

DANIEL MIRANDA BARCELONA

Junior Pentester | Red Team | Redactor Técnico

📍 Zaragoza | ✉️ daniel.mirandabarcelona@gmail.com | +34 697 38 23 93

🌐 www.danielmb.es | 💻 github.com/ex-callbur | 🔗 linkedin.com/in/daniel-miranda-barcelona

PERFIL PROFESIONAL

Junior Pentester con fundamentos en **desarrollo** y **bases de datos**, y experiencia práctica en **auditorías reales (interna y externa, bajo NDA)** y en **laboratorios de ataque simulados**.

Autor de un **PoC** publicado en **Exploit-DB (CVE-2025-24071)** y **redactor técnico en Arintel**.

Enfocado en **pentesting, reporting técnico y scripting**, con el objetivo de consolidar mi carrera en **seguridad ofensiva** participando en **auditorías técnicas** y proyectos **Red Team**.

LOGROS Y PROYECTOS

- **PoC publicada en Exploit-DB (CVE-2025-24071, EDB-ID:52325)** – identifiqué un caso específico no contemplado en implementaciones públicas, mejoré la PoC para cubrirlo y, tras revisión, fue aceptada en Exploit-DB.
- **2 auditorías reales (interna y externa, bajo NDA)** – ejecución completa de pruebas de penetración web e infraestructura con reporting técnico y ejecutivo basado en CVSS v3.
- **Contribuidor activo en el repositorio oficial de Hak5** – Desarrollo y aceptación de payloads para USB Rubber Ducky.
- **Redactor técnico en Arintel** – creación de artículos y documentación sobre pentesting, explotación y análisis de vulnerabilidades.

EXPERIENCIA

Freelance

Penetration Tester | 2025 – Presente

- Ejecuto **auditorías internas y pruebas de penetración web e infraestructura** para clientes bajo **NDA**, siguiendo metodología **PTES**.
- Identifico y valido **vulnerabilidades**, generando **informes técnicos y ejecutivos** priorizados según **CVSS v3**.
- Entrego **evidencias técnicas** (logs, capturas y PoC cuando procede) junto con **recomendaciones y soluciones de mitigación verificables**.

Arintel

Redactor Técnico de Ciberseguridad | 2025 – Presente

- Redacción de **artículos y guías técnicas** sobre **pentesting** y **seguridad ofensiva** orientadas a entornos **Red Team**.
- Adaptación de **conceptos complejos** a **documentación accionable y comprensible** (PoCs, procedimientos, how-tos).
- Colaboración en la **revisión técnica y validación de contenido** publicado.

Ayesa / Minsait (Indra)

Software Engineer (Oracle / PL/SQL) | 2022 – Presente

- Desarrollo y optimización de **sistemas empresariales Oracle Forms y PL/SQL** en entornos **críticos**.
- Participación en **migraciones 10g a 12c**, mejora de rendimiento y **automatización de procesos**.
- Colaboración con **equipos Java, QA y funcionales** dentro de proyectos conjuntos.
- En Minsait, participé en la **formación técnica de tres perfiles junior** junto al equipo, impulsando buenas prácticas de desarrollo y **documentación**.

FORMACIÓN ACADEMICA

Máster en Ciberseguridad – TSSciberseguridad | 2025 – 2026 (en curso)

Enfoque práctico en **auditorías de seguridad, hacking ético, gestión de vulnerabilidades y análisis forense.**

CFGS – Desarrollo de Aplicaciones Web (DAW) – CPIFP Los Enlaces | 2020 – 2022

Formación que abarca el desarrollo, implantación y mantenimiento de aplicaciones web, con énfasis en **seguridad de acceso a datos, integridad y consistencia de bases de datos, y configuración de entornos web/servidor.**

CFGM – Sistemas Microinformáticos y Redes (SMR) – CPIFP Los Enlaces | 2017 – 2020

Formación en **instalación, configuración y mantenimiento de sistemas microinformáticos y redes** locales, aplicando **protocolos de calidad y seguridad.** Incluye **montaje de hardware, administración de sistemas operativos y soporte de entornos en red.**

CERTIFICACIONES

- **Offensive Security Certified Professional (OSCP)** – Offensive Security | En curso
- **eLearnSecurity Junior Penetration Tester (eJPTv2)** – INE | Abr. 2024 – Abr. 2027
- **Web Application Penetration Tester (eWPT)** – INE | Oct. 2024 – Oct. 2027
- **INE Certified Cloud Associate (ICCA)** – INE | Jul. 2024 – Jul. 2027
- **Google Cybersecurity Professional Certificate** – Coursera | Sept. 2024
- **Laboratorios prácticos: TryHackMe** (Top 6% Global) · **Hack The Box** (Rango: Hacker)

STACK TÉCNICO

- **Pentesting:** Burp Suite, Nmap, Nessus, Sqlmap, FFUF, Gobuster, Nuclei, Dirsearch.
- **Post-explotación / Active Directory:** Impacket, BloodHound, Mimikatz, CrackMapExec, Evil-WinRM, Responder, SharpHound.
- **Web:** OWASP ZAP, JWT Inspector, XSSStrike.
- **Scripting & Dev:** Python, Bash, PowerShell, JavaScript, PL/SQL, Oracle, MySQL, Git.
- **Sistemas & Redes:** Linux (Kali, Debian, Arch, Parrot), Windows, Windows server, Active Directory, Wireshark, VirtualBox, VMware.
- **Ticketing:** JIRA, Redmine

HABILIDADES

- Pensamiento crítico
- Resolución de problemas
- Comunicación técnica
- Redacción de informes
- Atención al detalle
- Aprendizaje continuo
- Trabajo en equipo
- Adaptabilidad
- Autonomía
- Ética profesional

IDIOMAS

- **Español** Nativo
- **Inglés** B2 EF-SET

REFERENCIAS

- David Gaona +34 642 61 49 36