## Camilo Escar

Desarrollador Web

#### • Interests •

#### Desarrollo de software

#### Análisis de datos

#### Alialisis de dalos

## Nuevas tecnologías y tendencias en TI

· Languages ·

Inglés

• Skills •

#### Lenguajes Frontend

HTML, CSS, JavaScript, TypeScript

#### **Frameworks**

Next.js, React

## **Tecnologías**

Tailwind CSS, Webpack

## Lenguajes Backend

Node.js, Python

## Frameworks Backend

Express, Flask

## Tecnologías Adicionales

Socket.io, GraphQL, Docker, JWT,
PostgreSQL

#### Herramientas de Análisis de Datos

Tableau, Power BI

#### **Profiles**

in Camilo Escar

CamiloEscar

## **Summary**

Técnico y estudiante que cursa una Licenciatura en Sistemas de Información, con experiencia en instalación y soporte técnico de diversas tecnologías. Proactivo, organizado y con habilidades interpersonales que facilitan el trabajo en equipo. Busco una oportunidad de pasantía en un entorno desafiante para ampliar mis conocimientos en Tecnología de la Información.

## **Experience**

## Video Digital SRL

Técnico Instalador de Fibra Óptica

Concepcion del Uruguay

#### Enero 2019 - Presente

Instalación y servicio técnico de fibra óptica FTTH. Manejo de redes in situ y conocimiento de OLT y Mikrotik. Atención al cliente y gestión de sistemas de software.

https://www.videodigital.com.ar/

## Coca Cola Andina

Repositor y Ventas

2017 - 2018

Gestión de ventas e inventario. Habilidades en atención al cliente y logro de resultados positivos en ventas.

#### MABSER

Instalador de Aire Acondicionado y Montaje Eléctrico

2016 - 2017

Instalación y soporte técnico de sistemas de aire acondicionado, redes y montaje eléctrico. Actualmente trabajando de forma independiente.

#### **Education**

# Universidad Autónoma de Entre Ríos (UADER), Faculty of Science and Technology

Universidad Autónoma de Entre Ríos (UADER), Facultad de Ciencias y Tecnología

2021 - Present

https://fcytcdelu.uader.edu.ar/

## EET N° 2 Francisco Ramírez

Electricista con orientación a la electrónica industrial

2013

Graduado.