

LUIS ALFONSO PACHECO GOMEZ**Ingeniero Civil Químico, MBA-UC**

RUT: 7.026.202-9, Casado

San Benito 12295, San Carlos de Apoquindo, Las Condes
Santiago, Chile

Teléfono: 56 – 2 – 2431563

Celular: 9-8799183

Correo electrónico: pringenieria@vtr.net

Dominio total de los idiomas Inglés y Francés

RESUMEN

Ingeniero Civil Químico, MBA con vasta experiencia en el sector industrial, con una marcada orientación hacia la calidad y el servicio en las áreas de Gestión, Finanzas Corporativas, Proyectos, Sistemas, Ingeniería y Producción.

Dominio módulo Material Management (MM) de SAP R/3 y conocimiento programación ABAP. Destrezas en actividades de planificación, programación, operación, y dirección de procesos productivos industriales; desarrollo y puesta en marcha exitosa de tecnologías y productos innovadores; formación, motivación y administración de equipos humanos orientados a la consecución de objetivos y metas; análisis y evaluación de proyectos de inversión.

EXPERIENCIA PROFESIONAL**Administrador de Contratos, Montec Ltda – Cobra-España****Mayo 2013 – a la fecha**

- Montaje Parques Eólicos “La Cebada” y “El Pacifico”, Ovalle (57 aerogeneradores Vestas)

Jefe de Terreno y Jefe Oficina Técnica Montec Ltda – Minera MLCC, Copiapó 2013**Julio 2011 – Abril**

- Transporte de aguas desde Pozos WP01 y WE01 a Campamento Carrizalillo en HDPE y Tendido línea agua mina (Tramo C) con estación de bombeo y TK almacenamiento, MMUS\$ 6.4
- EPM Estaciones de bombeo 3 y 5, MMUS\$ 11,5

Jefe Oficina Técnica Montec Ltda – Minera Collahuasi 2011**Enero – Junio**

- Transporte de aguas desde Mina Rosario hasta Ujina, línea de acero y HDPE de 18 Km desde el rajo Rosario hasta reservorio con respectivos sistemas de bombeo y piscinas revestidas en geomembrana, MMUS\$ 10.0

Administrador de Contrato Pacheco & Robert Ingeniería Ltda.

- Contratista Anglo American Chile SA – Divisiones Mantoverde y Mantos Blancos En áreas de Mantenimiento Industrial, Obras Civiles (Housekeeping) e Ingeniería
- Contratista Servicios Compartidos CMPC SA Optimización de Inventarios, Modulo MM SAP R/3

2008 – Dic 2010**2006 – 2008****Profesional Independiente & Consultor de Empresas****1999 - 2005**

- Jefe Proyecto “Racionalización Códigos Materiales & Repuestos: Bodega Virtual”, Abastecimientos CMPC SA, para todas las filiales y/o divisiones de Empresas CMPC
- Asesor Gerente de Abastecimientos Empresas CMPC SA

CMPC Celulosa S.A.**1996-1998**

- Ingeniero de Estudio & Asesor Gerente General, Casa Matriz

EMPRESAS CMPC SA**1993-1995**

- Asesor Gerente Area Celulosa, Casa Matriz
- Jefe Proyecto “Modernización Planta Laja”

Compañía Manufacturera de Papeles y Cartones SA – Planta Laja**1984-1992**

- Jefe Proyecto “Modernización Planta Laja” (Profal)
- Superintendente Técnico (s) y Asistente Superintendente Técnico
- Jefe Ingeniería de Procesos
- Ingeniero de Productos
- Ingeniero Ayudante Administrador Negocios Papelería
- Ingeniero de Procesos

EXPERIENCIA ACADÉMICA

Universidad del Desarrollo

- Académico “Planificación & Gestión Estratégica”, Facultad de Ingeniería

2010 – a la fecha

Universidad Andrés Bello, Facultad de Ingeniería

- Académico “Evaluación de Proyectos”

