

Sistemas de Telefonía.

Examen tipo test 4

Ver temario [Telefonía con Elastix](#)

4 Asterisk: Conceptos Esenciales

Nombre del alumno
Curso escolar	
Profesor	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.

1 Asterisk guarda sus ficheros de música en espera en la carpeta:	Profesor
1 /var/lib/asterisk/sounds	
2 /var/lib/asterisk/mohmp3	X
3 /var/lib/asterisk/modules	
No lo sé	
2 ¿De donde procede el nombre Codec?	Parchis OK
1 De la abreviacion de las palabras corriente de electricidad continua	
2 De la abreviacion de las palabras codigo extra cifrado	
3 De la abreviacion de las palabras codificacion y decodificacion	X
No lo sé	
3 ¿Quien fué el creador y desarrollador de Asterisk?	Equipo A
1 Mark Zuckerberg	
2 Mark Spencer	X
3 Stephen Wozniak	
No lo sé	
4 Donde se guardan los archivos de configuración de aserisk	Equipo verano
1 /var/www/asterisk/config	
2 /etc/asterisk	x
3 /etc/DAHDI	
No lo sé.	
5 ¿Qué es Asterisk?	JOL
1 Es un comic Frances	
2 Es un software de central telefónica (PBX que es distribuido bajo licencia GPD	
3 Es un software de central telefónica (PBX) con capacidad para voz sobre IP	X
No lo sé	
6 Asterisk utiliza la idea de módulos...	Llanero Solitario
1 para ser controlados a través del archivo de configuración modul.conf	
2 para guaya	

3 para extender su funcionalidad	X
No lo sé	
7 Básicamente DAHDI es...	Los Duros
1 un conjunto de drivers para controlar hardware telefónico que se configura en /etc/asterisk/chan_chan_dahdi.conf.	
2 un conjunto de drivers para controlar hardware telefónico que nos permite conectarnos a la PSTN	X
3 un conjunto de drivers para controlar hardware telefónico que se instala con mucho cuidado	
No lo sé	
8 En el año 2000, Jim Dixon lanzó el proyecto Zaptel cuyo nombre es una abreviación de...	Procesos
1 Zelda Telephony Project	
2 Zapatófono Telephony Project	
3 Zapata Telephony Project	X
No lo sé	
9 El archivo extensions_additional.conf	San Bolas
1 Aquí reside el plan de marcado variable escrito por FreePBX	X
2 Aquí reside el plan de marcado variable escrito por el usuario	
3 Aquí reside el plan de marcado variable escrito por CentOS	
No lo sé	
10 Todos los archivos de plan de marcado (dial plan) están escritos en texto plano y el contenido de estos archivos se encuentra dividido en secciones llamadas...	Profesor
1 Extensiones	
2 Contextos	X
3 Variables	
No lo sé	
11 Los módulos de Asterisk son archivos con la extensión	Parchis
1 <modulo>.es	
2 <modulo>.so	X
3 <modulo>.conf	
No lo sé	
12 ¿Qué es el proyecto Zaptel?	Equipo A
1 Zaptel creaba drivers abiertos para tarjetas telefónicas de computadoras	X
2 Zaptel diseñaba los logotipos de Asterisk	
3 Zaptel era la distribuidora del soporte técnico de Asterisk	
No lo sé	
13 Asterisk CLI	Equipo Verano
1 es una línea de comandos para controlar Asterisk directamente	
2 es el nombre que recibe la consola de Asterisk	X
3 es el grado de detalle con el que queremos ver la información con algunos comandos	
No lo sé.	
14 FreePBX	JOL
1 configura el "dial plan" en el archivo sip.conf	

2 configura el "dial plan" en el archivo extensions_custom.conf	
3 es un componente importante de Elastix	X
No lo sé	
15 El comando CLI "core restart gracefully"	Llanero Solitario
1 Reinicia Asterisk lentamente	
2 Reinicia Asterisk de forma ordenada	X
3 Reinicia Asterisk rapidamente	
No lo sé	
16 El comando CLI "core stop now"	Los Duros
1 Detiene Asterisk de manera lenta	
2 Detiene Asterisk de manera ordenada	
3 Detiene Asterisk de manera brusca	X
No lo sé	
17 El comando CLI "dahdi show status"	Procesos
1 Muestra un listado de los canales DAHDI y un reporte de alarmas y errores	X
2 Muestra un listado de los canales DAHDI y algunos parametros de funcionamiento	
3 Muestra un listado de los canales DAHDI y musica en espera	
No lo sé	
18 El comando CLI "module reload"	San Bolas
1 Recarga todos los módulos de Zaptel	
2 Recarga todos los módulos de DAHDI	
3 Recarga todos los módulos de Asterisk	X
No lo sé	
19 El comando CLI "help"	Profesor
1 Muestra un listado con el plan de marcado CLI actualizado	
2 Muestra un listado con información CLI actualizada	
3 Muestra un listado con todos los comandos CLI disponibles	X
No lo sé	
20 El comando CLI "diaplan reload"	Procesos
1 Recarga todos los canales activos	
2 Recarga todo el plan de marcado	X
3 Recarga todo el status y las direcciones IP	
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:exámenes:examen_4

Last update: 2025/01/22 02:02

