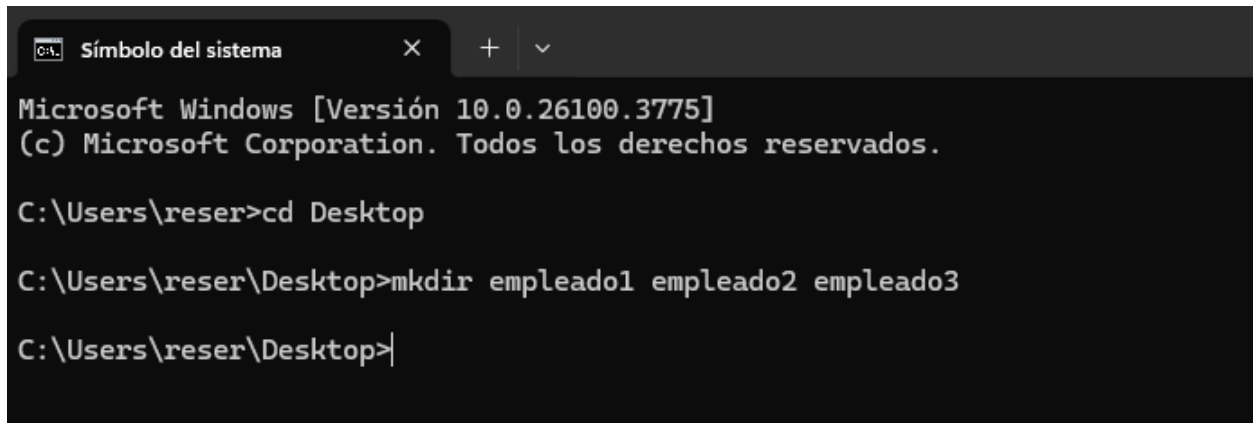


Ejercicios

1. En el escritorio (/Desktop), crear tres carpetas nombradas Empleado1, Empleado2 y Empleado3.

```
C:\Users\reser>cd Desktop
```

```
C:\Users\reser\Desktop>mkdir empleado1 empleado2 empleado3
```



```
Símbolo del sistema
Microsoft Windows [Versión 10.0.26100.3775]
(c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\reser>cd Desktop

C:\Users\reser\Desktop>mkdir empleado1 empleado2 empleado3

C:\Users\reser\Desktop>
```

2. Dentro de cada carpeta (creadas en el punto 1), crear un archivo de texto con el nombre bienvenida1.txt en la carpeta Empleado1, bienvenida2.txt en la carpeta Empleado2 y bienvenida3.txt en la carpeta Empleado3.

```
C:\Users\reser\Desktop>cd empleado1
```

```
C:\Users\reser\Desktop\empleado1>echo> bienvenida1
```

```
C:\Users\reser\Desktop\empleado1>cd..
```

```
C:\Users\reser\Desktop>cd empleado2
```

```
C:\Users\reser\Desktop\empleado2>echo> bienvenida2
```

```
C:\Users\reser\Desktop\empleado2>cd..
```

```
C:\Users\reser\Desktop>cd empleado3
```

```
C:\Users\reser\Desktop\empleado3>echo> bienvenida3
```

```
C:\Users\reser\Desktop\empleado3>
```

```
C:\Users\reser\Desktop>cd empleado1
C:\Users\reser\Desktop\empleado1>echo> bienvenida1
C:\Users\reser\Desktop\empleado1>cd..
C:\Users\reser\Desktop>cd empleado2
C:\Users\reser\Desktop\empleado2>echo> bienvenida2
C:\Users\reser\Desktop\empleado2>cd..
C:\Users\reser\Desktop>cd empleado3
C:\Users\reser\Desktop\empleado3>echo> bienvenida3
C:\Users\reser\Desktop\empleado3>|
```

3. Crear una carpeta en /Desktop llamada Empleados la cual debe contener las carpetas creadas anteriormente. Mover las carpetas del punto 1 a Empleados.

```
C:\Users\reser\Desktop>mkdir Empleados
C:\Users\reser\Desktop>move empleado1 Empleados
C:\Users\reser\Desktop>move empleado2 Empleados
C:\Users\reser\Desktop>move empleado3 Empleados
```

```
C:\Users\reser\Desktop>mkdir Empleados
C:\Users\reser\Desktop>move empleado1 Empleados
Se ha(n) movido      1 directorio(s).
C:\Users\reser\Desktop>move empleado2 Empleados
Se ha(n) movido      1 directorio(s).
C:\Users\reser\Desktop>move empleado3 Empleados
Se ha(n) movido      1 directorio(s).
C:\Users\reser\Desktop>|
```

