Bryan Stevens García Munive

Desarrollador FullStack | Experiencia en Dynamics 365 & Power Platform

CONTACTO

+34 683195755

Barcelona, España

linkedin.com/in/bryangmgithub.com/bryan56gm

https://bryangm.com/



RESUMEN PROFESIONAL

Bryan Stevens García Munive — Desarrollador FullStack versátil con experiencia práctica en aplicaciones web end-to-end (React/Vite, Node.js/Express, Prisma/Postgres) y exposición a entornos Microsoft (Dynamics 365 / X++, Power Apps, Power Automate). Con experiencia en diseño de APIs y modelos de datos orientados a escalabilidad y mantenimiento, despliegues en la nube y automatización de procesos; mediante soluciones completas, seguras y preparadas para producción.

EXPERIENCIA PROFECIONAL

Desarrollador Dynamics 365 — IFR Barcelona (abr 2025 – oct 2025)

- Modelado y extensión en X++: tablas, vistas, formularios y lógica (clases/jobs/validaciones) adaptadas a procesos operativos.
- Power Apps (Canvas) + Dataverse: interfaces internas que aumentaron la autonomía de usuarios no técnicos.
- Power Automate: orquestación de flujos, sincronizaciones y soporte en despliegues/pruebas.

Desarrollador FullStack — App ofertas/demandas (sector ganadero) (ene 2025 – abr 2025)

- Desarrollo end-to-end: React (Vite) frontend y Node.js/Express + Prisma/Postgres backend; diseño de APIs y modelo de datos.
- Multiidioma, moderación y notificaciones administrativas; mapas interactivos y filtros por texto/ubicación; despliegue en Railway.
- Gestion y manipulación del contenido estático y dinámico mediante un gestor de contenidos.

Desarrollador Web (2022 - 2024)

- Proyectos para pequeñas empresas como Kreisel Events, Garcinstal Multiservices y Giriga Fusión.
- Desarrollo de sitios web responsivos a partir de prototipos, integración de diseños, optimización de rendimiento y publicación en producción.

HABILIDADES

Frontend: React, Vite, HTML, CSS, JavaScript

Backend: Node.js, Express, Prisma

Bases de datos: SQL, PostgreSQL, Dataverse

Plataformas: Dynamics 365, Power Platform

(Canvas, Automate)

Otros: Git/GitHub, Railway, Zod, i18n, Docker

(básico)

FORMACIÓN

Computer Science for Web Programming, HarvardX (2023)

Administración de sistemas informáticos en redes, IOC (2021)

IDIOMAS

Español (nativo), Catalán (nativo), Inglés (intermedio)