

# **Contacto**

- in LinkedIn
- <u>GitHub</u>
- **L** +54 9 (2324) 4622 78
- Pagina web

# **Habilidades**

Linux 🧘

HTML5 | CSS3 😈 🥫



MySQL 🛴



Redes 🚓

OSSTMM (





Python 🔁

#### **Idiomas**

Español - Nativo Inglés - Intermedio

# Objetivos@

Mi objetivo es adentrarme en el mundo laboral de la seguridad informática y programación, y seguir desarrollándome tanto académicamente como profesionalmente. La pasión por aprender es una característica que me define en el día a día.

# **TOMÁS DELGADO**

# **CONSULTOR DE CIBERSEGURIDAD &** INSTRUCTOR

Mi nombre es Tomás Delgado, soy estudiante de la carrera de Licenciatura en Seguridad Informática en la Universidad Siglo 21. Me he desempeñado como instructor en plataformas como Udemy y EC-Council Learning realizando cursos relacionados con la programación y ciberseguridad (personal y corporativa). Mi fuerte en la programación son los lenguajes Python y C. Cuento con las certificaciones Experto Universitario en Ethical Hacking por la Universidad Tecnológica Nacional y Ethical Hacking Essentials (EHE) de EC-Council, entre otras. Además, poseo experiencia de nivel medio/alto en el manejo de sistemas GNU/Linux y Windows.

# Experiencia de trabajo

# **EC-Council Learning Code**Red

#### Instructor | 2023 - Actualidad

Licenciamiento de cursos y colaboración de mis formaciones en la plataforma de EC-Council Learning CodeRed

- Curso de ciberseguridad Personal y Corporativa
- Crea tu propia herramienta de Hacking en C

#### Udemy

#### Instructor | 2023 - Actualidad

Desarrollo profesional como instructor dictando cursos sobre programación en lenguajes C, Perl y Python, y Ciberseguridad como conceptos y las bases de la ciberseguridad a fondo y la formación como un profesional de la ciberseguridad para detectar anomalías de seguridad, tanto corporativa, como personal. Actualmente cuento con +6500 estudiantes en todos mis cursos.

#### Municipalidad de Mercedes, Buenos Aires - Pasante

Técnico Electromecánico | 2022 - 2022

Pasante de técnico electromecánico desarrollando tareas dentro del sector público, realizando mantenimiento y tareas de soporte técnico en ofimática dentro de las oficinas como trabajo adicional.

## Formación académica

Universidad Siglo 21 - 2025 - 2029

Licenciatura en Seguridad Informática

EC-Council - Dic 2024 - Dic 2024

Python for Absolute Beginners

EC-Council / Nov 2024 - Dic 2024

EHE(Ethical Hacking Essentials)

Universidad Tecnológica Nacional - Jun 2024 - Nov 2024

Experto Universitario en Ethical Hacking



## **Contacto**

- in LinkedIn
- <u>GitHub</u>
- **L** +54 9 (2324) 4622 78
- Pagina web

# **Habilidades**



Burp Suite / Cisco Packet Tracer

Seguridad Wireless



Diseño de redes



# **Idiomas**

Español - Nativo Inglés - Intermedio

## Google / Nov 2024 - Nov 2024

Foundations of Cybersecurity

#### Udemy / Sep 2024 - Nov 2024

Curso completo de Bases de Datos - de O a Avanzado

#### Udemy / Sep 2024 - Nov 2024

Curso de Ciberseguridad: Hacking Ético y Test de Penetración

## Cisco Network Academy / Jun 2023 - Ene 2024

Introducción a la Ciberseguridad

#### Udemy / Sep 2023 - Dic 2023

Introducción al lenguaje de programación C

#### Universidad Nacional de Lujan / Mar 2023 - Jun 2024

Licenciatura en Sistemas de Información

### Udemy / Jun 2020 - Oct 2020

Kali Linux. Seguridad Informática. Pentesting. Hacking

#### Escuela de Educación Secundaria Técnica Nº1 / 2015 - 2022

Educación secundaria

#### UTN - Facultad Regional Haedo / Jun 2018

Armado y reparación de PC

# **Proyectos**

#### Retrievelnfo - Python

Herramienta portable de reconocimiento en sistemas Windows

# **PyNumVerify** - Python

Herramienta de reconocimiento de números telefónicos

#### **EasyPentesting - Python**

Herramienta de automatización de mapeo de redes

#### Sitio web TP2 - HTML5 / CSS3 / PHP / Boostrap

Front-end de sitio web

# Asistencia a conferencias

#### EvilSec / Sep 2024

Historia y actualidad de la Ingeniería Inversa - Ricardo Narvaja

#### Siglo 21 / Dic 2024

SinergIA: Diseño y Programación, en la era de los datos

# **Hobbies**

En mi tiempo libre, disfruto explorando nuevas tecnologías y enfrentándome a retos de hacking ético (CTFs), lo que me permite fortalecer mis habilidades técnicas. También dedico tiempo al desarrollo de proyectos personales en GitHub, donde combino creatividad y aprendizaje constante.