



Universidad
Central



Requerimientos y competencias tecnológicas de acceso a tu Aula Virtual y servicios Microsoft 365

Vicerrectoría Académica
Dirección de Transformación Digital Educativa

PARA SISTEMAS OPERATIVOS WINDOWS¹:

- **Sistemas operativos:** Windows 10/11, Windows 8.1, Windows Server 2019, Windows Server 2016, Windows Server 2012 R2
- **CPU:** 1 vCPU con procesador de 1 GHz o más rápido
- **RAM:** 1024 MB
- **Unidad de disco duro:** 100 MB o más
- **Versión de .NET Framework:** 4.6.1 o posterior
- **Vídeo:** DirectX 9 o posterior con el controlador WDDM 1.0

Si va a usar Microsoft Teams en los PC en la nube, los requisitos del dispositivo Windows aumentan a:

- **CPU:** al menos 2 vCPU con un procesador mínimo de 1,6 GHz o más rápido. Para una mayor resolución de vídeo/pantalla compartida y velocidad de fotogramas, se recomienda un procesador de cuatro núcleos o superior.
- **RAM:** 4096 MB
- **Unidad de disco duro:** 3 GB o más
- **Versión de .NET Framework:** 4.6.1 o posterior
- **Vídeo:** DirectX 9 o posterior con el controlador WDDM 1.0. Los efectos de vídeo en segundo plano requieren Windows 10/11 o un procesador con el conjunto de instrucciones AVX2. Además, la descarga de audio y vídeo de Teams en un PC en la nube se beneficia de una unidad de procesamiento gráfico (GPU) dedicada dentro del dispositivo.

A MACOS, IOS/IPADOS Y ANDROID:

Puede instalar el cliente y buscar los requisitos de otras plataformas aquí:

¹ Fuente: [Microsoft.com](https://www.microsoft.com)

- [macOS](#)
- [iOS/iPadOS](#)
- [Android](#)

LINUX:

Puede acceder a los PC en la nube de Windows 365 desde los dispositivos del sistema operativo Linux mediante:

- El cliente web disponible en: windows365.microsoft.com.
- Clientes de terceros para conectarse a Azure Virtual Desktop, incluidos:

[Dell](#)

[HP](#)

[IGEL](#)

Las soluciones de cliente Linux de terceros no se pueden administrar mediante Microsoft Intune. El asociado proporciona una herramienta de administración independiente para dispositivos Linux.

MANEJO DE SOFTWARE:

Para poder cursar esta asignatura sin inconvenientes es necesario tener conocimientos de las siguientes herramientas digitales:

- Microsoft Excel - Manejo básico
- Microsoft Word - Manejo básico
- Microsoft PowerPoint - Manejo básico
- Microsoft Teams - Manejo básico
- Plataforma virtual - Manejo medio (Revisa con tus credenciales de Microsoft 365 en el LMS [Navega tu aula](#))