

Certifica que  
**Maximiliano Dariel Altamirano**

HA SUPERADO CON ÉXITO

**Cybersecurity Full Stack Bootcamp**

Realizado en Madrid desde el **04/11/2024** hasta el **21/07/2025**.



---

**Adriana Goncalves Botelho**  
Director General



---

**Fernando Rodríguez**  
Director de Formación



		HORAS	NOTAS
<b>Introducción a la Ciberseguridad</b> Adquisición de conocimientos básicos y términos asociados a la ciberseguridad.		24	APTO
<b>Criptografía</b> Estudio de técnicas y conceptos básicos de criptografía. Aprendizaje de herramientas y conceptos matemáticos que son esenciales para entender algoritmos criptográficos.		24	APTO
<b>Recopilación de Información</b> Aprendizaje de técnicas y herramientas especialidades en information gathering.		24	APTO
<b>Pentesting</b> Aprendizaje de técnicas de pentesting siguiendo las metodologías actuales más completas como son OWASP Top 10 o SANS 25.		24	APTO
<b>Blue Team</b> Especialidad centrada en la defensa de sistemas. También se hace un especial aprendizaje sobre la defensa de sistemas en la nube.		24	NO APTO
<b>Machine Learning y Ciberseguridad</b> Aplicaciones prácticas y realistas del machine learning al mundo de la ciberseguridad.		24	APTO
<b>Red Team</b> Aprendizaje de técnicas y ataques de tipo Red Team. Ataques que emulan a amenazas y adversarios reales.		24	APTO
<b>Digital Forensics and Incident Response - DFIR</b> Análisis forense y respuesta a incidentes informático.		24	APTO
<b>Análisis de Malware</b> Especialidad centrada en el análisis de muestras maliciosas, malware.		24	APTO
<b>Proyecto Final</b>			6

Maximiliano Dariel Altamirano - Cybersecurity Full Stack Bootcamp  
 Desde El 04/11/2024 Hasta El 21/07/2025 - KeepCoding Tech School