

## Gabriel González Rojo

Ingeniero Electricista, de la Universidad Tecnológica Nacional  
- UTN Regional Buenos Aires – MSc EE, USF USA



- En sus inicios como profesional se introdujo en el ámbito de las instalaciones industriales de baja y media tensión y distribución de la energía eléctrica.
- Se inició en una Práctica Profesional como Proyectista en Edesur, y luego en Inelectra en estudios de Balance de Carga, Cortocircuito, Flujo de Potencia, procedimientos de cálculo.
- Actualmente y desde hace 9 años se desempeña como Especialista de Ingeniería para AESA, en el rubro de Ingeniería, Procura y Construcción para proyectos industriales, mayormente en Generación de Energía Eléctrica y en la industria de Gas y Petróleo.
- Desarrolló un destacado interés por impulsar la eficiencia energética en todos los proyectos en los que colaboró.
- Como becario de la fundación Fulbright obtuvo el título de Master of Science in Electrical Engineering, University of South Florida, USA. Sus intereses académicos incluyen las fuentes de energía sustentables, análisis de sistemas de potencia, y diagnóstico y mitigación de armónicos en las redes eléctricas.
- Miembro de la Comisión de Energía y Minería del CAI.