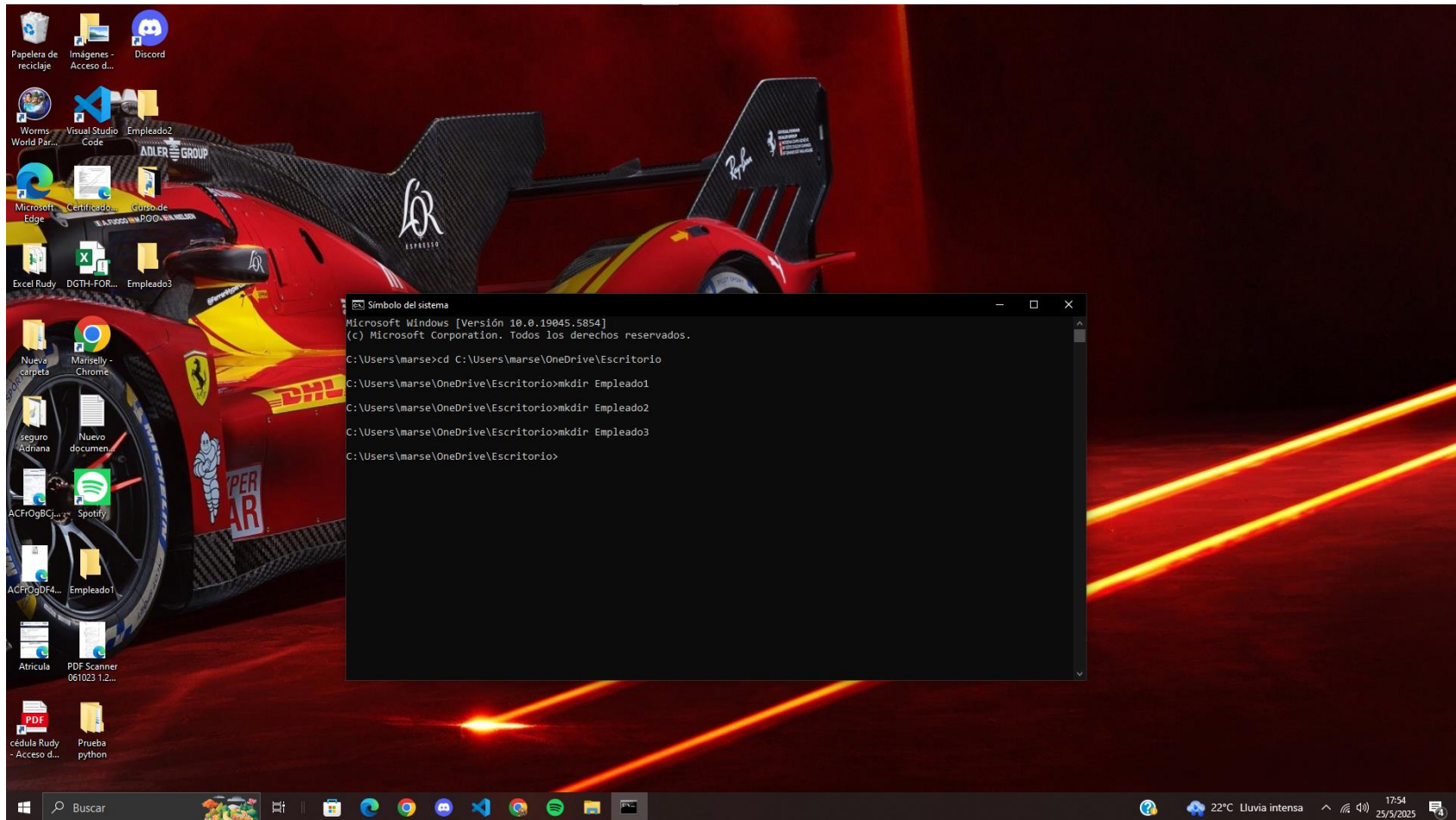


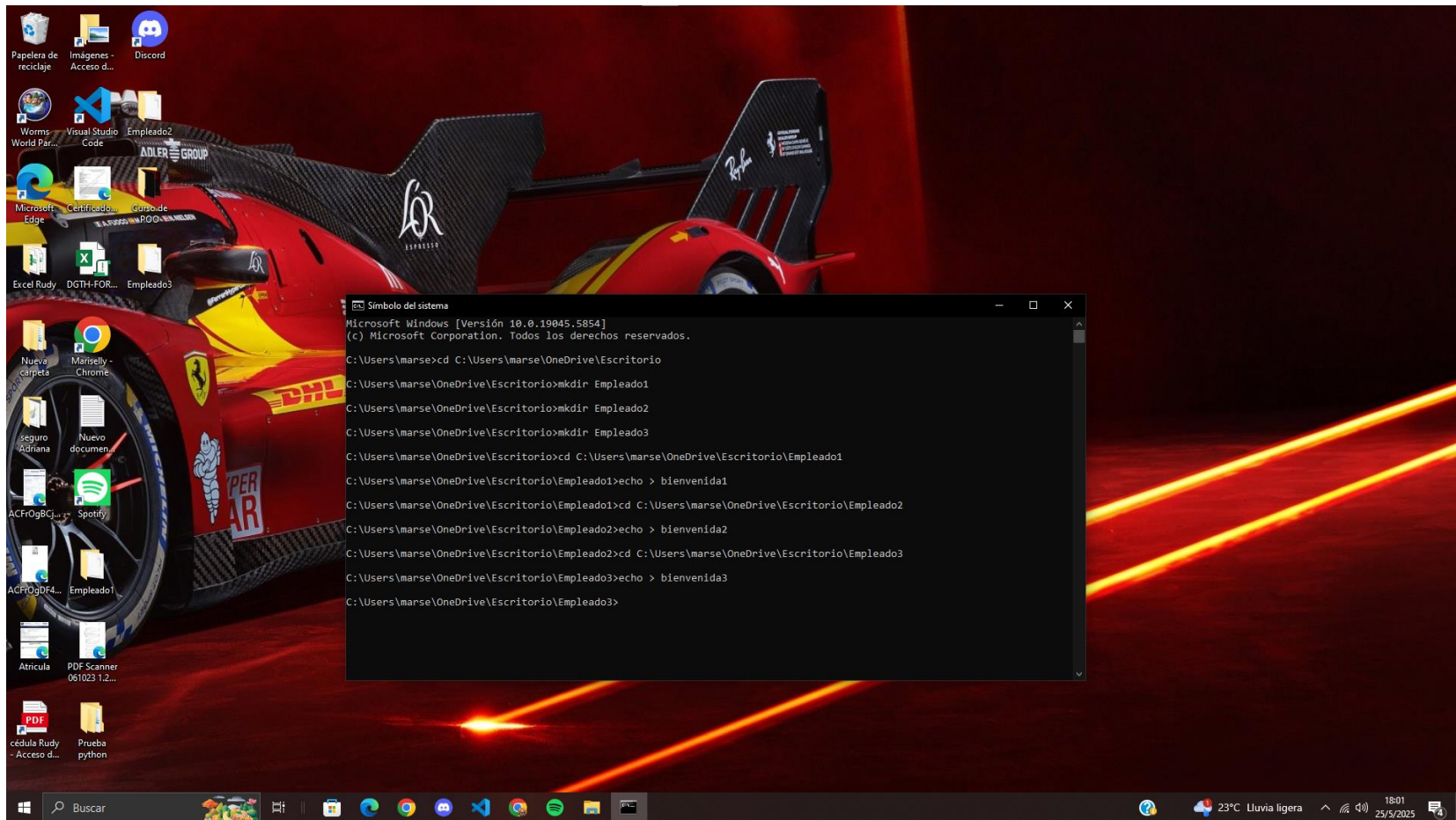
```
Símbolo del sistema
Microsoft Windows [Versión 10.0.19045.5854]
(c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\marse>cd C:\Users\marse\OneDrive\Escritorio
