

# ALEXANDRE BORGES SPINDOLA

Calle Gutierre de Cetina, 115, 28017, Madrid, España | **Date of Birth:** 19.11.1988

**Mobile:** +34 642 887 239 | **Email:** alexandre@spindola.me

**Nationality:** Español (Ciudadano UE) | **Availability:** Inmediata | **Portfolio:** <https://spindola.me>

**LinkedIn:** [linkedin.com/in/alexspindola](https://www.linkedin.com/in/alexspindola) | **GitHub:** [github.com/alexandrespindola](https://github.com/alexandrespindola)



## WORK EXPERIENCE

**Desarrollador Full-Stack Node.js (Enfoque Backend)**

01.2025 - Presente

Poropo | España, Remoto

- Desarrollo de sistema middleware basado en NestJS integrando Magento 2, Shopify y ERP Holded
- Arquitectura de base de datos con PostgreSQL/Drizzle ORM y procesamiento asíncrono (BullMQ/Redis)
- Desarrollo de API RESTful con Fastify logrando >80% de cobertura de pruebas
- Plataforma de congresos full-stack: Nuxt.js, Hono, PostgreSQL con soporte multiidioma
- Desarrollo de aplicaciones móviles con Flutter y dashboard de administración SvelteKit + Firebase

**Desarrollador Full-Stack Node.js (Enfoque Frontend)**

02.2024 - 12.2025

TitansDev | España, Remoto

- Desarrollo Frontend: Construí aplicaciones web responsivas usando Vue.js, Nuxt.js y Astro.
- Backend y capa de datos: Gestioné servicios backend Node.js y bases de datos.
- Desarrollé suites de testing para Vue.js/Nuxt.js y estrategias de depuración de componentes.

**Desarrollador Web Freelance & Consultor**

12.2022 - 01.2024

Autónomo | Brasil, Remoto

- Entrega end-to-end: Entregué 10+ proyectos web para clientes internacionales.
- Rendimiento y SEO: Optimicé sitios web para Core Web Vitals y velocidad de página.
- Habilitación CMS: Configuré WordPress y CMS headless (Strapi, Directus).

## EDUCATION

**Postgrado en Desarrollo Full-Stack**

11.2025 - Presente

Facultad Descomplica

Enfoque: Ecosistema Java (Spring Boot), Angular & Arquitectura de Microservicios

**MBA en Ingeniería de Software**

10.2023 - 08.2025

Universidad de São Paulo (USP)

Enfoque: Arquitectura de Software, Diseño de Sistemas, DevOps, Cloud Computing

**Licenciatura en Psicología**

02.2008 - 12.2014

Universidad de São Paulo (USP)

## SKILLS

**Backend:** NestJS, Hono, Node.js, TypeScript, Fastify, Python, Django, PHP, Laravel, REST APIs, Webhooks

**Frontend:** Vue.js/Nuxt.js, Svelte/SvelteKit, Astro, Angular, TailwindCSS, Bootstrap, Flutter

**Bases de Datos:** MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Drizzle ORM, Supabase, Firebase, Gestión de Migraciones

**Sistemas de Cola:** BullMQ, Redis, Procesamiento Asíncrono, Programación de Tareas

**Testing:** Vitest, Testing Unitario, Testing de Integración, Testing E2E, Cobertura de Pruebas

**Cloud & Infraestructura:** GCP (Certificado), Oracle Cloud, AWS, Cloudflare, Docker, Linux, Pipeline CI/CD

**IA & Automatización:** Agentes IA, Orquestación LLM/Multi-Agente, Claude Code, Gemini, Jules, Bases de Datos Vectoriales, n8n, Integración de Flujos IA Síncronos y Asíncronos, Ingeniería de Prompts

**CMS & Autenticación:** Strapi, Directus, Better Auth, 2FA/TOTP, Gestión de Sesiones, Cumplimiento GDPR

## LANGUAGES

**Español** C2 - Fluido

**Portugués** C2 - Nativo

**Inglés** B2- Profesional

**Italiano** B1- Conversacional

**Alemán** A1-A2- Principiante

## CERTIFICATES

- Certificación GCP Associate Cloud Engineer

## ADDITIONAL

- Ciudadanía UE (España) - Sin requisito de visa
- Disponible para contratos B2B o empleo permanente/completo

## PROJECTS

### Sistema de Integración de Recursos Empresariales - Holded Core

- NestJS, TypeScript, PostgreSQL, Drizzle ORM, BullMQ - Middleware para sincronización e-commerce.

### Gentlecan – Sistema de Gestión de Peluquería Canina

- Flutter + SvelteKit + Firebase: programación de citas, gestión de mascotas y notificaciones en tiempo real.

### Congreso Gnosis 2026 - Plataforma de Gestión de Eventos Full-Stack

- Nuxt.js, Hono, PostgreSQL, Better Auth - Plataforma multiidioma (7 idiomas) con APIs RESTful.

### Automatización de Flujo de Contenido Potenciada por IA

- Astro, Google Gemini AI, n8n, Strapi CMS - Pipeline de publicación IA para 100+ idiomas.

Madrid, 18 de febrero de 2026

**ALEXANDRE BORGES SPINDOLA**