

# Herramientas Gráficas en Kali Linux 2.0

Webinar Gratuito

Alonso Eduardo Caballero Quezada

Instructor y Consultor en Hacking Ético, Informática Forense &  
GNU/Linux

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

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

# Presentación

Alonso Eduardo Caballero Quezada es EXIN Ethical Hacking Foundation Certificate, LPI Linux Essentials Certificate, Brainbench Certified Network Security (Master), Computer Forensics (U.S.) & Linux Administration (General), IT Masters Certificate of Achievement en Network Security Administrator, Hacking Countermeasures, Cisco CCNA Security, Information Security Incident Handling y Digital Forensics.

Ha sido Instructor en el OWASP LATAM Tour Lima, Perú y Conferencista en PERUHACK. Cuenta con más de trece años de experiencia en el área y desde hace nueve años labora como Consultor e Instructor Independiente en las áreas de Hacking Ético & Informática Forense. Perteneció por muchos años al grupo internacional de Seguridad RareGaZz y al Grupo Peruano de Seguridad PeruSEC. Ha dictado cursos presenciales y virtuales en Ecuador, España, Bolivia y Perú, presentándose también constantemente en exposiciones enfocadas a Hacking Ético, Informática Forense, GNU/Linux y Software Libre.



@Alonso\_ReYDeS 

www.facebook.com/alonsoreydes 

pe.linkedin.com/in/alonsocaballeroquezada/ 

# Kali Linux 2.0

Kali Linux es una distribución basada en Debian Linux dirigida a auditorías de seguridad y pruebas de penetración avanzadas.

Kali contiene una gran cantidad de herramientas dirigidas a diversas tareas en seguridad de información, como pruebas de penetración, forense e ingeniería inversa.

Entre sus principales características se enumeran:

- Incluye más de 600 herramientas para pruebas de penetración
- Es libre (como la cerveza) y siempre lo será
- Árbol GIT Open Source
- Amplio soporte para dispositivos inalámbricos
- Cumplimiento de FHS
- Kernel personalizado, parchado para inyección
- Desarrollado en un entorno seguro
- Soporte para varios lenguajes, etc.

\* <https://www.kali.org/>

\* <http://docs.kali.org/>

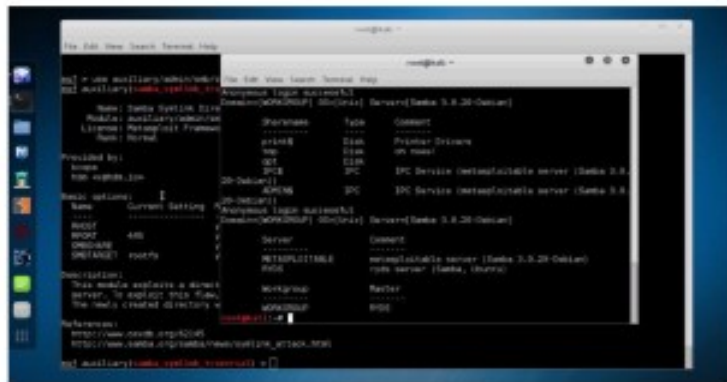
# Razones para utilizar Herramientas Gráficas

- Permiten una fácil interacción con funcionalidades y características de la herramienta, las cuales podrían no ser sencillas de recordar o escribir.
- Proporcionan funcionalidades las cuales no están disponibles en el modo línea de comandos de la herramienta.
- Un usuario novel puede rápidamente aprender a utilizar una herramienta. Aunque se sugiere primero conocer como manejar la herramienta en modo línea de comandos. (Falso sentido de conocer la herramienta).
- Únicamente se puede utilizar la interfaz gráfica de una herramienta para realizar tareas específicas. La herramienta ha sido creada para proporcionar la mayoría de sus funcionalidades y características mediante una Interfaz Gráfica.

