

INFORMACIÓN PERSONAL

NICOLÁS FRANCISCO SÁEZ CABRERA.

 Rancagua, 2820000, Chile.

 722426365  +56979496738

 nicolas.francisco.saez@hotmail.com

Sexo MASCULINO | **Fecha de nacimiento** 19/11/1993 | **Nacionalidad** Chileno.

CAMPO PROFESIONAL

Automatización Industrial y Electrónica Industrial.

RESUMEN

- Técnico Profesional Electrónico, con experiencia en reparación, mantención y creación de sistemas y componentes electrónicos.
- Técnico de Nivel Superior en Electrónica, capacitado para crear y diseñar sistemas electrónicos de baja y alta potencia.
- Ingeniero en automatización y control industrial capacitado para diseñar, implementar, aplicar tecnología, operar, y planificar proyectos de automatización con el propósito de innovar y verificar los cambios de equipamiento y su actualización, en el ámbito de la mantención, administración, instrumentación y control industrial.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Marzo 2015 - Marzo 2018

Encargado Eléctrico en Instalaciones de Aire Acondicionado.

Rancagua, Chile.

Enero 2014 - Febrero 2015

Eléctrico Industrial.

Patricio Soto y CIA LTDA

Marzo 2012 - Diciembre 2012

Garzón.

Club de golf Los Lirios.

Noviembre 2011 - Marzo 2012

Práctica profesional.

Verfrut, cruce de Olivar.

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

Marzo 2014-Diciembre 2017

Ingeniería en Automatización y Control Industrial.

Universidad Tecnológica de Chile, INACAP Rancagua.

Marzo 2012-Diciembre 2013

Técnico en Electrónica industrial de Nivel Superior.

CFT INACAP, Rancagua.

Marzo 2008-Diciembre 2011

Estudios de enseñanza media y Técnico Profesional en Electrónica.

Liceo San José, Requínoa.

COMPETENCIAS
PERSONALES

Lengua materna

Español-latino.

Otros idiomas

INGLÉS

COMPRENDER		HABLAR		EXPRESIÓN ESCRITA
Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	
intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio

Competencias comunicativas

- Trabajo en equipo.
- Responsabilidad.
- Compromiso.
- Organización.

Competencias técnicas
específicas del área

- Capacidad para utilización de instrumentos enfocados en el área (sensores, transmisores, controladores, calibradores, multímetros, entre otros).
- Manejo de Software de automatización (Tia Portal/PDM (siemens), Infilink, Kepserver, Control Builder/HMI web (Honeywell), microcontroladores (MPLABX)).
- Conocimientos de electricidad industrial y domiciliaria.
- Experiencia en armado de tableros eléctricos y de control.
- Capacidad de detección de fallas en equipos del área.

Competencias informáticas

- Manejo en internet, correo.
- Manejo nivel intermedio office.

Otras competencias

- Gasfitería.
- Instalaciones de equipos de climatización.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Título
Título
Licencia de Conducir

- Técnico de Nivel Superior en Electrónica Industrial.
- Ingeniero en Automatización y Control Industrial.
- Clase B.

Referencias

- Sr. Abraham Contreras, supervisor eléctrico.
- Fono: +569-84271212.