Exportar servizo virtualizado de ubase

Introdución

- A MV de Ubuntu creada é para tela de base para crear outras MVs a partir dela.
- Ao igual que coa MV Debian *dbase*, imos exportar *ubase* como Un servizo virtualizado a un ficheiro OVA, para así ter unha copia da MV base tal cal está recén 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 servizo virtualizado: Servizos virtualizados: Exportar / importar MV

Exportar ubase

- Imos pasar a MV dbase a un ficheiro OVA.
- Exportar ubase



encias de almacenamiento	
ne un nombre de archivo para exportar el OVF/OVA.	
a extensión <i>ovo</i> , entonces todos los archivos se rán en un único Open Virtualization Format Archive.	
na extesión <i>ovf</i> , varios archivos se escribirán amente.	
rmiten otras extensiones.	
/home/ladmin/Documentos/ubase.ova	a
OVF 2.0	-
dar archivo Manifest	
< Anterior Siguiente > Cancelar	
	encias de almacenamiento ne un nombre de archivo para exportar el OVF/OVA. a extensión ova, entonces todos los archivos se rán en un único Open Virtualization Format Archive. na extesión oví, varios archivos se escribirán mmente. rmiten otras extensiones. //home/ladmin/Documentos/ubase.ova OVF 2.0 dar archivo Manifest <a href="mailto: Cancelar

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



Aínda que indica que vai levar 17 minutos, non levará máis de 5.



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

-- Antonio de Andrés Lema e Carlos Carrión Álvarez --