

# Sistemas de Telefonía.

## Examen tipo test 3

Ver temario [Telefonía con Elastix](#)

### 3 Linux para Administradores de Elastix

<b>Nombre del alumno</b> .....	
<b>Curso escolar</b>	
<b>Profesor</b>	Juan Carlos Ballesteros

Este examen consta de 20 preguntas, cada pregunta correcta tiene un valor de +0`5 puntos, cada pregunta incorrecta tiene un valor de -0`2 puntos. La respuesta **No lo sé** no tiene valor.

<b>1 Algunos codecs soportados por Asterisk y comúnmente usados en comunicaciones de VoIP son:</b>	Respuesta
Xvid, MOV, MP4, MKV	
UDP y RTP	
G.711, G.722, G.729, GSM, iLBC	
No lo sé	
<b>2 El comando chmod 711, ¿Que permisos otorga?</b>	
1 Para el propietario y otros les da permisos de lectura, para los grupos control total	
2 Para grupos y otros les da permisos de solo lectura y el propietario control total	
3 Para los grupos control total y para el propietario y otros solo lectura	
No lo sé	
<b>3 ¿Que permisos otorga el número 755 a los usuarios del grupo?</b>	
1 Ejecutable y lectura	
2 Ejecutable y escritura	
3 Escritura y lectura	
No lo sé	
<b>4 Los paquetes de software que se incluyen en Elastix vienen en un formato llamado:</b>	
1 rpm	
2 yum	
3 tar	
No lo sé.	
<b>5 ¿Qué es un DNS?</b>	
1 DNS es un protocolo creado para la resolución de direcciones IP.	
2 DNS es un servidor que relaciona nombres y direcciones entre sí.	
3 DNS (Dynamic Nevermore Server) es la herramienta empleada por windows para inhibir la entrada a servidores web.	
No lo sé	
<b>6 ¿Para qué se utiliza el comando top ?</b>	
1 Muestra información en tiempo irreal de los procesos que se ejecutan en el sistema	

2 Muestra información en tiempo y forma de los procesos que se ejecutan en el sistema	
3 Muestra información en tiempo real de los procesos que se ejecutan en el sistema	
No lo sé	
<b>7 El directorio /lost+found</b>	
1 Es el lugar común para montar otros sistemas de archivos	
2 Aquí se guardan los resultados de la reparación de un sistema de archivos corrompido	
3 Contiene las librerías compartidas que necesitan los programas	
No lo sé	
<b>8 ¿Para qué se utiliza el comando tar -xvzf ?</b>	
1 Copia un archivo o parte de él.	
2 Muestra el contenido de un archivo en pantalla.	
3 Descomprime un archivo tar.gz	
No lo sé	
<b>9 ¿Qué permisos tiene un archivo con la siguiente notación 777?</b>	
1 Control total	
2 Solo lectura	
3 Solo escritura	
No lo sé	
<b>10 ¿Qué es Asterisk?</b>	
1 Asterisk es una central telefónica (PBX) con protocolo multibanda asincrónica GSM	
2 Asterisk es un software de central telefónica (PBX) con capacidad para voz sobre IP	
3 Asterisk es un software de central telefónica (PBX) con capacidad para voz sobre protocolo NAT-GSM	
No lo sé	
<b>11 ¿Que hace el comando chown root:root archivo_prueba?</b>	
1 Cambia el nombre	
2 Cambia el propietario	
3 Cambia la ubicación	
No lo sé	
<b>12 ¿En que formato vienen los paquetes de software que se incluyen en Elastix?</b>	
1 tar.gz	
2 rpm	
3 deb	
No lo sé	
<b>13 Para actualizar todo el sistema se hace:</b>	
1 yum update.	
2 apt-get update	
3 yum uinstall	
No lo sé.	
<b>14 ¿Para qué sirve la escala MOS?</b>	
1 La escala MOS es el elemento imprescindible en la instalación del MYSQL.	
2 La escala MOS se emplea para determinar el orden jerárquico en la configuración del PBX.	
3 La escala MOS determina la calidad de una señal	
No lo sé	

<b>15 Los permisos rw-rw-r- &lt;archivo-prueba&gt; se pueden representar también de la forma siguiente;</b>	
1 744 archivo-prueba	
2 664 archivo-prueba	
3 775 archivo-prueba	
No lo sé	
<b>16 El programa PuTTY sirve para:</b>	
1 Ejecutar comandos MS-DOS en Linux	
2 Ejecutar comandos MS-DOS desde un SO Windows en un SO LINUX	
3 Ejecutar comandos LINUX desde un SO Windows en un SO LINUX	
No lo sé	
<b>17 ¿Para que se utiliza el Directorio /opt?</b>	
1 Contiene paquetes de software que normalmente no son parte de la instalación original.	
2 Contiene el kernel y otros archivos necesarios al momento de arranque.	
3 Incluye binarios que pueden ser ejecutados sólo por el administrador.	
No lo sé	
<b>18 ¿Que hace el comando ls -la</b>	
1 Muestra una lista de los procesos y sus atributos	
2 Muestra una lista de los archivos y sus procesos	
3 Muestra una lista de los archibos y sus atributos	
No lo sé	
<b>19 Los repositorios de paquetes oficiales de software ...</b>	
1 No son probados para evitar incompatibilidades en lo posible	
2 No tienen problemas de dependencias entre sí	
3 No son accesibles gratuitamente	
No lo sé	
<b>20 ¿Qué permisos tiene cada directorio o archivo Linux?</b>	
1 Lectura y escritura.	
2 Escritura y ejecución.	
3 Lectura, escritura y ejecución.	
No lo sé	

From: <http://server-jk.ddns.net/dokuwiki/> - IES Palomeras-Vallecas Dep. Electronica

Permanent link: [http://server-jk.ddns.net/dokuwiki/doku.php?id=sistemas\\_de\\_telefonia\\_fija\\_y\\_movil:examenes:examen\\_3\\_3](http://server-jk.ddns.net/dokuwiki/doku.php?id=sistemas_de_telefonia_fija_y_movil:examenes:examen_3_3)

Last update: 2025/01/22 02:02

