

1 Exportar servicio virtualizado de dbase

1.1 Introducción

- A MV creada no apartado anterior é para tela de base para crear outras MVs a partir dela.
- Iremos exportala como un Servicio Virtualizado a un ficheiro OVA, para así ter unha copia da MV base tal cal está recién instalada.
- Así poderemos crear MVs a partir deste ficheiro, pasarllo a outros usuarios, volver a el no caso de que unha MV nos falle, etc.



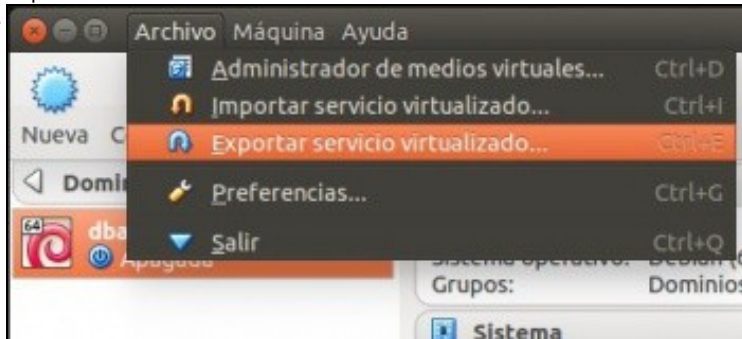
TAMÉN PODES VER...

No seguinte enlace do [Curso Formación Profesorado: Platega: Simulación de redes locais con máquinas virtuais](#) hai información sobre como **Exportar/Importar un servicio virtualizado: Servicios virtualizados: Exportar / importar MV**

1.2 Exportar dbase

- Iremos pasar a MV dbase a un ficheiro OVA.

- Exportar dbase



En VirtualBox premer no menú **Archivo -> Exportar servicio virtualizado** (Podemos antes apagar a máquina Debian co comando **poweroff**).



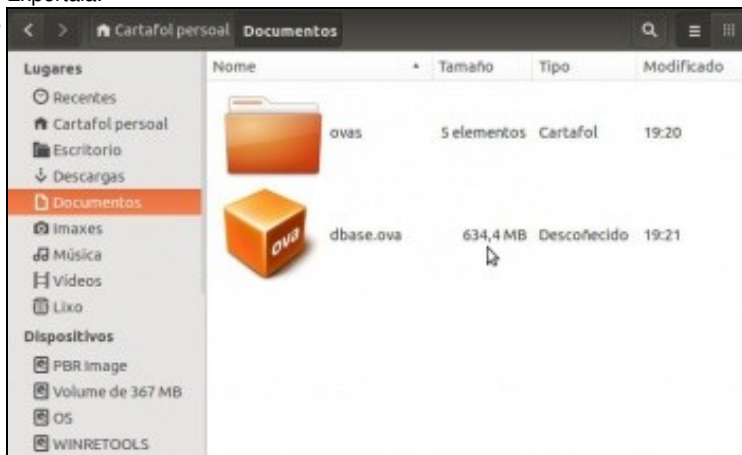
Escoller a MV a exportar, dbase, neste caso.



Indicar o lugar e nome onde se vai gardar. Escoller tamén a versión do ficheiro OVA.



Exportala.



MV dbase exportada. Observar o tamaño do ficheiro; que pequeno é.