Yamila De Olivera

Provincia Buenos Aires, Argentina Email: yami40521@gmail.com Teléfono: +54 9 11 61966181

Portafolio: https://master--portafolio-yamila-de-olivera.netlify.app/

Introducción

Soy Yamila, Desarrolladora Full Stack con formación en un bootcamp intensivo y experiencia en proyectos web. Estoy en mi segundo año de Ingeniería Informática y tengo un enfoque proactivo y detallista en mi trabajo. Actualmente, estoy ampliando mis habilidades en Python y React Native para el desarrollo móvil. Me encanta aprender nuevas tecnologías y aplicar mis conocimientos para crear soluciones eficientes y optimizadas.

Experiencia Profesional

- Full Stack Developer | Freelancer
 Mercado de Negocios | Buenos Aires, Argentina
 Enero 2024 Abril 2024
 - Responsable de la plataforma, componentes y utilidades para la creación y desarrollo de aplicaciones web.
 - Implementé medidas de integración continua y despliegue junto a un equipo de tres desarrolladores.
 - Logré mejorar un 30% en la eficiencia de la entrega de software.
 - Tecnologías utilizadas: JavaScript, Next.js, Redux.js, Node.js, Express.js, PostgreSQL, Git y Jira.
- Full Stack Developer | Henry

Buenos Aires, Argentina

Enero 2023 (1 mes)

- Participé como Desarrolladora Full Stack en el proyecto grupal 'Morfi', una single-page application para la promoción de restaurantes y ventas de
- Contribuí en la entrega de una plataforma de comidas en línea funcional para usuarios y administradores.
- Tecnologías utilizadas: JavaScript, React.js, Redux.js, Node.js, Express.js, PostgreSQL, Git, Mercado Pago, CSS, styled-components, API de Google.
- Full Stack Developer | Henry

Buenos Aires, Argentina

Noviembre 2022 – Diciembre 2022 (1 mes)

- Desarrollo de una single-page application centrada en videojuegos.
- Implementación de filtros, búsqueda avanzada, y creación de videojuegos personalizados.
- Tecnologías utilizadas: JavaScript, React.js, Redux.js, Node.js, Express.js, PostgreSQL, Git.

Educación

- Full Stack Web Developer | HENRY
 Bootcamp Intensivo | Agosto 2022 Enero 2023
 - Más de 700 horas de programación intensiva en JavaScript.
 - Participación en dos proyectos significativos: uno individual y otro grupal, aplicando tecnologías como React, Node, Next.js y PostgreSQL.
- Ingeniería Informática | Universidad de la Matanza Buenos Aires, Argentina | Enero 2023 – Presente
 - Cursando el segundo año, centrada en ciencias de la computación y nuevas tecnologías.
- Desarrollo Profesional en Cross Platform con React Native | Meta
 Curso de Desarrollo de Aplicaciones de Extremo a Extremo | Agosto 2024 Presente
 - Enfocada en la creación de aplicaciones móviles robustas y optimizadas.
 - Experiencia en carga de aplicaciones en Apple App Store y Google Play Store.
- Curso CS50x: Introduction to Computer Science | Harvard (Gratuito) Actualmente, estoy aprendiendo Python a través del curso CS50x de Harvard, que ofrece:
 - Una comprensión amplia y robusta de la informática y la programación.
 - Cómo pensar de forma algorítmica y resolver problemas de programación de manera eficiente.
 - Conceptos como abstracción, algoritmos, estructuras de datos, encapsulación, gestión de recursos, seguridad, ingeniería de software y desarrollo web.
 - Familiaridad con varios lenguajes, incluyendo C, Python, SQL, JavaScript, CSS y HTML.

Proyectos

- Bot de Discord
 - Desarrollo de un bot de Discord con funcionalidades básicas como comandos personalizados, moderación y respuestas automáticas.
 - Enfoque en la optimización y uso eficiente de la API de Discord.
 - Proyecto incluido en mi portafolio para mostrar habilidades en bots y automatización.
- Tetris Game
 - Implementación interactiva del clásico juego Tetris desarrollada en Python, utilizando el framework Pygame. El juego incorpora controles intuitivos para la manipulación de piezas, audio personalizable, y funcionalidades como pausa y reinicio. Implementa gestión de eventos, manipulación de audio y gráficos 2D para una experiencia de juego fluida.

Skills

- Lenguajes y Tecnologías: Python, Typescript, JavaScript, React.js, Node.js, Express.js, Redux.js, CSS, PostgreSQL, Sequelize, REST APIs, Git, Material UI, MySQL.
- Frameworks y Herramientas: React Native, Git, Scrum, CI/CD.

- Otros: Integración continua, despliegue automatizado, optimización de API, desarrollo móvil con React Native.