EXAMEN PARCIAL DE LINUX

Alumno: ...JOSE LUIS ALATA MEZA.....

Instructor: Josué Cruz R.

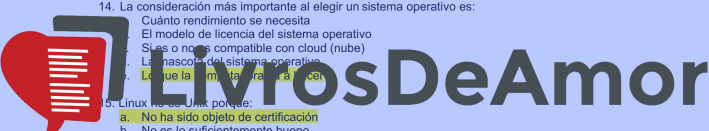
- 1. Una de las tareas del kernel es:
 - a. Transferir el correo de una máquina a otra.
 - b: Espas el rédison de mérsuiva a martis del rédison produora
 - d. Administrar los recursos del sistema
- 2. Unix es
 - a. Un sistema operativo
 - b. Un tipo de hardware
 - c. Un editor de texto
 - d. Una distribución de Linux
- 3. Linux está escrito en:
 - a. Perl
 - b. Java
 - c. C++
 - d. C
- 4. El código srcen se refiere a:
 - a. Una versión de los programas informáticos legible por el ser humano
 - b. La licencia que dicta cómo se puede usar y compartir el software La interfaz que utiliza el software para comunicar con el kernel
 - La versión de un programa que la computadora ejecuta en la CPU



- d. Debes compartir tus cambios
- 6. La mayor parte de las herramientas que forman parte de los sistemas Linux provienen de:
 - a. Linux Foundation
 - b. Red Hat y Debian
 - c. La Open Source Initiative
 - d. El proyecto GNU
- 7. El fin de bootloader es:
 - a. Asignar los valores iniciales, tales como las direcciones de red
 - b. Instalar el software desde Internet o medios extraíbles
 - c. Cargar la aplicación en la memoria
 - d. Realizar la instalación inicial del kernel en el disco duro
 - e. Cargar el kernel al encender la computadora
- 8. UNIX fue inventado srcinalmente en:
 - a. AT&T Bell Labs
 - b. Universidad de Bangalore
 - c. Universidad de Stanford
 - d. Universidad de Berkeley
 - e. Xerox PARC
- 9. Una licencia para la que no puede obtener acceso al código srcen se llama:
 - a. Sin código
 - b. Código abierto
 - c. Código cerrado



- d. Código alterado
- 10. ¿Qué distribucione o clone produce Red Hat?
 - a. Ubuntu
 - b. Debian
 - c. CentOS
 - d. Slackware
- 11. ¿De qué distribución deriva Ubuntu?
 - 1. Red Hat Enterprise Linux
 - 2. Debian
 - 3. Slackware
 - 4. Scientific Linux
 - 5. Fedora
- 12. Las licencias de código abierto son diferentes, pero en general coinciden en que:
 - a. No debes saber modificar el software tal como lo quieres
 - b. No tienes permiso para vender el software
 - c. Debes tener acceso al código srcen del software
 - d. Debes redistribuir tus cambios
- 13. Las aplicaciones mandan peticiones al kernel, y a cambio reciben recursos, tales como la memoria, CPU y el disco. ¿Verdadero o falso?
 - a. Falso
 - Verdadero b.



- No es lo suficientemente bueno
- No lo produce Open Group
- Hay demasiadas distribuciones
- e. Es gratuito
- 16. Un ciclo de lanzamiento:

 - a. Es siempre de 6 meses
 b. Describe con qué frecuencia se actualiza el lanzamiento del software
 - c. Describe por cuánto tiempo el software recibirá soporte
 - d. No importa en un entorno de código abierto
 - e. Sólo se aplica al software de pago
- 17. Un ciclo de mantenimiento:
 - a. Debe ser corto para que siempre tengas las versiones más recientes
 - b. Debe ser largo para que tengas tiempo para la actualización
 - Sólo tiene sentido para el software de pago
 - d. Describe con qué frecuencia se actualiza el lanzamiento del software
 - e. Describe por cuánto tiempo la versión del software recibirá soporte
- 18. Si una versión de software está en una etapa de muchas funciones nuevas que no han sido rigurosamente probados por lo general se denomina software beta. ¿Verdadero o falso?
 - a. Verdadero
 - b. Falso
- 19. El software es compatible con las versiones anteriores si:

