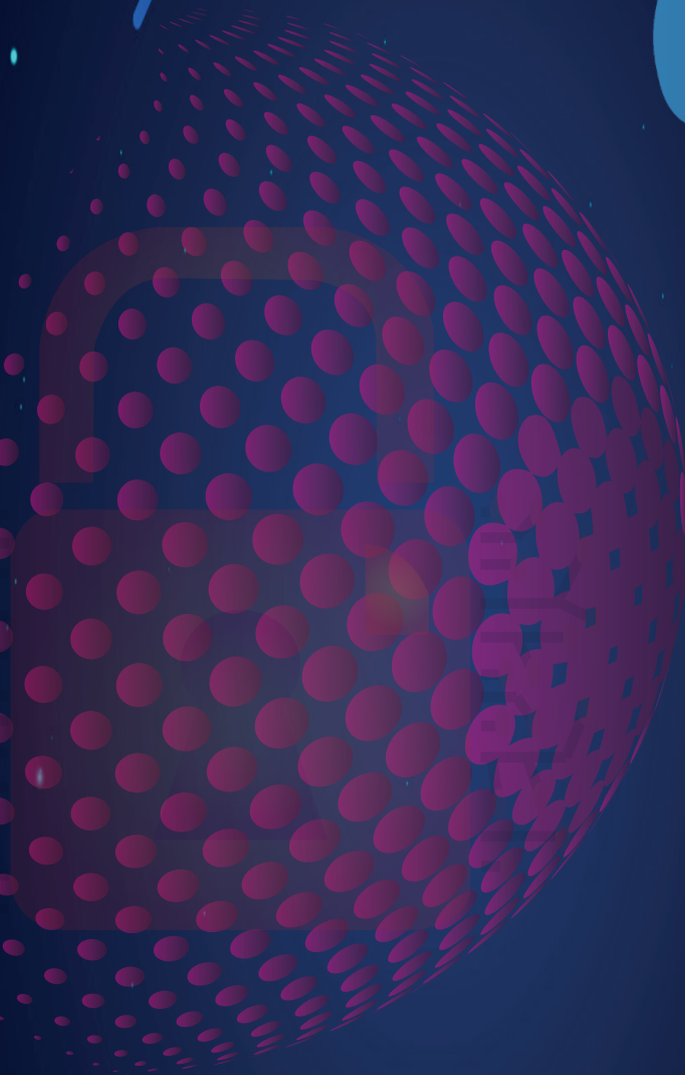


Cyberplus-Academy

Capacitación Tecnológica Continua de Alto Nivel



2023

Cursos de Capacitación en
Seguridad Informática, Tecnología y
Hacking

Nuestros Cursos

Hacking con Python



Objetivo del Curso

Desarrolla herramientas en este lenguaje de programación que te permitirán agilizar tus tareas y procesos en un entorno de Hacking orientado a diferentes escenarios.

TEMARIO:

- **UNIDAD 1:** Introducción a Python
- **UNIDAD 2:** Variables y Tipos de Datos
- **UNIDAD 3:** Programación Básica con Python
- **UNIDAD 4:** Programación Orientada a Objetos en Python
- **UNIDAD 5:** Escaneo de Puertos con Python
- **UNIDAD 6:** Descifrar Hashes con Python
- **UNIDAD 7:** Ataques de ARP Spoofing con Python
- **UNIDAD 8:** Desarrollo de Backdoor con Python
- **UNIDAD 9:** Ataques a Aplicaciones Web con Python
- **UNIDAD 10:** Desarrollo de Exploits con Python

Beneficios

MODALIDAD



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

CERTIFICACIÓN



- Una vez terminado el curso se entregará Certificado en formato digital.

HORARIO



- Duración: 16 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 Hacking con Python

Requisitos

Requisitos

- Conocimiento básico en programación (en cualquier lenguaje)
- Conocimiento básico del uso de Windows/Linux
- Conocimiento básico de redes informáticas
- Conocimiento básico del uso de la línea de Comandos

Requisitos Técnicos

- Procesador i3 o superior
- Memoria RAM 12 Gb o superior
- Espacio en disco de 25 Gb como mínimo

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

Facilitador

Ingeniero de 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 reacionadas al campo del testeo 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