

# **ALEX FERNANDO ABURTO MATAMALA**

Brasil 721, Villa Nazareth, Angol.

Cel. 94787006 - 61793366

[aaburтоматамала@gmail.com](mailto:aaburтоматамала@gmail.com)

## **Resumen**

Ingeniero en Maquinaria y Vehículos Automotrices, se destaca por su capacidad proactiva en el cumplimiento de objetivos corporativos, de excelente trato con pares, afable, cordial y responsable.

### **Escuela de Conductores, Angol-Nacimiento, Marzo 2013 a la fecha**

Relator Mecánica Profesional escuelas FOX Conductores e ICCEN EIRL

- Dicta curso de capacitación de Mecánica Automotriz a conductores que optan a las licencias A-2; A-4 y A-5.
- Dicta curso de Maquinaria Pesada a conductores que optan a licencia clase D.

### **INACAP, Los Ángeles, Enero 2008 a Abril 2013.**

Director Área Mecánica

- Encargado de Garantizar la calidad Académica de los Programas de Estudios bajo responsabilidad, de sus resultados, cumplimiento de las normas y procedimiento.
- Responsable de seleccionar y preparar docentes según los requisitos exigidos y entregar herramientas necesarias que permitan desarrollar la función docente.
- Responsable de velar por la satisfacción de los estudiantes en sus respectivas carreras.
- Encargado de planificar estratégicamente el desarrollo de los programas de estudio a su cargo, coordinando su difusión.
- Responsable de la planificación y ejecución de la gestión administrativa-financiera de los programas de estudio a su cargo.

### **INACAP, Los Ángeles, Marzo 2008 a Diciembre 2011.**

Docente Área Mecánica

- Docente Asignatura Metrología (Sistemas de Unidades, Unidades de Medida, Conversión de Unidades, Instrumentos de Medición de Longitud y Ajustes y Tolerancias).
- Docente Asignatura Electricidad Automotriz (Fundamentos de Electricidad, Acumuladores de Energía Eléctrica, Sistema de Carga, Sistema de Partida y Circuitos Eléctricos Automotrices).
- Docente Asignatura Física de Fluidos (Densidad, Peso Específico, Principio de Arquímedes, Principio de Pascal, Ecuación de Continuidad y Ecuación de Bernoulli).

### **Maestranza M&S, Laja, Abril 2007.**

Supervisor

- Desempeña labores de supervisión en Parada de Planta CMPC Laja, cero accidentes.

## **INACAP, Concepción-Talcahuano. Marzo 2005 a Diciembre 2006**

Alumno Ayudante Pañol Área Mecánica

- Administración y Mantención de Equipos y Herramientas.
- Atención de Alumnos

## **Antecedentes Académicos**

Ingeniero en Maquinaria y Vehículos Automotrices, Universidad Tecnológica de Chile  
INACAP, Concepción-Talcahuano, 2003- 2006.

Técnico en nivel medio Mecánica Automotriz, Liceo Industrial, Angol, 1998-2001.  
Educación Básica, Escuela Diego Dublé Urrutia E-18, Angol, 1989-1997.

## **Programas o Cursos de Capacitación**

Liderazgo y Trabajo en Equipo, junio 2012.

Procesos e Instrumentos de Evaluación de Aprendizajes y Competencias, mayo 2011.

Herramientas de Comunicación Estratégica y Manejo de Crisis, mayo 2011

Integración Efectiva de Equipos de Trabajo, mayo 2011.

Liderazgo y Motivación, noviembre 2010.

Office 2007, agosto a diciembre 2010.

Motivación y Productividad, noviembre 2009.

Técnicas y Estrategias para el mejoramiento de Trabajo en Equipo, abril 2009.

Inducción al Sistema de Circuitos Electrónicos Computarizados en Automóviles,  
noviembre 2008.

Técnicas y Estrategias para el mejoramiento de Trabajo en Equipo, septiembre 2008.

Técnicas y Estrategias para el mejoramiento de Trabajo en Equipo, abril 2008.

Ciclo de Charlas Antropología Filosófica, julio a diciembre 2008.

## **Premios y logros**

Premio en Reconocimiento a la Excelencia y Desempeño INACAP, octubre 2010.

Reconocimiento al Desempeño INACAP, octubre 2008.

Primer Lugar Torneo Nacional de Debate INACAP, noviembre 2006.

Premios y Reconocimientos Liceo Industrial Angol, diciembre 2001.

## **Otros**

Tutor de Alumnos para Torneos de Debates.

Seminario Título en Generación Eléctrica con elementos desechables.

Programa Radial Juvenil, Radio Inolvidable, Angol.

Programa Radial El Machaca en Vivo, Radio Los Confines, Angol.

Manejo nivel intermedio herramientas Office.

Inglés técnico y Comunicacional nivel básico.