# Francisco Miguel Vera

# Desarrollador Jr Full-Stack

MERN - Figma - DevOps Basic - Backend - Frontend

# **Experiencia**

# Desarrollador de Beatriz-dono (Bot de Discord)

#### Actualmente en desarrollo

Beatriz-dono es un bot de Discord diseñado para optimizar la gestión y personalización de servidores, ofreciendo herramientas avanzadas e integraciones flexibles.

#### Características clave:

- Detección automática de interacciones, sin importar la estructura de carpetas.
- Sitio web con documentación y gestor de servidores (en desarrollo).
- Soporte parcial de i18n (internacionalización, en desarrollo).
- Funciones destacadas: sistema de colores y gestión de salidas (leaves), con futuras expansiones planificadas.

#### Links:

https://github.com/FrovaHappy/beatriz-dono - https://beatrizbot.vercel.app

## Tecnologías utilizadas:

Monorepositorio · MongoDB · SQLite · TypeScript · Discord.js · Astro.js · React.js

# Desarrollador en Anime Hoshi (Proyecto archivado)

### Junio 2022 - Diciembre 2024

Anime Hoshi fue un proyecto diseñado para scrapear sitios web de anime y notificar a los usuarios sobre los últimos capítulos emitidos en tiempo real.

Responsabilidades y características:

- Implementación de scraping automatizado para extraer información de múltiples fuentes.
- Notificaciones en tiempo real mediante WebPush y WebSocket.
- Seguridad reforzada con Bcrypt para la protección de credenciales.
- Validación de datos con Zod y desarrollo con arquitectura monorepo.

#### Links:

https://github.com/FrovaHappy/anime-hoshi

## Tecnologías utilizadas:

 $Monorepositorio \cdot MongoDB \cdot TypeScript \cdot React.js \cdot WebPush \cdot WebSocket \cdot Got \cdot Bcrypt \cdot Express \cdot Zode (Socket) \cdot Got \cdot Bcrypt \cdot Express \cdot Zode (Socket) \cdot Got \cdot Bcrypt \cdot Express \cdot Zode (Socket) \cdot Got \cdot Bcrypt \cdot Express \cdot Zode (Socket) \cdot Got \cdot$ 

## Educación

## Formación Autodidacta (+2 años de experiencia)

 Aprendizaje basado en documentación oficial, foros especializados y recursos de creadores como Midudev, con enfoque en desarrollo web, backend y arquitectura de software.

Licenciatura en Sistemas de Información (No finalizado – 1 año cursado)