

Juan Ignacio Bacigalupo

Titular en ProRadio

juanbacigalupo@gmail.com



Experiencia

Titular at ProRadio

noviembre de 2012 - Actualidad (5 meses)

Distribuidores de Motorola y Vertex Standard.

Alquiler venta y reparación de equipamiento radioeléctrico. Handies, radiobases, repetidoras.

Telefonía Satelital.

Asesoramiento técnico.

Instalación y puesta en marcha de repetidoras. Servicio de llave en mano.

Dictado de cursos de capacitación.

Ayudante de Segunda at Universidad Tecnologica Nacional - Facultad Regional Buenos Aires

marzo de 2012 - Actualidad (1 año 1 mes)

Dictado de clases prácticas.

Programación en lenguaje Assembly/C microcontroladores ARM-M3 LPC1769.

Entorno de trabajo Keil - LPC Xpresso.

Sistemas Operativos en tiempo real. RTOS.

USB, Ethernet.

Corrección y seguimiento de proyectos de alumnos.

Desarrollador - Programador at CIBA Electronics

julio de 2009 - noviembre de 2012 (3 años 5 meses)

Consultoría Electrónica.

Desarrollo de proyectos electrónicos integrales.

Desarrollo de Circuitos Esquemáticos y Circuitos Impresos en Protel Altium Designer.

Programación en lenguaje Assembly/C microcontroladores Microchip (PIC16FXX, PIC18FXX, DSPIC30FXX), Freescale (HC08, HCS08).

Fabricación de Circuitos Impresos Single Layer, Double Layer, PTH. Resolución 250 micrómetros.

Soldado SMD.

Técnico Electrónico at Bacigaluppi Hnos S.A.

mayo de 2007 - febrero de 2008 (10 meses)

Elaboración de informes técnicos.

Reparación, programación y calibración de equipos de radio ASK/AM/BLU/FM en bandas VHF/UHF.

Reparación y calibración de repetidoras FM de alta potencia.

Ajuste e instalación de bases transmisoras.

Idiomas

Inglés

Aptitudes y conocimientos

Inglés - (FCE) First Certificate in English - 2007

Educación

Universidad Tecnológica Nacional

Ingeniería Electrónica, 2008 - 2013

Escuela Técnica N° 28

Técnico Nacional en Electrónica, 2002 - 2007

Mejor promedio Promoción

Reconocimientos y premios

Premio al mejor promedio programa de Junior Achievement Jóvenes Emprendedores. Viaje a Córdoba.
