

Profesional de la ingeniería con Maestría en Business Administration, orientado a resultados con +8 años de experiencia en la industria de manufactura desarrollando equipos de trabajo que en base a la continua **optimización de procesos** y un **liderazgo participativo** a contribuido a superar objetivos financieros con un ahorro del US\$2.5 Millones y **administración de presupuestos** hasta de US\$35 Millones. Con habilidad para **coordinar, gestionar y optimizar procesos, recursos humanos, materiales, intelectuales, tecnológicos y financieros** en diferentes niveles del proceso operativo: Administración, Producción, Mantenimiento, Investigación y Desarrollo, Logística, Calidad.

Historial Laboral

ADMINISTRATIVE MANAGER

2013 – Enero 2014

AMERICAN PRO – RENO NEVADA, US

Empresa local dedicada a prestar servicios varios de mantenimiento exterior e interior en los sectores comercial e industrial.

Responsabilidades del puesto

- Área administrativa y financiera, flujo de efectivo, cartera, presupuestos, etc.
- Determinar precios de venta, incrementar el portafolio de productos y ampliar la cartera de clientes.
- Preparar y ejecutar el plan de desarrollo del negocio.

Logros en el puesto

- Implementar los controles y procesos administrativos** en áreas clave como compras, pago a proveedores y planillas, cálculo y validación de impuestos estatales y federales.
- Incremento en las ventas** de un 35%. Establecer un programa de seguimiento a clientes y networking.
- Establecer un plan de mercadeo** que incrementó en un 300% la zona de influencia del negocio.

GERENTE DE OPERACIONES

2011 – 2013

GRUPO VALLAS - GUATEMALA

www.gpovallas.com

Empresa multinacional con presencia en Latinoamérica, líder en fabricación de módulos publicitarios, impresión industrial en gran formato, etc. Reportando directamente al Gerente General. Responsable del 70% del presupuesto de gastos de la organización.

Responsabilidades del puesto

- Administración de todos los niveles del proceso operativo: Producción, Mantenimiento, Investigación y Desarrollo, Logística, Calidad e IT.
- Responder por el funcionamiento de 1 planta de producción y 3 centros de distribución.
- Supervisar, sugerir y validar el desarrollo y publicación de la programación de producción, mantenimiento, logística y muestreo para cubrir los requerimientos comerciales.
- Definir los lineamientos, límites y metas que deben regir cada área para cumplir con el plan estratégico de la empresa.
- Analizar y proponer soluciones para reducir las no conformidades debidas a reclamos de clientes y medidas del proceso.
- Tomar las decisiones y acciones pertinentes al detectarse desviaciones en las métricas asignadas en cada área y lograr así enfocar los recursos en la misión de la empresa.
- Optimizar los costos de producción**, mantener en optima rotación la bodega de materiales.
- Determinación y cálculo de la compensación variable a personal operativo.**

Logros en el puesto

- Optimizar y clasificar las rutas de entrega**, incrementando su cumplimiento en 46%. **Incrementar cumplimiento de los mantenimiento** en el rango < 48 horas en 67%, 2012.
- Investigar, desarrollar** y poner a disposición del área comercial 5+ productos nuevos.
- Incrementar** la capacidad instalada de **producción** en un 45%.

- Reducir** los gastos en un 9% en el presupuesto del año 2012.

GERENTE DE CALIDAD

CEMEX

2008 – 2011
www.cemex.com

Empresa multinacional con presencia global, líder en la fabricación de productos para la construcción, como cemento, concreto y agregados. Reportando directamente al Gerente General. +5 plantas a nivel nacional. Responsable del 75% del presupuesto de ejecución de la operación.

Responsabilidades del puesto

- Asignar y velar por el cumplimiento de los lineamientos en el proceso productivo, compra de materias primas y característica final del productos, para garantizar la satisfacción del cliente.
- Administrar el *sistema de calidad* en 6 plantas a nivel nacional bajo ISO 17025 y 9000 y proveer el apoyo logístico para la realización de auditorias al sistema.
- Control estadístico de puntos clave del proceso.
- Programación, supervisión y validación de estudios de capacidad de producción, pruebas de validación de materia prima y análisis físicos y químicos.
- Asignar, medir y tomar las acciones necesarias *para el cumplimiento* de los indicadores de eficiencia operativa y KPI's.
- Coordinar las revisiones técnicas de ejecución de proyectos, especificaciones y/o alcance de productos, estudios de factibilidad y asesorías en campo.
- Mantener el programa de innovación y desarrollo con proyectos de beneficio para la organización.
- Responder por las variaciones en los costos de producción, en consumo de materiales, etc.
- Conocimiento de manejo y aplicación de normas y estándares internacionales ASTM Y ACI.

