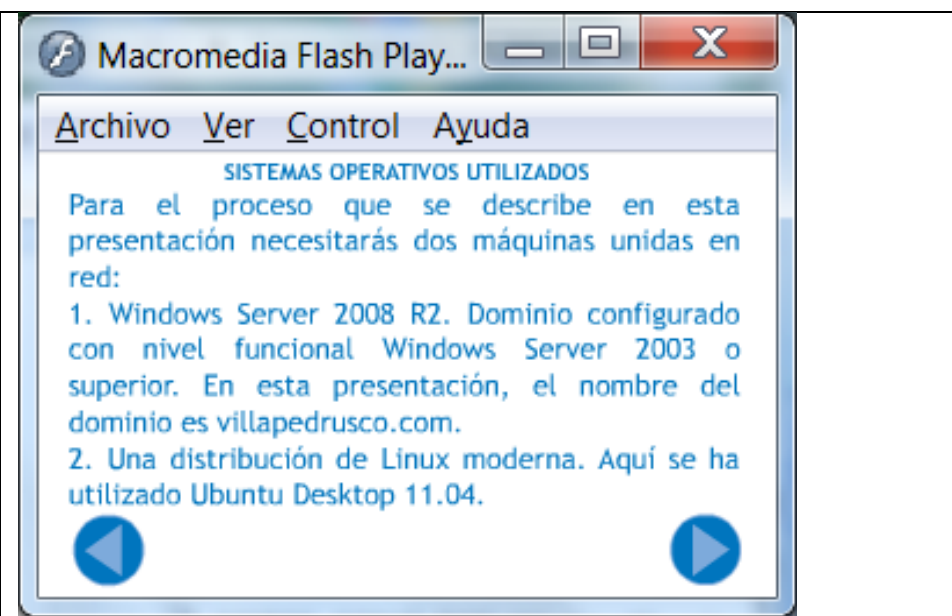
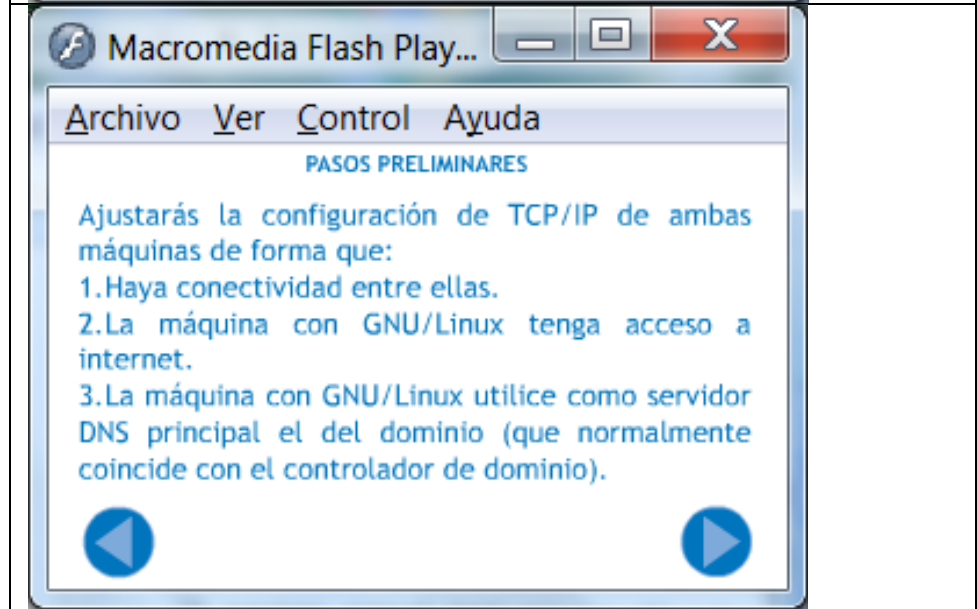
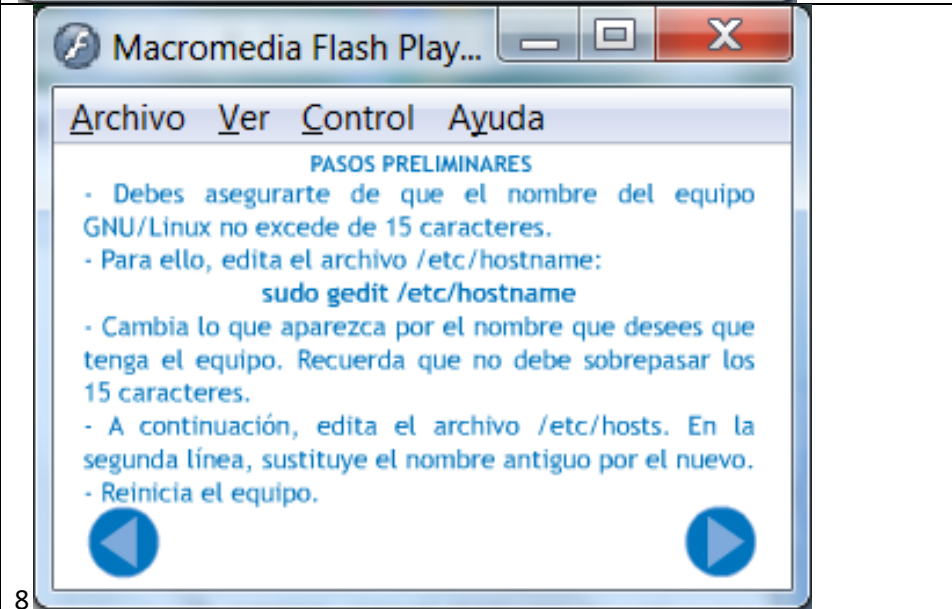
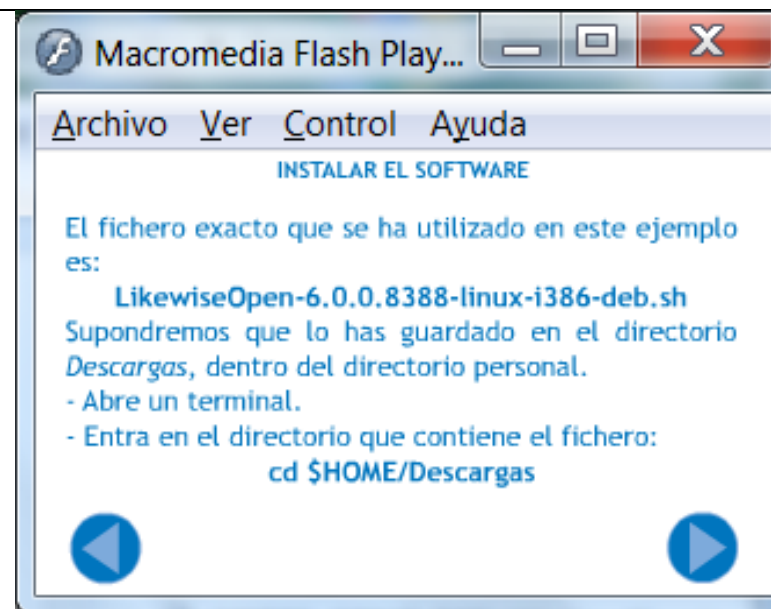
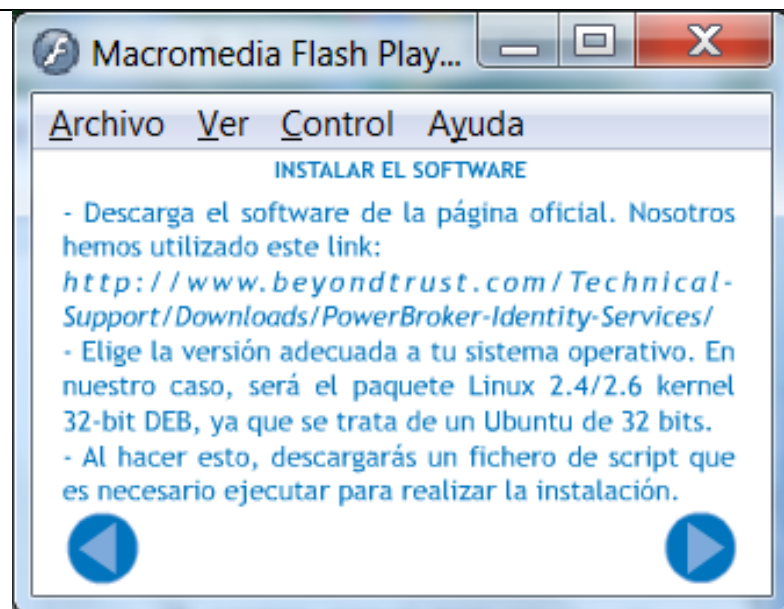
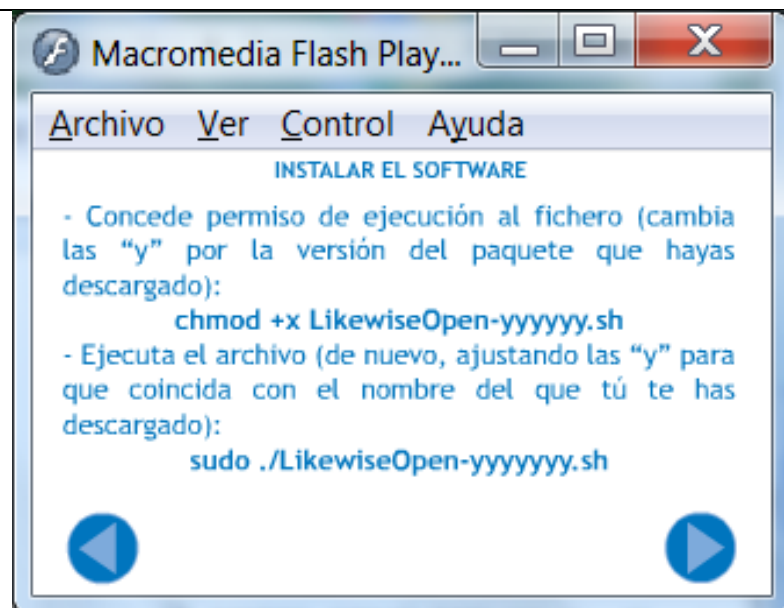
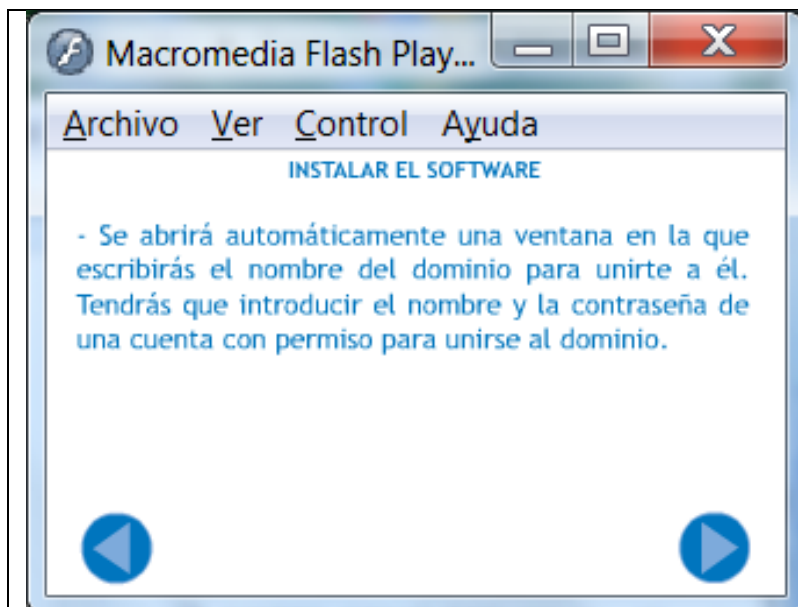
 <p>Macromedia Flash Play...</p> <p>Archivo Ver Control Ayuda</p> <h1>INTEGRACIÓN DE WINDOWS SERVER Y GNU/LINUX</h1> <p><i>Incorporar un cliente GNU/Linux a Active Directory utilizando PowerBroker Identity Services Open Edition (antiguo Likewise Open)</i></p>	 <p>Macromedia Flash Play...</p> <p>Archivo Ver Control Ayuda</p> <h2>SISTEMAS OPERATIVOS UTILIZADOS</h2> <p>Para el proceso que se describe en esta presentación necesitarás dos máquinas unidas en red:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Windows Server 2008 R2. Dominio configurado con nivel funcional Windows Server 2003 o superior. En esta presentación, el nombre del dominio es villapedrusco.com.2. Una distribución de Linux moderna. Aquí se ha utilizado Ubuntu Desktop 11.04.
 <p>Macromedia Flash Play...</p> <p>Archivo Ver Control Ayuda</p> <h2>PASOS PRELIMINARES</h2> <p>Ajustarás la configuración de TCP/IP de ambas máquinas de forma que:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Haya conectividad entre ellas.2. La máquina con GNU/Linux tenga acceso a internet.3. La máquina con GNU/Linux utilice como servidor DNS principal el del dominio (que normalmente coincide con el controlador de dominio).	 <p>Macromedia Flash Play...</p> <p>Archivo Ver Control Ayuda</p> <h2>PASOS PRELIMINARES</h2> <ul style="list-style-type: none">- Debes asegurarte de que el nombre del equipo GNU/Linux no excede de 15 caracteres.- Para ello, edita el archivo /etc/hostname: <code>sudo gedit /etc/hostname</code>- Cambia lo que aparezca por el nombre que desees que tenga el equipo. Recuerda que no debe sobrepasar los 15 caracteres.- A continuación, edita el archivo /etc/hosts. En la segunda línea, sustituye el nombre antiguo por el nuevo.- Reinicia el equipo.



