

C U R R I C U L U M V I T A E

Mauricio Ramón Uribe Rodríguez

Mauricio.uribe.r@gmail.com

Teléfono: 09-8942748

Ingeniero Civil Industrial, Ingeniero Eléctrico y Tecnólogo en Automatización Industrial con grado de licenciado en las ciencias de la ingeniería. Experiencia de 3 años en el área de proyectos y 5 años en el área comercial y marketing.

Datos Personales

Estado Civil	: Casado, sin hijos.
Nacionalidad	: Chileno.
Fecha de Nacimiento	: 17 de Septiembre de 1983.
Lugar de Nacimiento	: Santiago.
Cédula de Identidad	: 15.315.807-K.
Dirección particular	: Avenida Perú 653, Departamento 701. Edificio Terrazas San Cristobal, Santiago, Chile.
Movilización propia	: Si.

Educación

2011 - 2013	: Ingeniero Civil Industrial. Grado de licenciado en las ciencias de la ingeniería. Universidad Mayor. (Egresado)
2006 - 2010	: Ingeniero Eléctrico mención en automatización. Grado licenciado en las ciencias de la ingeniería. Universidad de Santiago de Chile. (Titulado)
2003 - 2006	: Tecnólogo en Automatización. Grado bachiller en tecnologías. Universidad de Santiago de Chile. (Titulado)

Cursos y Seminarios

Especialización

Agosto 2006	: Curso internacional de ventas “Automatic control valve technology” fabrica Flowserve, Sao Pablo Brasil
Noviembre 2007	: Curso internacional de ventas “Regional sales force training” Equipos industriales, empresa Endress+Hauser, Cartagena de Indias, Colombia.

Seminarios

	: Seminario internacional de comercio electrónico, llamado “E-commerce global meeting”, Endress+Hauser Cernusco Italia.
--	---

Idiomas

2006 - 2007	: Curso de ingles intermedio en instituto Chileno norteamericano.
2006 - 2007	: Curso de Alemán, nivel básico en Goethe-Institut Santiago.
2003 - 2004	: Curso de inglés básico en ACPEN Academy, nivel básico.

C U R R I C U L U M V I T A E

Mauricio Ramón Uribe Rodríguez

Mauricio.uribe.r@gmail.com

Teléfono: 09-8942748

Capacitación online “E-learning” (Certificado)

2010 - 2011

Impartido por Endress+Hauser

- Comunicación digital
- Metrología general
- Normalización áreas peligrosas
- Tecnología de nivel
- Tecnología de medición de flujo
- Radiometría, equipos de medición nuclear
- Tecnología Temperatura

Conocimientos computacionales

Manejo de Windows usuario.

Manejo de Microsoft office, base de datos, tablas dinámicas.

Manejo de SAP nivel usuario.

Lotus & Microsoft Outlook.

Habilidades en manejo de programas nuevos.

Antecedentes Profesionales

Junio 2011 – octubre de 2013 – 2 años, 5 meses

Ingeniero de proyectos de instrumentación en BRASS Chile Ingeniería

- Ingeniero de proyectos, encargado de la elaboración de documentos de ingeniería y actividades relacionadas con las necesidades del departamento de instrumentación, cumpliendo fielmente lo plazos comprometidos. en el área de ingeniería se obtuvieron los siguientes conocimientos;
- Especialista en Sistemas de automatización de procesos industriales.
- Especialista en Equipos de medición industriales.
- Especialista en válvulas y actuadores industriales.
- Hojas de datos instrumentos, sistema de control, CCTV, VoIP y comunicaciones etc,
- Sistemas de Seguridad y control de acceso.
- Documentos de ingeniería, especificaciones técnicas, criterios de diseño, diagramas de bloque, lazo y segmento.
- Evaluaciones técnicas comerciales.
- Listados instrumentos, I/O, circuitos, materiales, etc
- Cubicaciones generales.

