



**UNIVERSIDAD DE
GUADALAJARA**

Red Universitaria e Institución Benemérita de Jalisco

CENTRO DE CIENCIAS EXACTAS E INGENIERIAS

DIVISION DE INGENIERIAS



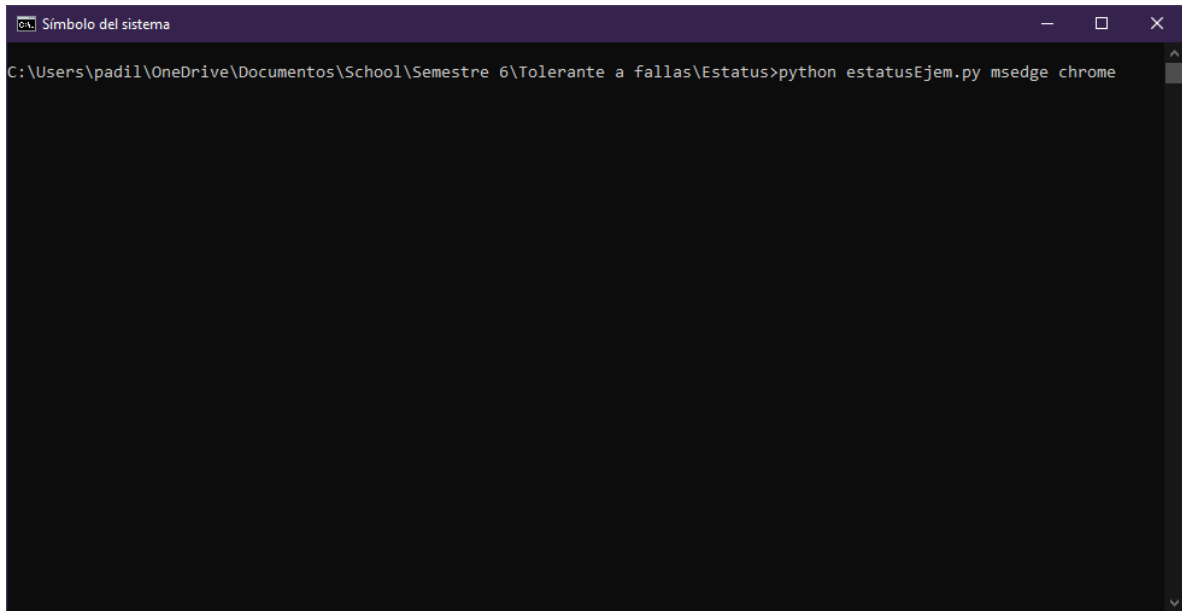
Daniel Padilla Mora – 221350184

Computación Tolerante a Fallas

Estatus

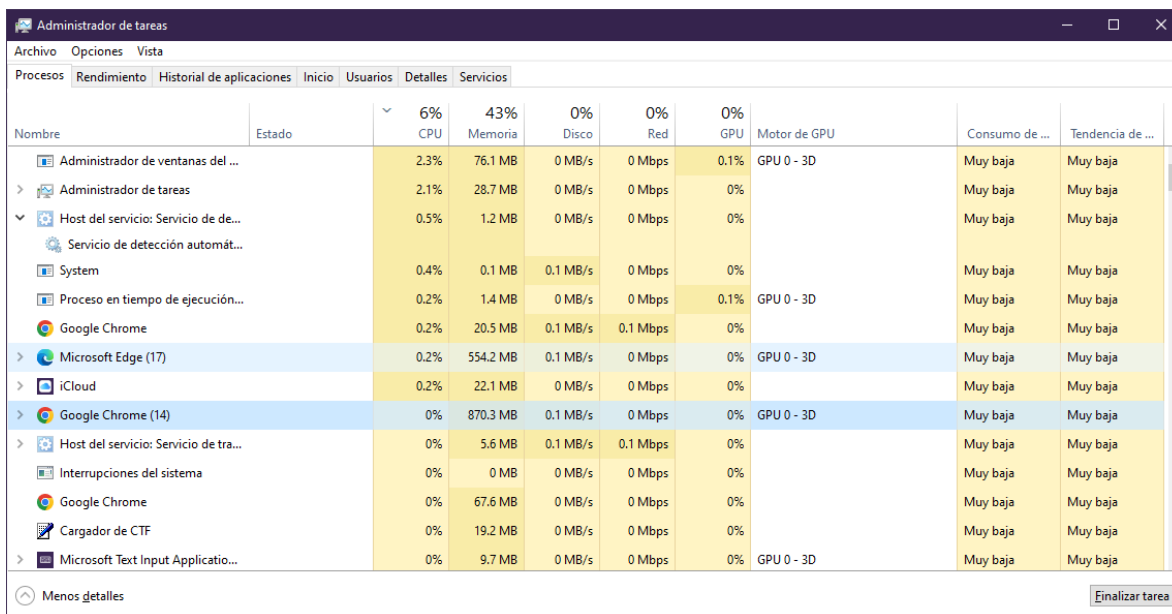
El programa funciona muy sencillo, ingresas el código para que se ejecute el script y en seguida los procesos que deseas que se cierren, en mi caso elegí Chrome y Edge

Me ubique en donde estaba el archivo de Python, e ingrese la siguiente línea de comando



