

# Webinar Gratuito



## Presentación del Curso

**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)

Sábado 11 de Mayo del 2013

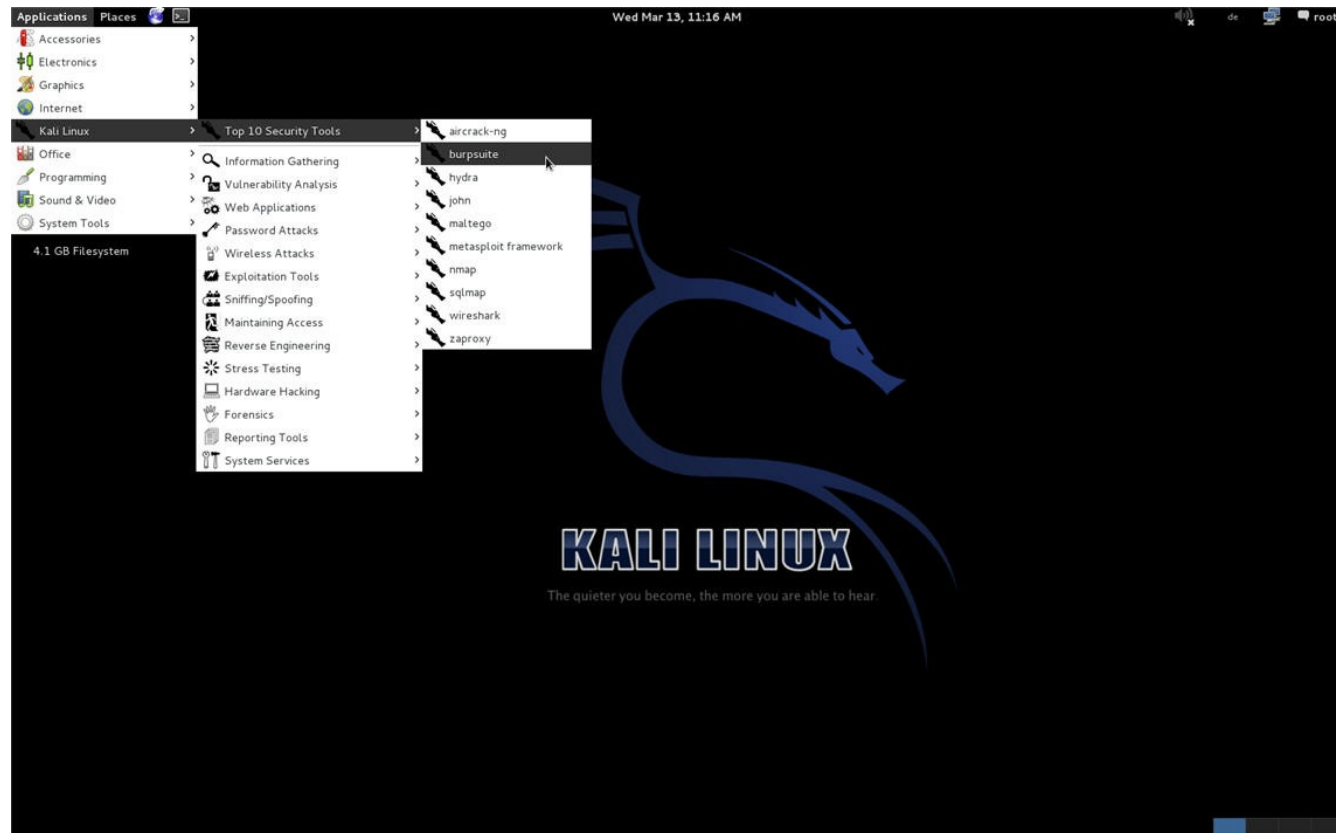
# ¿Quién Soy?

- 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/)

# ¿Qué es Kali Linux?

Kali Linux es la nueva generación de la Distribución Linux BackTrack para Pruebas de Penetración y Auditorías de Seguridad.

Kali Linux es una completa reconstrucción de BackTrack desde las bases, adheriéndose completamente a los estándares de desarrollo de GNU/Linux Debian.



\* What is Kali Linux?: <http://docs.kali.org/category/introduction>

# Características de Kali Linux

1. Más de 300 herramientas para Pruebas de Penetración.
2. Es libre y siempre lo será.
3. Árbol Git Open Source.
4. Cumplimiento con FHS (Filesystem Hierarchy Standard)
5. Amplio soporte para dispositivos inalámbricos.
6. Entorno de desarrollo seguro.
7. Paquetes y repositorios firmados con GPG.
8. Varios lenguajes.
9. Completamente personalizable.

# Prácticas. ¿Que se utilizará?

## 1. Kali Linux:

<http://www.kali.org/downloads/>

## 2. Metasploitable 2:

Máquina virtual Linux intencionalmente vulnerable. Puede ser utilizada para realizar entrenamientos en seguridad, evaluar herramientas de seguridad, y practicar técnicas de Pruebas de Penetración.

<http://sourceforge.net/projects/metasploitable/files/Metasploitable2/>

## 3. VMWare Player:

<http://www.vmware.com/products/player/>

# Curso Online de Hacking con Kali Linux

**Días:**

Sábado 11 de Mayo y Sábado 18 de Mayo del 2013.

**Horarios:**

De 4:00pm a 7:00pm (UTC -05:00)

**Más Información:**

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

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>

# ¿Preguntas?

.



# 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)

Sábado 11 de Mayo del 2013