

ELIÉZER RANGEL

📍 LA CHORRERA, PANAMÁ 📞 +507 6827-9357

◦ DETALLES ◦

📍 Jardines de Mastranto
La Chorrera, Panamá
📞 +507 6827-9357
✉ yizackr@gmail.com
📅 15-06-1998

◦ ENLACES ◦

• Portfolio: yizack.com
🐙 github.com/Yizack
🌐 linkedin.com/in/yizack/

◦ CONOCIMIENTOS ◦

- JavaScript (ES6+, Typescript, Node.js, Vue.js, Nuxt.js)
- GitHub, PHP, HTML, CSS
- PostgreSQL, SQLite, MySQL
- Cloud (AWS, Heroku, Google)
- Serverless (Cloudflare Workers/Pages, Vercel)
- Móvil: Android Studio, Capacitor.js
- Otros: Excel Avanzado, Figma, Trello, Slack, Asana

◦ CUALIDADES ◦

- Código limpio y legible
- Uso de reglas de linters
- Optimización
- Solución de problemas
- Integración continua (Github Actions, Circle CI, Jest, Vitest, Codecov)
- Optimista
- Capacidad de adaptación y aprendizaje
- Habilidades analíticas y lógicas
- Gestión del tiempo

◦ IDIOMAS ◦

Español: Nativo

Inglés: Medio/Avanzado

Francés: Básico

◦ PASATIEMPOS ◦

- Productor musical
- Videojuegos
- Fotografía de Paisajes

📁 EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador de Aplicación Web en GRUPO K & H, S.A, Pacora

mayo 2022 — Presente (Freelance)

- Desarrollar desde cero una aplicación web para gestionar el inventario de productos, proveedores, vendedores, facturas y clientes de la empresa utilizando Node.js en Heroku.
- Trabajar junto con el administrador para planificar, desarrollar, documentar, probar, implementar y mantener la aplicación web y la base de datos.
- Crear y mantener un sistema de inicio de sesión de usuario _ en roles.
- Desarrollar una API REST para controlar las funciones del usuario usando Express.js y PostgreSQL mientras utiliza Vue.js en el front-end.
- Implementar un generador de facturas en Word y PDF para impresión física.
- Incorporar filtros de búsqueda y generar archivos Excel de los datos para posterior análisis.

Desarrollador Full-Stack y Administrador en Panama Esports Productions, Ciudad de Panamá

abril 2019 — Presente (Tiempo Parcial)

- Ayudar en proyectos a favor de los Esports y Gaming en Panamá.
- Administración del servidor, sitio web oficial y dominios web de la empresa.
- Trabajar junto con los CEO y diseñadores gráficos para planificar y crear landing webs creadas con PHP o Vue.js para promover y exhibir torneos de juegos.
- Implementar formularios web para recopilar datos de los participantes de torneos utilizando MySQL.
- Realizar cualquier otro trabajo de programación o diseño web para clientes que contactan con la empresa buscando un servicio personalizado.

🎓 EDUCACIÓN

Ingeniería de Sistemas y Computación en Universidad Tecnológica de Panamá, Ciudad de Panamá

enero 2016 — mayo 2022

Bachiller en Ciencias en Escuela Secundaria Pedro Pablo Sánchez, La Chorrera

febrero 2010 — diciembre 2015

★ PROYECTOS PERSONALES *(Ver más en el portafolio)*

GitHub Gists Readme

abril 2022

- Desarrolló un proyecto web en Vercel utilizado para incrustar una lista de Gists o anclar un Gist específico de un usuario de GitHub al perfil. Usando Node.js y Handlebars.
- Realizó pruebas de integración continua para el repositorio utilizando Jest para codificar las pruebas unitarias, generar y subir automáticamente los informes en Codecov.
- Documentó el código fuente del proyecto usando JSDoc.

Saldo Metrobús Panamá, Panama City

octubre 2019

- Desarrolló un proyecto de Android 25,000+ descargas totales, actualmente ayuda a 6,500+ usuarios a conocer el saldo y movimientos las tarjetas de Metro y Metrobús.
- Diseñó una interfaz amigable y fácil de usar.
- Implementó gráficas en el tiempo de los gastos y los cambios de saldo de las tarjetas.
- Tradujo manualmente de español a inglés todo en la aplicación.
- Creó y mantuvo un sistema de inicio de sesión de usuario para almacenar las tarjetas de los usuarios en sus cuentas utilizando Heroku PostgreSQL y un servidor PHP en AWS.

Musical Artist Website (Dimatis)

diciembre 2018

- Creó un sitio web musical para mostrar todos los álbumes y canciones del artista, biografía, licencias y enlaces. Usando Nuxt.js alojado en GitHub Pages.
- Diseñó un hermoso reproductor de música HTML/CSS para reproducir audio.
- Implementó código serverless en Cloudflare Workers usando Meta API para mostrar el feed de Instagram y la API de Spotify para mostrar a los seguidores en el sitio web.