[Para descargar el software pincha AQUI](#)

`pbis-open-8.5.0.153.linux.x86.deb.sh`





Respetar mayúscula y nombre completo Administrador



Para permitir en la ventana de inicio **entrar con cualquier usuario**
Hay que modificar el fichero `/usr/share/lightdm/lightdm.conf` (primero haces una copia por si acaso) y añades la línea
`greeter-show-manual-login=true`

	En la versión 14 o 16, está en el fichero fichero /usr/share/lightdm/lightdm.conf.d/50-unity-greeter.conf
<p>Para ubuntu 16, descargamos el siguiente archivo</p> <p>Para descargar el software pincha AQUI</p> <p><code>pbis-open-8.5.2.265.linux.x86.deb.sh</code></p> <p>En esta versión no despliega la ventana para introducir la información. Volver a arrancar el equipo</p> <p>Escribimos en el terminal: <code>sudo domainjoin-cli join NOMBRE_DOMINIO</code> Administrador (para unir el equipo al dominio)</p> <p>Una vez hecho esto vemos como el equipo se muestra en los equipos del W2K8R2</p> <p>Importante en cualquiera de las versiones es necesario tener instalado ssh</p> <p><code>Sudo apt-get install ssh</code> <code>Sudo apt-get install openssh-client</code></p> <p>Después de modificar el fichero de configuración de arranque podemos loguearnos con cualquier usuario</p> 