

Diplomado de Especialista de Ciberseguridad

<https://academia-hacker.com>



Tabla de Contenidos

- Bienvenido
- Sobre nosotros
- Alcance global
- Acreditaciones
- Sobre el Diplomado
- Itinerarios
- Contáctanos





Bienvenido a Academia Hacker

Al capacitarte en Academia Hacker™ adquirirás conocimientos y habilidades para convertirte en un Experto en Ciberseguridad, sumar logros a tu hoja de vida, crecer profesionalmente, certificarte internacionalmente y aumentar tus ingresos al formar parte de esta tanto divertida, como lucrativa carrera.

"Eleva tu potencial en ciberseguridad con Academia Hacker: Educación de vanguardia para proteger el futuro digital".

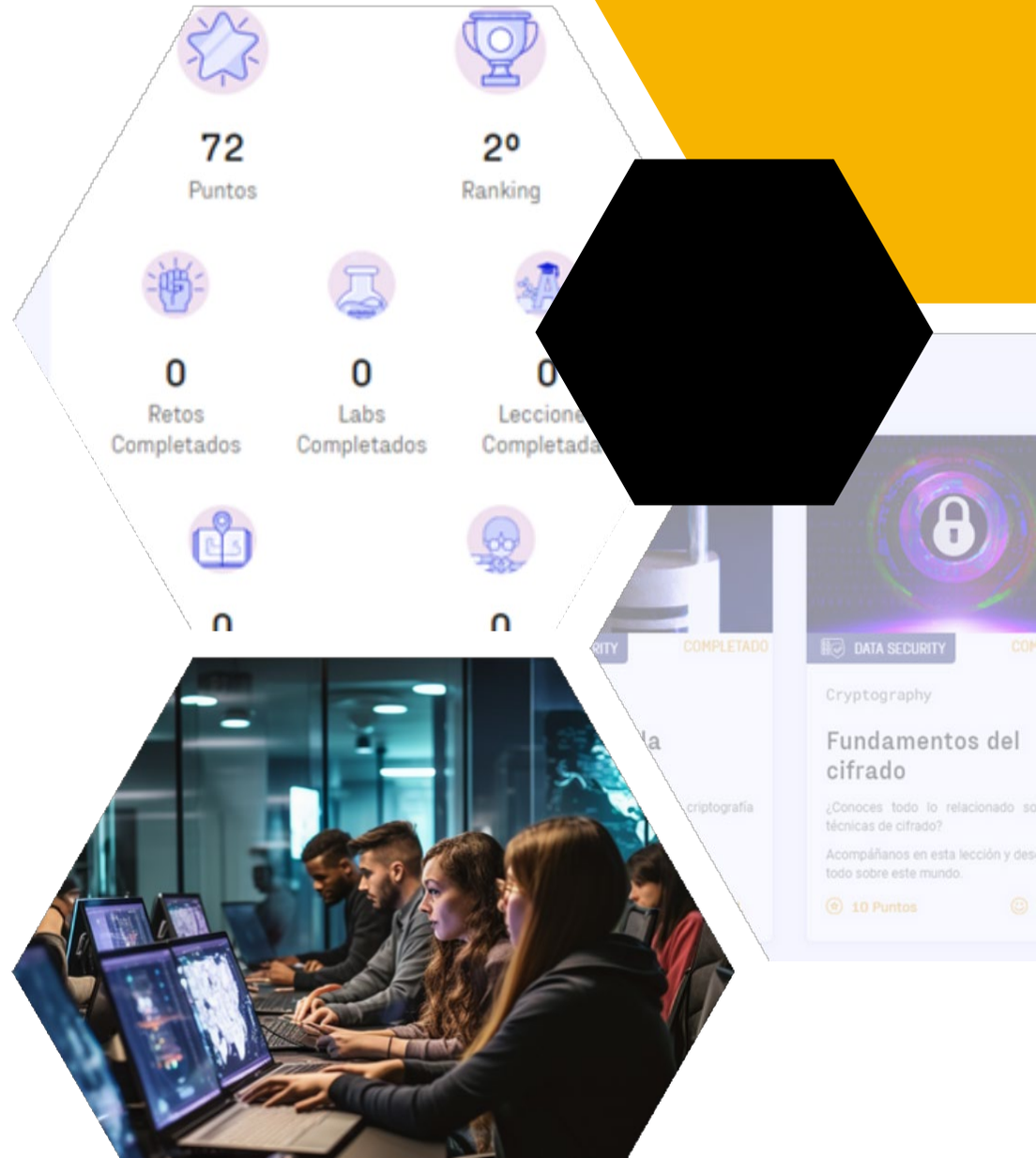




ACADEMIA
HACKER

¿Por qué estudiar en Academia Hacker?

- 1 Enfoque Práctico y Actualizado
- 2 Capacitación 100% Online
- 3 Contenidos diseñados en Español
- 4 Instructores Expertos y Certificados
- 5 Aval Internacional y Comunidad





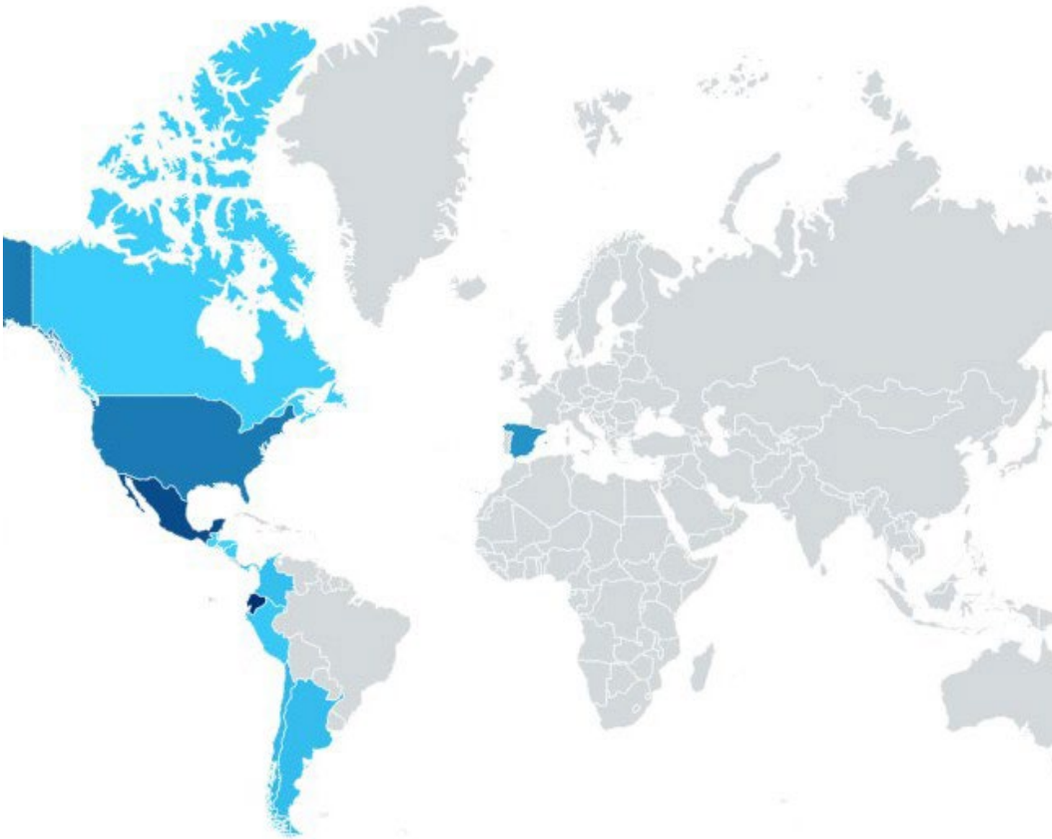
Domestic

(27%)



