LIZETH RIVERA

FRONT-END DEVELOPER

HERRAMIENTAS

- JavaScript MongoDB
- HTML5
- Express
- CSS

- JWT
- React JS Firebase
- mongoose • Metodologías Agiles
- Sass
- Bulma
- Material UI
- Git/GitHub
- Figma
- Trello

IDIOMAS

Inglés - Intermedio

CONTACTO

Teléfono: 55 23 33 92 16

Email: lizeth.rivs4@gmail.com



<u>LinkedIn</u>



<u>GitHub</u>



Portafolio

APTITUDES

- Trabajo en equipo
- Comunicación efectiva
- Planeación
- Proactividad

EDUCACION

Laboratoria

Bootcamp Front-End | Enero 2020 - Julio 2020

• Programa intensivo de formación en desarrollo web, enfocado al desarrollo de proyectos basados en lavascript.

UNAM-Facultad de Psicología

Licenciatura en Psicología | 2013 -2017

Quick Learning Inglés | 2019 - Actual

EXPERIENCIA

Talent Fest | Septiembre - 2020

· Creación de un módulo a la medida para la plataforma web Bigleaper de Fairwind, una empresa especializada en comercio internacional. Dicho módulo facilita que los usuarios gestionen a sus proveedores logísticos de sus operaciones, construyendo desde cero tanto el Frontend como el Backend.

Tecnologías: JavaScript, Node JS, Express, Mongoose, MongoDB, Postman, ReactJS, Material UI.

Burguer Queen API | Julio - 2020

- API REST para un pequeño restaurante el cual necesita una aplicación para mantener el orden respecto a las ordenes realizadas.
- El usuario puede navegar entre los diferentes endpoints unicamente si cuenta con un token de seguridad que se le brinda en el momento que se autentica como usuario registrado.

Tecnologías: JavaScript, Node JS, Express, Mongoose, MongoDB, Postman.

Burguer Queen | Junio - 2020

- Aplicación creada para un pequeño restaurante de hamburguesas, el cual requier e tomar pedidos usando una tablet y enviarlos a cocina para que se preparen de manera ordenada y eficiente.
- Es una Progressive Web App (PWA) auditada por lo que es posible usarla offline.

Tecnologías: CSS(Grid, Flexbox), JavaScript, ReactJS, SASS, Firebase, Jest, PWA.

Md-links | Mayo - 2020

• Librería creada en Node.js con el propósito de facilitar la extracción de links dentro de archivos en formato Marckdown, brinda el status de dichos links, estadísticas sobre links totales, únicos e inválidos. Posible usarse importando librería o con CLI Tecnologías: JavaScript, Node.js, Chalk

Red Social | Abril - 2020

- Red social dirigida a ilustradores y escritores de cuentos con el fin de compartir sus creaciones e inspirarse para seguir creando
- El usuario es capaz de crear una cuenta con correo electrónico, Facebook o Google, publicar, editar y borrar sus posts, dar like a los posts de otros usuarios, así como editar su perfil.

Tecnologías: JavaScript, Firebase, HTML5, CSS3, Bulma

Pokémon Data Lovers| Marzo - 2020

- Construcción de interfaz web para visualizar y manipular data (buscar,filtrar, ordenar).
- Aplicación web dirigida a aficionados de Pokémon en la que se visualizan los 151 pokémons de la región Kanto con el fin de armar la mejor estrategia para el juego. Tecnologías: JavaScript, CSS, HTML5, Metodología Agile

Reclutadora TI - I'm Software | Marzo 2019 - Enero 2020

- Toma de requerimientos, trabajo por objetivos
- Reclutamiento de perfiles TI (Front-end, Linux Server, Java Sr., Xamarin, ITIL.