

Máster en Seguridad Ofensiva

La mejor defensa es un buen ataque.



PROGRAMA

1. Introducción al Hacking Ético.

[5 Créditos ECTS – 125 horas]

2. Criptografía.

[4 Créditos ECTS – 100 horas]

3. Ingeniería social - OSINT.

[4 Créditos ECTS – 100 horas]

4. Reconocimiento y enumeración.

[5 Créditos ECTS – 125 horas]

5. Análisis de Vulnerabilidades, Malware y Reversing.

[9 Créditos ECTS – 225 horas]

6. Hacking de Sistemas y DoS el S.O.

[6 Créditos ECTS – 150 horas]

7. Hacking en redes.

[8 Créditos ECTS – 200 horas]

8. Hacking web.

[8 Créditos ECTS – 200 horas]

9. Certificación OSCP.

[6 Créditos ECTS – 150 horas]

10. Proyecto Fin de Máster.

[6 Créditos ECTS – 150 horas]

CLAUSTRO



Juan José Salvador

Director Académico del Campus Internacional de Ciberseguridad



Carmen Torrano

Investigadora senior en el departamento de innovación de ElevenPaths



Pablo San Emeterio

Investigador en Ciberseguridad e Inteligencia de Telefónica



Pablo González Pérez

Technical Manager & Security Telefónica Digital España



Adrián Ramírez

Sysadmin | Security Consultant



Daniel Echeverry

Pentester y formador autónomo.



Ignacio Brihuela

Coordinador técnico de hacking en ElevenPaths



ENIIT- CAMPUS INTERNACIONAL CIBERSEGURIDAD
info@campusciberseguridad.com
+34 983 39 07 16