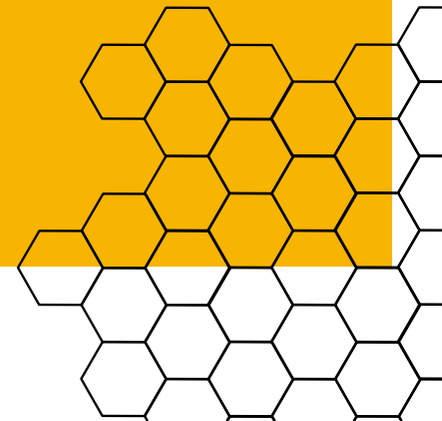
International

(73%)



Únete a nuestro ejército

Desde nuestro lanzamiento, el 17 de junio de 2020, hemos crecido progresivamente hasta congregar a más de 6 mil alumnos de habla hispana distribuidos globalmente.



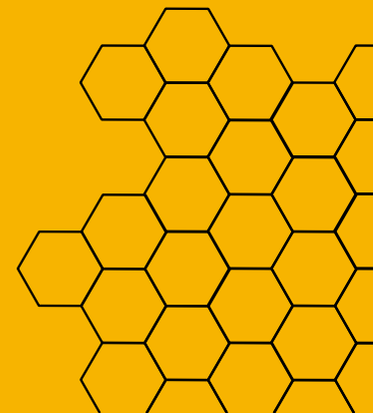


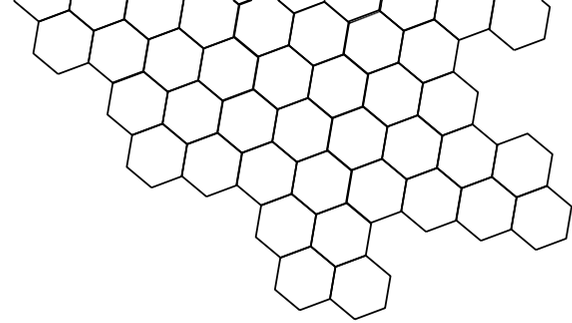
powered by
hackrocks



Acreditaciones

Somos partners de la certificadora internacional americana, CertJoin, y de la empresa española HackRocks, cuya plataforma gamificada y de CTF's es usada por empresas como Google.





Sobre el Diplomado de Ciberseguridad

El Diplomado está compuesto de 15 rutas, las que a su vez constan de 3 mini-cursos cada uno, para totalizar 45 mini-cursos con lecciones, laboratorios prácticos y retos que desafiarán tu intelecto y llevarán tus habilidades al siguiente nivel.



Formación 100% Online a través de nuestra plataforma gamificada e-learning con acceso por 1 año



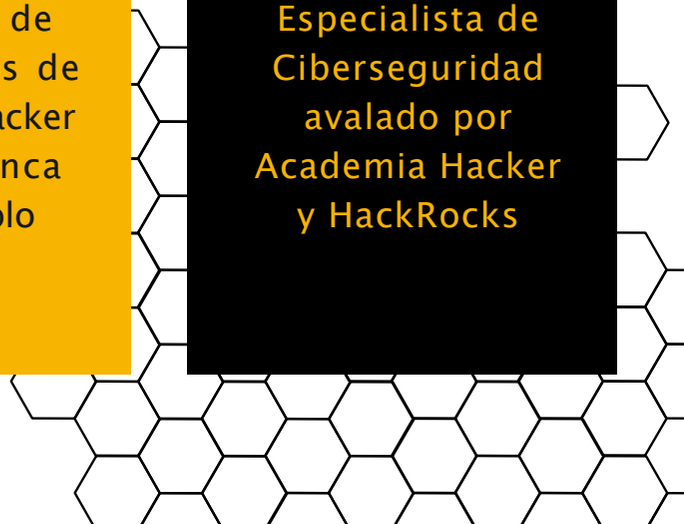
Gamificación para que te diviertas aprendiendo y compitiendo con tus compañeros

