1. Primero es colocarnos en la ruta de escritorio, para eso nos devolvemos primero al elemento padre. Utilizando c**d..** hasta llegar al C:\  
     
   Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.
2. Mediante el comando de **dir** vamos buscando donde se encuentra el escritorio que por lo general suele ser la carpeta de usuarios y luego utilizando **cd + las rutas** hasta donde se encuentra el escritorio.   
     
   Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.  
     
   Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.  
   Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.
3. Ahora que ya estamos posicionados en el escritorio procedemos a crear las 3 carpetas mediante el comando **mkdir**  
   Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Nota: Notese que se dejo un espacio en la tercera carpeta el nombre quedo únicamente como “3” se procede a cambiarle el nombre con **ren**  
Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

1. Ahora procedemos a navegar a las carpetas solicitadas y crear un archivo .txt en cada una de ellas mediante el comando   
   Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.Captura de pantalla de un celular

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.
2. Primero nos devolvemos al escritorio creamos la nueva carpeta mediante el comando **mkdir** posteriormente regresamos al escritorio y nos movemos entre carpetas con cd y luego los archivos mediante el comando **move + la ruta especificada**Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.Captura de pantalla de un celular

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.
3. Listamos los procesos mediante **tasklist**  
   Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.
4. Hacemos un ping al servidor DNS público de Google   
   Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.
5. En una terminal nueva encontramos el id del proceso de ping a Google mediante **tasklist**   
   Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.  
   Interfaz de usuario gráfica, Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.
6. Procedemos a cerrar el proceso mediante el comando **taskill** forzado  
   Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.
7. Visualizamos la hora del sistema operativo con **time**  
   Imagen que contiene Interfaz de usuario gráfica

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.
8. Navegamos de nuevo a los archivos del punto 2 y les cambiamos el nombre mediante el comando **ren**  
   Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

1. Por ultimo nos devolvemos al escritorio y procedemos a borrar la carpeta Empleado con el comando **rmdir**Texto

   El contenido generado por IA puede ser incorrecto.