

Realmente sudo no existe en PowerShell, pero podemos crear una función con ese nombre de forma que podamos anteponerla a un comando y que este se ejecute con privilegios elevados. Primero creemos la función:

1 - Abre PowerShell con ese usuario sin permisos elevados.

2 - Ejecuta:

```
function sudo { start-process @args -verb runas }
```

3 - Abre notepad como administrador:

```
sudo notepad
```

4 - Listo!

ALTERNATIVA:

Si lo que quieres realmente es elevar los propios comandos del PowerShell tienes que crear una función diferente:

```
function ElevarPS {  
    param([ScriptBlock]$code)  
    Start-Process -FilePath powershell.exe -Verb RunAs -ArgumentList $code  
}
```

Entonces ya puedes llamar a la función con:

```
ElevarPS {Parámetros}
```

Ejemplo:

```
ElevarPS { new-item c:\prueba.txt }
```

NOTA, no podrías crear un archivo en la raíz de C: si no tuvieses permisos de Administrador.