

José Luis Sáez Celaya

www.linkedin.com/in/jlsaezc

Celular: (56 9) 9419 9873

Correo: jlsaez@puc.cl

RESUMEN

Ingeniero Civil Mecánico Universidad Católica de Chile. Máster en Innovación Universidad Adolfo Ibáñez. Trayectoria en desarrollo de productos, definiendo, liderando y ejecutando el proceso de búsqueda, diseño, evaluación y lanzamiento de nuevos productos; y capacitando en el uso de estos nuevos productos o soluciones a clientes internos y externos. Conocimiento y habilidades para liderar con éxito procesos de innovación y mejoras en la capacidad competitiva de una empresa. Experiencia en ventas y negociación con clientes estratégicos, asesorándolos técnicamente y gestionando sus requerimientos y reclamos. Analítico, flexible, orientado al cliente, con alto grado de autocontrol y sencillez.

EXPERIENCIA LABORAL

ORIZON S.A. (www.orizon.cl)

2016 a 2017

Compañía del grupo de Empresas Copec que produce harina y aceite de pescado, congelados de jurel, choritos y jibia, además de conservas de pescado y mejillón chileno con sus marcas “San José”, “Colorado” y “Wirenbo”

Subgerente de Planificación y Desarrollo

Evaluación y desarrollo de nuevas líneas de negocio, productos y mercados, liderando y coordinando los procesos y actividades necesarias para completar estos desarrollos con las distintas áreas involucradas, desde las etapas de evaluación y diseño hasta su implementación y lanzamiento. Evaluación de oportunidades de crecimiento inorgánico (adquisición e integración de empresas y/o negocios).

- Lideré el desarrollo de productos alimenticios que permitieron abrir los mercados de Ghana y Estados Unidos, y aumentar la oferta de productos para el mercado local.
- Evalué inversiones para nuevas líneas de productos, logrando ser aprobadas para su ejecución. Una de ellas implementada y otra aprobada para el presente año.
- Elaboré y definí el proceso de gestión de reclamos de la empresa, en conjunto con las áreas de calidad y comercial.
- Diseñé, desarrollé e implementé la plataforma web de gestión de reclamos, capacitando posteriormente a la fuerza de venta en el uso de esta plataforma.

ESPACE CONSTRUCCION S.A. (www.espac.cl)

2014 a 2015

Empresa nacional líder en la fabricación y distribución de productos para la edificación, destacando entre otros sus puntales de acero galvanizados y pintados.

Gerente de Desarrollo

Búsqueda y análisis de necesidades en diversos mercados, seleccionando oportunidades, acordes a la estrategia y capacidad de la empresa, para el desarrollo de nuevos productos. Implementación y gestión del portafolio de desarrollo de productos.

- Lideré el desarrollo, lanzamiento, promoción y venta de nuevos productos para el mercado vitivinícola, logrando diversificar la cartera de clientes y productos de la empresa a otras industrias.

ENVASES IMPRESOS S.A. (www.envases.cl)

2005 a 2014

Envases Impresos es una filial del Holding Empresas CMPC, dedicada a la producción y comercialización de cajas de cartón corrugado para los sectores frutícola, industrial, salmón y vitivinícola.

Ingeniero de Ventas**2011 a 2014**

Realización de ventas de forma integral (preventa, negociación, postventa) a clientes tales como David del Curto, Agricom, Frutera San Fernando, Exportadora Quintay, Fresh Land, entre otros; gestionando una cartera con una facturación aproximada de MMUS\$ 17.

- Asesoré a los clientes, entendiendo sus necesidades y orientándolos en aspectos técnicos, dada mi experiencia y conocimiento en los productos, reduciendo los tiempos para encontrar una solución y generando una relación basada en la confianza.
- Implementé un sistema de cotización que permitía visualizar de manera íntegra y eficiente el negocio con los clientes, logrando tomar decisiones que incrementaron el margen y rentabilidad de la cartera.

Ingeniero de Desarrollo de Productos**2005 a 2011**

Diseño y desarrollo de soluciones de embalaje en cartón corrugado para las principales empresas exportadoras de los mercados hortofrutícola y salmonero, tales como: Unifrutti, David del Curto, Copefrut, Frusan, Río Blanco, Agricom, Camanchaca, Mainstream, etc.

- Implementé de un nuevo diseño de caja para bandejas de uva, reduciendo el costo de fabricación en un 7,2 % con respecto al diseño anterior.
- Lideré la realización de estudios de pre-frío, en conjunto con el cliente David del Curto, logrando determinar el diseño de caja óptimo en el uso de energía para enfriar la fruta.
- Desarrollé e implementé de un nuevo envase para clementinas, posicionándonos como líderes en ese segmento.
- Asesoré técnicamente a los clientes en uso de los productos, realizando capacitaciones en sus instalaciones.
- Coordiné pruebas industriales de nuevos productos, en conjunto con los jefes de planta y operarios para mejorar el diseño de los productos buscando una producción más eficiente.

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE (www.uc.cl)**2003****Profesor Instructor Asociado**

Facultad de Ingeniería, Depto. de Ingeniería Mecánica y Metalúrgica

- Desarrollé e implementé el primer laboratorio computacional para el curso de Mecánica Vectorial, impartiendo clases, actividades experimentales y controles para un curso de sobre 60 alumnos.

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

2009-2011 Escuela de Negocios, **Universidad de Adolfo Ibáñez**. Máster en Innovación.

1996-2003 Escuela de Ingeniería, **Pontificia Universidad Católica de Chile**. Ingeniero Civil Mecánico

- Memoria de Título: *"Diseño y Desarrollo del Mecanismo de Activación del Sistema de Frenos en un Carro Forestal de Cable Aéreo"*

1986-1995 Colegio del Verbo Divino. Enseñanza Básica y Media

IDIOMAS**HARVARD UNIVERSITY****2004****Extension School**

Institute for English Language

- Curso: Academic Writing

EF INTERNATIONAL LANGUAGE SCHOOLS**2004****EF Academic Year Abroad**

Pre-Advanced Level of English