



# Webinar Gratuito

# Samurai Web Testing

# Framework 2.0

**Alonso Eduardo Caballero Quezada**

Consultor en Hacking Ético, Cómputo Forense & GNU/Linux

Sitio Web: <http://www.ReYDeS.com>

e-mail: [ReYDeS@gmail.com](mailto:ReYDeS@gmail.com)

Jueves 18 de Julio del 2013

## ¿Quién Soy?

- Consultor e Instructor Independiente en Hacking Ético, Cómputo Forense y GNU/Linux.
- Ex Integrante de RareGaZz y actual integrante de PeruSEC.
- Ex Redactor en la Revista Linux+ DVD (ES).
- Creador del II Reto Forense Digital Sudamericano - Chavin de Huantar 2012.
- Brainbench Certified Network Security, Brainbench Certified Computer Forensics (U.S.) & Brainbench Certified Linux Administration (General). CNHE, CNCF, CNHAW.
- Más de 10 años de experiencia en el área.
- Twitter: @Alonso\_ReYDeS
- LinkedIn: [pe.linkedin.com/in/alonsocaballeroquezada/](https://pe.linkedin.com/in/alonsocaballeroquezada/)

# Samurai Web Testing Framework

Es un entorno Linux “Vivo” basado en Ubuntu, el cual ha sido configurado previamente para funcionar como un entorno para realizar Pruebas de Penetración Web.

El DVD contiene lo mejor de las herramientas libres y open source, las cuales están orientadas a evaluar y atacar sitios web.

En el desarrollo del entorno, los creadores han basado la selección de herramientas en aquellas que utilizan en sus trabajos.

Cuenta con más de 100 herramientas, extensiones, y scripts, entre los cuales se incluyen:

W3af (Open Source Web Application Security Scanner), BeEF (Browser Exploitation Framework), Burp Suite, OWASP ZAP (Zed Attack Proxy), Grendel-Scan, Rat Proxy, OWASP DirBuster CeWL (Custom Word List generator), SQLmap, Maltego CE, OWASP WebScarab, Nmap, Nikto2, Metasploit Framework, etc.

\* Samurai WTF 2.0 - <http://www.samurai-wtf.org/>

# Características de Samurai WTF 2.0

SamuraiWTF 2.0, es una reconstrucción completa de esta distribución orientada a Pruebas de Penetración Web.

Incluye KDE, Gnome y Unity.

Duplica el número de herramientas de su antecesor.

Ahora todas las herramientas pueden ser accedidas en el \$PATH.

El objetivo es mover todo el software y configuraciones a paquetes de Debian.

Actualizar todas las herramientas unicamente con el comando “sudo apt-get upgrade”.

La capacidad de añadir herramientas de SamuraiWTF a cualquier distribución Ubuntu/Debian editando el archivo “/etc/apt/sources.list”.

Facilitar la colaboración dentro del equipo de desarrollo.

\* SourceForge / Samurai - <http://sourceforge.net/projects/samurai/files/>

# Demostraciones

Es momento de realizar algunas demostraciones prácticas.



# 2do Curso Online de Hacking Aplicaciones Web

## Días:

Domingos 21 de Julio, 4, 11, 18 y 25 de Agosto del 2013

## Horario:

De 9:00am a 12:00 (UTC -05:00)

## Más Información:

<http://www.slideshare.net/reydes/curso-hacking-aplicacionesweb>

Correo electrónico: [caballero.alonso@gmail.com](mailto:caballero.alonso@gmail.com)

Twitter: [https://twitter.com/Alonso\\_ReYDeS](https://twitter.com/Alonso_ReYDeS)

LinkedIn: <http://pe.linkedin.com/in/alonsocaballeroquezada/>

Skype: ReYDeS

Sitio Web: <http://www.reydes.com>

# Webinar Gratuito

# ¡Muchas Gracias!

**Alonso Eduardo Caballero Quezada**

Consultor en Hacking Ético, Cómputo Forense & GNU/Linux

Sitio Web: <http://www.ReYDeS.com>

e-mail: [ReYDeS@gmail.com](mailto:ReYDeS@gmail.com)

Jueves 18 de Julio del 2013