*“Las herramientas no son mágicas y únicamente son un apoyo para el profesional en hacking ético y pruebas de penetración”.*

## Curso Virtual Hacking Kali Linux 2.0

### 2016



Temario Actualizado | Último Curso  
**Fechas**

Domingos 6, 13 y 20 de Noviembre del 2016

**Horario:**

De 9:00 am a 12:15 pm (UTC -05:00)

Este curso virtual ha sido dictado a participantes residentes en los siguientes países:



Más Información: [http://www.reydes.com/d/?q=Curso\\_de\\_Hacking\\_con\\_Kali\\_Linux](http://www.reydes.com/d/?q=Curso_de_Hacking_con_Kali_Linux)  
E-mail: [caballero.alonso@gmail.com](mailto:caballero.alonso@gmail.com) / Sitio Web: <http://www.reydes.com>

# Cursos Virtuales Disponibles en Video

- Curso Virtual de Hacking Ético

[http://www.reydes.com/d/?q=Curso\\_de\\_Hacking\\_Etico](http://www.reydes.com/d/?q=Curso_de_Hacking_Etico)

- Curso Virtual de Hacking Aplicaciones Web

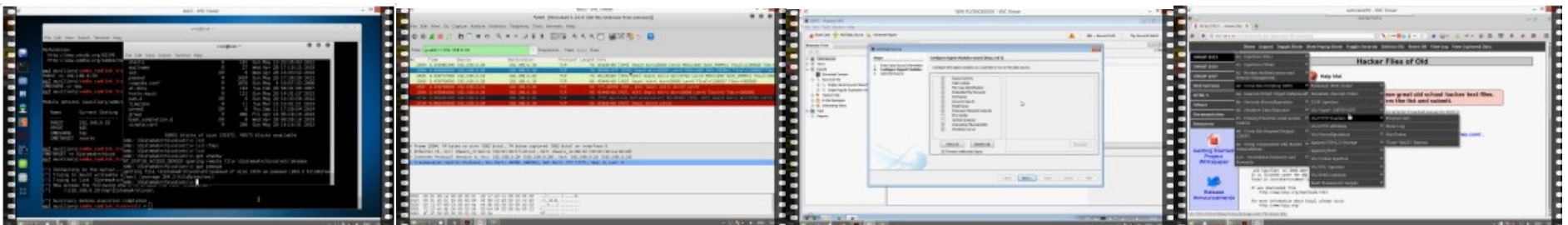
[http://www.reydes.com/d/?q=Curso\\_de\\_Hacking\\_Aplicaciones\\_Web](http://www.reydes.com/d/?q=Curso_de_Hacking_Aplicaciones_Web)

- Curso Virtual de Informática Forense

[http://www.reydes.com/d/?q=Curso\\_de\\_Informatica\\_Forense](http://www.reydes.com/d/?q=Curso_de_Informatica_Forense)

- Y muchos más cursos:

<http://www.reydes.com/d/?q=node/8>



# Más Contenidos

Videos de 30 Webinars Gratuitos

<http://www.reydes.com/d/?q=videos>

Diapositivas utilizadas en los Webinars Gratuitos.

<http://www.reydes.com/d/?q=node/3>

Artículos y documentos publicados

<http://www.reydes.com/d/?q=node/2>

Mi Blog sobre temas de mi interés.

<http://www.reydes.com/d/?q=blog/1>

Alonso Caballero Quezada / ReYDeS Cursos Videos Blog Eventos Contacto



Servicio Independiente de Hacking Ético

Presentación



**Alonso Eduardo Caballero Quezada** es EXIN Ethical Hacking Foundation Certificate, LPI Linux Essentials Certificate, Brainbench Certified Network Security (Master), Computer Forensics (U.S.) & Linux Administration (General), IT Masters Certificate of Achievement en Network Security Administrator, Hacking Countermeasures, Cisco CCNA Security, Information Security Incident

Cursos

- Curso de Informática Forense
- Curso de Hacking Windows
- Curso OWASP TOP 10
- Curso de Hacking Linux
- Curso de Hacking Aplicaciones Web
- Curso de Hacking Ético
- Curso de Hacking con Kali Linux 2.0
- Curso Forense de Autopsy 4
- Curso de Metasploit Framework
- Curso de Nmap
- Curso Forense de Windows XP

# Demostraciones





# Herramientas Gráficas en Kali Linux 2.0

Webinar Gratuito

Alonso Eduardo Caballero Quezada

Instructor y Consultor en Hacking Ético, Informática Forense &  
GNU/Linux

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

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