



Perfil Profesional

Desde los 12 años me apasiona el desarrollo de software y la tecnología, empecé mi carrera de manera autodidacta, aprendí robótica y C durante la educación media. Cuento con 2 años de background como Técnico Electrónico. Me especializo en Frontend y tengo conocimientos en Metodologías Agiles, Gestión de calidad, NextJS, ExpressJS, CSS, SASS. Cuento con más de 10 proyectos finalizados, tanto individuales como grupales con más de 8 personas.

Proyectos

BeatConnect | Soy Henry

Experiencia académica. Henry Bootcamp

abr. 2023 - may. 2023

Como miembro de un equipo de ocho compañeros, tuve la oportunidad de contribuir al desarrollo de BeatConnect, un marketplace de instrumentales. Fui responsable del desarrollo completo de Redux, me enfoqué en la modularización y en seguir buenas prácticas de desarrollo. Además, diseñé toda la interfaz de usuario y me encarqué de desarrollar la mayor parte del frontend.

Front: NextJS, Redux Toolkit, Sass, TailwindCSS

Back: ExpressJS, OAuth, Firestore Base de datos: MongoDB y Mongoose.

<u>github.com/thomasbarenghi/PF-Beat Connect</u>

mar. 2023 - abr. 2023 GamingX | Soy Henry

Experiencia académica. Henry Bootcamp

GamingX es una aplicación web desarrollada utilizando tecnologías modernas como React para el frontend, Express para el backend y Postgres como base de datos. Esta combinación de tecnologías nos permite crear una aplicación dinámica y receptiva que ofrece una experiencia fluida a los usuarios.

Front: ReactJS, Redux, Sass.

Back: ExpressJS.

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

github.com/thomasbarenghi/pi-videogames-henry

Experiencia

Especialista técnico oct. 2021 - oct. 2022

Cibeles Service

Durante un año, desempeñé el rol de Especialista Técnico en Cibeles Service, una empresa de reparación de electrodomésticos en la provincia de Buenos Aires.

- Experiencia en solución de problemas complejos de manera rápida y eficiente.
- Capacidad para trabajar de manera autónoma y asumir responsabilidad en proyectos asignados.
- Capacidad para mantener un alto nivel de precisión y atención al detalle.
- Eficiencia en la gestión del tiempo y cumplimiento de plazos establecidos.
- Habilidad para adaptarse a entornos de trabajo dinámicos y rápidamente cambiantes.

Analista de imágenes y videos Lidar para IA

may. 2021 - jul. 2021

Smart Ecosystem Philippines Inc.

Participé de un programa InHouse, en el que obtuve conocimientos sobre lectura de espectrogramas, segmentación sobre fotogramas y análisis de sensores LiDAR en campos 2D/3D.

- Habilidad para comunicar de manera efectiva los hallazgos y conclusiones derivados del análisis de datos.
- Capacidad para identificar patrones, tendencias y anomalías en los datos.
- Habilidad para extraer información relevante de datos complejos y realizar análisis detallados.
- Habilidad para adaptarse rápidamente a dinámicas de equipo y roles asignados.

Tecnologias

- Frontend: Html, Css, Sass, TailwindCSS, Bootstrap, Jquery, Javascript, React, NextJS, Redux/RTK, SocketIO, PeerJS, Typescript.
- Backend: NodeJS, Express, Sequelize, Mongoose, Sharp, SocketIO, PeerJS.
- Bases de datos: MongoDB, SQLite, PostgreSQL.
- Otros: Postman, Firestore, FTP (Filezilla), Hosting, Xampp, SEO, Arduino, C, Blynk, Wordpress, Elementor, Crocoblock.
- Sistemas de oficina: Excel (Básico), Word (Intermedio).

Educacion Profesional

- Licenciatura en Informática. Universidad Nacional De Hurlingham. 2024 2028.
- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. 700 horas de cursado teórico-práctico. Mayo 2023.
- Tecnicatura en electrónica. E.E.S.T N° 8 de Morón. Diciembre 2022.

Cursos y certificaciones

- English Certificate B1 Intermediate. EFSET. 2023.
- Metodologías ágiles, Scrum & User Stories. Henry. 2023.
- Gestión de la calidad. Universidad Nacional De La Matanza. 2021.
- Desarrollo de productos. Universidad Nacional De La Matanza. 2021.