- a. Funciona en las plataformas de Linux/Mac/Windows
- b. Las personas todavía utilizan las versiones antiguas
- c. Puede ser actualizado sin tiempo de inactividad
- d. Todavía es compatible con los formatos de archivo o aplicaciones antiguas
- e. Si la próxima versión seguirá funcionando de la misma manera
- 20. Apple OS X no es:
 - a. Derivado de FreeBSD
 - b. Sólo es compatible con el hardware de Apple
 - c. Certificado como Ld. Derivado de Linux Certificado como UNIX compatible
- 21. Microsoft Windows no:
 - a. Viene en variantes de equipo de escritorio y servidor
 - b. Tiene una virtualización integrada
 - c. Tiene capacidades de scripting de gran alcanced. Tiene un modo de compatibilidad de Linux
- 22. Otros UNIX comerciales:
 - a. Utilizan completamente diferentes comandos que Linux
 - b. No ejecuten las herramientas GNU
 - c. Están certificados por UNIX
 - d. Son casi obsoletos
- 23. Al elegir una distribución de Linux, no se debe considerar:
 - a. El ciclo de mantenimiento de la distribución
 - Popularidad en las redes sociales.
 - Si la distribución está o no está bajo el desarrollo activo
 - Qué distribuciones están soportadas por el software que quieres ejecutar
 - Qué herramientas de admistración son proporcionadas por la distribución

 - S ecesita soporte para la propia distribución

eamor a ap

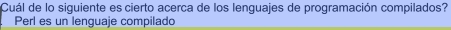
- Servidor de correo h.
- C. Servidor de seguridad
- Servidor web
- 25. Si quieres crear un blog, ¿qué software sería más útil?
 - a. Dovecot
 - b. Postfix
 - MySQL C.
 - Samba
 - e. WordPress
- 26. ¿Cuál de las siguientes piezas del software no está enfocadas al intercambio de archivos? (selecciona tres)
 - a. NFS
 - b. Netatalk
 - Samba
 - d. X-Window
- 27. Si quieres crear e imprimir una factura, ¿qué software puedes utilizar?
 - a. GNOME
 - b. LibreOffice c. Compiz

 - d. Evolution
 - e. Firefox
- 28. POP e IMAP se refieren a lo siguiente:

- a. La lectura y la escritura de la música
- b. Comparten archivos
- c. Correo electrónicod. Servicio de páginas web
- e. Permiten a los usuarios iniciar sesión en varios servidores con 1 conjunto de credenciales
- 29. Cuando se inicia una computadora, ésta puede obtener información de su red a través de:
 - a. DHCP
 - b. SMTP
 - c. LDAP d. X11

 - e. DNS
- 30. ¿Cuál de los siguientes no es un ejemplo de un editor de texto?
 - a. vim
 - b. nano
 - c. emacs <mark>d. yum</mark>

 - e. pico
- 31. Administrador de paquetes:
 - a. Descarga el software a través de Internet
 - Te manda un correos electrónico cuando el software está obsoleto
 - Puede volver a crear particiones opcionales de tu disco para crear más espacio para Linux
 - d. Realiza una nueva instalación de Linux



s lengues compilados son ideales para las tareas de administración del sistema

s com el scripting С s un le

s pol o gener

- 33. ¿Qué gestor de paquetes se utiliza en Fedora, un sistema derivado de Red Hat?
 - a. bash
 - b. apt-get
 - C. yum
 - d. tar
 - e. vim
- 34. El shell de Linux no:
 - a. Es personalizable
 - b. Tiene un lenguaje de scripting
 - c. Tiene un editor de texto integrado
 - d. Te permite iniciar programas
- 35. ¿Qué aplicación usarías para editar y reconstruir los archivos de sonido para crear un podcast?
 - a. Audiolicious
 - b. Bash
 - c. Thunderbird
 - d. Audacity
 - e. GIMP
- 36. Un servidor probablemente se ejecute en modo gráfico. ¿Verdadero o falso?
 - a. Verdadero
 - b. Falso



