

Técnico universitario en electrónica

Especialista en el diseño y montaje electrónico con conocimiento de programación u automatización en diversas plataformas, sistemas de circuitos digitales y electrónica de potencia.

Profesional responsable, proactivo, e innovador con liderazgo y capacidad para trabajar en equipo.

Formación Académica

Educación Media Liceo Hispano Americano. Enseñanza técnica profesional.

2013-2016

<u>Título</u>: Técnico nivel Medio en electrónica. Egresado/Titulado

Datos Personales

Educación Superior Nombre: Universidad Técnica Federico Santa María.

2017-2019 Cristopher Byron Carrera: Técnico universitario en electrónica.

Diaz Cañas Estado: Titulado

Fecha de Nacimiento: Historial laboral

15/abril/1999 **Empresa** RHONA. (Práctica profesional)

Cargo: Electromecánico. Edad: 20 Años 2 meses Me desempeñe como técnico en la sección de "Distribución". Mi

tarea consistía en el envasado de transformadores, montaje Nº cédula de Identidad:

industrial, mediciones y mantención de equipos defectuosos.

20.181.930-k XurrosCafe. **Empresa**

Cargo: Garzón/Mesón/Encargado Part-Time Nacionalidad:

Cumplí tareas como: Atención al cliente, apertura y cierre de 3 años locales, uso de caja, orden y limpieza del establecimiento entre Chilena

otras obligaciones.

Estado Civil: Afaccess. (Práctica profesional)

Empresa Cargo: Instalador Corrientes débiles.

Instalador de equipos biométricos, CCTV (IP/Análogo), sistemas de 2 meses

alarmas y luminarias. Además de mantención a grupos

electrógenos y equipos electrónicos ya nombrados.

+56 9 45970296

cristopherdiaz.c@hotma

Soltero

Celular:

il.com

Sisdef. **Empresa** Correo: Cargo: técnico en proyectos. (Reemplazo)

Encargado de 2 proyectos especializados en defensa para ASMAR. 2 meses Elaboración completa de gabinetes eléctricos, configuración de

equipos electrónicos e instalación de sistemas operativos.

Nivel de inglés Habilidades y Capacidades intermedio

Habilidad para dirigir grupos, oratoria, capacidad de liderazgo y trabajo

en equipo.

Diplomas:

Participación en curso de FSM: Configuración Control Builder para Controladores ABB AC800M. Instructor: Rigoberto Fuentes

Desempeño como tutor universitario a alumnos de cursos menores.