

# NATACHA LÍDICE GARCÍA GUERRA

LIRA # 360 DPTO 1007  
RUT: 8.670.313-0  
CELULAR: 56 9 98623810  
natachalgarcia@gmail.com

## PRESENTACIÓN

---

Natacha L García, Ingeniero Químico de la Universidad Federico Santa María, UTFSM, Valparaíso, con sólidos conocimientos en el área de procesos y evaluación de proyectos en el área de la obtención de Cobre; Así también estos últimos años en tratamiento de Aguas residuales e Implementación de Normas ISO en otras áreas. He desarrollado mi vida profesional en el área de tecnológica en Instrumentación y Control de procesos (I&C).

Ingeniero de Proyectos en el área Tecnológicas en Instrumentación y Control de Procesos, y luego como ingeniero de proyectos para soluciones en el área Planta de Chancado con soluciones integrales para el Balance de Materiales en soluciones integrales con pesaje y colectores de polvo; Ingeniero de Evaluación de Proyecto, que entiende el problema de los procesos y la importancia en el negocio.

Estudio de los proyectos donde se debe vigilar la seguridad, límite de batería, apalancamiento y engagement entre los proyectos y sus diferentes áreas involucradas.

He trabajado también a cargo del Control de Proyectos Mineros e Industriales especialmente en el área de adquisiciones, por los conocimientos adquiridos a lo largo de mi desarrollo profesional, activando las compras a proveedores, ya sean nacionales e internacionales, realizando seguimiento en lo referente a: Órdenes de Compra, Cartas de Crédito, pagos anticipados en las fechas requeridas, y recepción de equipos y materiales, así como también visitas a proveedores para verificar en terreno el avance.

En la generación de Órdenes de Compra, realice tareas de apoyo al Departamento de Operaciones en la definición del alcance de éstas y en el estudio de licitaciones, realice análisis comparativos de precio, calidad, plazos de entrega y otros, en función de las especificaciones técnicas del proyecto, además de realizar algún tipo de negociación con el proveedor asignado.

He participado en Ingeniería As -Built y Básica en Sistemas de Pesaje y Colectores de Polvo, Sistema de Medición de Flujo Magnético y el Sistema de Medición de Partículas MP10, MP2,5 dando cumplimiento al D.S.594 y la ley 16.744, dimensionando los colectores de polvo para diferentes aplicaciones en el área minera del cobre y hierro.

Cabe destacar que soy una persona proactiva, diligente, analítica, organizada, metódica, asertiva, de excelentes relaciones interpersonales, con mucha facilidad de adaptarme a distintos grupos de trabajo y con las competencias necesarias para adecuarme rápidamente a los nuevos desafíos, acostumbrada a trabajar bajo presión, con sólidos conocimientos en las Áreas mencionadas y Normas : ISO 9001:2015 ;

ISO14001:2015 , ISO18001:2007, ISO 17025, ISO 17020, HACCP, BPM y otras , además puedo agregar que soy una persona honesta, responsable y con un alto sentido de la ética.

## FORMACION ACADEMICA

---

### 2017 :

- ✓ Curso OHSAS 18001-2007 Abril – Junio 2017
- ✓ Curso Auditor Interno ISO 14001- 201502-11-2016 a 28-02-2017
- ✓ Curso Gestión calidad ISO 9001- 2015 Ambiental desde 02-11-2016 a 28-02-2017
- ✓ Diplomado de GESTION AMBIENTAL MARZO JULIO 2017 DUOC Antonio Varas  
GESTION MEDIO AMBIENTE

### 2016 :

- ✓ Seminario CAMCHAL
- ✓ Participación Seminario “Manejo y Disposición de Lodos Biológicos”, en el Área Municipal e Industrial, conocimientos en equipos de Pre Tratamiento Agua Municipales (WWTP), y Tratamiento de Lodos Biológicos. Ley 17.400 Medio Ambiente, DS594, DS 4, DS90, DS69.
- ✓ LEY 16744, OSAHS 18001, ISO 9001-2017, LEY 20123, Ley 19300 BGMA, DS40, DS38, DS90
- ✓ Retomando niveles de Ingles con Open Enghlis para una mayor competencia en nuevos desafíos.
- ✓ Huber Technologies y Cia. Ltda., Asesorando por proyecto, conocimientos de equipos y etapas de Pre Tratamiento de Aguas Municipales e Industriales Disposición y manejo de Lodos tratados, analizando los proyectos y rentabilidad del negocio para plantas de tratamiento.
- ✓ Conocimientos equipos HUBER DE, para área Medio Ambiente, Plantas municipales e industriales.

