Hernan Javier Rinaldi

Full Stack Developer

hernanjavierrinaldi@gmail.com | Cel. + 54 1136256570 | Caba, Buenos Aires – Argentina.

https://www.linkedin.com/in/hernan-javier-rinaldi | https://portfolio-hr.vercel.app

Full Stack Developer con enfoque en Frontend. He desarrollado proyectos en la industria del E-Commerce en donde tuve la posibilidad de trabajar con React, Redux, NodeJs, Express, PostgresSql entre otras tecnologías del sector. Me apasiona todo lo relacionado con la experiencia de usuario, con desarrollar proyectos escalables para las organizaciones donde pueden generar un vínculo con el usuario. Soy una persona que se me facilita trabajar en equipo, con procesos de liderazgo, tengo comunicación fluida, pensamiento creativo y actualmente estoy muy interesado en desarrollar mi carrera profesional en el área Tech.

TECNOLOGÍAS

 HTML, CSS, Javascript, Typescript, React, Redux, React Native, Node.js, Express, PostgresSql, Sequelize, GitHub, Figma, Scrum, Boostrap, Figma, Trello.

Experiencia

Frontend Developer - Track Travel

03 / 23 - 06 / 23

Mis aportes están desde el Frontend en la creación del Login y geolocalización de usuarios. Utilizamos las siguientes tecnologías:

ReactJs, NextJs, Javascript, Typescript, NodeJs, MongoDB, GoogleMaps.

Link del despliegue: https://track-travel-web.vercel.app

Full Stack Developer

01 / 23 - 03 / 23

Proyectos Academicos – Udemy

Creación de aplicación Movile sobre películas. Información obtenida de Api (MovieDB). Utilice las siguientes tecnologías:

React Native, Typescript.

Link del Repositorio: https://github.com/HernanRinaldi/moviesHome

Full Stack Web Developer

09 / 22 - 11 / 22

Proyecto Academico. Henry Bootcamp, Buenos Aires, Argentina.

• Esta aplicación (Single Page Aplication) es una franquicia donde vas a poder buscar hoteles que tengan servicios orientados a desarrolladores.

Forme parte de un equipo de 8 desarrolladores que nos organizamos mediante la metodología de SCRUM, trabajamos con el soporte de GitHub para el control de las versiones de desarrollo y nos enmarcamos en las buenas prácticas para un trabajo profesional.

Tecnologías que usamos para el desarrollo:
 Noda Funcios Restaura Cal II

Html, Css, React, Redux, Bootstrap, Node, Express, PostgresSql, PgAdmin, GitHub, Figma.

Link del despliegue: https://world-dev-front.vercel.app

Full Stack Web Developer - Countries-App

Proyecto Academico. Henry Bootcamp, Buenos Aires, Argentina.

08 / 22 - 09 / 22

- Esta aplicación es una (Single Page Aplication) donde se muestra información sobre recetas de comida, esta información es requerida desde una (API) Interfaz de Programación de Aplicaciones. En la misma se puede buscar una receta, filtrarla, ordenarla y también crear una introduciendo foto y toda la información a través de un formulario.
- Tecnologías que usamos para el desarrollo:
 Html, Css, React, Redux, Bootstrap, Node, Express, PostgresSql, PgAdmin, GitHub, Figma.

Otros trabajos

Técnico en Refrigeración

01 / 17 - 07 / 21

Centro Cultural Kirchner (CCK), Buenos Aires, Argentina.

EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Tecnicatura en desarrollo de software. Gob. de la ciudad de Buenos Aires.
 07 / 23 Actualidad
- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. 800 horas de cursado teórico-práctico. 04 / 22 11 / 22 Tecnologías estudiadas y aplicadas: HTML, CSS, Javascript, React, Redux, Node.js, Express, PostgresSql, Sequelize, Figma, Scrum, Boostrap, Figma.
- Full Stack Web Developer. Codo a Codo. Cursado teórico-práctico.
 Tecnologías estudiadas y aplicadas:
 HTML, CSS, Javascript, React, Redux, Node.js, Express, PostgresSql, Sequelize.
- Técnico en Refrigeración. Cámara Argentina de Aire Acondicionado.

06 / 17 - 12 / 17

CURSOS COMPLEMENTARIOS

- React Native Aplicaciones Nativas con Typescript. Fernando Herrera, 43hs de teórico-practicas. Udemy. 2022.
- Escuela de Javascript. FreeCodeCamp. 2022.
- React desde cero a experto. Fernando Herrera, 54hs de teórico-practicas. Udemy. 2021.

IDIOMAS

- Inglés A1.
- Portugués B1.

Aptitudes

• Comunicación, Curiosidad, trabajo en equipo, resolución de problemas.