Diego Letelier

diegoleteliers10@gmail.com

Santiago, Chile (+56) 9 78181654

Linkedin: in/diegoleteliers10 Github: @diegoleteliers

Full Stack Developer e Ingeniero Civil Industrial de 23 años con background en la Universidad del Desarrollo y Henry Bootcamp que me ayudaron a conocer diferentes lenguajes de programación, trabajar en equipo, manejar datos de un database, optimizar y organizar tiempos de trabajo, y a mejorar la eficiencia en proyectos y tareas especializadas en Front-end, Back-end e Ingeniería. Conocimientos en metodologías ágiles, GIT, estructura de datos, algoritmos, frameworks CSS, librerías, interfaz de programación de aplicaciones, base de datos y lenguajes de programación, tales como JavaScript. Tengo experiencia en desarrollo de Front End y Back End con React, Vite, Node, PostgresSQL, Express, HTML, CSS y JS. Con adaptabilidad a diferentes cargos y tecnologías, innovación, flexibilidad, positividad, curiosidad por aprender cosas nuevas y trabajo en equipo. Con un nivel de Inglés: C1 (avanzado) según el British Council.

PROYECTOS

Full Stack Web Developer - DoggyDeep

Experiencia académica. Henry Bootcamp

mayo. 8 - may. 26

Diseñar y desarrollar una App de perros que incluía: Búsquedas, filtrados combinados, ordenamientos, creación y eliminación de perros, paginado, diseño llamativo e intuitivo, etc. Mi rol era obtener razas de perros a través de peticiones de api para ser mostradas en pantalla, validar que datos para crear una nueva raza sean correctos. A su vez debía manejar los datos, a través de rutas en el servidor para hacer componentes con características de estos y sus detalles, para luego crear cartas que contengan esta información. Crear una base de datos que tuviera a los perros y los temperamentos nuevos y existentes. Y también hacer deploy de la página para hacer que sea visible al público.

Front: React. HTML. JS. CSS.

Back: Express, Node.

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Deploy: Netlify y Render.

https://github.com/diegoleteliers10/PI Dogs Henry

Full Stack Web Developer - Rick & Morty

Experiencia académica. Henry Bootcamp

mar. 27 - may. 5

Diseñar y desarrollar una App de personajes de la serie Rick & Morty que incluía: autenticación, búsquedas, filtrados combinados, ordenamientos, logins y sección de favoritos. Mi rol era obtener personajes de la serie a través de peticiones de api para ser mostradas en pantalla, validar que datos de logins sean correctos para crear un usuario. A su vez debía manejar los datos para hacer componentes con características de estos.

Front: React, HTML, JS, CSS

Back: Express, Node

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Full Stack Web Developer - Wizarding Wares

Jun. 6 - Jul. 6

Experiencia académica. Henry Bootcamp

Creación de una página web estilo e-commerce junto a un equipo sobre artículos del mundo mágico de Harry Potter donde se incluye el uso de web token para autenticación de rutas. Además de login tanto nativo como de terceros. Uso de filtros y ordenamientos para los diversos productos encontrados, junto con búsqueda por nombre o rango de precio. Además de uso de base de datos para el uso de los productos y su renderizado. Mi rol era lograr el funcionamiento de la db y de las diversas rutas del backend para el cliente, donde tuve que conectar la base de datos para el consumo de los datos, creado de rutas para su posterior uso en el front, la implementación de los tokens de autenticación a través de JWT y el deploy de la página web.

Front: React-Vite, HTML, JS, CSS, Tailwind.

Back: Express, Node, JWT.

Base de datos: PostgreSQL y Sequelize.

Deploy: Vercel y Render.

https://wizarding-wares-red.vercel.app/

OTRAS EXPERIENCIAS LABORALES

Pizzero y Cajero Julio 7 - diciembre 20

PizzaHut, Santiago, Chile.

- Preparar y cocinar pizzas junto al equipo de pizzeros.
- Preocuparse de las ventas del local y distribución de la comida, junto con la distribución de dineros en la caja, además de la creación de esta, cosa que no haya faltas de dinero.
- Ayudar a mantener orden y limpieza del lugar junto a la mejora de la eficiencia de los pedidos.

TECNOLOGÍAS:

Lenguajes de Programación: JavaScript, CSS, HTML, SQL, R programming Herramientas de Frameworks: Bootstrap, Tailwind, React, Vite, Express. Base de Datos: PostgresSQL, MySQL. Herramientas: Git, Slack, Asana, Trello. Agile: Scrum.

EDUCACIÓN PROFESIONAL

- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. 700-800 horas de cursado teórico-práctico. 2023.
- Ingeniería Civil Industrial. Universidad del Desarrollo. 2019 actual.

IDIOMAS

- Inglés C1- Avanzado.
- Español Nativo