

#### S.O:

- Kali Linux
- BlackArch Linux
- Windows

# WHOAMI: Dennis Patrick Juilland Prada — Ingeniero Consultor de Ciberseguridad

### **Objetivos Profesionales**

Ser un innovador en diversos campos de la ingeniería de sistemas y computación, logrando un entendimiento profundo y un aprendizaje ágil para enfrentar situaciones complejas. Mi objetivo es capacitar y asegurar que la empresa cumpla con la seguridad de la información, basándome en los tres principios fundamentales: confidencialidad, disponibilidad e integridad.

#### Sobre Mí

Actualmente, trabajo como ingeniero consultor de ciberseguridad en DCERTUS, especializándome en operaciones tanto de Red Team como de Blue Team. Mi experiencia abarca la emulación de amenazas cibernéticas, explotación de vulnerabilidades, y la implementación de estrategias defensivas y de gobernanza para fortalecer la postura de seguridad de las organizaciones.

# **Competencias**

- O Pruebas de penetración
- O Simulaciones avanzadas de ataques
- O Estrategias de defensa cibernética
- Inteligencia artificial para ciberseguridad

Digital House Técnico en Desarrollo Full Stack

- Ingeniería social y phishing
- O Seguridad en redes y sistemas
- O Gobernanza y cumplimiento normativo
- Análisis forense

#### Educación

IEBSEspañaMáster en Tecnologías e Innovación Digital2023-2024UCAMEspañaMáster Experto en Hacking Ético2023-2024DGHOArgentina

1/3

2024

UTEL México Bootcamp Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial 2024 España Máster en Ciberseguridad 2022-2023 Colombia **UCatalunya** Diplomado de Hacking Ético Blue Team, Purple Team, Red Team 2023 Colombia Diplomado de Hacking Ético 2023 UTEL México Bootcamp Hacking Ético 2022 **EIA** Colombia 2018-2025 Ingeniería de Sistemas y Computación

## **Experiencia Laboral**

**DCERTUS** Colombia

Ingeniero Consultor de Ciberseguridad

2024 - Presente

Especialización en operaciones de Red Team y Blue Team, emulación de amenazas cibernéticas, explotación de vulnerabilidades e implementación de estrategias defensivas y de gobernanza.

Con Altitud S.A.S Colombia

Ingeniero de Sistemas en el Área de Procesos de Calidad 2021 - 2022

Responsable de la implementación y mejora de procesos de calidad en sistemas.

Touchstone Colombia Colombia

Asistente en el Área de Sistemas 2018 - 2021

Enfoque en el manejo de servidores y administración de sistemas.

### **Habilidades**

Ética de Hacking
Evaluación de Vulnerabilidades

PentestingAnálisis Forense

○ Java ○ Node.js

JavaScriptPythonBash

PowerShell
Administración de Servidores

Kali Linux
Docker

MSSQL

MySQLPostgreSQL

MongoDBCiberintelgiencia

#### **Idiomas**

Kubernetes

Español: Nivel Nativo (C2)

Inglés: Nivel Intermedio Alto (B2)

### Pasatiempos e Intereses

Me apasiona aprender diferentes lenguajes de programación, investigar temas de ciberseguridad y especializarme en operaciones de Red Team. También disfruto hacer deporte, practicar con servidores locales usando Kali Linux, escuchar música y desarrollar tanto en Front-end como en Back-end. En mi tiempo libre, participo en competiciones CTF y perfecciono mi manejo de tecnologías en la nube.

### Tecnologías y Herramientas

Kali Linux, Wireshark, Metasploit, Nmap, Burp Suite, Snort, John the Ripper, OWASP ZAP, Acunetix, Netsparker, Hashcat, Análisis de Malware, IDS, Docker, Kubernetes

### Certificaciones en Ciberseguridad

2024: Certified Ethical Hacker (CEH)

2024: Ethical Hacking Certified Associate (EHCA)

2024: Cyber Forensics Certified Associate (CFCA)

2024: Professional Developer Globant - Mercado Libre

2023: DragonJar Cybersecurity Offensive (DSIO)

2023: Cybersecurity Certified Expert (CSCE)

2023: ISO 27001 Intern Auditor

2023: Security Operation Center - SOC (C3SA)

2023: Lead Cybersecurity Professional Certified (LCSP)

2023: Master Cybersecurity (CISO)