# **JOAQUIN METAYER**

Email: info@joaquinmetayer.com

Número de teléfono: +5493518024289 Portfolio: www.joaquinmetayer.com Ubicación: Córdoba, Argentina

# **Frontend Developer**

Apasionado por la tecnología, emprendimiento y simplificar procesos.

# **Skills**

Lenguajes: HTML / CSS / JavaScript / React Tecnologias: Git / GitHub / SASS / Bootstrap

Idiomas: Inglés nivel B1

# **Proyectos personales**

# Task App - www.github.com/joaquinmetayer/taskapp

- Lista de tareas minimalista.
- Aplicando HTML, CSS y JavaScript con React.

# Two Click - www.github.com/joaquinmetayer/twoclickstore

- E-commerce de productos Apple.
- Aplicando HTML, CSS y JavaScript con Bootstrap, Luxon y EmailJS.

# MEMOGI - www.github.com/joaquinmetayer/memogi

- Juego de memoria "MEMOGI" con temática de emojis Apple.
- Aplicando HTML, CSS y JavaScript.

#### Thor Times - www.github.com/joaquinmetayer/thortimes

- Sitio web inspirado en revista incluyendo seccion home, blog post y login.
- Aplicando HTML, CSS con SASS y Bootstrap.

# GREEN Golf School - www.github.com/joaquinmetayer/greengolf

- Product landing page sobre escuela de golf.
- Aplicando HTML, CSS con SASS.

#### .index's - https://indexoneplace.netlify.app/

- Sitio web donde alojo links hacia todos mis proyectos a lo largo de mi carrera.

# Educación

#### FreeCodeCamp

- Responsive Web Design
- JavaScript Algorithms and Data Structures

#### CoderHouse

- Desarrollo Web

# **Experiencia**

# Trading Algorítmico (Mayo 2018 – Julio 2022)

- Diseño y creación de sistemas de trading discrecionales y algoritmos.
- Strategy builder en plataforma Ninja Trader 7 y 8.
- Programación básica en lenguaje MQL4 en MetaTrader 4 y Pine Script en TradingView.
- Backtest y optimización de experts advisors dentro de strategy tester con datos superiores a dos años.

# Minería de criptomonedas (Junio 2021 - Diciembre 2021)

- Uso de wallets, consola, software de minado Hive OS.
- Conexiones eléctricas y consumo.
- Conocimiento de hardware, como compatibilidad de elementos instalación y flash de BIOS en placas madre y de video, voltaje y temperatura de cada componente, flash de pendrives con sistema operativo Hive OS (derivado Linux).
- Funcionamiento de un minero dentro del ecosistema: que es un bloque, cómo se valida y para qué sirve, nivel de dificultad de minado y pools.

# **Sociales**

Portfolio: <a href="https://www.joaquinmetayer.com/blog">www.joaquinmetayer.com/blog</a> <a href="https://www.joaquinmetayer.com/blog">www.joaquinmetayer.com/blog</a>

LinkedIn:www.linkedin.com/in/joaquinmetayerGitHub:www.github.com/joaquinmetayerYouTube:www.youtube.com/joaquinmetayer