

►Luis Alberto Varas Bolados

Rut: 12572770-0

Lago Palena 1337, Bosque San Carlos, Coquimbo

Teléfono: +56+51+2498492

Teléfono móvil:+56+9+85118960

Correo electrónico: luis.varas@live.com



Objetivos

Ser parte de una Empresa que me permita aplicar los conocimientos adquiridos en los años de estudio, así como mi capacidad de planificación, organización y dirección del funcionamiento de una empresa en compañías y afines. Formar parte de un equipo de trabajo y consolidarme profesionalmente en una empresa donde los logros personales y el desempeño sean reconocidos, además de permitir oportunidades de desarrollo personal y profesional.

Formación académica

Enseñanza Profesional: Universidad Tecnológica de Chile – INACAP La Serena (2010 - 2013)

- Titulado de Ingeniería en Maquinaria, Vehículos Automotrices y Sistemas Electrónicos.

Enseñanza Superior: Universidad Tecnológica de Chile – INACAP La Serena (1997 - 2002)

- Titulado de Técnico Nivel Superior en Mecánica Automotriz.

Enseñanza Media: Escuela Industrial SALESIANA La Serena (1989 - 1992)

- Titulado de Técnico Industrial en Mecánica Automotriz.

Enseñanza Básica: Escuela D – 146 Ovalle (1980 - 1988)

- Graduado de Básico.

Experiencia Laboral en la Especialidad

Asesoría y Mantención de Flota (2006 – 2013)
AER Ltda. (La Serena)

Función: Planificar y proponer procedimiento de mantención de la flota sobre ruedas, garantizado la disponibilidad de los equipos, control de stock y abastecimiento de repuestos, lubricantes e insumos.

Jefe Servicio Técnico (2006 – 2007)
Carmona y Cía. Ltda. (La Serena)

Función: Administración y Gestión del Servicio Técnico de Automóviles y Camiones.

Jefe Servicio Técnico (1997 – 2006)
Camal Musalem T. y Cía. Ltda. (La Serena)

Función: Administración y Gestión del Servicio Técnico de Automóviles.

Técnico Jefe – Asesor de Servicio (1995 – 1997)
Carmona y Cia. Ltda. (La Serena)

Función: Dirección y control del personal Técnico.

Técnico Mecánico (1993 – 1995)
Camal Musalem T. y Cía. Ltda. (La Serena)

Función: Reparación y mantención mecánica de automóviles.

Experiencia Laboral Docente

Profesor (2006 – 2014)
Universidad Tecnológica de Chile – INACAP (La Serena)

Asignaturas Impartidas: Electricidad Automotriz, Electrónica Aplicada, Control Electrónico Chasis, Metrología, Sistemas Electrónicos Aplicados a Maquinaria Pesada, Tren de Fuerza, Transmisiones.

Instructor (2010 – 2014)
KOMATSU Chile – INACAP (La Serena)

Dictar Módulos: Diplomado Mantenimiento Electromecánico Equipos Komatsu
Camión 930E y Pala PC 8000.

Profesor (2005 – 2006)
CFT Salesianos Don Bosco (La Serena)

Asignaturas Impartidas: Sistemas Auxiliares Eléctrico y Motor, Proyecto Especialidad, Motores a Combustión Interna y Transmisiones Automotrices.

Instructor (2002 – 2002)
Instructor de Educación Rural (La Serena)

Dictar Curso: Mantención y Operación de Maquinaria Agrícola

Profesor (2001 – 2001)
Escuela de Conductores J y J Cía. Ltda. (La Serena)

Asignaturas Impartidas: Mecánica Básica

Profesor (1999 – 1999)
Centro Técnico de Capacitación Riarte, Bertuol y Cía. Ltda. (La Serena)

Asignaturas Impartidas: Motores Diesel, Mantención Maquinaria Pesada y Fundamentos de Electricidad.

Capacitación Profesional

Formación Profesor Experto Proyecto Franco Chileno (2012 – 2013)
Universidad Tecnológica de Chile – INACAP (Santiago)

Formación en nuevas técnicas pedagogías y su aplicación en aula, Traspaso de información tecnológica de la Fabrica PSA Citroën.

Pasantía - Francia (2013)
Ministerio de Educación Francés – Fabrica PSA Citroën (Francia)

Formación profesional en pedagogía y su aplicación en aula, Traspaso de información tecnológica de la Fabrica PSA Citroën.

