

Ingeniero Industrial y Magíster en Calidad Industrial. Es asesor de empresas y organismos en la implementación de sistemas de Calidad complejos. Docente investigador en la Universidad de General Sarmiento.

- Ingeniero Industrial y Magíster en Calidad Industrial (UNSAM-INTI)
- Participó en la confección de los pliegos a concurso público del Programa de Apoyo a la Modernización Productiva (PROAMPRO). Programa orientado a la modernización tecnológica de los procesos en PyMEs. Formó parte del equipo del programa PROISO 9000, Programa de Apoyo a la Certificación ISO 9001 de PyME's. Programa de asistencia técnica a PyME's para la certificación de sus procesos y productos bajo Normas ISO 9000.
- Estuvo en la evaluación Diagnóstico del PROMECO, Programa de Mejora Continua, realizando las evaluaciones de factibilidad de la implementación del programa. El PROMECO se encontraba orientado a estimular la implementación de las distintas herramientas de Mejora Continua en las PyMEs industriales.
- Formó parte del equipo de la implementación del programa "Vínculos Empresariales" en la Argentina, programa de Naciones Unidas (UNCTAD) que está orientado a fortalecer los vínculos empresariales entre las Grandes Empresas y las Pequeñas y Medianas Empresas proveedoras, para aumentar la competitividad de las cadenas de valor. Sector; Industria automotriz.
- Fue Responsable del Diseño, desarrollo e implementación de metodología de evaluación de proveedores para las terminales electrónicas Fueguinas para la Secretaría de Industria del Ministerio de Industria e Innovación Productiva de la provincia de Tierra del Fuego.
- En la actualidad es asesor de empresas y organismos en la implementación de sistemas de Calidad complejos (Normas ISO y Mejora Continua). Es docente investigador en la Universidad de General Sarmiento, en el partido de San Miguel.