

Fernando Alexis Zambrano San Martín

Egresado de Ingeniería Civil en Automatización

Licenciado en Ciencias de la Ingeniería

Email: zambranofernando@hotmail.es

Celular: 82718728



Perfil

Profesional con una sólida formación en ciencias básicas, en ciencias de ingeniería, en gestión y en conocimientos del ámbito científico y tecnológico, tendencias a desarrollar competencias y habilidades en las áreas de automática, informática industrial y redes de datos industriales.

ANTECEDENTES PERSONALES

C.I.	: 15.613.696-4
FECHA DE NACIMIENTO	: 20 de agosto de 1983
ESTADO CIVIL	: soltero
DOMICILIO	: Ejercito #984 Candelaria
COMUNA	: San Pedro de la Paz
TELEFONO	: 82718728 casa: 041-2676566

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

ENSEÑANZA MEDIA	: Liceo C.E.A.T. Egresado del área electricidad (1998-2001) industrial, Centro Educacional de Alta Tecnología Mauricio Hochschild.
ENSEÑANZA SUPERIOR	: Ingeniería civil automatización, trabajo de tesis, (2005-2012) universidad del Bio- Bio, Concepción.

ANTECEDENTES LABORALES

- Mayo 2013** : *Supervisor eléctrico* preparación madera en parada de caldera de poder 4, celulosa Arauco Horcones, planificación de mantenimiento, inspección y control de avance de trabajos realizados por empresas contratistas, (jefe electrocontrol Preparación Madera, Mauricio Puga.)
- Marzo-Abril 2013** : *Supervisor eléctrico* en parada general de línea 2 celulosa Arauco Horcones, inspección de mantención de válvulas motorizadas, inspección de la mantención de los sensores de límite de los dampers de los precipitadores electrostáticas de la caldera recuperadora y de poder, comisionamiento de equipos eléctricos.(jefe electrocontrol Licor 2, Juan Soto 75684099).
- Octubre 2012** : *Técnico instrumentista* mantención Caldera de poder en parada de planta Papeles Bio-Bio, empresa EST chile. (Mantención sensores y transmisores de temperatura, de presión y de volumen, prestando apoyo a personal de planta.)
- Agosto 2012** : *Técnico instrumentista* mantención parada de planta Celulosa Arauco Nueva Aldea, empresa Integra Ltda. (Fibra línea 1, mantención sensores magnéticos y transmisores)
- Junio 2012** : *Técnico eléctrico* apoyo mantención parada de planta minera Los Pelambres Salamanca región de Coquimbo, empresa High Service (Planta Lixiviación Férrica y Planta Flotación).
- Marzo 2012** : *Técnico eléctrico* apoyo mantención parada de planta minera Los Pelambres Salamanca región de Coquimbo, empresa High Service (Planta Concentración)
- Octubre 2011** : *Eléctrico M1*, proyecto trozadores aserradero Arauco Horcones, empresa Betech Ltda.
- Septiembre 2011** : *Técnico eléctrico*, empresa Ingers, parada de planta caldera de poder 4, celulosa Arauco Horcones.
- Marzo-abril 2010** : *Técnico electrónico*, empresa Perselec, parada de planta línea1 y 2, mantención variadores de frecuencia, Celulosa Arauco Horcones.
- Enero-Febrero 2010**: *Maestro 2º* montaje eléctrico, empresa Echeverría Izquierdo, proyecto GNL Mejillones, Antofagasta.
- Octubre 2009** : *Técnico eléctrico* empresa María Martínez parada de planta Celulosa Arauco Horcones.



UNIVERSIDAD DEL BÍO - BÍO
VICERRECTORIA ACADEMICA
DIRECCION DE ADMISION, REGISTRO Y CONTROL ACADEMICO



CERTIFICADO

Certifico que don **FERNANDO ALEXIS ZAMBRANO SAN MARTÍN**, Cédula Nacional de Identidad N° 15.613.696-4, ingresó el primer semestre del año 2005 a la carrera Ingeniería Civil en Automatización de la Universidad del Bío-Bío, manteniendo la condición de alumno regular hasta el primer semestre académico de 2013.

Don Fernando Zambrano San Martín, se encuentra desarrollando su Trabajo de Título, con lo cual da término al plan de estudios de la carrera.

Extendido a petición del interesado para adjuntar a Curriculum.

CONCEPCIÓN, febrero 25 de 2013.



GILDA VARGAS MAC-CARTE
Directora de Admisión y Registro Académico

GVM/vrs.
N° 042./

Sede Concepción

Avda. Collao N° 1202 - Casilla 5-C - Código Postal: 4081112 - Fonos: (56-41) 3111200 - Fono/Fax: (56-41) 3111040 - Región del Bío Bío - Chile

Sede Chillán

Avda. Andrés Bello s/n - Casilla 447 - Código Postal: 378000 - Fono/Fax: (56-42) 463000 - Región del Bío Bío - Chile

E-mail: ubb@ubiobio.cl

www.ubiobio.cl