# DIEGO FEDERICO CORDEIRO



# CONTACTO

- @ federico.cordeiro95@gmail.com
- 2262-579632
- www.linkedin.com/in/cordeirofederico
- www.github.com/FedeCordeiro
- Necochea, Argentina
- O Disponibilidad Full time

# **SOBRE MI**

Me dedico a aprender y aplicar nuevas tecnologías para desarrollar proyectos innovadores.

Estoy en constante búsqueda de mejorar mis habilidades, tanto trabajando en equipo como de manera individual.

Actualmente, soy estudiante avanzado de la carrera de TUDAI (Tecnicatura Universitaria en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas) en la sede Quequén de UNICEN.

Estoy en busca de mi primer empleo en el área de desarrollo, donde pueda aplicar y expandir mis conocimientos adquiridos.

# **IDIOMAS**

Español: Nativo Inglés: Básico

# **EXPERIENCIA**

2013 - 20223

Encargado general y atención al cliente, en autoservicio de Necochea.

2014 - 2014

Práctica supervisada en Usina Popular Cooperativa de Necochea (UPCN), realizadando mantenimiento de hardware y software, soporte técnico, etc.

# **ESTUDIOS**

### **TUDAI - UNICEN**

Actualmente, soy estudiante avanzado de la Tecnicatura Universitaria en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas, en UNICEN, sede Quequén.

### ESCUELA DE EDUCACIÓN SECUNDARIA Y TÉCNICA Nº 3

En este establecimiento logre recibirme como "Técnico Profesional y Personal en Informática".

### **CURSOS DE DESARROLLO FULL STACK - UDEMY**

Recientemente he completado con éxito varios cursos de desarrollo Full-Stack en la plataforma Udemy, que incluyen lenguajes como HTML, CSS y JavaScript.

### **CURSO DE INGLÉS BÁSICO - UDEMY**

Actualmente, estoy realizando un curso de inglés con el objetivo de mejorar mi capacidad de comunicación y poder expresarme de manera efectiva en diferentes entornos y situaciones.

## HABILIDADES

Lenguajes de programación: HTML, CSS, JavaScript, PHP, Java.

Frameworks y bibliotecas: Bootstrap, React.

Herramientas y tecnologías web: Git, GitHub, Postman, Trello, Draw.io, etc.

Patrónes de diseño: MVC, Composite, Strategy

Bases de datos: MySQL, PostgreSQL

Paradigmas de programacion: Prog. orientada a objetos (POO).

Metodologías y prácticas de desarrollo: Scrum

Empatía: Comprender y conectar con los demás.

Trabajo en equipo: Colaborar efectivamente para lograr objetivos comunes.

Positividad: Actitud optimista y resiliente ante desafíos.

Curiosidad y creatividad: Interés por aprender y capacidad innovadora.