Caso de Estudio 1 - Linux - Comandos

Resolución de actividades

* 1. pwd
  2. echo $USER
  3. mkdir trabajos
  4. mkdir -p /home/confaa/trabajos/{caja,contab,compras,ventas,CAJA}

echo “Soy el archivo caja1” >> /home/confaa/trabajos/caja/caja1

echo “Soy el archivo caja2” >> /home/confaa/trabajos/caja/caja2

* 1. echo "Soy el archivo compra1" >> /home/confaa/trabajos/compras/compra1
  2. mkdir /home/confaa/trabajos/copias
  3. mv /home/confaa/trabajos/contab /home/confaa/trabajos/contabilidad
  4. rmdir /home/confaa/trabajos/CAJA/
  5. cd /home/confaa/trabajos/caja/

cp caja1 caja2 ../copias/

* 1. rmdir /home/confaa/trabajos/caja/

NO SE PUEDE BORRAR, DIRECTORIO NO VACÍO

* 1. mv /home/confaa/trabajos/compras/compra1 /home/confaa/trabajos/compras/compra.old
  2. cd /home/confaa/trabajos/caja/

ls

* 1. ls -li
  2. ls -lhr

1. cd /home/confaa/trabajos/caja
   1. cat -n caja1
   2. less caja1
   3. more caja1 caja2 >> caja && cat caja
2. cd /home

find /home/confaa/trabajos/ -name "compra.old"

* 1. ls -l
  2. chmod a-x /home/confaa/trabajos/caja/
  3. cd /home/confaa/trabajos/caja/

NO SE PUEDE INGRESAR A LA CARPETA

* 1. NO SE PUEDE INGRESA AL DIRECTORIO CAJA Y POR CONSIGUIENTE NO SE PUEDE LEER CAJA1
  2. chmod a+x /home/confaa/trabajos/caja/
  3. chmod go-w /home/confaa/trabajos/caja/caja1
  4. chmod g+w /home/confaa/trabajos/caja/caja1
  5. ps -u confaa
  6. ps -aux
  7. kill 8925
  8. OPERACION NO PERMITIDA
  9. date
  10. clear

fecha=$(date +"%D")   
echo "Listado de los archivos del directorio $PWD en la fecha $fecha"   
ls -l

* 1. alias listado='ls -l'
  2. ln -s /home/confaa/trabajos/comandos.sh /home/confaa/trabajos/caja