

## **Actividad Keylogger:**

[Diseña un keylogger en Python - GeeksforGeeks](#)

[How to Make a Keylogger in Python - The Python Code](#)

[Creating a Remotely Accessible Keylogger With Python | by Aleksa Zatezalo | Better Programming](#)

<https://thepythoncode.com>

- Archivos temporales
- Enviar datos a un servidor
- Inicio una vez se enciende el equipo
- Nombre de proceso diferente/oculto
- Robar cookies
- Capturas de pantalla
- Hacer en Python 3 y en una Máquina Virtual (Kali Linux)
- Filtrar información
  - Antes de guardar
  - Después “ “
  - Dominios
  - Teléfono

### **Qué he incluido en el keylogger:**

He hecho un keylogger que guarda por línea frases o palabras según lo que se haga en el teclado (Enter o Espacio). Además, he creado un correo electrónico para que lo use el keylogger para enviarme el archivo de log cada media hora. También he hecho que cambie líneas con los clics del ratón y que éste se inicie automáticamente al iniciar el equipo. (Aunque me he dado cuenta de que lo he hecho desde la máquina virtual y no he hecho nada respecto a ello en el archivo .py.

### **Cómo usar e iniciar el keylogger:**

La manera más sencilla sería ir a la ruta de la carpeta donde se va a dejar el keylogger y ejecutar mediante el comando “*python keylogger.py*” (Todo esto mediante la terminal). Ya en adelante, se irán guardando los registros de las teclas, clics y palabras en el log. Y éste se enviará a un correo electrónico de manera automática siempre que los datos para éste sean correctos.