

---

# Currículum Vitae

## Ing. Roberto Fabián Gómez

### **Datos Personales**

e-mail: rfg007@gmail.com

### **Experiencia Laboral**

- **Gestión de Proyectos de Desarrollo y de Inversiones Tecnológicas:** Ingeniería de productos de hardware, desarrollo de productos de software e implantación de los productos en sitio. Desarrollo e implementación de protocolos y redes de comunicaciones cableadas, inalámbricas y fibra óptica.
- **Gestión de la Calidad y Reingeniería de Procesos:** Aplicación de metodologías CMMI, TQM, Six Sigma. Liderazgo de procesos de certificación de calidad (Normas ISO).
- **Desarrollo de Sistemas basados en Microprocesadores:** Programación en diferentes lenguajes y en diversas plataformas, sistemas embedded, Unix/Linux, Windows, real-time.
- **Ingeniería de Tránsito y Transporte:** Desarrollo de sistemas de control y gestión de tránsito urbano e interurbano. Implementación de soluciones integrales, manejo de herramientas de modelado y simulación, desarrollo de algoritmos de control.
- **Administración de Contratos de obra pública y privada.**

### **Formación Académica**

- **Especialista en Ingeniería de Sistemas de Información. 2004-2007.**  
Universidad Tecnológica Nacional (UTN), Facultad Regional Buenos Aires (FRBA).
- **Ingeniero en Electrónica. 1983-1990.**  
UTN, FRBA.
- **Técnico en Telecomunicaciones. 1977-1982.**  
Instituto Industrial Luis A. Huergo.

### **Trayectoria Profesional**

#### **AUTOTROL SA / 1986 - a la fecha**

- Sub-Gerente de Tránsito
- Representante Técnico ante el Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires (GCBA)

### **Actividades Académicas y Profesionales**

- Docente UTN – FRBA
- Miembro del Consejo Profesional de Ingeniería en Telecomunicaciones, Electrónica y Computación.
- Consejero por el Claustro de Graduados del Departamento de Electrónica de la UTN, FRBA. (2000-2008)
- Miembro de la Sociedad Argentina de Tránsito (SAIT)
- Miembro representante del la UTN-FRBA en el Instituto para la Investigación y el Desarrollo de las Telecomunicaciones