



**Procedimiento:**

**P\_Instrucciones\_de\_Uso\_AppsAnywhere\_Teruel**

**Proceso:**

**Documentación Pública Área de Usuarios**

**Versiones**

Versión	Fecha	Autor	Comentarios
1.0	17/03/2020	Área de Usuarios	Creación del Documento

**Revisiones**

Versión	Fecha	Revisor	Comentarios
1.1	17/03/2020	Juan Carlos García	Actualización de contenidos

**Fecha de entrada en vigor**

Versión	Fecha	Aprobador
1.0	17/03/2020	José Alberto Royo



[Objetivo.](#)

[Preparación del entorno para generar la aplicación virtualizada](#)

[Instalación del cliente de VDI](#)

[Requisitos para que funcione una aplicación virtualizada](#)

[Homogeneización del entorno](#)

[Proceso de Virtualización de una aplicación: Ejemplo de uso paso a paso](#)

[Errores conocidos \(quizá a eliminar\)](#)

[Documentación](#)



## Objetivo.

El objetivo de este documento es **describir** el proceso que deben seguir los alumnos y profesores del campus de Teruel para poder acceder al software virtualizado en aulas desde sus dispositivos personales.

<https://appsanywhere.unizar.es>

## Preparación del entorno para usar la aplicación virtualizada

La primera vez que se acceda al portal se descargarán e instalarán de manera automática dos aplicaciones necesarias para la ejecución de las apps virtuales: "AppsAnywhere Launcher" y "Cloudpating Player"

- Antes de poder acceder al programa hay que realizar un cambio de la contraseña administrativa desde <https://identidad.unizar.es> . Es necesario iniciar sesión y cambiar la contraseña.
- Acceso al servidor de apps virtuales: <https://appsanywhere.unizar.es> . Iniciar sesión con NIP y contraseña administrativa.
- Se recomienda que el sistema operativo del equipo sea Windows 10, aunque posiblemente una gran cantidad del software virtualizado también se pueda usar en Windows 7.

## Requisitos para que se pueda usar el software virtualizado

A nivel general:

- Por defecto, la mayoría de equipos deberían estar bien configurados sin hacer nada:
  - Tecnología de Virtualización permitida y activada en BIOS.
  - Fecha y hora del equipo correctamente configuradas o no autorizará el uso del PLAYER y cancelará su uso al poco de su uso.

Antivirus:

- Si las aplicaciones se cargan correctamente no es necesario hacer nada con el antivirus.
- En el caso de producirse errores en la carga de las aplicaciones en el PLAYER puede ser debido a que el antivirus las bloquea. Para solucionarlo hay que configurar el antivirus para que excluya las direcciones IP asociadas al servidor de virtualización. Cada antivirus tendrá un menú diferente.
  - En el caso del ESET: botón derecho sobre el icono circular de la barra de herramientas inferior, Configuración avanzada... Web y correo



electrónico → Filtrado de protocolos → Direcciones IP excluidas →  
Rango de direcciones: 155.210.14.25 - 155.210.14.30

A nivel específico de algunas aplicaciones:

#### SPSS 26

- Tener activada la vpn UNIZAR (red privada virtual):
- Instalación de la vpn de la universidad:  
<https://ayudica.unizar.es/otrs/public.pl?Action=PublicFAQZoom;ItemID=450>

#### PROGECAD

- Activar el nº de licencia:  
3S9UPS-AMAWFP-YW11AA-7RZ32K