C:\Users\marse\OneDrive\Escritorio>
```

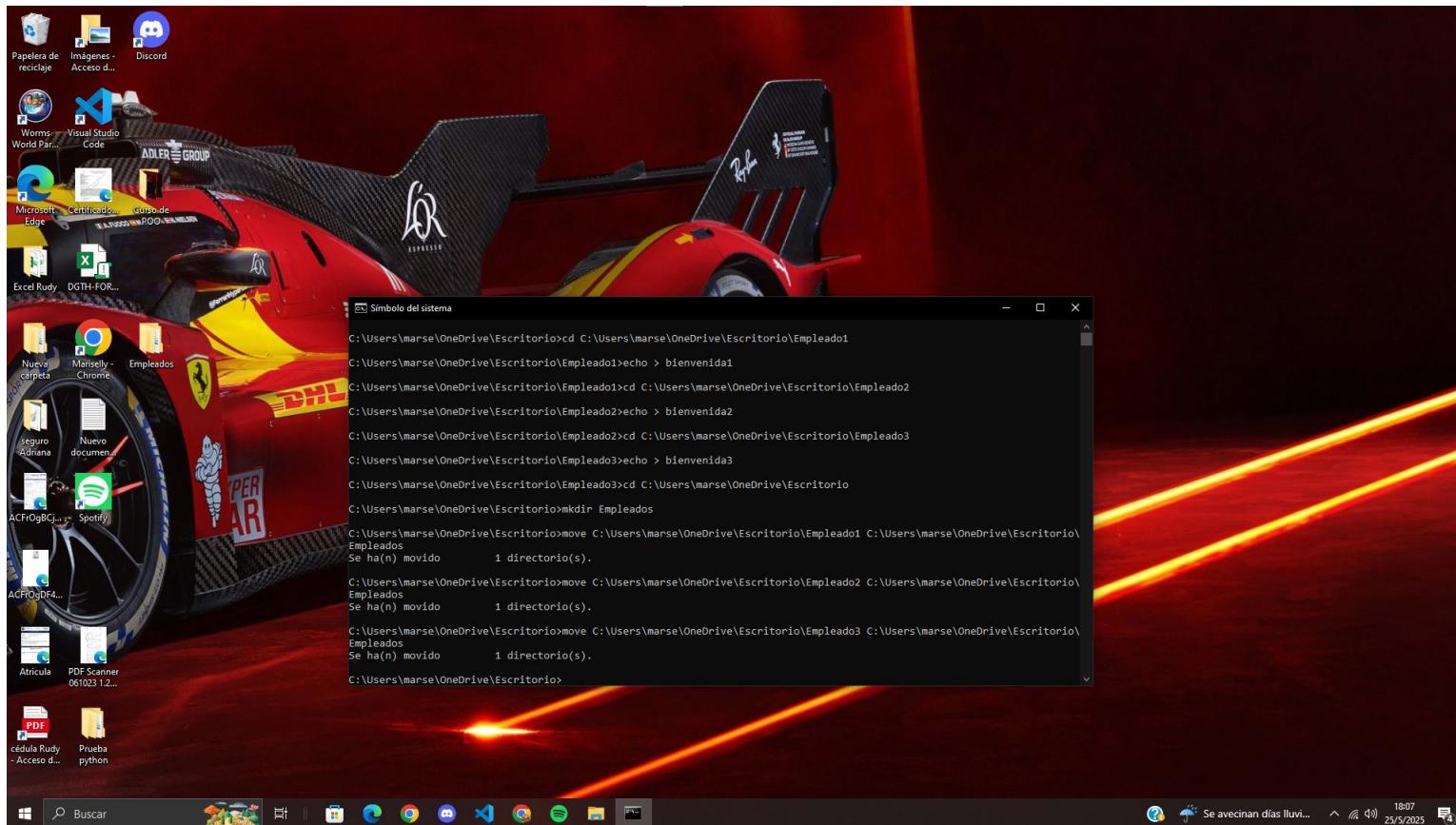
Me Ubique en el Escritorio usando el comando “cd C : \ Users\marse\OneDrive\Escritorio “



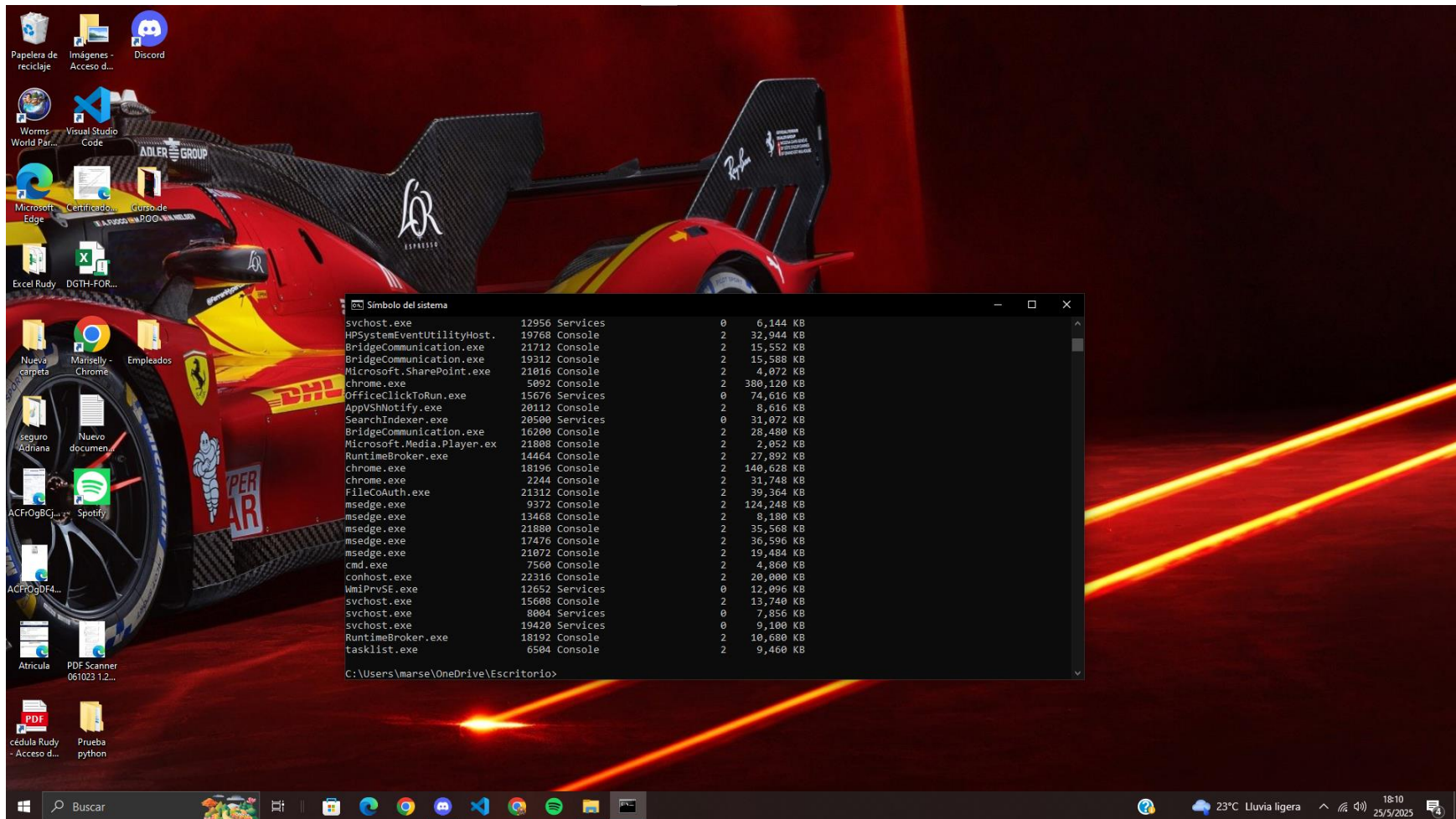