- 37. ¿Ejecutando qué aplicacione en modo gráfico puede llegar al shell?
 - a. gbash
 - b. guiterm
 - c. xconsole
 - d. terminal
- 38. Virtualización significa:
 - a. Un único host puede dividirse en varios huéspedes
 - b. Un usuario puede conectarse a un servidor a través de la red y utilizar la consola virtual
 - Muchos usuarios pueden compartir una unidad de disco duro
 - d. Una máquina puede cambiar la memoria en el disco
 - e. Dos usuarios obtienen diferentes espacios de memoria en la misma máquina
- 39. Si quieres escribir un informe que tuvieras que imprimir, es probable que utilices:
 - a. Cromo
 - b. LibreOffice
 - Firefox C.
 - d. Adobe Flash
 - e. Un wiki
- 40. Si quieres almacenar nombres de usuario y las contraseñas para diferentes sitios web de una manera segura, puedes utilizar:
 - a. Un documento de LibreOffice
 - Un archivo de texto en tu directorio de inicio
 - KeePassX
 - d. Una nota adhesiva en tu monitor
 - e. Firefox



- iptables b.
- AnonFirefox
- Web proxy
- El onion router
- 43. Los botones "me gusta" de las redes sociales pueden realizar un seguimiento de tu actividad a través de Internet. ¿Verdadero o falso?
 - a. Falso
 - b. Verdadero
- 44. ¿Qué se puede hacer para evitar que las personas remotas ejecuten los programas en tu computadora?
 - a. Bloquear todas las cookies
 - b. Encender un firewall
 - c. Bloquear las cookies de terceros
 - d. No utilizar las redes inalámbricas sólo cableadas
- 45. ¿Cuáles son la compensacione de aumentar el nivel de privacidad que tienes en tu
 - navegador web?
 a. Las imágenes no se cargan correctamente
 - b. Puedes obtener los virus
 - c. Los sitios web pueden cargarse más lento
 - d. Los sitios pueden no funcionar correctamente

- 46. ¿Qué variables de entorno contiene una lista de directorios en la que se buscan los comandos que quieras ejecutar?
 - a. PATH b. PS1

 - c. PS2
 - d. EXEC
- 47. Selecciona el comando que puede reportar la ubicación de un comando:
 - a. which
 - b. what
 - c. where
- 48. Un par de comillas simples (') evitará que el shell interprete cualquier metacarácter. ¿Verdadero o falso?
 - a. Falso
 - b. Verdadero
- 49. Un par de dobles comillas (") impedirá que el shell interprete cualquier metacarácter. ¿Verdadero o falso?
 - a. Verdadero
 - b. Falso
- 50. El uso de un par de comillas invertidas (`) evitará que el shell ejecute texto entre comillas invertidas como un comando y sustituirá la nueva salida al comando srcinal. ¿Verdadero o falso?
 - a. Falso
 - b. Verdadero



- El asterisco "*
- El signo de Interrogación "?"
- Los corches cuadrados "[" and "]"
- 53. El carácter de ampersand doble (&&) se utiliza para separar los comandos para que se ejecuten de forma condicional, en la que si el comando a la izquierda de los símbolos de ampersand falla, entonces se ejecutará el comando a la derecha de los símbolos de ampersand. ¿Verdadero o falso?
 - a. Verdadero
 - b. Falso
- 54. Para poder ver los mensajes de salida en la pantalla, utilizamos el comando _____
 - a. echo
 - b. display
 - c. type
 - d. print
- 55. El comando ___ ___ imprimirá una lista de comandos que hayas ejecutado previamente.
 - a. history

 - b. c. eval list
 - d. exec
- 56. ¿Cuál es la opción estándar para proporcionar un programa de línea de comandos para ver su documentación?

