

Daniel Alexander Machado Breindembach
RUT: 25.528.686-2



Fecha de Nacimiento: 10 de Abril de 1986.
Dirección: Almirante Pastene 70. Depto. 402, Comuna de Providencia,
RM, Santiago de Chile.
Teléfono: Móvil. +56 9 94728138
Correo electrónico: danielmachado86@yahoo.com.

Experiencia Laboral

Santiago, Chile

Business Electronics International SpA

2016-Presente

Field Support Engineer, Cono Sur: coordinación y ejecución de instalaciones y mantenimientos de gran envergadura de equipos de Microscopía Electrónica para la región Chilena y Argentina. Ventas de contratos de servicio y productos relacionados con el área

Caracas, Venezuela

Business Electronics International C.A

2011-2016

Field Support Engineer, Supervisor: encargado del departamento de Soporte de la Compañía, servicios post-venta. Realización de estudios de preinstalación de equipos de Microscopía Electrónica.

Líder de más de diez Instalaciones. Coordinación y Realización de visitas programadas de mantenimiento, diagnósticos y reparación de equipos de nanotecnología. Realizar entrenamientos a los usuarios y personal técnico sobre el uso de los equipos.

Logística y procura de materiales y repuestos con las casas matrices.

Coordinación y Supervisión de obras civiles específicamente para laboratorios de investigación científica.

Caracas, Venezuela

Ingenia M.F. C.A

2009 -2011

Desarrollo de sistemas SCADA, HMI, Planificación eléctrica, Automatización y control de procesos industriales, Experiencia en campo y/o puesta en servicio de proyectos de automatización industrial con el uso de PLC marca Siemens, S7, Redes PROFINET y PROFIBUS, Programación de PLC. Configuración de Instrumentación de medición de campo (Siemens), Puestas en Marcha, Comisionamientos. Proyectos de Automatización, Planificación de Mantenciones Reingeniería de Equipos, Levantamientos de Información en paneles de control y eléctricos.

Puesta en marcha de automatización de una planta de concentrados de bebidas refrescantes

Formación Académica

Santiago, Chile

DUOC UC

2016 – Presente

Diplomado en técnicas de Ventas y Gestión Comercial

Caracas, Venezuela

Universidad Simón Bolívar

2003 – 2009

Ingeniero Electrónico

Idiomas

Inglés: Nivel Avanzado (oral y escrito)

Cursos Realizados

AUTOCAD. Simatic S7: Programación de PLC, Automatización