

Presentamos el tercero de una serie de Videos sobre **VDI in a BOX**, donde mostramos el proceso de configuración, instalación y puesta en marcha de esta solución enfocada a Pyme y pequeña empresa de la mano de CITRIX, esperando sea del interes de todos.

En esta tercera edición mostramos el proceso de configuración básico del Desktop, basado en Windows XP, y la instalación de los elementos necesarios para que este funcione correctamente y pueda ser suministrado por el GRID.

Para la creación de una Master Image (imagen master) en nuestro ejemplo utilizado Windows XP, está también soportado Windows 7 en sus versiones x32 y x64. En el proceso de creación de una imagen master desde la que se realizará la distribución de los distintos Desktops a los usuarios.

Para que esto funcione correctamente, necesitaremos disponer de los siguientes elementos instalados en nuestro Windows XP, para que la instalación posterior del agente se realice correctamente.

- .NET Framework 3.5. SP1 tendrá que estar instalado y habilitado.
- Remote Desktop Connection (RDP) tendrá que estar habilitado en la VM.
- La VM tendrá que tener únicamente un interface de Red, asignado al Device 0.
- Para una VM esta será la utilizada como Master para multiples VM.
- Las VMs serán habilitadas, es decir se cargaran y descargarán en función de las solicitudes.