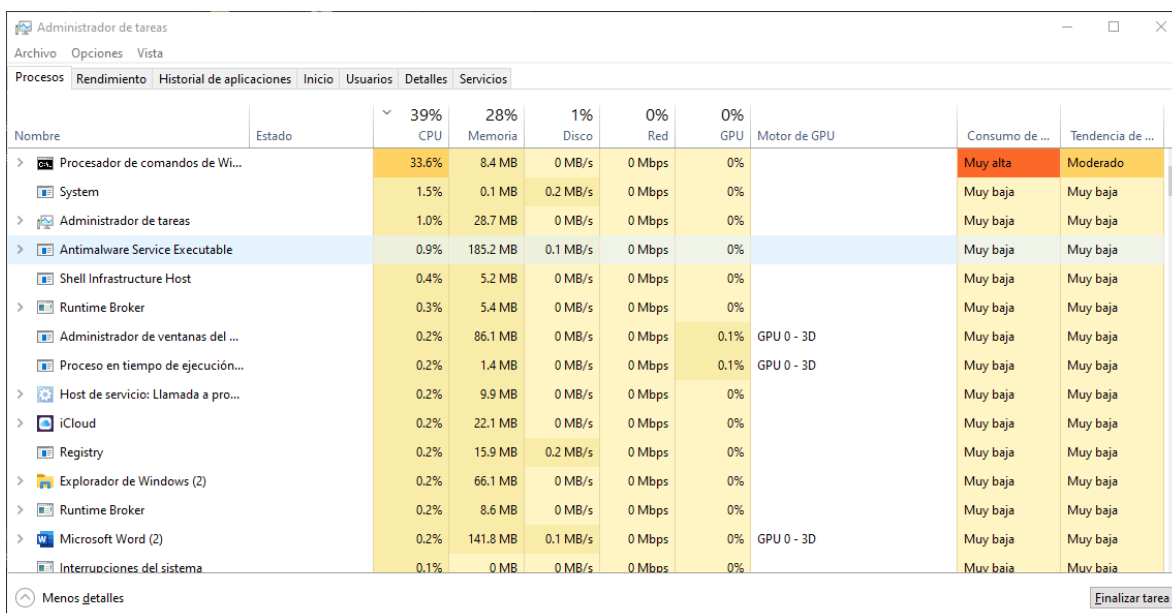
```
Símbolo del sistema
C:\Users\padil\OneDrive\Documentos\School\Semestre 6\Tolerante a fallas\Estatus>python estatusEjem.py msedge chrome
```

La única manera que se me ocurrió de mostrar evidencia es mostrar que en el administrador de tareas están en ejecución los servicios de Microsoft Edge y Chrome.



Nombre	Estado	6% CPU	43% Memoria	0% Disco	0% Red	0% GPU	Motor de GPU	Consumo de ...	Tendencia de ...
Administrador de ventanas del ...		2.3%	76.1 MB	0 MB/s	0 Mbps	0.1%	GPU 0 - 3D	Muy baja	Muy baja
Administrador de tareas		2.1%	28.7 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Host del servicio: Servicio de de...		0.5%	1.2 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Servicio de detección automát...									
System		0.4%	0.1 MB	0.1 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Proceso en tiempo de ejecución...		0.2%	1.4 MB	0 MB/s	0 Mbps	0.1%	GPU 0 - 3D	Muy baja	Muy baja
Google Chrome		0.2%	20.5 MB	0.1 MB/s	0.1 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Microsoft Edge (17)		0.2%	554.2 MB	0.1 MB/s	0 Mbps	0%	GPU 0 - 3D	Muy baja	Muy baja
iCloud		0.2%	22.1 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Google Chrome (14)		0%	870.3 MB	0.1 MB/s	0 Mbps	0%	GPU 0 - 3D	Muy baja	Muy baja
Host del servicio: Servicio de tra...		0%	5.6 MB	0.1 MB/s	0.1 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Interrupciones del sistema		0%	0 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Google Chrome		0%	67.6 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Cargador de CTF		0%	19.2 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Microsoft Text Input Applicatio...		0%	9.7 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%	GPU 0 - 3D	Muy baja	Muy baja

Al ejecutar el script cierra Edge y Chrome, como se ve en el administrador ya no se muestran.



Nombre	Estado	39% CPU	28% Memoria	1% Disco	0% Red	0% GPU	Motor de GPU	Consumo de ...	Tendencia de ...
Procesador de comandos de Wi...		33.6%	8.4 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy alta	Moderado
System		1.5%	0.1 MB	0.2 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Administrador de tareas		1.0%	28.7 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Antimalware Service Executable		0.9%	185.2 MB	0.1 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Shell Infrastructure Host		0.4%	5.2 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Runtime Broker		0.3%	5.4 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Administrador de ventanas del ...		0.2%	86.1 MB	0 MB/s	0 Mbps	0.1%	GPU 0 - 3D	Muy baja	Muy baja
Proceso en tiempo de ejecución...		0.2%	1.4 MB	0 MB/s	0 Mbps	0.1%	GPU 0 - 3D	Muy baja	Muy baja
Host de servicio: Llamada a pro...		0.2%	9.9 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
iCloud		0.2%	22.1 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Registry		0.2%	15.9 MB	0.2 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Explorador de Windows (2)		0.2%	66.1 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Runtime Broker		0.2%	8.6 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja
Microsoft Word (2)		0.2%	141.8 MB	0.1 MB/s	0 Mbps	0%	GPU 0 - 3D	Muy baja	Muy baja
Interrupciones del sistema		0.1%	0 MB	0 MB/s	0 Mbps	0%		Muy baja	Muy baja

Mientras se esté ejecutando y abres el servicio, te lo cierra automáticamente. Te bloquea el acceso a este mientras se esté ejecutando.