
Tutorial - Keylogger Educativo

Este keylogger fue diseñado **únicamente para prácticas de laboratorio y aprendizaje**. No debe emplearse con fines delictivos.

1 - Ejecución general:

- Ejecutá el script con Python 3.
- El programa empezará a registrar las teclas automáticamente.
- El archivo de registro se ocultará según el sistema operativo.
- Para detenerlo usá la combinación Ctrl + 78.

2 - Dónde se guarda el archivo:

- En Windows se guarda y oculta en %APPDATA%.
- En Linux se guarda como archivo oculto en ~/.config/.

3 - Cómo ver el archivo registrado:

- Windows: Mostrá archivos ocultos y abrilo con cualquier editor.
- Linux: usá `ls -a` para verlo.

4 - Cómo detectar este tipo de keyloggers:

- Revisá procesos sospechosos en ejecución.
- Comprobá archivos ocultos que crezcan en tamaño.
- Usá herramientas como Sysinternals (Windows) o `htop`/`lsof` (Linux).
- Monitorizá scripts que utilicen pynput o accesos al teclado.