**Keyloggers de Hardware**

1. **KeyGrabber USB**:
   * Dispositivo USB que se conecta entre el teclado y la computadora.
   * Captura todas las pulsaciones de teclas.
2. **KeyGrabber Wi-Fi**:
   * Similar al KeyGrabber USB, pero con la capacidad de transmitir los datos capturados a través de Wi-Fi.
3. **KeyCarbon**:
   * Un keylogger que se conecta entre el teclado PS/2 y la computadora.
4. **AirDrive Forensic Keylogger**:
   * Un keylogger USB con capacidades forenses, que puede almacenar millones de pulsaciones de teclas y transmitir datos a través de Wi-Fi.
5. **USB Analyzer**:
   * Dispositivo que se coloca entre el teclado y la computadora para registrar las pulsaciones de teclas.

**Keyloggers de Software**

1. **Spyrix Keylogger**:
   * Software que captura pulsaciones de teclas, toma capturas de pantalla y registra la actividad del usuario.
2. **Revealer Keylogger**:
   * Keylogger gratuito que registra las pulsaciones de teclas y puede enviar informes por correo electrónico.
3. **Actual Keylogger**:
   * Programa que registra todas las pulsaciones de teclas y puede guardar los registros en archivos de texto.
4. **Elite Keylogger**:
   * Captura pulsaciones de teclas, contraseñas y actividad en la web. También toma capturas de pantalla.
5. **Ardamax Keylogger**:
   * Captura pulsaciones de teclas y puede enviar informes por correo electrónico o FTP.
6. **BlackBox Express**:
   * Software de monitorización que registra las pulsaciones de teclas y las actividades del usuario.
7. **Perfect Keylogger**:
   * Programa que captura pulsaciones de teclas y puede enviar informes a través de correo electrónico o FTP.
8. **Wolfeye Keylogger**:
   * Keylogger que captura pulsaciones de teclas, toma capturas de pantalla y monitorea la actividad del usuario.
9. **KidLogger**:
   * Software de monitorización parental que captura pulsaciones de teclas, toma capturas de pantalla y registra la actividad del usuario.
10. **Refog Keylogger**:
    * Programa que captura pulsaciones de teclas y actividad en la web, también puede enviar informes por correo electrónico.

**Keyloggers Basados en el Navegador**

1. **Ubercookie**:
   * Un keylogger de navegador que captura las pulsaciones de teclas introducidas en formularios web.

**Keyloggers Basados en Aplicaciones**

1. **iSpy**:
   * Una aplicación de monitorización que captura pulsaciones de teclas y otra actividad del usuario.

**Keyloggers Basados en el Kernel**

1. **LogKeys**:
   * Un keylogger de código abierto para Linux que opera a nivel de kernel.

**Keyloggers en Dispositivos Móviles**

1. **MobileSpy**:
   * Un keylogger para dispositivos móviles que captura pulsaciones de teclas, mensajes de texto y otra actividad del usuario.
2. **FlexiSPY**:
   * Una herramienta de espionaje que captura pulsaciones de teclas, llamadas, mensajes y otra actividad del usuario.

**Consideraciones**

El uso de keyloggers, especialmente aquellos con fines maliciosos, es ilegal y puede tener graves consecuencias legales y éticas. Sin embargo, pueden ser herramientas útiles en contextos legales, como la supervisión parental o la monitorización de empleados bajo políticas de consentimiento adecuadas.

Es fundamental tomar medidas de seguridad para protegerse contra keyloggers, como utilizar software anti-malware, mantener el sistema operativo actualizado, y ser consciente de los dispositivos de hardware conectados a tu computadora.