

LEONARDO JOSÉ ENRIQUE MONTILLA NAVARRO
RUT: 25.435.300-0
Teléfono: +56-23-269-1587 / +56-97-105-3081
Correo: Leonardo.montilla.n@gmail.com

RESUMEN: Ingeniero Civil Mecánico de la Universidad Central de Venezuela, con más de 10 años de experiencia en operación y mantenimiento en empresa sanitaria. Sólidos conocimientos en el área de hidráulica, maquinaria pesada y liviana, automatización, mecánica automotriz, electricidad, agua potable, aguas servidas, mantenimiento de edificaciones, estaciones de bombeo. Habilidad para detectar fallas, optimizar procesos y manejar eficazmente equipos multidisciplinarios. Conocimiento y manejo de softwares como MP (mantenimiento), Microsoft, AutoCad. Inglés nivel medio.

EXPERIENCIA LABORAL:

• **CONSTRUCTORA MANDA**

*Gerente de obras (Caracas, Venezuela)
Reporta a Gerente General*

Constructora civil-mecánica

2014-2015

Personas Supervisadas:20

Responsable de licitar o concursar, planificar, coordinar, ejecutar y cobrar obras de construcción por contrato con la empresa Odebrecht Venezuela.

Logré la construcción de obras de acueductos y alcantarillados por toda la Gran Caracas para el desvío de servicios públicos en el tiempo solicitado, sin ningún accidente laboral y con la seguridad industrial 100% evaluada. Logré elevar los márgenes de ganancia de la Constructora Manda en un 30% al sincerar los presupuestos de obras; así como aumentar la disponibilidad (de 60% a 100%) y confiabilidad (de 60% a 90%) de la maquinaria pesada y equipos de la empresa.

• **HIDROCAPITAL C.A.**

Empresa estatal de Aguas y Obras Sanitarias

○ Gerente del Acueducto Metropolitano (Caracas Venezuela)

2013-2014

Reporta a Gerente General y Presidente

Personas Supervisadas:320

Responsable de todo el Acueducto más complejo e importante de Venezuela.

Conseguí disminuir las averías en un 20%, disminuí las perdidas por averías en 30%, logre alcanzar la meta anual de recaudación (103%), aumenté la continuidad de servicio (de 70% a 80%). Logré implantar un plan de abastecimiento especial con el 100% de cumplimiento. Todos estos logros se alcanzaron gracias a la motivación y cohesión del equipo multidisciplinario de trabajo.

○ Gerente del Acueducto Altos Mirandinos (Los Teques Venezuela)

2009-2013

Reporta a Gerente General y Presidente

Personas Supervisadas:60

Cargo similar al de Gerente del Acueducto Metropolitano pero en otra región.

Logré llevar al cero ideal las averías pendientes en los tres municipios, aumente la continuidad de servicio (de 80% a 90%), elevé la disponibilidad de los equipos en estaciones de bombeo a 100% y la recaudación anual fue superada con un 113%.

○ Coordinador de Logística (Caracas Venezuela)

2009

Reporta a Gerente General y Presidente

Personas Supervisadas:20

Responsable de manejar el presupuesto de compras de la empresa planificando y ejecutando todas las compras nacionales e internacionales, así como de coordinar el proceso logístico de los almacenes.

Logré el inicio de las compras internacionales de la empresa de forma directa, creé un indicador de alerta en inventario de materiales críticos para el funcionamiento de la empresa, logré un nivel de inventario óptimo y disminuí los tiempos de adquisición de materiales.

- *Sub Gerente Técnico Guarenas-Guatire (Guatire, Venezuela)* 2007-2009
Reporta a Gerente y Gerente General Personas Supervisadas:15
 Responsable de revisar proyectos, elaborar y ejecutar el plan operativo, garantizar la continuidad de servicio de agua potable, garantizar el funcionamiento de todas las estaciones de bombeo de agua potable y aguas servidas del acueducto, realizar el plan de obras de inversión en la parte técnica del acueducto y garantizar el plan de mantenimiento de equipos y maquinarias.

Logré la corrección de un problema de construcción en la planta de tratamiento de agua potable Taguaza que tenía 6 años sin solución, la instalación de dispositivos de control en las redes para optimizar el plan de abastecimiento de agua potable (de 70% a 100% de cumplimiento), así como el aumento de la disponibilidad y confiabilidad de la flota de maquinaria y equipos del acueducto.

- *Sub Gerente Técnico Barlovento (Higuerote, Venezuela)* 2005-2007
Reporta a Gerente y Gerente General Personas Supervisadas:15
 Cargo similar al de Sub Gerente Técnico del Acueducto Guarenas-Guatire en otra región.

Logré mantener a la población de Barlovento (más de 350.000 habitantes permanentes y 150.000 habitantes flotantes) abastecida de agua potable sin tener embalse (por caída de la Presa El Guapo en el año 1999). Tuve participación activa en la reconstrucción de la presa El Guapo en RCC (concreto compactado con rodillo).

- *Ingeniero de Operaciones y Mantenimiento I (Yare, Venezuela)* 2004-2005
Reporta a Sub Gerente Personas Supervisadas:3
 Responsable de coordinar y supervisar el mantenimiento de 53 estaciones de bombeo y el mantenimiento de las redes del acueducto de los Valles del Tuy; encargado del mantenimiento de la maquinaria pesada y camiones del acueducto. Fui el garante de la coordinación de calidad de agua del acueducto.

Elaboré programas de mantenimiento correctivo de acueductos que permitieron elevar el índice de continuidad de servicio de agua potable (de 10% a 100%), aumente la disponibilidad de equipos y maquinaria del acueducto y realicé mejoras en los sistemas de cloración de los pozos profundos para alcanzar niveles de calidad de agua óptimos.

- **DOSIFER / Supervisor en Construcción y Movimientos de Tierra** 2001-2004

EDUCACIÓN:

- Universidad Central de Venezuela, Caracas. Título Obtenido: Ingeniero Mecánico. 2004

CURSOS Y TALLERES:

- CURSO DE POZOS DE AGUA. Dictado por Revensub C.A., 2009.
- GERENCIA DE INVENTARIOS. Realizado en la Universidad Católica Andrés Bello (CIAPUCAB), 2006.
- FUNDAMENTOS DEL MANTENIMIENTO PREDICTIVO Y PROACTIVO. Dictado por Mantenimiento R3R, S.A. Certificado validado por EASA, 2005.
- TALLER DE TÉCNICAS DE ENSAMBLADO PARA BOMBAS Y MOTORES SUMERGIBLES. Dictado por Dibombas, C.A., 2005.
- SEMINARIO SELECCIÓN Y MANTENIMIENTO DE BOMBAS CENTRÍFUGAS Y SELLOS MECÁNICOS. Realizado en la Universidad de Carabobo, 2003.
- MECÁNICA AUTOMOTRIZ. Realizado en la Universidad Simón Bolívar, 1994.