Logros en el puesto

- Ahorro de un 7%** del presupuesto autorizado para la ejecución de \$35M.
- Alcanzar una **eficiencia en la producción del 101%**, reducir en **7% la desviación estándar** y reducir el **porcentaje de fallas** hasta el 10% en el 2011.
- Desarrollar** 5+ productos nuevos lo que incrementó entre el 18% y 22% las ventas en 2010-2011.
- Implementar** la norma **ISO 17025** en los laboratorios a nivel nacional.
- Reducir el tiempo de producción** en 228% lo que incrementó la capacidad de producción en un 43%. Año 2008.
- Rediseño de la curva de materiales**. Generando un incremento del 251% en el ahorro de un estimado de \$59.5k. Primer trimestre 2008.
- Ahorro de 42%** equivalente a US\$1.5 millones en negociación con proveedores de Costa Rica, México, USA y Brasil en la compra de materia prima.

JEFE DE SECCION DE INGENIERIA

INGENIO SANTA ANA - GUATEMALA

2006 – 2007
www.santaana.com.gt

Empresa nacional líder en la Agroindustria que aprovecha los recursos de la caña de azúcar. Reportando al Jefe del Departamento de Ingeniería. Responsable del 45% del presupuesto de operación del departamento, +100 operadores, supervisores y líderes de grupo.

Responsabilidades del puesto

- Planeación, control y ejecución de los programas de mantenimiento de edificios, maquinaria e infraestructura y ampliación en zonas de siembra.
- Administrar y programar la adquisición de materiales e insumos necesarios para los proyectos y actividades diarias.
- Responsable de la distribución de la mano de obra interna, equipos y contratistas en la atención a los proyectos. +100 técnicos y +45 maquinas pesadas, incluidos soldadores, electricistas, operadores de maquinaria y equipo pesado, topógrafos, conductores, constructores y jefes de equipo.
- Preparar y administrar presupuestos de ejecución.
- Determinación y cálculo de la compensación variable a personal operativo.*

- Conocimientos de normas ASTM y ACI.
- Administración de contratistas y proveedores.

Logros en el puesto

- Reducir** en un 1.5 meses en el tiempo de entrega en el principal proyecto de ampliación, con un ahorro de \$179k. 2007.
- Generar un ahorro** de 3% en combustibles, equivalente a \$40k. 2007.

SUPERVISOR DE INGENIERIA **MUNICIPALITY OF SAN JUAN ERMITA**

2005 – 2006
www.munisanjuanermita.gob.gt

Oficina del sector gubernamental, dependencia de la municipalidad de San Juan Ermita en Chiquimula. Reportando al Director de Planificación Municipal.

Responsabilidades del puesto

- Administrar los proyectos que se ejecutan en el municipio tanto en diseño y construcción de infraestructura nueva y del mantenimiento de la infraestructura existente.
- Coordinar a los subcontratistas en los diferentes proyectos en ejecución, control y validación de pagos por avances en los proyectos.
- Elaboración de presupuestos de proyectos ya sea para la construcción o mantenimiento.

Logros en el puesto

- Incrementar a un **93% el tiempo de entrega** de la documentación técnica para la licitación de proyectos nuevos.
- Reducir en un 11% los costos** de ejecución en los proyectos nuevos.

Organizaciones

BNI (BUSINESS NETWORK INTERNATIONAL)

2013 - 2014

Socio Activo

www.bninevada.com

- Lograr durante el ultimo trimestre **incrementar a 10% el numero de clientes** recurrentes.

INSTITUTO GUATEMALTECO DEL CEMENTO Y DEL CONCRETO

2010 – 2011

Vicepresidente – Sub Comité Técnico Nacional de Normalización

www.iccg.org.gt

- Divulgar y emitir propuestas técnicas para lograr la aprobación de 5 normas de importancia nacional.*

HISTORIAL ACADÉMICO

- Master of Business Administration (MBA).** Preston University.
- Especialización en Diseño Estructural.** Universidad de San Carlos de Guatemala.
- Licenciatura en Ingeniería Civil.** Universidad de San Carlos de Guatemala

CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN

- Harvard Manage Mentor.
- Soborno y Corrupción Internacional.
- SAP R3.
- LEGACY. Programa de Liderazgo en Seguridad.
- Supervisión Integral.
- Líder 360.
- Administración de Proyectos.
- Performing Quality Assurance and Control.
- Programa 5`s.
- Administración de Procesos y de Calidad.