

Servicio MVP

Máquinas Virtuales Personales



Servicio MVP

Ya está cerrada e implantada las fases de desarrollo y despliegue de máquinas virtuales , que incluían:

Trabajar con nuestra máquina virtual (VM en adelante) en ubicaciones externas a los departamentos.

Introducir el concepto de bring your own device (BYOD)

Ofrecer además de escritorios sesiones de servidor al PDI para disminuir sus requerimientos de hardware (ahorramos costes).



¿En que consiste el servicio?

- Se ofrece varios tipos de máquinas virtuales Windows o Linux individual para quien lo necesite.
- Software ofimática y utilidades básicas preinstaladas.
- Varias plantillas según necesidades.
- Integradas en dominio UPVNET (disponible “W”)
- Conexión desde el EXTERIOR MEDIANTE TUNEL VPN



¿Qué no incluye?

- No incluye copia de seguridad de los datos personales de cada usuario aunque ofrecemos herramientas y/o asesoramiento sobre políticas de respaldo.
- Se recomienda utilizar Dropbox, Onedrive, ... para tener disponibles y sincronizados los datos.
- Snapshots.



¿cómo accedo a ellas?

A través de un navegador web en esta dirección:
<https://portal.doe.upv.es>

Control de Máquinas Virtuales del DOE

vmware

Usuario UPVNET

aperez

Clave UPVNET

Login

¿Que usuario y clave he de usar?

Ejemplo-Usuario-UPVNET: **fvillar** (no tiene porque coincidir con el correo, suele ser la parte delante antes de @)

Clave UPVNET: el pwd largo que la UPV nos hace cambiar cada año....



Nombre	Estado	Uso CPU	Uso Memoria	IP Address	Acciones
MEGA	● Off	0 Mhz	0 MB	None	Start Stop

Una vez entremos en el sistema nos mostrará solo las VM's nuestras y podremos encenderlas o apagarlas a demanda. Además, una vez arrancada la VM, en la columna IP Adress, tendremos la dirección IP que hemos de usar para conectarnos a ella (...por rdp, ssh, ...según caso)