Cree las carpetas Empleado1, Empleado2 y Empleado3 usando los comandos “mkdir Empleado1”, “mkdir Empleado2” y “mkdir Empleado3”



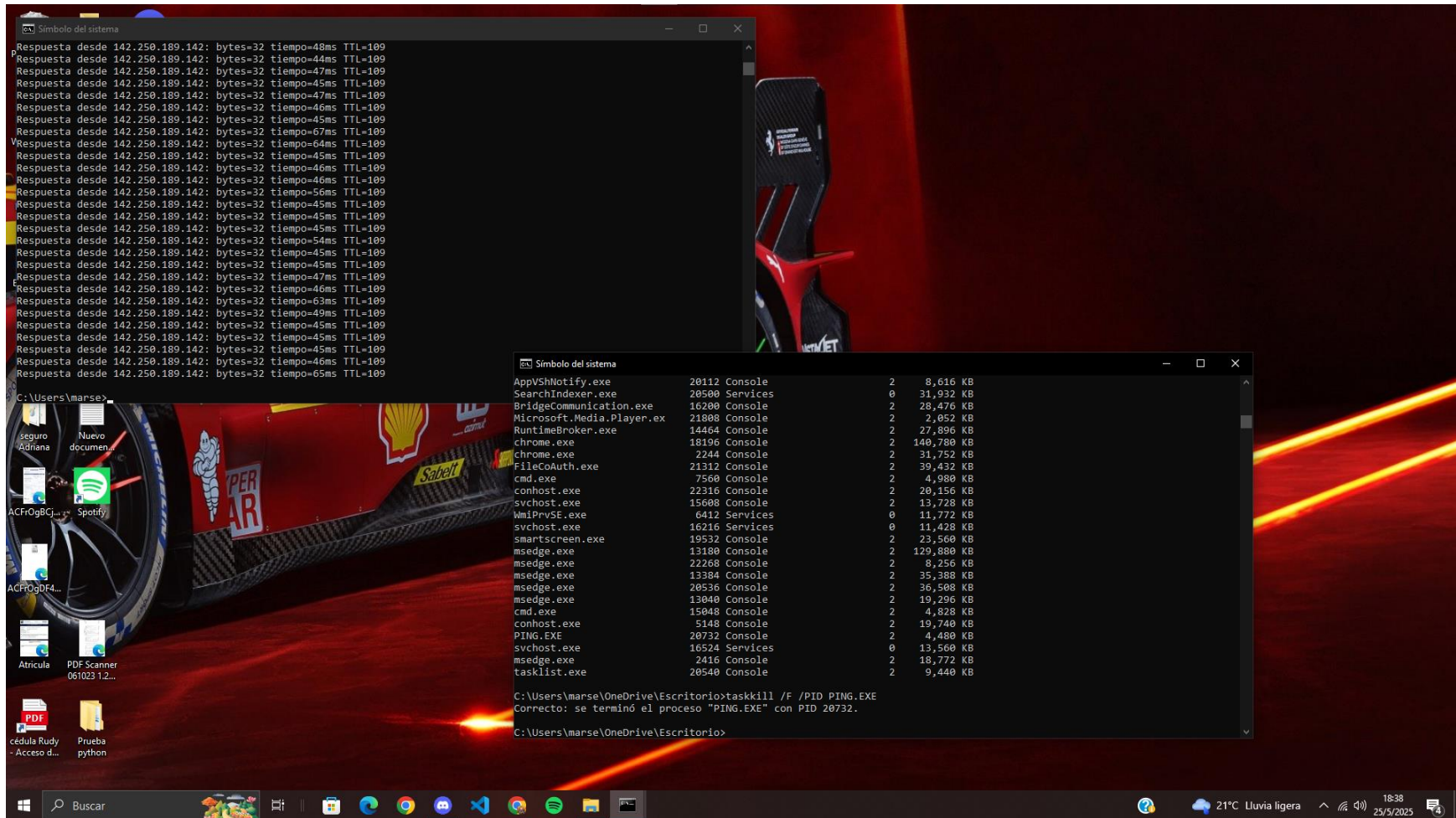
Cree en cada carpeta un archivo .txt en cada carpeta llamados