Los proyectos que he trabajado son:

- BRASS Chile para Techint Chile S.A. (Junio 2011 – Enero 2012)
Ingeniería de Detalles para el Proyecto “Cerro Casale Project - Design and Engineering Services for Water and Slurry Pipelines and Associated Facilities.
- BRASS Chile para Hatch Ingenieros y Consultores Limitada. (Junio 2011 – Diciembre 2012)
Ingeniería de Detalles para el Proyecto “Ingeniería de Detalles para Concentraducto y Suministro de Agua Desalada Proyecto El Morro”.
- BRASS Chile para SNC-Lavalin Chile. (Junio 2011 – Agosto 2012)

C U R R I C U L U M V I T A E

Mauricio Ramón Uribe Rodríguez

Mauricio.uribe.r@gmail.com

Teléfono: 09-8942748

Ingeniería de Pre factibilidad para el Proyecto “Estudio de Pre-Factibilidad para Proyecto de Expansión – Fase 3 Collahuasi”.

- BRASS Chile para ACCIONA (Diciembre 2011 – Abril 2013)
Ingeniería de Detalles para el Proyecto “Ingeniería de Detalle para Concentraducto y Acueducto de Proyecto CERRO NEGRO NORTE”.
- BRASS Chile para ACCIONA (Enero 2013 a la fecha)
Ingeniería de Detalles para el Proyecto “Ingeniería de Detalles para Planta de Reactivos del Concentraducto CNN – ACCIONA”.
- BRASS Chile para Minera Escondida Limitada – BHP Billiton (Diciembre 2012 a la fecha)
- Ingeniería de Detalles para el Proyecto “Ingeniería de Detalles y de Terreno apoyo Precom – Comisionamiento y PEM Proyecto ECT”.

Enero 2011 – Junio 2011 – 6 meses

Product Manager level, pressure & temperature Endress+Hauser Chile

- Encargado comercial del manejo de las líneas de productos de nivel, presión y temperatura, marketing de los productos, manejo de consultas, especificaciones, aplicaciones industriales, ciclo de vida del producto, búsqueda de oportunidades de negocio, manejo de precios y plazo de entrega,
- Activa participación en seminarios con clientes internos y externos.

Febrero 2007 – Enero 2011 – 4 años y 1 mes

Ingeniero en ventas empresa Endress+Hauser Chile.

- Ingeniero en ventas de equipos de medición y componentes de instrumentación Industrial.
- Experiencia en especificación de equipos en diferentes áreas industriales, como la minera, petróleo y gas, alimentos, energía, papelera, aguas residuales y también en proyectos de ingeniería.
- Zona geográfica de atención, central de Chile con positivos resultados de ventas anuales.
- Usuario Clave en uso de SAP/SBO para el área de ventas.
- Interacción en idioma Ingles con las fábricas de Europa, USA y Japón.
- Experiencia con la implementación de E-Commerce.
- Desarrollo y activa participación en proceso de certificación ISO con el desarrollo de procedimientos y documentos relacionados con el área.

Diciembre 2005 – Enero 2007 – 1 año, 2 meses

Vendedor técnico de válvulas y actuadores industriales, Empresa Instruvalve, representante de FLOWSERVE Corporation.

- Vendedor técnico de válvulas de control y actuadores eléctricos/neumáticos, encargado de especificar equipos industriales para diferentes aplicaciones y áreas industriales, además en la participación de proyectos. También al apoyo de los diferentes vendedores debido al conocimiento de las líneas de producto y constante contacto con las fábricas de USA y Europa.

Práctica profesional para obtener título de técnico electrónico.

- En Centro de estudios espaciales de la Universidad de Chile CEE (Ex NASA), se vieron temas de mantención eléctrica de la estación satelital, la cual daba soporte a antenas y satélites instaladas de la NASA (USA), ESA (Europa) y JAXA (Japón), soporte en estaciones de respaldo, baterías, luminarias y soporte en traducción a personas de otros idiomas.

C U R R I C U L U M V I T A E

Mauricio Ramón Uribe Rodríguez

Mauricio.uribe.r@gmail.com

Teléfono: 09-8942748

Perfil personal

Motivado para el trabajo

Exigente en la búsqueda de objetivos.

Perfil industrial y comercial.

Referencias

Marcos Alarcón (Gerente de Instruvalve Limitada) - 569-82893563 - (02) 2 238 5464

Alfredo Matus (Gerente de Ventas de Endress+Hauser) 56 9 97998501 - 2 27849804

Pablo Estremadoyro (Encargado Zonal) (56 2) 652-2000 (Oficina central Santiago)

Fredy Flores (Gerente de Ingeniería BRASS Chile) – 56 02-27267108

Pasatiempos

Futbol, running, trekking, cine y viajes.