



RESUMEN:

Ingeniero Civil Mecánico interesado en desarrollar nuevas ideas de negocios, productos y/o procesos; Enfocándome especialmente en manejo de la Innovación, Proyectos de alto riesgo y tecnología vanguardista. Además disfruto trabajar en grupos de trabajos grandes o pequeños, por ende me esfuerzo es ser proactivo, auto-motivado y entusiasta, sin perder habilidades para comunicarme con cualquier persona, ya sea escrita u oral; Hablo Español nativo, Excelente Inglés y un elemental Sueco. Oriento mi carrera en acelerar nuevas tecnologías, desarrollar diseños y formar parte de procesos industriales de nivel mundial altamente competitivos.

EDUCACION

2007 –Dic. 2013	UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA MAIN CAMPUS <i>Ingeniero Civil Mecánico</i> <ul style="list-style-type: none">■ Presidente del Centro del Alumnos 2010■ Ayudante de diversos ramos.■ Miembro de la selección de Atletismo	Valparaiso Chile
Otoño-Invierno 2012	KTH- Royal Institute of Technology <i>MSc. Innovation Management and Entrepreneurship</i> Programa de Intercambio	Estocolmo Suecia
2005-2006	The Antofagasta British School <ul style="list-style-type: none">■ Generación 2006	Antofagasta, Chile

PROYECTOS E INVESTIGACIONES

Mayo 2011- Marzo 2012	Director General de “Paradise Truck” <i>Desarrollo e Investigación de Trucks para patinetas de alta velocidad y la propuesta de un diseño innovador.</i>	Valparaiso, Chile
Marzo 2008- Diciembre 2009	Miembro del equipo GEA-USM “Aerogenerador Savonius” <i>Diseño y Construcción de un Aerogenerador Savonius con giro Helicoidal.</i> http://savoniushelicoidal.blogspot.com/	Valparaiso, Chile

EXPERIENCIA LABORAL

Marzo 2014 - Presente	COMERCIAL FESANCO S.A. Ingeniero en Ventas – Equipos Portuarios Kalmar y Meclift <ul style="list-style-type: none">■ Coordinación con fábrica y clientes para venta de equipos■ Elaborar antecedentes para licitaciones comerciales■ Negociación con clientes■ Segmentación de mercado, Business Intelligence y Benchmarking	Valparaíso, Chile
ABRIL. 2013 DIC.2013	Trabajo de Titulo: Oficina de Ingeniería en GR Ingeniería Industrial S.A Memorista (Part-time) <ul style="list-style-type: none">■ Diseño de nueva maquinaria alimenticia, Formadora de centros de chocolate. Valor: USD\$ 210.000■ Analizar la industria del chocolate: Benchmarking, Estudio de Mercado, Satisfacción del cliente e Investigación de patentes■ Desarrollo de una estrategia innovadora para la entrada del producto al Mercado.	Viña del Mar, Chile
ENERO. 2012 MARZO 2012	Práctica Profesional II: Oficina de Mantención: Flotación, Tranque y Filtro en Angloamerican S.A. división “El Soldado”. <ul style="list-style-type: none">■ Catalogar y reportar componentes críticos de Bomba de Membrana Wirth, AS, GIL y bombas centrífuga Laugh y bombas verticales Vit and Coop	Melón, Chile

GALARDONES-HONORES

2011	■ Ganador de 800.000 CLP del Fondo Concursable “PIE-A USM 2011” para el Proyecto Paradise Trucks	Valparaíso, Chile
------	--	----------------------

INFORMACION ADICIONAL

Nacionalidad: Chilena
Fecha de Nacimiento: 12 de Junio de 1989
Rut/Pasaporte: 17.088.335-7
Computación:
Microsoft Office (Project, Visio, PowerPoint, Word and Excel): *Nivel Avanzado.*
Solid Edge : *Nivel Avanzado*
Pro-Engineer : *Nivel Intermedio*
Festo Fluid Sim: *Nivel Intermedio*
EES Software: *Nivel Básico.*
SAP Business One: *Nivel Avanzado*
Idioma:
Inglés : *Full Professional proficiency , Certificate : Technical English B1 (ERCN)*
Español: *Nativo*
Sueco: *Elemental*
Actividades de interés: Fútbol, Viajes, Skate y Vida Social.
