 GHz Dual core;
- Resolución 1024 x 768 pixels;
- Video SVGA;
- Placa de video Nvidia Geforce 210 (desktop), Nvidia Geforce 310M (laptop);
- 200MB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;

- Monitor 17”;
- Teclado y ratón con SCROLL;

Configuración Recomendada:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador i7 Series;
- Resolución 1280 x 1024 pixels 32 bits de color;
- Video SVGA;
- Placa de video Nvidia Geforce GTX 460 (deskstop), Nvidia Geforce 460M (laptop);
- 1 GB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;
- Dos monitores de 17” o 19”;
- Teclado y ratón con SCROLL;

GO

Configuración Mínima:

- Acceso a internet;
- Windows 7 Pro de 64 bits, Windows 8 Pro de 64 bits, Windows 10 Pro de 64 bits y Windows 11 Pro de 64 bits;
- Procesador Core i5;
- 1 GB de espacio em disco duro;
- 4 GB de memoria RAM.

Atención

- Audaces GO no funciona en máquina virtual;
- Audaces GO no funciona en servidor TS.

ISA

Configuración Mínima:

- Windows 10 Pro;
- Procesador Intel Core i5;
- Resolución 1280 x 1024 pixels 32 bits of color;
- Video SVGA;
- 1 GB de espacio en disco duro;

- 4 GB de memoria RAM;
- Teclado y ratón con SCROLL;
- Google chrome Versión 70.0.3538.110 o Mozilla Firefox versión 63.0.3

Digiflash

Configuración mínima:

- Windows 7 Professional 64 Bits y Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador Core i5 2.5 GHZ, quad core;
- 1 GB espacio en disco duro;
- 4 GB de memoria RAM;

Digiflash XT

Configuración Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador Core i5, quad core;
- 1 GB espacio en disco duro;
- 4 GB de memoria RAM; (Si es Windows 10, se requieren 8 GB)
- Placa de video con un mínimo de 256 colores;
- Puerto USB disponible para conexión con el aparato;

IDEA

Configuración Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador Intel Core i5 o equivalente, 2.5 GHz quad core;
- Resolución 1024 x 768 pixels;
- Video SVGA;
- 500 MB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;
- Monitor 17";
- Teclado y ratón con SCROLL;

Configuración Recomendada:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador Intel Core i7 tercera generación (Ivy Bridge);
- Resolución 1280 x 1024 pixels 32 bits de color;
- Video SVGA;
- 1 GB en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;
- Monitor 19”;
- Teclado y ratón con SCROLL;

4D

Configuración Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador Intel Core i7;
- 5 GB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;
- Placa de vídeo NVIDIA **GTX 750**;
- Monitor 17”;
- Teclado y ratón con SCROLL;

Configuración Recomendada:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador Intel Core i7 tercera generación (Ivy Bridge);
- 10 GB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;
- Placa de vídeo NVIDIA **GTX 960**;
- Monitor 19”;
- Teclado y ratón con SCROLL;

Supera (Servidor)

Nota

El Supera utiliza el procesamiento del computador para generar las tizadas. De esta forma, mientras mejor sea el desempeño del computador, mejores resultados de aprovechamiento serán obtenidos.

Configuración Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador Intel Core i7 2,5GHz 8 threads;
- Resolución 1024 x 768 pixels;

- Video SVGA;
- 1 GB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM
- Monitor 17”;
- Teclado y ratón con SCROLL;
- Puerto USB 2.0.

Configuración Recomendada:

- Windows 11 Pro 64 bits;
- Procesador Intel Core i7 3.60GHz e six core 12 threads
- Resolución 1280 x 1024 pixels 32 bits de color;
- Video SVGA;
- 2 GB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado y ratón con SCROLL;
- Puerto USB 2.0.

Supera (Cliente)

Configuración Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador 2,5 GHz quad core;
- Resolución 1024 x 768 pixels;
- Vídeo SVGA;
- 200 MB de espacio en disco duro;
- 4 GB de memoria RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado y ratón con SCROLL;
- Puerto USB 2.0.

Configuración Recomendada:

- Windows 11 Pro 64 bits;
- Procesador Intel Core i5, 2.5 GHz y quad core;
- Resolución 1280 x 1024 pixels 32 bits de color;
- Video SVGA;
- 1 GB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;
- Monitor 19”;
- Teclado y ratón con SCROLL;
- Puerto USB 2.0.

Vestuário

Configuración Mínima:

- Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador Core i5 2.5GHz;
- Resolución 1024 x 768 pixels;
- Video SVGA;
- 1 GB de espacio en disco duro;
- 4 GB de memoria RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado y ratón con SCROLL;

Configuración Recomendada:

- Windows 11 Pro 64 Bits;
- Procesador Intel Core i7 2.5GHz, six core;
- Resolución 1280 x 1024 pixels 32 bits of color;
- Video SVGA;
- 1 GB de espacio en disco duro;
- 8 GB de memoria RAM;
- Monitor 19”;
- Teclado y ratón con SCROLL;

Ultraspool

Configuración Mínima:

- Windows 7 Professional 64 Bits;
- Procesador 2,0 GHz Duo core;
- Resolución 1024 x 768 pixels;
- Video SVGA;
- 200MB de espacio en disco duro;
- 4 GB de memoria RAM;
- Monitor 17”;
- Teclado y ratón con SCROLL;

Configuración Recomendada:

- Windows 7 Professional 64 Bits y Windows 10 Pro 64 Bits;
- Procesador Core i5;
- Resolución 1280 x 1024 pixels 32 bits of color;
- Video SVGA;
- 1 GB de espacio en disco duro;
- 4 GB de memoria RAM;

- Monitor 19”;
- Teclado y ratón con SCROLL;

En caso de caso de dudas sobre los requisitos, entre en contacto a través del e-mail help@audaces.com.