

NISSIM HAZAR CASANOVA PARRA

RESUMEN

Ingeniero Químico Industrial, titulado de la Universidad Tecnológica de Chile (INACAP), profesional con una gran capacidad de análisis, facilidad de aprendizaje, proactivo, organizado, ordenado, metódico, responsable y buen desempeño trabajando en equipo. Conocimiento en análisis físico-químicos y microbiológicos, equipos de análisis de laboratorio, control de calidad, separación por membranas, transporte de fluidos, hidrometalurgia, medioambiente, balance de masa y energía, diseño de reactores, elaboración de Biogás. Supervisor de proyectos en sistemas CIP y OPC en Diversey Industrial y Comercial de Chile. Investigador de materias primas alimenticias en BioDryingTech SpA.

ANTECEDENTES LABORALES

03/2014 – 06/2014 Diversey Industrial y Comercial de Chile Ltda.

Supervisor de proyectos CIP y OPC (Práctica Profesional). Funciones principales: supervisar proyectos para la industria de alimentos y bebidas, revisando y elaborando manuales de operación y mantenimiento para los sistemas de aplicación de productos químicos formulados en líneas de producción; realizar visitas a terreno a Aconcagua foods, CIAL, Winter, SOPROLE, entre otras, para la ejecución de proyectos de instalación CIP e OPC en líneas productivas; elaborar una solución para optimizar el lavado de tuberías con ácido, por formación de incrustaciones de productos químicos formulados.

02/2010 – 06/2013 BioDryingTech SpA.

Investigador (freelance). Funciones principales: realizar informes identificando los ingredientes alimenticios de mayor interés comercial a nivel mundial; realizar análisis químicos a distintos tipos de productos deshidratados y pulverizados, como frutas, vegetales, productos cárnicos y marinos, y desechos agrícolas; producir y controlar diferentes análisis bacteriológicos de las distintas muestras; realizar control de calidad a las distintas muestras producidas; procesar los datos obtenidos y entregar informes técnicos.

01/2010 – 04/2012 Bible Skateboarding.

Diseñador y distribuidor. Funciones principales: establecer contacto con el proveedor, solicitar manufactura a pedido de los productos en la República Popular China, realizar pagos al extranjero, trámites aduaneros y logística, diseñar propaganda y difusión del producto en distintas páginas de internet y skateparks de Santiago, entre otras actividades.

OTROS ANTECEDENTES

Obtención de Beca Espíritu Inacap año 2011

Proyecto de tesis: “Producción de biogás a través de biomasa de nopal”

Inglés certificado TOEIC Nivel intermedio (710 puntos)

Manejo de Microsoft Office nivel intermedio

Uso básico de HPLC

Uso básico de espectrofotometría de absorción molecular UV-VIS.

Conocimientos de equipos de laboratorio y de uso científico.

EDUCACIÓN

2010 – 2014

Ingeniero Químico Industrial.

Universidad Tecnológica de Chile (INACAP).

INFORMACIÓN PERSONAL

- RUT: 17.278.575-1
- Estado civil: Soltero.
- Nacionalidad: Chileno.
- Fecha de Nacimiento: 15 de Septiembre de 1989.
- E-mail: nissim.casanova@gmail.com
- Teléfono: 97779923
- Dirección: Vargas Buston #620, San Miguel, Santiago.

REFERENCIAS

Marlene Bou Bou.
Docente Guía proyecto tesis
Teléfono: 79889261

Departamento de Ingeniería Química de la
Universidad Tecnológica de Chile.
Mail: Marlene.bou@inacapmail.cl

Verónica Morales Cárdenas.
Docente en área química
Teléfono: 87694658

Departamento de Ingeniería Química de la
Universidad Tecnológica de Chile.
Mail: vmorale@uc.cl

José Camilo Molina Fuentes.
Gerente TCS –Cluster Sur.
Teléfono: 27131185

Diversey Industrial y comercial de Chile.
Mail: camilo.molina@sealedair.com

Roberto Araos Almendras.
Director Ejecutivo
Teléfono: 25847503

BioDryingTech SpA
Mail: Raraos@biodryingtech.com