- a. --doc
- b. --info
- c. -h
- d. --help
- 57. El comando man-k es el mismo que el comando apropos.¿Verdadero o falso?
 - a. Falso
 - b. Verdadero
- 58. El comando whatis es el mismo que man -w. ¿Verdadero o falso?
 - a. Falso
 - b. Verdadero
- 59. El directorio en el que muy probablemente se puede encontrar la documentación adicional de los paquetes de software es:
 - a. /usr/software/doc
 - b. /var/share/docc. /var/lib/doc

 - d. /usr/share/doc
- 60. ¿Qué dos comandos de navegación dentro de la página son utilizados por el comando man para controlar el movimiento dentro del documento?
 - a. grep and more
 - b. more and less
 - c. page and grep
 - d. page and less



- 62. La instrucción que describe la diferencia entre un comando man page e info page es:
 - El man page es una referencia larga y detallada; el info page es una referencia muy concisa.
 - El comando info page es como una guía; el man page es una referencia más concisa.
 - c. El comando man page es como una guía; el info page es una referencia más concisa.
 - d. Hay muy poca diferencia entre ellos.
- 63. Si estás leyendo la sinopsis de un comando desde man page, entonces los elementos entre corchetes son:
 - a. Argumentos requeridos
 - b. Opciones requeridas
 - c. Opcionales
 - d. Comentarios
- 64. La sección 5 de las páginas del manual cubre:
 - a. Los comandos de usuario
 - b. Juegos
 - c. Formatos de archivo
 - d. Comandos de administración del sistema
- 65. Para iniciar la búsqueda de man page, la primera tecla que se presiona es:

 - c. f
 - d. /

- 66. ¿Qué opción para el comando ls mostrará todos los archivos, incluidos los archivos ocultos?
 - a. -H
 - b. -w
 - C. -L
 - d. -a
- 67. El directorio de nivel superior en un sistema Linux se representa como:
 - /root a.
 - b. /home

 - d. C:
- 68. Es la siguiente ruta absoluta o relativa?
 - a. /etc/ppp
 - b. Relative
 - c. Absolute
- 69. La siguiente ruta es, absoluta o relativa?
 - a. sysadmin/Documents
 - b. Absoluta
 - c. Relativa
- 70. El tilde (~) se utiliza para representar:
 - a. Nada; no tiene ningún significado especial
 - b. Cualquiera de dos caracteres individuales
 - El directorio home del usuario.
 - El directorio superior al directorio de trabajo actual



aamor

- C dos caracteres individuale Iquier
- Е irector
- gún significado espedi ne n
- ¿A qué directorio te llevará el comando cd por sí sólo?
 - a. A ninguno; no es un comando válido
 - b. El directorio raíz del sistema
 - A tu directorio home
 - d. Al directorio superior al directorio de trabajo actual
- 73. ¿Qué comando te permitirá cambiar el directorio de trabajo actual?
 - a. chdir
 - b. Is
 - c. cd
 - d. list
- 74. El primer carácter en un listado largo (ls -l) indica:
 - a. El tamaño
 - b. Si algo es un archivo, directorio o enlace simbólico
 - c. El propietario
 - d. Los permisos
- 75. La compresión de un archivo funciona a través de:
 - La eliminación de información redundante
 b. Eliminar las espacios dentro del archivo

 - c. El almacenamiento de la mayor parte de los datos en medios extraíbles manteniendo solamente el puntero
 - d. Extracción del bit de orden alto de cada byte
 - e. La consolidación de múltiples archivos en uno solo



- 76. En general, ¿para cuál de los siguientes querrías utilizar la compresión sin pérdidas?
 - a. Un archivo de audio mp3
 - b. Un archivo de registro
 - c. Un correo electrónico encriptado
 - d. Una película
 - e. Una imagen JPEG
- 77. ¿Cómo obtendrías una salida similar a la siguiente?

