

Andrés Mauricio Jiménez Arias

Móvil: (56) 9 62383495 • amjimenez@uc.cl

Ingeniero Civil Industrial e Ingeniero Civil Mecánico de la Universidad de Chile, MBA PUC. Profesional bilingüe (español –inglés) con experiencia en el extranjero y más de 12 años de desempeño en empresas internacionales, liderando la implementación exitosa de proyectos de infraestructura minera y eléctrica y desarrollando programas de mejora en la operación y calidad de áreas productivas en el sector industrial y retail. Pasión por dirigir planes y proyectos que apunten a la excelencia y eficiencia de operaciones y de bienes y servicios. Vasta experiencia y resultados sobresalientes estructurando, planificando y controlando iniciativas corporativas claves y manejando exitosamente equipos multiculturales.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

INVERSIONES JCJ LTDA., Santiago de Chile, Chile. Empresa B2B de fabricación de cortinas roller.

Jun. 2016 – A la fecha

Gerente General

Principales Funciones:

- Definir e implementar los modelos de negocio, la estrategia corporativa y estructura de la compañía.
- Realizar la administración financiera y de RR.HH de la compañía.
- Supervisar el proceso productivo y la gestión de los vendedores free-lance.
- Apoyar y controlar las actividades técnicas y comerciales de la compañía.

Logros:

- Desarrollo de un modelo de negocios LEAN que logra utilidades en la última línea.
- Establecimiento de instalaciones y estructura organizacional eficiente, permitiendo menores costos de operación que la competencia.
- Alianza comercial con retailer de cortinas de gran crecimiento en el mercado nacional.

MOSAICO S.A., Santiago de Chile, Chile/Ningbo, China. Empresa de retail de artículos conducción de agua y gas.

2015 - 2016

Subgerente de Industrial Corporativo

Principales Funciones:

- Normar, supervisar y mejorar la operación de inspección y testeo de los productos en todas las oficinas de la compañía (China, Chile, Colombia y Perú), en base a una filosofía LEAN, liderado un equipo de 40 personas aproximadamente.
- Asegurar la calidad e implementar mejora continua en el diseño de los productos comercializados, así como establecer y controlar los requerimientos técnicos de los productos en desarrollo.
- Definir, ejecutar y controlar un Plan de Calidad Corporativo de la compañía basado en TQM y TPM.

Logros:

- Disminución histórica del porcentaje de productos defectuosos importados desde China a Chile (4,7% a 1,6% del total de importación), a través de control y seguimiento riguroso del Plan de Calidad, lo que significó un ahorro de US\$600 mil anuales respecto al 2014.
- Construcción y puesta en marcha de un laboratorio de pruebas certificable para la Línea de Productos Institucional en costo y tiempo presupuestados, permitiendo un ahorro de 30% en los costos operacionales de la línea y la venta futura del servicio de certificación de productos de baño y cocina.
- Solución de problema de colores en la caja de relanzamiento de la marca Stretto, a través de establecimiento de estándares de entrega de producto y negociación con proveedores en China, logrando no impactar mayormente los niveles de servicio con los clientes corporativos.

SIERRA GORDA S.C.M., Santiago de Chile, Chile. Empresa minera desarrolladora del proyecto Sierra Gorda.

2012 - 2014

Jefe de Calidad Terreno – Proyecto Sierra Gorda, Sierra Gorda (2014-2014)

Principales Funciones:

- Responsable del levantamiento, chequeo del avance y gestión de resolución de problemas de calidad asociados a casos de equipos/estructuras/servicios no conformes en terreno, hasta el término del proyecto de construcción en 2014.

Logros:

- Cierre satisfactorio de sobre el 98% del total de no conformidades de terreno vía negociación con proveedores y contratistas.

Jefe Operaciones de Inspección – Proyecto Sierra Gorda, Santiago de Chile (2012-2013)

Principales Funciones:

- Responsable de programar, ejecutar e informar respecto de los avances en la fabricación y calidad de los principales equipos y estructuras para la construcción del Proyecto.

Logros:

- Cumplimiento del plan de inspección con gasto bajo el presupuesto, mediante control efectivo de horas y planificación de actividades en el proceso de fabricación, lo que llevó a generar un ahorro de US\$300 mil al presupuesto al Proyecto.

CHILECTRA S.A., Santiago de Chile, Chile. Empresa distribuidora de energía eléctrica.

2009 - 2012

Jefe de Producto (2011-2012)

Principales Funciones:

- Responsable de la definición de la oferta, desarrollo y promoción de productos y servicios que incorporan energías renovables (ERNC, especialmente ACS y Fotovoltaica) y eficiencia energética con apoyo de energía de la red eléctrica, que permiten generar ahorros en el consumo de energía.

