

Curriculum Vitae

Antecedentes Laborales

Feb 2004 a la fecha HT SA Fuentes de Energía Gerencia de ingeniería y producción
Consultor externo:
Nesat – área energía - Exo Computación – Instructor curso Fuentes de Alimentación PWM
Ref: Fernando González.

Docencia

Marzo de 2005 a la fecha Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Buenos Aires

Profesor Adjunto a cargo de 2 curso.

Materia: Electrónica de Potencia del quinto año de la carrera de Ingeniería en Electrónica.

Septiembre de 1996 a diciembre de 2004 Desarrollos Informáticos Bancarios Integrales S.A,
Gerente de Tecnología.

Noviembre de 1993 a Septiembre de 1996 HT S.A. (Fabrica de fuentes de alimentación
conmutadas, UPS, etc.) Ingeniería en diseños.

Febrero de 1992 a Noviembre de 1993 PLOTTER S.A. (Importador mayorista de Equipos
de Informática) Jefe de Servicio técnico: reparación de CPU, monitores, impresoras, fuentes
conmutadas, etc.

Agosto de 1986 a Febrero de 1992 HALLTEC S.R.L. (Fabrica de fuentes de alimentación
conmutadas, UPS, etc.) Calibración y puesta en marcha de equipos electrónicos y conmutados.

Seminarios y Tutoriales Dictados

Manejo de fuentes de energía con tecnología PWM para la alimentación de sistemas
autónomos y generales - SASE 2011

Introducción a las fuentes conmutadas – EXO 2010

Formación Profesional

- ✓ Técnico en electrónica. E.N.E.T. N° 17. “Cornelio Saavedra” Capital Federal
- ✓ Técnico Universitario en la Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Buenos Aires
- ✓ Ingeniero en Electrónica en la Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Buenos Aires.
- ✓ Matriculado en el Consejo profesional de Ingeniería de Telecomunicaciones, Electrónica y Computación.

Cursos realizados

Curso de Energías Alternativas - Universidad Tecnológica Nacional-
Aprobado.

Curso de Energías Eólica de Potencia - Universidad Tecnológica Nacional-
Aprobado.

Cursos de Organización de la Empresa y de Economía de la Empresa aprobados.