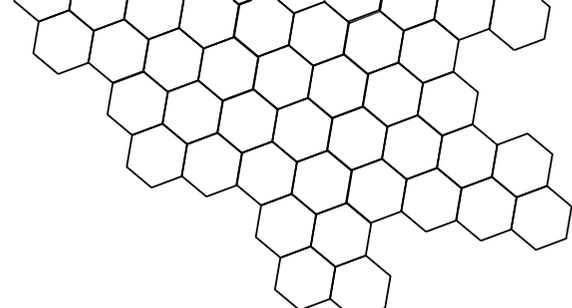


Acceso a la Comunidad de Ciberguerreros de Academia Hacker para que nunca estudies solo



Diploma de Especialista de Ciberseguridad avalado por Academia Hacker y HackRocks





La versión live-online incluye, además:



15 sesiones de coaching live en modalidad aula invertida, 1 sesión por ruta de 2 horas de duración cada una



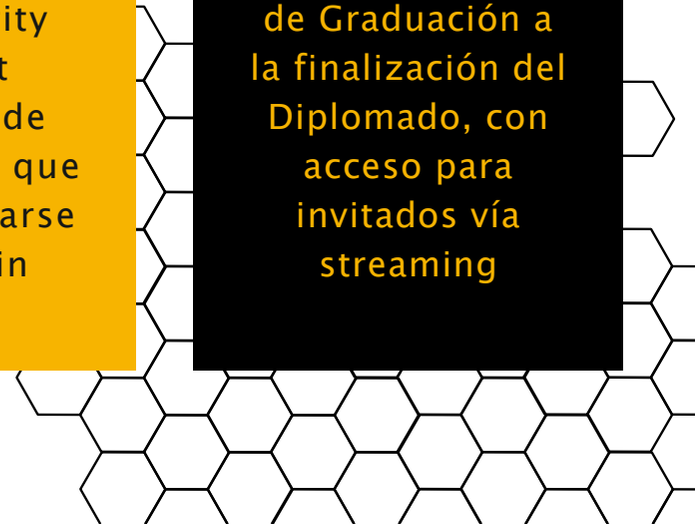
1 año de soporte 8x5xNBD en un canal exclusivo de nuestro servidor de Discord



Badge de Cybersecurity Specialist verificable de forma online que puede agregarse en LinkedIn



Ceremonia virtual de Graduación a la finalización del Diplomado, con acceso para invitados vía streaming



Conoce las Rutas



Criptografía

140 Puntos

MEDIO



Seguridad en redes

120 Puntos

MEDIO



Riesgos en TI

En este curso aprenderás los conceptos básicos para medir los riesgos de TI, cómo protegerse y las diferentes metodologías para gestionar un análisis de riesgos.

50 Puntos

MEDIO



Gestión de identidades

¿Sabes lo qué es un IDM? ¿Y un IAM? Conoce las técnicas y como organizar las identidades para una empresa.

110 Puntos

MEDIO

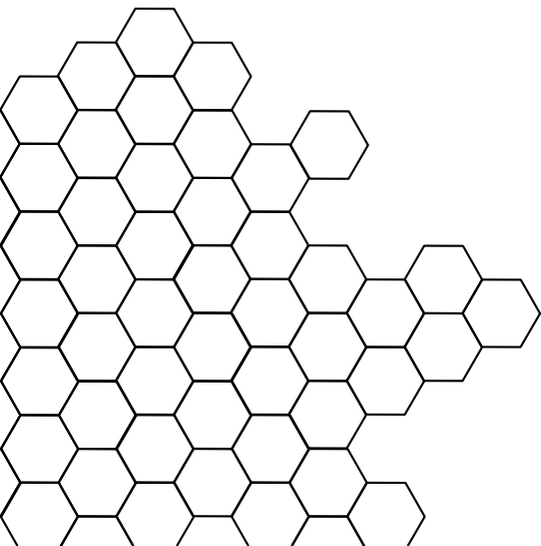


OWASP

¿Sabes qué es el OWASP? ¿Para qué sirve? Adéntrate en este curso para descubrir esto y una ampliación de la metodología OWASP.