### 2005

- ✓ Universidad del Desarrollo, Diplomado Gerencia de Proyectos con herramientas PMO para Project Manager PMI.

### 1983-1989

- ✓ Ingeniería Química  
Universidad Técnica Federico Santa María, Valparaíso.

## EXPERIENCIA LABORAL

---

FERMAQ Minería SpA2018 - agosto 2018

Ingeniero de Licitaciones y Nuevos Negocios:

Implementación del Departamento de Licitaciones y NN

Desarrolla Plan de Gestión Trabajo de Búsqueda de Clientes.

Plan de Proyectos Mineros y Energéticos.

Plan de Gestión de la Calidad en el Departamento de Lic. Y NN, desarrollando los documentos de Licitaciones, acreditaciones, Órdenes de compra y cierre de LIC y NN.

Evaluación de Competencias Básicas para el organismo de operadores tales como SICEP, REGIC y CCS operadores de las grandes y medianas empresa de la Minería

Búsqueda en Portales de Licitaciones para Movimiento Masivo de Minerales, habilitación y Mantenición de caminos.

Preparar Pre Calificaciones CODELCO

Licitaciones Exploraciones Mineras

**Plan de Gestión de la Calidad en Preparación de Procedimientos para certificaciones, Gestión Comercial.**

**LUM & VER Gestión Empresarial Ltda.,**

Febrero 2015 – Dic 2017

**Jefe de Proyectos para la Implementación y Mantenimiento de Sistemas de Gestión**

Funciones:

Trabajar en forma conjunta con el Gerente de Gestión en la Implementación de las nuevas versiones de la Norma ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OSHAS 18001:2007 y otras Normas.

Elaborando las Políticas de Calidad, Medio Ambiente, Seguridad y Salud Ocupacional, Buenas Prácticas Laborales y otras que se requieran, Código de Ética.

Realizar Análisis del Contexto y de Factores Internos y Externos de la Organización.

Elaborar Procedimientos, Instructivos y Registros (en especial para el área de Adquisiciones)

Participar en la Elaboración de la Matriz de Riesgos del Negocio.

Realización de Capacitación en diferentes tipos de Normas según el propósito de la Organización (cliente).

Realización de Informes de Calidad, Informe de No conformidades, Informe de Auditorias de Mantención.

**BILFINGER WATER TECHNOLOGIES LTD.S.A.**

Julio 2015 a noviembre 2015

**Gerente Comercial Área Minería**

Funciones:

Implementación del área Minería e Industrial para Bilfinger Water Technologies LTD. S.A. para su marca Johnson Screens líderes en el área Filtración y Separación de Sólidos/Líquido. Sólidos, conocimientos del Proceso de Aguas Residuales.

Manejo en el Área de Project Procurement Manager, para los Proyectos.

Estudio de Mercado para los repuestos de Johnson Screen en Harneros Vibratorios.

**Scope Ingeniería Ltda.**

Enero del 2014 a junio 2015

**Jefe de Control de Proyectos**

Funciones:

Búsqueda de proveedores de acuerdo a los requerimientos del proyecto.

Visita de proveedores para su evaluación (según normativa de la Organización)

Determinación de Alcance y otros requerimientos (Certificados de Calidad)

Análisis de Ofertas (Precio, Calidad, Plazo de Entrega, otros)

Generación de Órdenes de Compra.

Seguimiento a proveedores asignados.

Gestión con proveedores (negociación, aplicación de multas, otros)

Apoyo a departamento de Operaciones.

**IN Motion Chile Ltda.**

Marzo 2008 a octubre 2013

**Sub Gerente de Ventas para la Minería**

Funciones:

Realizar Cotizaciones para equipos de movimiento y manejo de partículas en suspensión tales como Alimentadores Pesométricos, Pesómetros y Colectores de Polvo, marcas MERRIECK y DONALDSON utilizando para dimensionamiento Software propio del fabricante apoyando al cliente en el desarrollo previo a la licitación proponiendo soluciones llave en mano.

