
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.