4. Listar los procesos en el sistema.

C:\Users\reser>tasklist

```
dllhost.exe           7812 Console           2      9 272 KB
chrome.exe            15952 Console           2    609 868 KB
audiodg.exe           11084 Services           0      22 276 KB
chrome.exe            16948 Console           2      96 572 KB
ShellHost.exe         12064 Console           2      49 580 KB
WINWORD.EXE           9824 Console           2    356 684 KB
ai.exe                18444 Console           2      40 748 KB
svchost.exe           18748 Services          0     10 720 KB
cmd.exe               16240 Console           2       8 596 KB
conhost.exe           17892 Console           2     10 060 KB
OpenConsole.exe       10760 Console           2     19 192 KB
WindowsTerminal.exe   5016 Console           2     93 492 KB
RuntimeBroker.exe     17748 Console           2     14 036 KB
svchost.exe           15960 Services          0       7 596 KB
ai.exe                16300 Console           2     77 148 KB
ai.exe                6428 Console           2     58 376 KB
ShellExperienceHost.exe 248 Console           2     72 752 KB
RuntimeBroker.exe     18208 Console           2     23 336 KB
svchost.exe           10460 Services          0       9 416 KB
chrome.exe            18212 Console           2     49 756 KB
chrome.exe            19056 Console           2     70 020 KB
chrome.exe            9760 Console           2     54 776 KB
chrome.exe            10940 Console           2     30 032 KB
svchost.exe           19136 Services          0     16 468 KB
svchost.exe           12084 Services          0     26 012 KB
AvastBrowserUpdate.exe 2920 Services          0     12 608 KB
WmiPrvSE.exe          14524 Services          0     13 848 KB
tasklist.exe          6664 Console           2     12 412 KB
```

C:\Users\reser>|

5. En una terminal aparte ejecutar el comando Ping a Google y no lo detenga.

C:\Users\reser>ping -t 8.8.8.8

```
Respuesta desde 8.8.8.8: bytes=32 tiempo=66ms TTL=117
Respuesta desde 8.8.8.8: bytes=32 tiempo=67ms TTL=117
Respuesta desde 8.8.8.8: bytes=32 tiempo=66ms TTL=117
Respuesta desde 8.8.8.8: bytes=32 tiempo=66ms TTL=117
Respuesta desde 8.8.8.8: bytes=32 tiempo=67ms TTL=117
Respuesta desde 8.8.8.8: bytes=32 tiempo=71ms TTL=117
Respuesta desde 8.8.8.8: bytes=32 tiempo=70ms TTL=117
Respuesta desde 8.8.8.8: bytes=32 tiempo=67ms TTL=117
Respuesta desde 8.8.8.8: bytes=32 tiempo=84ms TTL=117
Respuesta desde 8.8.8.8: bytes=32 tiempo=67ms TTL=117
Respuesta desde 8.8.8.8: bytes=32 tiempo=66ms TTL=117
```

Comando y el resultado obtenido.

6. En la terminal actual listar los procesos, identificar el id del proceso Ping a Google y detener la ejecución desde la terminal actual.

```
C:\Users\reser>taskkill /f /PID 5660
```

```
OpenConsole.exe           7724 Console           2      19 228 KB
PING.EXE                   5660 Console           2        5 168 KB
chrome.exe                 11868 Console          2     67 356 KB
svchost.exe                5372 Services           0     16 472 KB
chrome.exe                 9864 Console          2     57 004 KB
backgroundTaskHost.exe    18708 Console          2     21 084 KB
svchost.exe               15636 Services          0     14 196 KB
WmiPrvSE.exe             18692 Services          0     14 556 KB
chrome.exe               16428 Console          2     30 028 KB
svchost.exe               5596 Services          0      9 412 KB
RuntimeBroker.exe        15516 Console          2     25 076 KB
tasklist.exe             18276 Console          2     12 408 KB
```

```
C:\Users\reser>taskkill /f /PID 5660
Correcto: se terminó el proceso con PID 5660.
```

```
C:\Users\reser>|
```

7. Visualice la hora del sistema operativo.

```
C:\Users\reser>time /t
```

```
C:\Users\reser>time /t
23:06
```

```
C:\Users\reser>|
```

8. Renombrar los archivos de textos creados en el punto 2, a welcome.txt.

```
C:\Users\reser>cd Desktop
```

```
C:\Users\reser\Desktop>cd Empleados
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados>cd empleado1
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados\empleado1>ren bienvenida1 welcome1
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados\empleado1>cd..
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados>cd empleado2
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados\empleado2>ren bienvenida2 welcome2
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados\empleado2>cd..
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados>cd empleado3
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados\empleado3>ren bienvenida3 welcome3
```

```
C:\Users\reser>cd Desktop
```

```
C:\Users\reser\Desktop>cd Empleados
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados>cd empleado1
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados\empleado1>ren bienvenida1 welcome1
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados\empleado1>cd..
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados>cd empleado2
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados\empleado2>ren bienvenida2 welcome2
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados\empleado2>cd..
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados>cd empleado3
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados\empleado3>ren bienvenida3 welcome3
```

```
C:\Users\reser\Desktop\Empleados\empleado3>|
```

9. Eliminar la carpeta Empleado creada en el punto 3.

```
C:\Users\reser\Desktop>rmdir /s /q Empleados
```

```
C:\Users\reser\Desktop>rmdir /s /q Empleados
```

```
C:\Users\reser\Desktop>|
```