Equipos de Mediciones de Partículas en suspensión , desarrollo de Ingeniería Básica, para plantas de Chancado Primario ,Secundario y Terciario área seca en minería con el fin de regularizar Ley 16744 y Decreto 594 para Medio Ambiente desarrollo de memoria de cálculo, estudio de licitaciones a nivel Ingeniería Básica, estudio de propuestas y licitaciones comunicación directa con el cliente final.

**TAYLOR LTDA.**

Abril 1998 a septiembre 2007

**Ingeniero de Ventas Instrumentación (ABB Instrumentation, Inc.)**

Funciones:

Emprendimiento con nuevas líneas de productos para Instrumentación y control para proyectos en el área Pulpa y Papel con medidores de Flujo Magnéticos ABB Kent Taylor, Ltd. MAGMASTER, estando presente en la mayoría de los proyectos de plantas de Electrowining, Mantos Verdes, Mantos Blancos, Alumbreira en Argentina, expansión Los Bronces, Expansión Andina,

Preparación anual de Budget y presupuesto anual por área de Industrias y equipos de control.

Seminarios anuales en fábricas dependiendo de los equipos; Rochester USA, Milán Italia, Kent en Inglaterra Elegida por ABB Kent Taylor "The Best Sales Engineer at I&C", 2004, 2006.

**Pullen y Juppet Ltda.**

Marzo 1990 a marzo 1998

Ingeniero de Ventas Instrumentación y Control I/A para FOXBORO en USA, hoy en día INVENSIS.

Funciones:

Desarrollo de Clientes en Minería, Pulpa y Papel e industrial, Introducir marcas de representaciones en Empresas de Ingeniería tales como Foxboro, Inc., y otras marcas. Visitas en terreno con clientes del área minera para realizar levantamiento de los equipos, proponer up grade de estos realizando en más de una oportunidad un cambio total de equipos obsoletos por los de nueva tecnología.

Preparar a jefatura Budget por área de negocios, y proyectos presupuestos anuales por área de Industria y equipos de Control; análisis de presupuesto anual por área y equipos e industria. Manteniéndonos al día en cursos en fábrica anualmente Foxboro USA,

## LOGROS

---

- ✓ Premiada por la fábrica de ABB Kent Taylor en USA por superar ampliamente el Budget anual, 2004, 2006.
- ✓ En TAYLOR Ltda. , fui premiada, con la capacitación de realizar el Diplomado de PMO en la UDD el 2005, Llaves para Gerencia de Proyectos; PMI.
- ✓ Taylor Instruments, Rochester, NY, USA
- ✓ ABB Kent-Taylor; Inglaterra
- ✓ Powder & Bulk Solids Conference USA (años: 2008, 2009, 2010,)

## CONOCIMIENTOS COMPLEMENTARIOS

---

- ✓ Microsoft Office.2010 Usuario nivel medio

**IDIOMAS** español - nativo

---

- ✓ Inglés – Nivel Medio Avanzado Técnico

## ANTECEDENTES PERSONALES

---

<b>RUT</b>	8.670.313-0
<b>Nacionalidad</b>	Chilena
<b>Fecha de nacimiento</b>	20 de Noviembre de 1964
<b>Género</b>	Femenino
<b>Estado civil</b>	Divorciada.
<b>Dirección</b>	Lira # 360 Dpto. 1007
<b>Teléfonos de Contacto</b>	9-98623810
<b>Licencia de Conducir</b>	Clase B
<b>Disponibilidad</b>	Inmediata
<b>E-Mail</b>	natachalgarcia@gmail.com

## REFERENCIAS LABORALES

---

1.- Marlene Peña Santiago  
FERMAQ Minería SpA  
Jefe departamento SGC  
[marlene.santiago@fermaq.cl](mailto:marlene.santiago@fermaq.cl)

2.- Diego Santelices  
Sales /Manager Latín América HUBER Technologies y Cía. Ltda.  
[diego.santelices@huber-technology.cl](mailto:diego.santelices@huber-technology.cl)  
Cel.: 56 9 79827537

3.- Tomas Bartolini  
Gerente General  
Bilfinger Water Technology Chile.  
Cel.: 569 65992352