

Estudiante De Ingeniería En Refrigeración, (Ultimo Año).

Datos Personales

Nombre:	Cristian Cárdenas Moenne-Loccoz
Cedula de identidad:	16.048.897-2
Fecha de nacimiento:	02 de Abril de 1985
Nacionalidad:	Chilena
Estado civil:	Soltero
Dirección:	Pedro Riveros #1583, Valle lo campino
Comuna/Región:	Quilicura, Región Metropolitana
Disponibilidad:	Inmediata
Correo Electrónico:	producciondefrio@gmail.com ; huilohuilo.ganadera@gmail.com
Móvil:	61594091

Presentación

Ser metódico, Polivalente y Pro activo, son habilidades esenciales en mi perfil profesional, que se ha formado bajo valores como la perseverancia, responsabilidad y lealtad, estos sin duda son patrones de vida que rigen mi desarrollo y realización personal.

Antecedentes Académicos Formados

2009

Formación Universitaria;

Ingeniería en Refrigeración, Universidad Tecnológica de Chile, Seis Semestres Cursados, Área Mecánica y Sistemas de Ventilación Industrial / Mecánica de Fluidos, Energía (E.R.N.C), Interpretación de planos, Calefacción, Sistemas de Refrigeración Industrial, Prevención de Riesgos, Control y Automatización.

Idioma: Inglés, I; II; y III; cursados, Dichos ramos pertenecen al plan de estudio de la carrera de Ingeniería

Informática: Manejo Avanzado de Excel y AutoCAD

Licencia de conducir: Clase B-C

Metas Profesionales

Desarrollar las habilidades profesionales adquiridas a lo largo de mi carrera, desempeñando actividades en áreas que me permitan un crecimiento tanto laboral como personal. Así mismo lograr la realización optima de cualquier responsabilidad obtenida, demostrando siempre un liderazgo a nivel profesional.

Formar parte del equipo de trabajo de una Escuela que me proporcione la oportunidad de analizar sistemas industriales, diseñar mejoras que en la práctica se traducen a eficiencia energética, aportar para corregir procesos relacionados a esta, son estos algunos anhelos profesionales que ansio por concretar

Experiencia Profesional Independiente

Periodo:	2011- Hasta la Fecha
Empresa:	PROD-FRIO
Actividad:	Proyectos de Ingeniería y Ejecución en Refrigeración, Climatización y Ventilación
Cargo:	Proyectista, Instalador de Equipos Industriales y comerciales de Refrigeración, Climatización y Ventilación
Función:	Diseñar y Cotizar Equipos del área; Atención Especializada de consultoría; Prestación de servicios en terreno en el armado, instalación y calibración de los distintos sistemas involucrados en el manejo, tratado del aire y transferencia de energía
Logros:	mejoras en los sistemas de control y automatización, manejos a distancia, sistemas de alerta en línea para un completo y actualizado monitoreo de la planta, en si logrando realizar mantenciones y correcciones en tiempos mínimos de operación, cambio e instalación de nuevos componentes en los sistemas estudiados para lograr mejoras en la transferencia de energía, reducir los ciclos de operación del motor y reduciendo tiempos de enfriamiento del producto, por ende los Resultados quedan en evidencia logrando que el producto en proceso posea un nivel mayor al del común de mercado, ejemplos son los del mercado de la leche que extrayendo la temperatura optima en el menor tiempo reducimos la proliferación bacteriana y por lo que su valor se incrementa enormemente, retribuyendo y dando una solución al costo inicial de dichas mejoras.
Periodo:	2012-2014 (Proyecto en espera de su nueva apertura)
Empresa:	Huilo-Huilo Ganadera (Panguipulli).
Actividad:	Compra y Venta de Animales, Carnicería y Venta de Productos Artesanales de Origen Cárnico
Cargo:	Dueño, Fundador Encargado en los procesos de compra, venta de animales y adquisición de materia prima
Función:	Las funciones que se destacan en este campo son amplias y varían según era la demanda de manera que las acotare, como vendedor al mesón, administrador, Jefe de personal, Encargado responsable del área de mantención, Manufactura de productos artesanales, Tasación y valorización de animales en terreno para el envío a faenamiento, estos entre otros.
Logros:	Cambie la forma de consumir el producto en la zona, entregas a domicilio pedidos personalizados ajustando el producto a la necesidad y alcance del cliente, entregué la más alta estandarización de servicio en la zona, logramos revolucionar el mercado de la carne marcando tendencia y entregando un servicio e instalación de primera calidad, construimos nuevos nichos de mercado para este campo.

Experiencia Laboral

Periodo:	2009-2011
Empresa:	Fabrica central de TELEPIZZA CHILE S.A (Santiago).
Actividad:	Empresa del sector de Alimentos, Producción de Masas y Distribución de Materia prima para locales Comerciales Asociados a Esta Cadena
Cargo:	Contraparte Técnica de Refrigeración y Climatización
Función:	Mantención Correctiva y Preventiva de los Sistemas de Refrigeración, A/C, Circuitos Electromecánicos e Hidráulicos, Involucrados en los procesos de Producción.
Logros:	Participe activamente en equipos de trabajos, logrando una experiencia en habilidades para identificar problemas a nivel encargado y supervisor, logrando tomar decisiones en el momento adecuado y buscar distintas alternativas de solución.

Periodo:	2007-2009
Empresa:	FRIGO-CAM.E.I.R.L (Zona, centro y sur de Chile).
Actividad:	Empresa Contratista Especializada en el Área de Refrigeración, A/C, Prestación de Servicios a TELEPIZZA _{S.A} y DOMINOS _{S.A}
Cargo:	Montajista/Instalador de Equipos de Refrigeración.
Función:	Diseño y Montaje del diagrama de Flujo y Control de los Sistemas de refrigeración industrial, comercial y Climatización
Logros:	Gestione de forma óptima requerimientos Técnicos de los contratantes de esta empresa, cumpliendo con normas vigentes y plazos estipulados en cada tarea

Periodo:	2005-2007
Empresa:	SAESA _{S.A} y SOCOEP _{A.S.A}
Actividad:	Empresa contratista Del Área Eléctrica EMETEC, zona sur
Cargo:	Instalador Eléctrico
Función:	Montaje de plantas de sub-estación Eléctrica y redes publicas
Logros:	Trabaje en equipo, desarrolle labores bajo presión, estos y otros fueron parte de los desafíos de pertenecer a una empresa privada encargada de abastecer un servicio público.

Experiencia Técnica Adquirida

- Amplios conocimientos en sistemas industriales y comerciales de refrigeración
- Manejo en control, automatización y circuitos eléctricos
- Experiencia como Instalador en unidades de climatización y Ventilación
- Lectura e interpretación planos mecánicos, hidráulicos, neumáticos, eléctricos, estructural, piping.
- Conocimiento técnico de sistemas de cañerías y accesorios. Montaje, reparación y mantenimiento de líneas y elementos para conducción de fluidos refrigerantes, agua, aire, ácidos, soluciones líquidas.
- Técnicas de mantenimiento de equipos mecánicos rotatorios; correas transportadoras, molinos, Motocompresores, bombas, filtros, intercambiadores de calor, ventiladores
- experiencia específica en diseño de circuitos de refrigeración, climatización y ventilación, análisis de balances de flujos de aire, cálculos de pérdidas, aforos de ventilación, fichas técnicas de ventiladores, curvas de eficiencia, sistemas directo e indirecto de refrigeración, sistemas de bomba calor, calderas, VRV, entre otros.