

VMA

Instalamos la plantilla de vma que descargamos de la página de vmware

Una vez descargada la configuramos

Nos conectamos por ssh a la mv del vima y una vez dentro añadimos la lista de servidores que vamos a controlar con

```
vifp addserver <servidor>
```

Una vez añadidos todos los servidores podemos ver si realmente han sido añadidos con

```
vifp listservers
```

Una vez añadidos ya podemos conectarnos con

```
vifptarget -s <servidor>
```

Con este comando ya podemos ejecutar comandos del cliente Vsphere o scripts en Perl. Por ejemplo

```
esxcli --server servidor network nic list
```

Referencias

- <http://www.vmware.com/support/developer/vima/>

From:

<http://wiki.intrusos.info/> - LCWIKI

Permanent link:

<http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=virtualizacion:vmware:vima>

Last update: **182023/01/ 13:37**