bienvenida1.txt, bienvenida2.txt y bienvenida3.txt usando el comando “echo > bienvenida1”, “echo > bienvenida2” y “echo > bienvenida3”



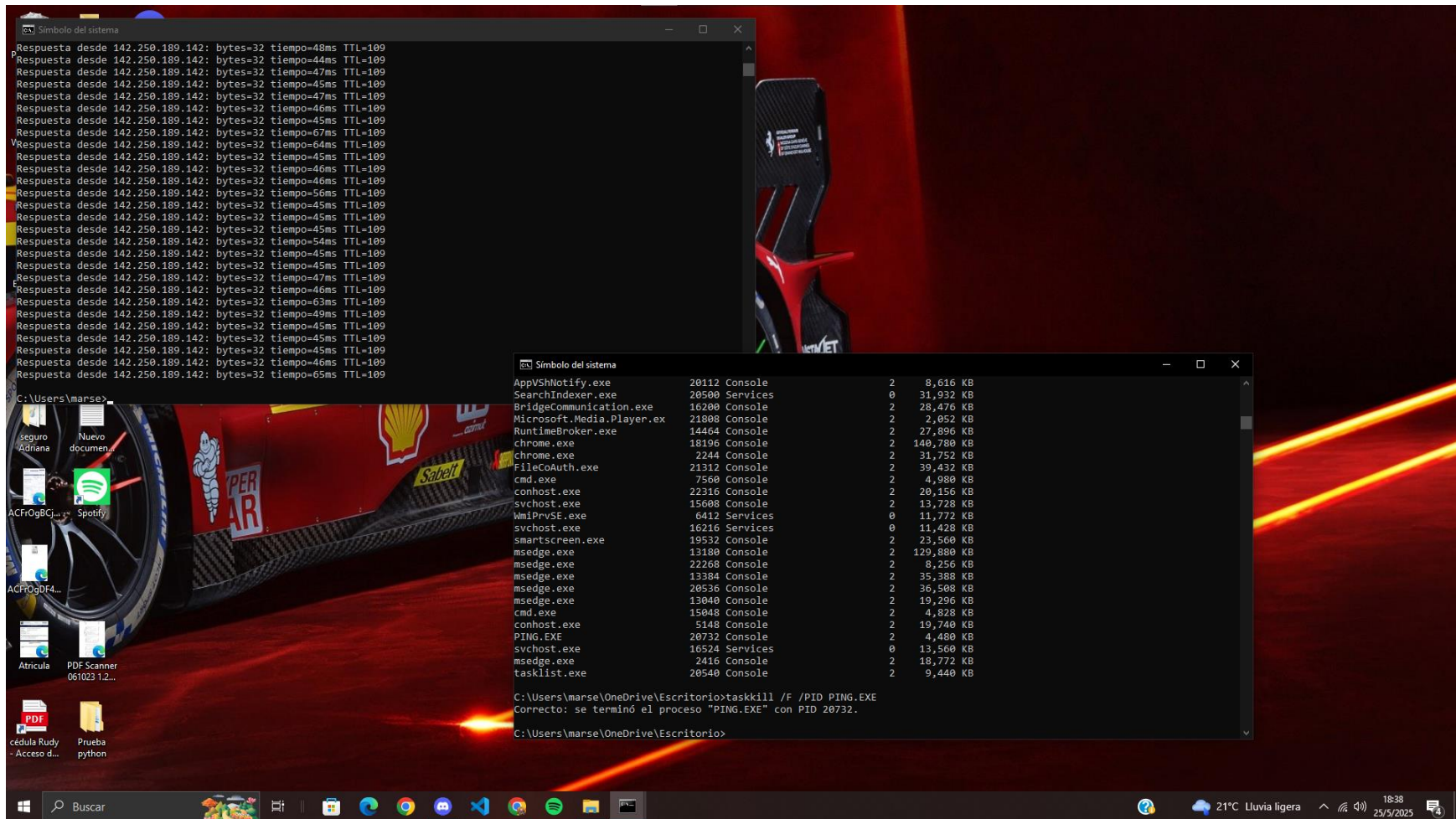
Cree una nueva carpeta llamada “Empleados” con el comando “mkdir Empleados”, luego moví las carpetas “Empleado1, Empleado2 y Empleado3” con el comando “move C : \ Users\marse\OneDrive\Escritorio\Empleado# C : \ Users\marse\OneDrive\Escritorio\Empleados# ” a la carpeta “Empleados”.