95 Puntos

MEDIO



Conoce las Rutas



Programación segura

La programación segura es un proceso esencial en el desarrollo de software que busca garantizar la confidencialidad, integridad y disponibilidad de la información y los datos, así como prevenir y mitigar los riesgos de seguridad. Es importante aplicar la programación segura para proteger la información confidencial y garantizar la continuidad del negocio. ¿Quieres saber más?

135 Puntos

MEDIO



OSINT

En este curso conocerás las herramientas, el funcionamiento y las fases del OSINT al completo.

145 Puntos

MEDIO



Pentesting

¿Te gustaría saber qué es el Pentesting y cómo puede ayudar a proteger tu sistema o red contra posibles ataques? En este curso te lo enseñamos paso a paso.

225 Puntos

MEDIO



Exploiting

¿Sabes qué es un exploit? ¿Cómo lo usan los atacantes y los hackers éticos?

55 Puntos

MEDIO

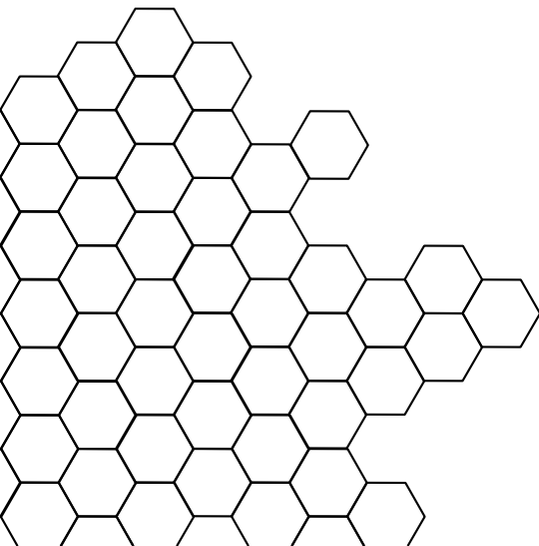


Blue Team

En este curso profundizaremos en el Blue Team, los encargados de proteger las infraestructuras informáticas, aprenderás qué hacen y cómo lo hacen.

100 Puntos

MEDIO



Conoce las Rutas



Red Team

¿Estás preparado para adentrarte en el mundo del Red Team y aprender todos sus secretos? Atrévete a descubrirlos a través de este curso.

180 Puntos

MEDIO



Respuesta a incidentes

¿Sabes qué es la respuesta a incidentes? ¿Conoces de su importancia para una empresa? ¿Cuáles son los pasos a seguir?

60 Puntos

MEDIO



Ransomware

205 Puntos

MEDIO



Reversing

110 Puntos

MEDIO

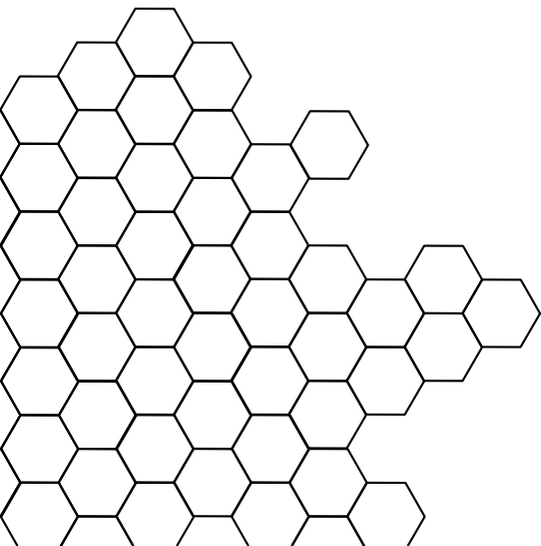


Hacking Forensics

¿Qué es el análisis forense digital? En este curso te lo enseñamos paso a paso.

