

Cyberplus-Academy

Capacitación Tecnológica Continua de Alto Nivel

2023

Cursos de Capacitación en
Seguridad Informática, Tecnología y
Hacking

Nuestros Cursos

Introducción a Kali Linux



Objetivo del Curso

En este curso aprenderás de manera práctica a utilizar el sistema Gnu/Linux más utilizado por los profesionales de Seguridad y Hacking.

- UNIDAD 1: Introducción a GNU/Linux
- UNIDAD 2: Distribuciones Orientadas a Seguridad y Hacking
- UNIDAD 3: Tecnologías de Virtualización
- UNIDAD 4: Instalación de Kali Linux
- UNIDAD 5: Uso de la Línea de Comandos
- UNIDAD 6: Administración Básica de Kali Linux
- UNIDAD 7: Configuración de Seguridad en Kali Linux
- UNIDAD 8: Navegación Segura y Anonimato
- UNIDAD 9: Uso de Netcat para Hacking
- UNIDAD 10: Próximos Pasos y Recomendaciones Finales

Requisitos

Requisitos

- Conocimiento Básico de Sistemas Operativos
- Conocimiento Básico de Redes Informáticas
- Conocimiento Básico del Uso de la Línea de Comandos.

Requisitos Técnicos

- Procesador i3 o Superior
- Memoria RAM 8Gb o Superior
- Espacio en Disco 15 Gb como Mínimo

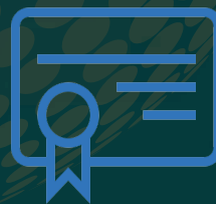
Beneficios

MODALIDAD



- Clases Virtuales mediante plataforma Zoom
- Acceso a las clases grabadas
- Acceso al material del Curso

CERTIFICACIÓN



- Se entregará Certificado en formato digital al finalizar el curso.

HORARIO



- **Duración:** 12 horas Académicas
- **Horario:** 19:00 - 21:00

Inversión

200 Bolivianos (Bs)

Forma de Inscripción

- Llenar el siguiente formulario de inscripción:

<https://forms.gle/9KnHp9jde4tkGyhC7>

- Realizar el pago mediante una de las siguientes modalidades:

Depósito Bancario

- Banco: Banco Económico
- Nro. de Cuenta: 3001408346
- Tipo de Cuenta: Caja de Ahorros
- Razón Social: Cyberplus de Jorge Luis Vela Anzaldo.
- NIT: 7873479014

Transferencia Bancaria

- Usa los mismos datos del punto anterior
- Asunto: Pago a nombre del curso Introducción a Kali Linux

Nota Importante: Para cualquier modalidad de pago enviar el comprobante correspondiente por WhatsApp al número 64921542

Facilitador: Ingeniero en Sistemas



Ing. Jorge Luis Vela Anzaldo

Experiencia Laboral

El Ing. Jorge Luis Vela Anzaldo cuenta con más de 8 años de experiencia en el rubro de Tecnologías de la información, desempeñándose como Ing. de control de calidad de Software en empresas como **Jalasoft y Mojix**.

Además de tener experiencia como Ing. de seguridad de información, donde entre sus principales actividades destacan el desarrollo de programas de entrenamiento en seguridad para los colaboradores de Ethical Hacking y pruebas de seguridad, pruebas de Ing. Social y Phishing, administración de soluciones XDR tales como Cortex y CrowdStrike.

Por otra parte, nuestro trainer cuenta con experiencia demostrable en el campo de la enseñanza, impartiendo

clases virtuales y presenciales desde el año 2016 en **Jalasoft** y en otras instituciones y empresas del área de las tecnologías de la información.

Actualmente se desempeña como Ing. Control de Calidad de Software en la Empresa **Blue Trail Software** donde realiza tareas como:

- Desarrollo de Test Plan,
- Desarrollo y Ejecución de Casos de Prueba
- Pruebas de Seguridad,
- Pruebas en APIS,

entre otras tareas relacionadas al campo del testeado de Software.

Certificaciones Obtenidas

AWS CERTIFIED 

ISTQB CERTIFIED 

MICROSOFT CERTIFIED 

COMPTIA SECURITY+ 

COMPTIA PENTEST+ 

COMPTIA CNVP 

OSCP 

LINUX CERTIFIED 

CLOUD ESSENTIALS CERTIFIED 

SCRUM CERTIFIED 

Perfil Profesional



<https://www.linkedin.com/in/jorge-luis-vela/>

Nuestras Redes



Cyberplus-Academy



cyberplus-academy.com



info@cyberplus-academy.com



64921542