2009 – a la fecha

ACTIVIDADES DESARROLLADAS

ACADEMICAS

- Miembro Comisión Acreditación Facultad de Ingeniería Civil Industrial, Universidad Diego Portales

ADMINISTRACION Y GESTION

- Reingeniería área Contratos Gerencia de Mantenimiento Angloamerican Chile SA, División Mantoverde
- Desarrollo e implementación del concepto “Global Chain Supply” en Abastecimientos CMPC, compras que superan los MMUS\$ 150 año.
- Definición, desarrollo e implementación de indicadores de gestión para la División CMPC - Celulosa para su comparación con la industria nacional e internacional (Benchmarking).
- Desarrollo e implementación del Sistema de Costeo ABC en planta Laja, la cual produce una gran cantidad de productos tales como celulosas (blanca, fluff y cruda) y papeles (gráficos, extensibles, liner, etc.).
- Administración y control de inversiones proyectos industriales CMPC Celulosa. (Ppto. anual MMUS\$ 20 millones).
- Definición, desarrollo e implementación del Proyecto “Homologación Insumos Secundarios” que consiste en homogeneizar y utilizar bases químicas genéricas en los procesos de producción comunes en las plantas de CMPC Celulosa, disminuyendo las compras de éstos que hoy superan los US\$ 5.7 millones anuales.

FINANZAS CORPORATIVAS

- Valoración planta Pacifico, adquirida en Diciembre 1997 a Simpson Paper y al International Finance Corporation.
- Valoración de planta Santa Fe, adquirida en Octubre 1997 a Royal Dutch Shell y Citibank.

TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN

- Concepción, evaluación y ejecución de una “Bodega Virtual”, optimizando las gestiones de compra, almacenamiento, renovación de los materiales y repuestos de la empresa. Los inventarios valorados en todas estas bodegas ascienden a MMUS\$ 57.0

INGENIERIA

- Restauración TKs Acido Sulfúrico sector HEAPDUMP, Angloamerican Chile SA, División Mantoverde (DMVE)
- Diseño, desarrollo y fabricación disco para retiro rotor Rotopala FAN, Angloamerican Chile - DMVE
- Diseño, desarrollo, fabricación e instalación Marco Cortocircuitador Pta SX-EW, Angloamerican Chile - DMVE
- Definición, desarrollo, dirección y evaluación del Proyecto de Ingeniería “Restauración Fabrica Laja”. Este proyecto se desarrolló en un lapso de 3 años y tuvo una inversión asociada de US\$ 117 millones.
- Desarrollo e implementación de proyectos de mitigación del impacto ambiental de Planta Laja, buscando minimizar tanto sus emisiones líquidas como aéreas con una inversión estimada de US\$ 11 millones.
- Auditoría técnica “Due diligence” de fábrica de Celulosa Alto Paraná y Celulosa Puerto Piray, Misiones, Argentina.

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

- Estudio, desarrollo y validación proyecto “Fraccionamiento de Fibras” a escala piloto en Alemania, para mejorar las características de resistencia de la celulosa de fibra larga de Planta Laja.

INGENIERÍA DE PRODUCTOS

- Normalización de las especificaciones técnicas de todos los productos (Celulosa y Papeles)
- Formulación y desarrollo de nuevos productos celulósicos, según requerimientos y necesidades de los clientes nacionales y extranjeros.
- Asistencia técnica a clientes nacionales y extranjeros, permitiendo desarrollar nuevos mercados.

ANTECEDENTES ACADEMICOS

- **Magister en Administración de Empresas**, Universidad Católica de Chile, 1997.
- **Diplomado en Administración de Empresas**, Universidad Católica de Chile, 1996.
- **Ingeniero Civil Químico**, Universidad de Concepción, 1984.
- Capacitaciones diversas en áreas relacionadas con Gestión, Evaluación de Proyectos y Medioambiente