

[Página Principal](#) / [Mis cursos](#) / [ISI_SOP_2021](#) / [PARCIALES 2k1](#) / [2k1-SEGUNDO PARCIAL PRACTICO](#)

Comenzado el lunes, 13 de septiembre de 2021, 08:24

Estado Finalizado

Finalizado en lunes, 13 de septiembre de 2021, 08:54

Tiempo empleado 30 minutos 1 segundos

Calificación 8,00 de 10,00 (80%)

Pregunta **1**

Finalizado

Puntúa 4,00 sobre 4,00

Crear un script que tenga por nombre su Apellido-Shell7 (Ejemplo Lopez-Shell7) que reciba como parámetro posicionales dos palabras. Validar la cantidad de parámetros ingresados, y verificar si las palabras son iguales. Si lo son mostrar mensaje informandolo y si No lo son, contar la cantidad total de letras que poseen entre las dos. Mostrar al final del script el listado de parámetros enviados

El script debe funcionar en máquina. Respete las consignas para el nombre de archivo .

No olvide adjuntar el archivo a tiempo!!! Puede, si lo desea, copiar el texto del script en la caja de texto.

 [Ricapito-Shell7](#)

Comentario:

Pregunta **2**

Finalizado

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Complete según corresponda, Utilice mayúsculas o minúsculas según corresponda, ya que linux es sensible a las mayúsculas o minúsculas.

1. El comando muestra informes estadísticos sobre el uso de la memoria virtual. Da información sobre [procesos](#), memoria, paginación, etc.-
2. Toma información del archivo

Pregunta **3**

Finalizado

Puntúa 0,50 sobre 0,50

¿Qué comando permite matar un proceso "bash" con PID 705?

Seleccione una:

- ☒ kill -9 705
- ☐ kill -2 bash
- ☐ exit bash
- ☐ Control + Z
- ☐ exit

Respuesta correcta

Pregunta **4**

Finalizado

Puntúa 0,50 sobre 0,50

Seleccione la opción correcta para mediante el comando free generar 8 informes en un tiempo total de 2 minutos.

Seleccione una:

- ☐ free -c8 -s120
- ☒ free -c8 -s15
- ☐ free -c2 -s8
- ☐ free -c8 -s20
- ☐ free c8 s15

Respuesta correcta

Pregunta **5**

Finalizado

Puntúa 0,50 sobre 0,50

¿Cuándo se ejecuta una tarea programada con la siguiente línea?**30 20 5 * ***

Seleccione una:

- ☐ Todos los días.
- ☐ Todos los días 30 a las 5:20 hs
- ☐ Todos los día 5 a las 20:30, menos los domingos.
- ☒ Todos los días 5 a las 20:30 h.

Respuesta correcta

Pregunta **6**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Escriba la línea de comandos que lance un proceso con menor prioridad por defecto que busque el archivo `logs` en todo el sistema.

Respuesta:

Pregunta **7**

Sin contestar

Puntúa como 1,00

Escriba la línea de comando necesaria para informar cuántos [procesos](#) asociados al usuario de la sesión actual se tienen en este momento. Se necesita saber la cantidad de [procesos](#).

Respuesta:

Pregunta **8**

Finalizado

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Escriba la línea de comandos que permita mostrar 4 (cuatro) informes cada 3 minutos sobre la memoria usada y libre.

Respuesta:

Pregunta **9**

Finalizado

Puntúa 0,50 sobre 0,50

La información visualizada al ejecutar el comando `free` proviene del archivo.

- ☐ `/etc/meminfo`
- ☒ `/proc/meminfo`
- ☐ `/proc/meminfo` y `/proc/stat`
- ☐ `/proc/stat`

Puntúa 1,00 sobre 1,00

[← 2K1-Identificación](#)

SEGUNDO PARCIAL TEORICO 2K1 - 2021 🐼 ➡