Para poder usar correctamente el script se deben de seguir los siguientes pasos

En este script principal hay 7 opciones en las que cada una realiza una tarea diferente a continuación, se verá cómo se ejecuta cada una para que el usuario no tenga problemas al momento de querer realizar alguna tarea.

Nota: Para poder ejecutar el script se requiere como parámetros que ingresas el usuario y contraseñas, “’-u nombre -con 12345”

1. Para ejecutar todas las opciones de tareas disponibles debes de ir al cmd y primeramente para ejecutar la opc1 se debe de poner lo siguiente en el cmd: pia.py -u nombre -con 12345 -opc1 opc1 -modo e -msj “Aquí va cualquier mensaje” -clv “la palabra que pongas será al clave”. Lo mismo seria para la otra opción que tiene la opc1: pia.py -u nombre -con 12345 -opc1 opc1 -modo1 d -msj “mensaje encriptado” -clv “la palabra que pongas será la clave”.
2. En la -opc2 opc2 tenemos la extracción de metadatos de imágenes, para esta opción debemos ejecutar la opción y además el parámetro -ruta y enseguida la ruta de la carpeta de las imágenes que queremos obtener los metadatos, un ejemplo ya todo completo para la ejecución en cmd es: pia.py -u nombre -con 12345 -opc2 opc2 -ruta C:\Users\roosa\Desktop\image
3. En -opc3 opc3 es para obtener el hash de archivos, para ejecutarlo se deberá de ejecutar lo siguiente en el cmd: pia.py -u nombre -con 12345 -path “y asignas el path según donde este el archivo”
4. En el -opc4 opc4 es la opción para poder enviar correos electrónicos, para ejecutarlo es un poco complicado ya que son diversos parámetros, para hacerlo es de la siguiente manera: pia.py -u nombre -con 12345 -a “para el asunto de correo” -c “cuerpo del correo” -r “para el remitente del correo” -d “para el destinatario del correo” -p “para al contraseña del correo” -i “para el nombre del archivo que se adjuntara”.
5. Para la -opc5 opc5 tenemos el escaneo de puertos en donde tenemos como parámetro -ip que enseguida se pone la ip de nuestro internet para que vaya buscando que puertos están abiertos, un claro ejemplo de cómo se ejecutaría es: pia.py -u nombre -con 12345 -ip 192-168.0.1
6. Para ejecutar la opc6 es muy sencillo solo se pone en el cmd: pia.py -u nombre -con 12345 -opc6 opc6 -api "ingresas tu api"
7. Para ejecutar la opc7 es casi igual que el paso anterior: pia.py py -u nombre -con 12345 -opc7 opc7 -link "ingresas el link que desees”