105 Puntos

MEDIO



Conoce nuestra plataforma gamificada

Últimos badges

Recién llegado Alumno

Cronología de la actividad

27/10/23	✖	Nuevo intento en lab
27/10/23	✖	Nuevo intento en lab
27/10/23	★	Lección completada
26/8/23	✖	Nuevo intento en reto
26/8/23	🏆	Reto iniciado

Noticias



Cybersecurity
La Unión Europea financiará un programa de "bug bounty" para cinco proyectos de código abierto

EN PROGRESO COMPLETADOS

Hola, username

Estadísticas

72 Puntos Ranking 2º

0 Retos Completados 0 Labs Completados 0 Lecciones Completadas

0 Itinerarios Completados 0 Cursos Completados

0 Vistas

Resumen

- ✓ Tienes 0 retos completados
- ✖ Tienes 0 retos abiertos
- ✓ Tienes 0 labs completados
- ✖ Tienes 0 labs abiertos
- ✓ Tienes 0 lecciones completadas
- ✖ Tienes 0 lecciones abiertas
- ✓ Tienes 0 itinerarios completados
- ✖ Tienes 3 itinerarios abiertos
- ✖ Tienes 1 curso abierto

Nivel

39% Progreso actual

72 de 91 Puntos

Siguiente Rango - Attendant

Ranking

1. elcapitan	348 Puntos
2. username	72 Puntos
3. admin	70 Puntos

Ranking

	Usuario	País	Badges	Nivel	Puntos
1.	elcapitan		+1		348
2.	username				72
3.	admin		+4		70
4.	pachinmad				70
5.	estefania2023				65
6.	sebasparedes				24

Conoce nuestra plataforma gamificada



PROGRESO 0%

Itinerario 33 Puntos MEDIO

Exploiting

Continuar

1. Lección

Atacando el fallo

Awareness and understanding

¿Sabes qué es un exploit? ¿Cómo se usan los atacantes? ¿Y los hackers defensores? ¿Cuáles tipos de exploits existen? Aprende en la lección para conocer un poco acerca del mundo de los exploits.

10 Puntos MEDIO

2. Lab

Buscando vulnerabilidades con Nmap

Network defense

¿Sabes qué es Nmap? ¿Cómo se puede usar para detectar vulnerabilidades en los servicios que se ejecutan en los distintos equipos de red?

15 Puntos MEDIO

3. Lab

Prevención contra exploits

Analysis and testing

¿Sabes cómo prevenir exploits? ¿Qué se pueden hacer al atacar y qué se puede hacer para prevenir ataques? ¿Cómo se puede prevenir y reducir ataques? ¿Cómo se puede prevenir y reducir ataques? ¿Cómo se puede prevenir y reducir ataques?

15 Puntos MEDIO

4. Lab

Metasploiting

Analysis and testing

¿Sabes qué es Metasploit? ¿Cómo se usa para explotar vulnerabilidades? ¿Cómo se usa? ¿Y a qué vulnerabilidades se puede atacar?

10 Puntos MEDIO

Estructura de este itinerario

SOFTWARE SECURITY	1. Reversing	Saber más →
SOFTWARE SECURITY	3. Empezamos con IDA	Saber más →
DATA SECURITY	5. Crackeando un programa	Saber más →
DATA SECURITY	7. El crackMe loco	Saber más →
DATA SECURITY	2. Introducción a las herramientas para reversing	Saber más →
DATA SECURITY	4. Descubre el parámetro	Saber más →
DATA SECURITY	6. El CrackMe 0 problem	Saber más →



ACADEMIA
HACKER



Contáctanos:

Email: info@academia-hacker.com

Website: www.academia-hacker.com

