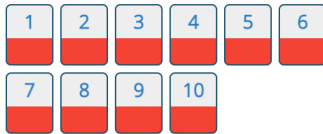


[> Mes 5](#) > [SESIÓN 2 \(Del 9 al 16\)](#) > [Cuestionario tipo test Shell scripts \(Programar tareas\)](#) > Cuestionario tipo test

Navegación por el cuestionario

[Finalizar revisión](#)[↑ Volver a 'Cuestionario tipo test Shell scripts \(Programar tareas\)'](#)

Comenzado el	miércoles, 1 de junio de 2022, 12:40
Estado	Finalizado
Finalizado en	miércoles, 1 de junio de 2022, 12:40
Tiempo empleado	8 segundos
Calificación	0,00 de 10,00 (0%)

Pregunta 1

Sin contestar

Puntúa como 1,00

 Marcar pregunta

Para programar la ejecución del script `/usr/bin/p1` el primer día de cada mes a las 12 de la mañana y a las 12 de la noche, se debe añadir en el fichero crontab la línea

Seleccione una:

- ☐ a. `0 0/12 * 1 * /usr/bin/p1`
- ☐ b. `* */12 * * 1 /usr/bin/p1`
- ☐ c. `0 0-12 1 * * /usr/bin/p1`
- ☐ d. `0 0,12 1 * * /usr/bin/p1`

La respuesta correcta es: `0 0,12 1 * * /usr/bin/p1`

Pregunta 2

Sin contestar

Puntúa como 1,00

 Marcar pregunta

Para programar la ejecución del script `backup.sh` ubicado en el directorio `/home/usuario/bkp/` todos los días a las 2:30am se indicaría en un archivo crontab del siguiente modo

Seleccione una:

- ☐ a. `* 2 30 * * /home/usuario/bkp/backup.sh`
- ☐ b. `30 2 * * * /home/usuario/bkp/backup.sh`
- ☐ c. `30 2 * * * /home/usuario/backup.sh`
- ☐ d. `* 2 30 * * /home/usuario/backup.sh`

La respuesta correcta es: `30 2 * * * /home/usuario/bkp/backup.sh`

Pregunta 3

Sin contestar

Puntúa como 1,00

 Marcar pregunta

Para programar la ejecución del script `miprograma.sh` todos los viernes de enero a junio a las 4:00 am se indicaría en un archivo crontab del siguiente modo

Seleccione una:

- ☐ a. `0 4 * 1,6 5 /home/usuario/miprograma.sh`
- ☐ b. `4 0 * 1-6 5 /home/usuario/miprograma.sh`
- ☐ c. `0 4 * 1-6 5 /home/usuario/miprograma.sh`
- ☐ d. `0 4 * 5 1-6 /home/usuario/miprograma.sh`

La respuesta correcta es: `0 4 * 1-6 5 /home/usuario/miprograma.sh`

Pregunta 4

Sin contestar

Puntúa como 1,00

¿Cuál es el significado de la siguiente línea en un archivo crontab `* /30 * * * *` `/home/usuario/practicas/pr1.sh` ?

Seleccione una:

🚩 Marcar pregunta

- ☐ a. El carácter "/" no es un carácter permitido
- ☐ b. Que la tarea se ejecuta cada 30 segundos
- ☐ c. Que la tarea se ejecuta una vez cada 30 días
- ☐ d. Que la tarea se ejecutará cada 30 minutos

La respuesta correcta es: Que la tarea se ejecutará cada 30 minutos

Pregunta 5

Sin contestar

Puntúa como 1,00

🚩 Marcar pregunta

¿Cuál es el significado de la siguiente línea en un archivo crontab `13 12 8 * * /home/usuario/practicas/pr1.sh` ?

Seleccione una:

- ☐ a. Ejecuta `/home/usuario/practicas/pr1.sh` todos los 8 de cada mes a las 12:13
- ☐ b. Ejecuta `/home/usuario/practicas/pr1.sh` todos los 13 de cada mes a las 12:08
- ☐ c. La sintaxis de la línea no es correcta
- ☐ d. Ejecuta `/home/usuario/practicas/pr1.sh` todos los 8 de cada mes a las 13:12

La respuesta correcta es: Ejecuta `/home/usuario/practicas/pr1.sh` todos los 8 de cada mes a las 12:13

Pregunta 6

Sin contestar

Puntúa como 1,00

🚩 Marcar pregunta

¿Cuál es la estructura de una línea en un archivo de configuración crontab?

Seleccione una:

- ☐ a. hora minuto diames mes diasemana usuario comando
- ☐ b. minuto hora diasemana mes diames comando usuario
- ☐ c. minuto hora mes diames usuario comando
- ☐ d. minuto hora diames mes diasemana usuario comando

La respuesta correcta es: minuto hora diames mes diasemana usuario comando

Pregunta 7

Sin contestar

Puntúa como 1,00

🚩 Marcar pregunta

¿Qué comando permite programar tareas del sistema o de usuario para que se ejecuten diariamente, semanalmente o mensualmente?

Seleccione una:

- ☐ a. Ninguna respuesta es correcta
- ☐ b. at
- ☐ c. sleep
- ☐ d. crontab

La respuesta correcta es: crontab

Pregunta 8

Sin contestar

Puntúa como 1,00

🚩 Marcar pregunta

¿Qué comando permite programar una tarea (comando o secuencia de comandos) para que se ejecute una sola vez a la hora especificada?

Seleccione una:

- ☐ a. sleep
- ☐ b. at
- ☐ c. crontab
- ☐ d. watch

La respuesta correcta es: at

Pregunta 9

Sin contestar

Puntúa como 1,00

⚑ Marcar pregunta

Para enumerar los trabajos programados con el comando at que estan pendientes de ejecutarse hay que utilizar el comando:

Respuesta:



La respuesta correcta es: atq

Pregunta 10

Sin contestar

Puntúa como 1,00

⚑ Marcar pregunta

¿Qué comando y opción hay que utilizar para imprimir (visualizar) en pantalla el archivo crontab personal de un usuario?

Respuesta:



La respuesta correcta es: crontab -l

[Finalizar revisión](#)