



**Procedimiento:**

**P\_Instrucciones\_de\_Uso\_AppsAnywhere\_Empresariales**

**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

**Fecha de entrada en vigor**

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



Objetivo.

Preparación del entorno para usar la aplicación virtualizada

Requisitos para que se pueda usar el software virtualizado



## Objetivo.

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

## Preparación del entorno para usar la aplicación virtualizada

## Preparación del entorno para usar la aplicación virtualizada

**IMPORTANTE:** Antes de poder acceder al programa hay que realizar un cambio de la contraseña administrativa.

<https://identidad.unizar.es>

The image shows two screenshots from the 'identidad.unizar.es' website. The top screenshot is the 'Identificación' form, which includes fields for 'NIP:' and 'Contraseña administrativa:', and an 'Aceptar' button. The bottom screenshot shows a navigation menu with 'Datos personales', 'Autorizaciones', and 'Cambio de contraseña' (the last one is circled in red). Below the menu is the 'Cambio de contraseña administrativa' page, which has the subtitle 'Cambio de contraseña de servicios, correo y Google Apps.' and three password input fields labeled 'Contraseña actual:', 'Nueva contraseña:', and 'Confirmar contraseña:'. At the bottom of this page are two buttons: 'Aceptar' and 'Reiniciar valores'.

Se usará el programa de cloudpaging desarrollado por Numecent, Jukebox consistente en dos programas:



- 
- Antes de poder acceder al programa hay que realizar un cambio de la contraseña administrativa.
  - Acceso <https://appsanywhere.unizar.es>
  - Se recomienda que el sistema operativo del equipo sea Windows 7, aunque posiblemente una gran cantidad del software virtualizado también se pueda usar en Windows 10.

### Requisitos para que se pueda usar el software virtualizado

Antes de poder usar el software virtualizado hay que tener instalado en el equipo el siguiente software:

- Nombre del programa: URL para la descarga y forma de instalación

Antes de poder usar el software virtualizado hay que tener configurado:

- SPSS: Necesita tener instalado, configurado y en ejecución VPN ([Cisco AnyConnect](#))