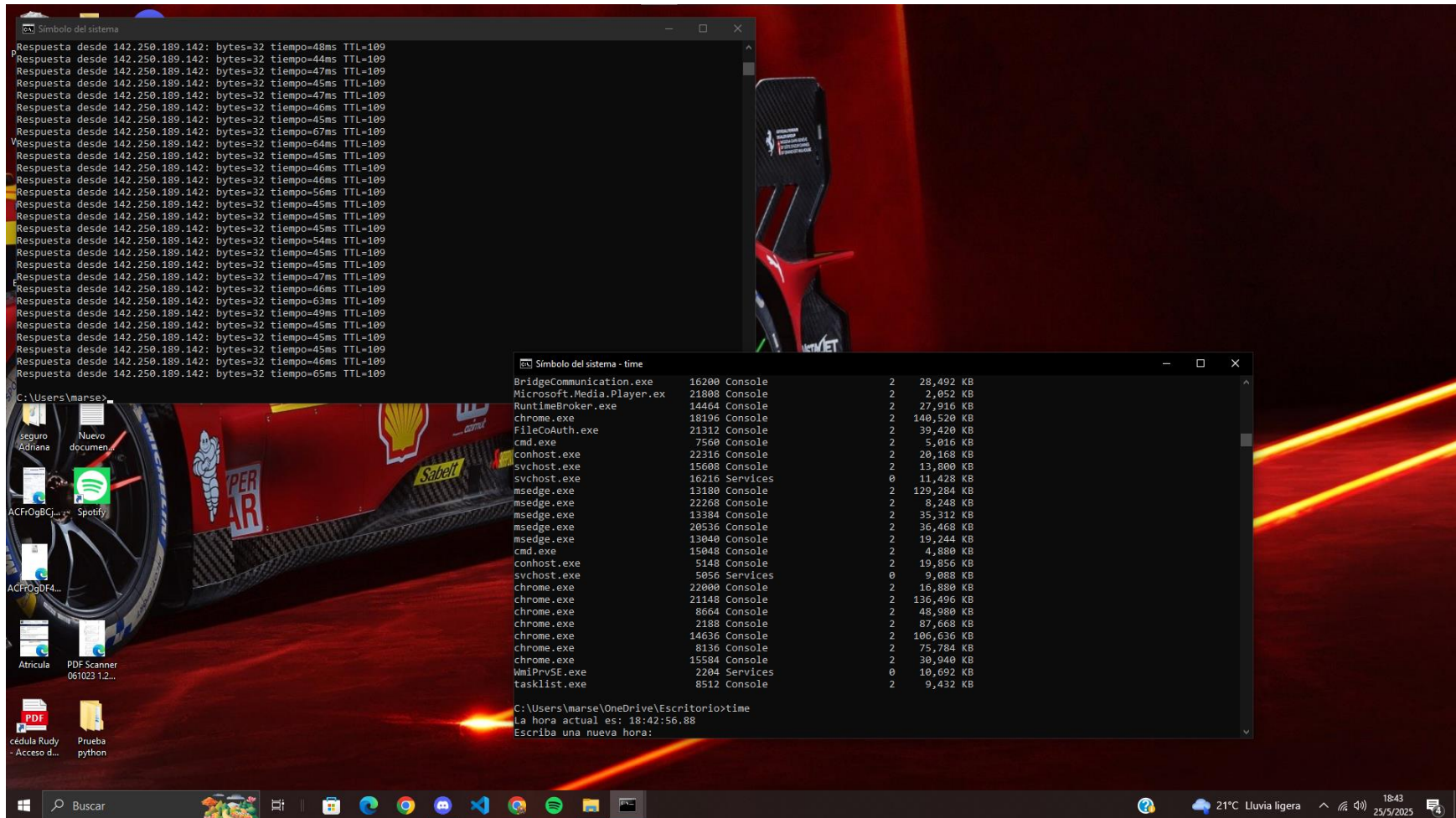
Luego active una lista de procesos en el sistema con el comando “tasklist”



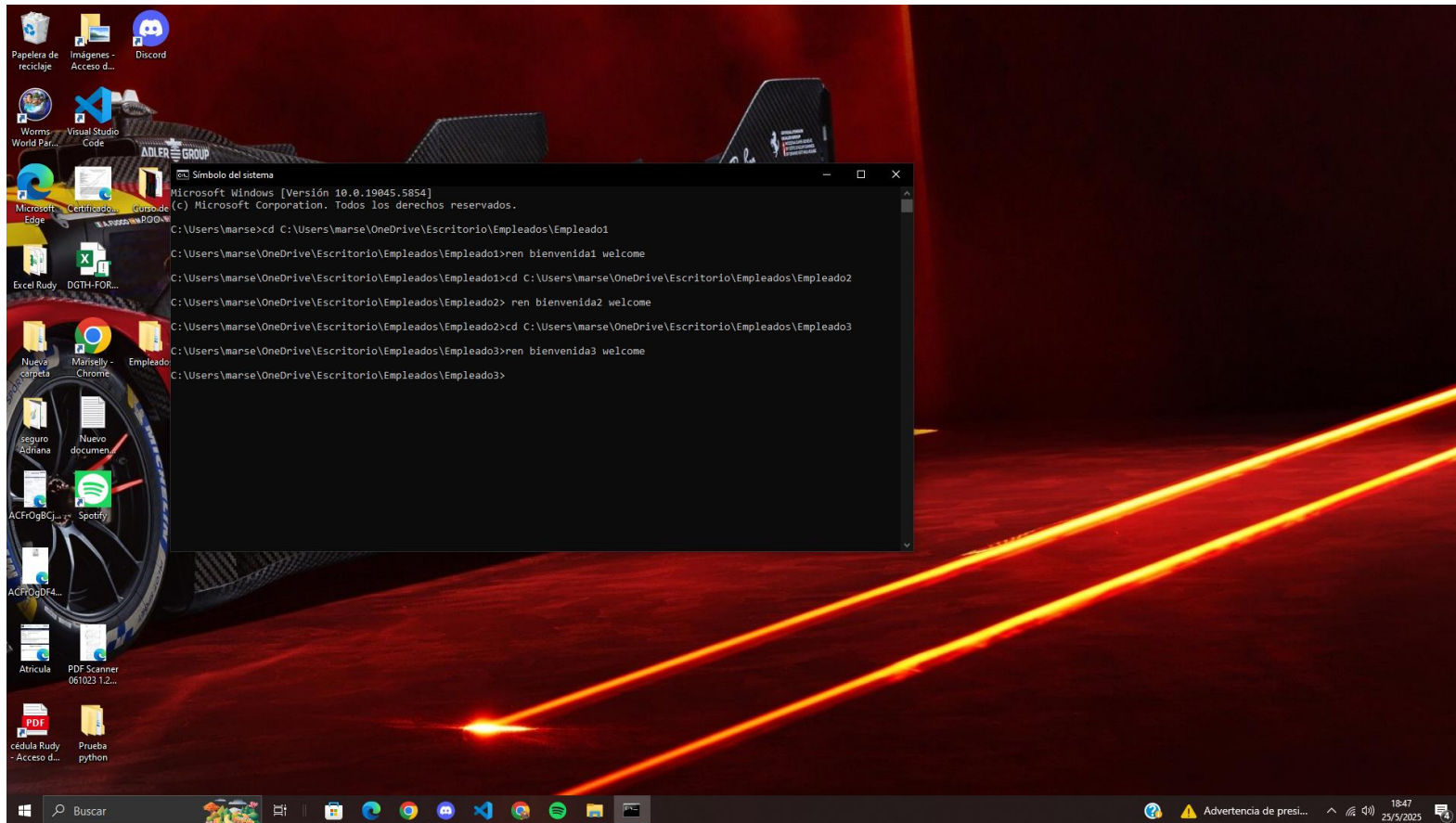
Luego una en una terminal aparte hice un a ping contiguo a Google con el comando “ping -t www.google.com”