Logros:

- Realización mensual de las “Charlas Ecoenergías” que lograron aumentar la cotización de proyectos un del Área en un 42%, y permitieron incrementar las ventas un 20% respecto al año anterior.

Jefe de Proyectos (2009-2011)

Principales Funciones:

- Responsable de planificar, desarrollar y supervisar los proyectos de control de pérdidas de energía en sectores vulnerables de la zona de concesión de Chilectra.

Logros:

- Relanzamiento y ejecución exitosa del Proyecto “Red DT” (medición de consumo eléctrico telemedido) que alcanzó un 95% de cambio efectivo del universo de clientes y que produjo un ahorro de \$1.000 millones anuales por menor hurto de energía.

HATCH S.A., Santiago de Chile, Chile. Empresa desarrolladora de proyectos de construcción a gran escala.

2007 - 2009

Ingeniero de Operaciones de Inspección – Proyecto MOA (Cuba)

Principales Funciones:

- Responsable de planificar, gestionar y controlar las inspecciones técnicas a proveedores en Chile y el extranjero para asegurar el cumplimiento de la calidad y los plazos contractuales de cada orden de compra del Proyecto.

Logros:

- Elaboración de un procedimiento corporativo de inspección y reporte para compañías de inspección de tercera parte. Elegido por Hatch para ser usado en todas las oficinas y proyectos de la compañía en el mundo.

FORUS S.A., Santiago de Chile, Chile. Empresa de retail de artículos de calzado y vestimenta.

2006 - 2007

Ingeniero de Proyectos

Principales Funciones:

- Responsable de llevar a cabo proyectos estratégicos para ser implementados en la fábrica de calzado nacional.

Logros:

- Desarrollo de un sistema de incentivos para mejorar los índices de productividad y calidad de la fábrica nacional de la compañía, el cual permitió bajar un 20% los costos directos de fabricación y competir con la producción comprada en China.

WORKING HOLIDAY VISA, varias ciudades, Nueva Zelanda

2005 - 2006

Trabajador Temporal

- **Función:** Inspector de obras viales. **Logro:** Desarrollo de ruta óptima reduciendo el tiempo de inspección estimado en un tercio.
- **Función:** Temporero recolector y empacador de frutas. **Logro:** Generación de mejoras en el proceso de raleo de manzanas.
- **Función:** Garzón en restaurante brasileño Wildfire. **Logro:** Reconocimiento del Gerente del restaurant.

EDUCACIÓN

Ingeniero Civil Industrial, 2004, Universidad de Chile, Santiago de Chile. Titulado con “Distinción”.

Ingeniero Civil Mecánico, 2004, Universidad de Chile, Santiago de Chile. Titulado con “Distinción Máxima”.

MBA, 2013, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago de Chile.

DISTINCIIONES

Sierra Gorda S.C.M., 2014, Premio “Participación Destacada en el Proyecto”.

MBA Pontificia Universidad Católica, 2012, Ganador Beca Banco de Chile “Conducting Business in China”, correspondiente a un curso especial desarrollado en Beijing y Shanghai, desarrollado en conjunto entre la Tsinghua University School of Economics and Management y la Pontificia Universidad Católica de Chile.

Chilectra S.A., 2010, Participación en Programa de Desarrollo de Habilidades Directivas – Enersis” en ESE de la Universidad de los Andes. Parte del Programa de Desarrollo de Colaboradores de Alto Potencial del Grupo Enersis.

Hatch S.A., 2008, Premio “Participación Destacada”, Programa Global de Desarrollo de Jóvenes Profesionales (GPDP) de Hatch.

Saint Gabriel's English School, 1996, Premio “Alumno destacado promoción 1996” (dentro del 10% de alumnos con mejor rendimiento académico).

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Idiomas: Español nativo, Inglés bilingüe, Francés básico.
- Manejo de software documental: MS Word, MS Excel y MS Powerpoint nivel avanzado; MS Project y MS Visio nivel medio.
- Manejo de software de gestión: SAP nivel medio.
- Profesor curso de capacitación para empresas del Instituto de Logística y Transporte, para el curso de Logística e Inventarios en Nestlé y Embotelladora Andina (2017).
- Tesis de Titulación: “Diseño conceptual y evaluación técnico-económica de una Central Geotermoeléctrica en Nevados de Chillán”, 2004 (ERNC).
- <https://www.linkedin.com/in/andrés-mauricio-jiménez-arias-5170955/>