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:

#### Retroalimentación

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

### Pregunta **2**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la 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:

#### Retroalimentación

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

### Pregunta **3**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la 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:

#### Retroalimentación

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

### Pregunta **4**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

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

Seleccione una:

#### Retroalimentación

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

### Pregunta **5**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

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

Seleccione una:

#### Retroalimentación

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

#### Enunciado de la pregunta

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

Seleccione una:

#### Retroalimentación

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

### Pregunta **7**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

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

Seleccione una:

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: crontab

### Pregunta **8**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la 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:

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: at

### Pregunta **9**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

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



#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: atq

### Pregunta **10**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

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



#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: crontab -l