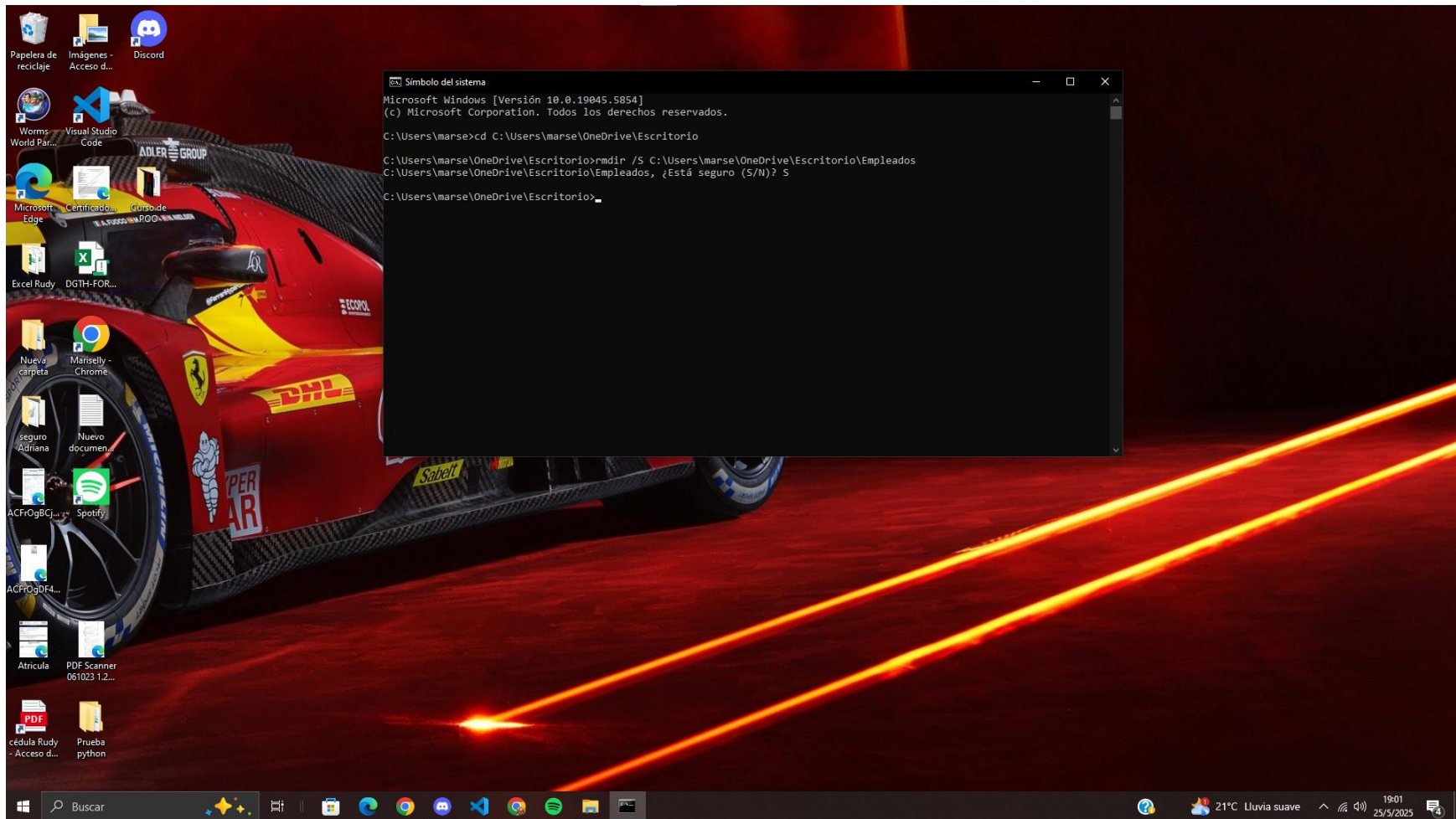
En la terminal identifiqué el proceso activo del ping y lo detuve usando el comando “taskkill /F /PID PING.EXE”.



Visualice la hora actual en el sistema operativa usando el comando “time” que eran las 18:42pm.



Renombre los archivos .txt anteriores con un nuevo nombre “Welcome” con el comando “ren bienvenida# welcome ”



Elimine la carpeta que contenía todos los archivos con el comando “`rmdir /S C : \Users\marse\OneDrive\Escritorio\Empleados`” con “/S” porque el archivo contenía otros archivos y con firme con una “s” a la pregunta si estaba seguro.