

# Gabriel Florencio

Builder de produtos digitais com IA

[gbl.andr@gmail.com](mailto:gbl.andr@gmail.com) · [linkedin.com/in/gabriel-andrade-florencio](https://linkedin.com/in/gabriel-andrade-florencio) · [github.com/gblandro](https://github.com/gblandro) · [gabrielflorencio.uk](https://gabrielflorencio.uk)

---

## RESUMO

Tiro ideias do papel e entrego produtos digitais funcionais — do zero ao deploy em produção — usando IA como ferramenta de engenharia. Dois produtos meus rodam hoje em produção, com usuários reais, atendimento real e dinheiro real. Minha força é entender o problema, desenhar a solução e entregar algo que as pessoas usam, rápido.

## PROJETOS EM PRODUÇÃO

### Rafa — Atendente virtual de WhatsApp

*Sistema de agendamento por IA para uma clínica de estética médica*

- Atende pacientes pelo WhatsApp em linguagem natural (Google Gemini) e agenda no Google Calendar
- Painel administrativo e gestor financeiro instaláveis como aplicativo (PWA)
- Lembretes automáticos, resumo diário e backups em camadas com alerta de falha
- Deploy em Docker na nuvem (Oracle Cloud) via Cloudflare Tunnel — custo de infraestrutura zero

**Stack:** Node.js · Express · Google Gemini · Google Calendar API · SQLite · Docker · Cloudflare Tunnel · Oracle Cloud

### Planerio — Planner de vendas de campo

*App para representantes comerciais gerenciarem a rotina na rua*

- Registra clientes, visitas, pedidos e gastos; calcula comissão e lucro do mês automaticamente
- Extração automática de pedidos a partir de PDF do orçamento usando IA (Claude)
- Funciona offline e alerta sobre clientes inativos ("esfriando")

**Stack:** Next.js · React · TypeScript · Supabase · Tailwind · Claude API · Vercel

## HABILIDADES

IA / LLMs · Automação · WhatsApp API · Node.js · Next.js / React · Supabase / SQLite · Docker · Google APIs · PWA · Deploy / Cloud

## COMO EU TRABALHO

Uso IA para a parte de engenharia e cuido pessoalmente de arquitetura, decisões técnicas, testes, deploy e confiabilidade. Busco oportunidades onde entregar valor rápido vale mais do que o caminho tradicional — automação, produto e projetos sob demanda.

---

Portfólio com demonstrações ao vivo: [gabrielflorencio.uk](https://gabrielflorencio.uk)