Instrucción (2013 - Enero)
KOMATSU Chile (Santiago)

Formación Técnica en Equipos Komatsu, Camión 930E, Pala PC 8000 y Equipos de Apoyo.

Instrucción (2012 - Enero)
KOMATSU Chile (Santiago)

Formación Técnica en Equipos Komatsu, Camión 930E, Pala PC 8000 y Equipos de Apoyo.

Instrucción (2012 - Enero)
Universidad Tecnológica de Chile – INACAP (La Serena)

Formación Pedagógica en Planificación y Modelo de Enseñanza.

Instrucción (2010 - Enero)
KOMATSU Chile (Santiago)

Formación Técnica en Equipos Komatsu, Camión 930E y Pala PC 8000.

Instrucción (2009 - Enero)
FORTECO - Emasa (Santiago)

Formación Técnica en Sistemas de Seguridad Activa de Vehículos.

Instrucción (2009 - Junio)
FORTECO - Emasa (Santiago)

Formación Técnica en Alternadores y Motores de Partida.

Instrucción (2008 Noviembre – 2009 Marzo)
Universidad Católica de Chile (Santiago)

Formación Pedagógica en Estrategias Formativas para el Desarrollo de Competencias Sociales y Éticas.

Instrucción (2009 - Enero)
Universidad Tecnológica de Chile – INACAP (La Serena)

Formación Pedagógica en Planificación y Blog.

Instrucción (2007 - Noviembre)
VOLKWAGEN – MACO Chile (Santiago)

Formación Técnica en Diagnóstico Motores Electrónicos Camiones y Buses.

Instrucción (2006 - Abril)
HYUNDAI MOTOR – A. Gildemaister (Santiago)

Formación Técnica en Garantía de Fabrica.

Certificación (2006)
HYUNDAI MOTOR – A. Gildemaister (Santiago)

Certificado como Maestro Mecánico Hyundai.

Certificación (2005)
HYUNDAI MOTOR – A. Gildemaister (Santiago)

Certificado como Asesor de Servicio Hyundai.

Certificación (2005)
HYUNDAI MOTOR – A. Gildemaister (Santiago)

Certificado como Técnico Experto Mecánico Hyundai.

Instrucción (2005 - Abril)
HYUNDAI MOTOR – A. Gildemaister (Santiago)

Formación Técnica en Garantía de Fabrica.

Instrucción (2005 - Marzo)
TOYOTA Chile (Santiago)

Formación Técnica en Electrónica y Alta Tecnología.

Certificación (2003)
TOYOTA Chile (Santiago)

Certificado como Maestro en Motores, Tren Propulsión, Electricidad y Chasis.

Certificación (2001)
TOYOTA Chile (Santiago)

Certificado como Maestro Asesor de Servicio.

Instrucción (1997 - Mayo)
TOYOTA Chile (Santiago)

Formación Técnica como Asesor de Servicio.

Instrucción (1996 - Mayo)
TOYOTA Chile (Santiago)

Formación Técnica como Asesor de Servicio.

Instrucción (1995 - Abril)
TOYOTA Chile (Santiago)

Formación Técnica en Fundamentos de Electricidad, Sistema de Carga, Sistema de Encendido y Sistema de Combustible.

Cualificaciones

- Resolver problemas técnicos relacionados con el uso de equipos, aportando soluciones de acuerdo a las condiciones de operación, normativas y necesidades de la Empresa.
- Desarrollo de mejoras a sistemas mecánicos formulando soluciones que involucran el trabajo en equipo, según necesidades de rendimiento y requerimientos de producción.
- Gestión de recursos de la empresa, a partir de la evaluación crítica del contexto, de acuerdo a las condiciones de operación, normativas y necesidades de la Empresa.
- Gestión del mantenimiento de equipos, utilizando herramientas de las TIC, para dar soluciones eficientes a desafíos que se presenten.
- Elaboración de proyectos, manteniendo una comunicación asertiva con el equipo de trabajo.
- Evaluación de proyectos, demostrando responsabilidad y respeto en el cumplimiento de sus tareas.

Referencia Profesional

► **Sr. Héctor Campillay Alvarado**

Director de Carrera Área Mecánica
Universidad Tecnológica de Chile – INACAP (La Serena)
Teléfono: 051+2553658

► **Sr. Cristian Oyanadel**

Gerente de Servicio Técnico
Camal Musalem T. y Cía. Ltda. (La Serena)
Teléfono: 051+22544710