

Ejercicios sobre Aplicaciones

Gráficos

A) Manipulación, edición y visualización de imágenes.

1. Salve una imagen desde Mozilla Firefox y retóquela con GIMP.
2. Cree un diagrama con Dia y sávelo en distintos formatos.
3. Visualice las imágenes con gThumb.

Internet

B) Navegadores web.

4. Visualice con Firefox <http://barrapunto.com/> y abra dos de sus enlaces en pestañas separadas.
5. Suscribese a su RSS y mire los titulares.
6. Intente visualizar <http://www.calicoelectronico.com/>.
7. Instale el plugin de macromedia flash y recargue la página anterior.
8. Habilite JavaScript y recargue la página anterior.
9. Visualice <http://www.torrentreactor.to/index.php>.
10. Deshabilite el soporte para JavaScript y recargue la página anterior.

C) Clientes de correo electrónico

11. Configure el cliente de correo evolution y envíe mensajes a sus compañeros.

D) Clientes de sistemas de transferencia de ficheros

12. Bájese algún archivo del servidor de ftp xbmc.uk.xbins.org (puerto 21, usuario xbins, clave homebrew).

Ofimática

E) Ofimática

13. Cree un documento con OpenOffice Writer y sávelo en distintos formatos.
14. Idem con OpenOffice Calc.
15. Idem con OpenOffice Impress.
16. Idem con OpenOffice Base.

Multimedia y entretenimiento

F) Reproducir audio

17. Descargue audio/video con Mozilla Firefox y reproduzcalo con xmms/vls/xine/mplayer/totem.

G) Grabación de CD/DVD

18. Salve los archivos creados a un CD/DVD con k3b.

H) Juegos

19. Pase la primera fase de pingus, xbubble, supertux, powermanga, lxdoom y abuse ;-).

Conexión remota

I) Ejecución remota: SSH, VNC, XDMCP

20. Instalar el servidor ssh.

21. Conectar a otros equipos con ssh.

22. Desactivar el servicio ssh para impedir la conexión remota.

23. Transferir a/desde otros equipos con scp y rsync.

- Ficheros sueltos.
- Carpetas completas

24. Compartir el escritorio con otros usuarios y acceder al escritorio de otros usuarios con VNC mediante el Cliente de Terminal Server .

25. Configurar GDM para activar el acceso a sesiones gráficas mediante XDMCP.

26. Acceder a sesiones XDMCP remotas mediante el Cliente de Terminal Server . Instalar el paquete xnest si es necesario.

27. Configurar GDM para iniciar sesiones remotas en otros equipos desde la pantalla inicial del sistema.