compressed uncompressed ratio uncompressed_name

278168 1016950 72.6% tags

- a. gunzip -t tags
- b. file tags
- c. gzip -I tags
- 78. ¿Qué comando usarías para empaquetar el directorio Documents y comprimirlo con bzip2?
 - a. tar -cf Documents documents.tbz
 - b. tar -fzc Documents documents.tbz
 - c. tar -cjf documents.tbz Documents
 - d. tar -cif Documents
 - e. tar -czf documents.tbz Documents
- 79. ¿Qué opción pasarías a tar con el fin de crear un nuevo archivo empaquetado?
 - ı. -t
 - b. -c
 - c. -n
 - d. -j
 - -X

Qué comando mostrará lo que hay dentro del archivo tar comprimido con un nombre de po. tal. z?

1. tal. -xf foo ur.g.

2. tal. -tf foo. r.gz

- d. tar -tzf foo.tar.gz
- e. tar –lf foo.tar.gz
- 81. En el comando tar -cvjf foo.tbz a b c a qué se refieren las letras a, b, c?
 - a. Las opciones adicionales pasados al tar
 - a es el directorio que se antepone a los archivos; b y c son los archivos dentro del directorio
 - c. Coincidencia de los operadores; se añade cualquier cosa que empiece con a, b, o c
 - d. Nada; -cvjf solamente espera un parámetro
 - e. Los nombres de archivo que se añaden al archivo empaquetado
- 82. Empaquetaste tus directorios de usuarios en un archivo llamado backup.tar.gz. A continuación puedes visualizar el archivo empaquetado y ver que los nombres de archivo siguen esta convención:

home/username/somefile

¿Cómo vas a extraer sólo los archivos para el usuario llamado fred?

- a. tar -xzf backup.tar.gz home/fred/
- b. tar -tzf /home/fred < backup.tar.gz
- c. tar -xjf backup.tar.gz home/fred/
- d. tar -xzf backup.tar.gz fred
- e. tar -tjf backup.tar.gz /home/fred
- 83. ¿Cuál de los siguientes comandos creará un archivo zip con los contenidos del directorio Documents?
 - a. zip -f mydocs.zip Documents
 - b. zip -r mydocs.zip Documents



- c. zip mydocs.zip Documents
- d. zip -cf mydocs.zip Documents
- e. zip -c mydocs.zip Documents
- 84. Tienes un archivo llamado documents.zip, ¿Cómo puedes ver lo que hay dentro sin necesidad de extraer los archivos?
 - a. showzip documents.zip
 - b. zip I documents.zip
 - c. unzip -I documents.zip
 - d. zip -If documents.zip
 - e. unzip --list documents.zip
- 85. ¿A dónde se envían por defecto los mensajes de error generados por los comandos?
 - a. STDERR
 - b. STDOUT
 - c. STDIN
 - d. Archivos de Registro
- 86. Un comando exitoso imprimirá la salida a la STDOUT. ¿Verdadero o falso?
 - a. Verdadero
 - b. Falso
- 87. Una barra vertical te permite...
 - a. ...introducir varios comandos en un mismo prompt.
 - b. ...enviar la salida de un comando a otro.
 - c. ...enviar la salida de un comando a un archivo.
 - d. ...enviar la misma entrada a varios comandos.



- b. echo Testing >> output.file
- c. output.file < echo Testing
- d. echo Testing -> output.file
- 90. ¿Qué opción del comando head mostrará sólo las primeras cinco líneas de un archivo?

 - a. -n 5
 b. No hay opción necesaria; el head muestra sólo las cinco líneas de forma predeterminada.
 - c. -15
 - d. -n
- 91. El comando grep ...
 - a. ...no distingue entre mayúsculas y minúsculas.
 - b. ...mostrará los números de línea en un archivo que contiene una expresión regular especificada.
 - c. ...mostrará todas las líneas en un archivo que contiene una Expresión Regular especificada.
 - d. ...mostrará todas las líneas en un archivo que comienzan con la Expresión Regular especificada.
- 92. El comando grep se puede utilizar con los caracteres glob. ¿Verdadero o falso?
 - a. Verdadero
 - b. Falso