

# DAVID GÓMEZ RUBIO

## CONTACTO

- 📞 625258673
- ✉ email@davidgomezrubio.com
- 🌐 www.davidgomezrubio.com
- 📍 C/ San Ramón 7 - Chalet 3  
39608 Herrera (Cantabria)

## EDUCACIÓN

- 1993**  
Técnico superior en informática de gestión.
- 1996**  
Máster en tecnologías para el desarrollo de apps INET
- 1997**  
Diplomatura en magisterio por la Universidad de Cantabria
- 2005**  
Técnico superior prevención de riesgos laborales (3 titulaciones)

IT Governance & Technology Director con más de 25 años de experiencia en dirección de proyectos, análisis funcional y liderazgo de equipos tecnológicos.

Especializado en entornos empresariales complejos, arquitecturas modernas (microservicios y aplicaciones moduladas), metodologías ágiles y gobierno IT.

Amplia experiencia en alineación tecnológica con negocio, gestión de proveedores, control de costes, QA, seguridad, calidad y toma de decisiones estratégicas en entornos cloud (Microsoft Azure).

## EXPERIENCIA

### PROGRAMADOR DESDE 1996

#### 2004 - 2012 SPORT2FIT S.L. (DIRECTOR EJECUTIVO)

- Desarrollo del software de gestión de instalaciones deportivas.

#### 2002 - 2011 GRUPO EMPRESARIAL SADISA

- Desarrollo de herramientas de archivo y custodia de documentación.
  - Programación de software en ASP y Java.
  - Revisiones de protocolos de calidad.

#### 2012 - 2020 IVITALIA HEALTH SL

Gestor de proyectos, analista funcional y director de equipos tecnológicos.

Trabajo con tecnologías backend, API/Rest como PHP (Codeigniter/Laravel), Java (Spring boot/EE) y frontend con Angular, Ionic/TypeScript (hybrid mobile app), PHP, con arquitecturas basadas en microservicios y aplicaciones monolíticas moduladas.

### DESDE 2020 - GO fit Life Science and Technology S.A.

#### 2020 - 2024 | Director de Proyectos y Sistemas

- Dirección del departamento de sistemas.
- Liderazgo de equipos multidisciplinares (backend, frontend, mobile, QA).
- Arquitecturas basadas en microservicios.
- Tecnologías:
  - Backend: .NET Core, Laravel, Node.js
  - Frontend: Nuxt/Vue, Angular
  - Mobile: Ionic / TypeScript
- Implementación de CI/CD y despliegues en Microsoft Azure.
- Metodologías ágiles SCRUM, usando Azure Boards, Trello e InVision.
- Análisis funcional y definición de requisitos (RFI).

- Relación con proveedores tecnológicos.
- Estimación y control de costes de proyectos.
- Diseño de producto, QA, testing, analytics/UX y puesta en producción.

#### 2025 - Actualidad | IT Governance

- Definición y aplicación de políticas de gobierno tecnológico.
- Alineación estratégica entre tecnología y negocio.
- Control de calidad, seguridad y cumplimiento.
- Supervisión de arquitectura, procesos y estándares tecnológicos.
- Gestión de riesgos y toma de decisiones a nivel corporativo.