# José Nicolás Valdez Burgos

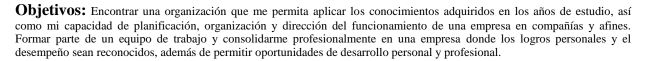
Manzana R Edificio 14 Apartamento 301 en la Tercera Etapa del Residencial Pablo Mella, Km 22 Aut.Duarte Santo Domingo Este. Residencia: 809-896-8670 / Móvil: 809-949-0659 / Ced.001-0492163-0

Emails: ing.josenicolasvaldezburgos@gmail.com

#### **Datos Personales**

Estado Civil: Casado

Fecha de Nacimiento: 3 de junio del 1974 Lugar de Nacimiento: Santo Domingo, R.D



#### Formación Académica

Maestría en Ingeniería y Gestión de Mantenimiento (INTEC) 2010

Maestría en gerencia y productividad (APEC) 2009/2011

Maestría en Administración Financiera (APEC) 2005/2007

Maestría Técnica en Mecánica Industrial (mención Hidráulica, neumática, torno, fresadora, rectificadora cilíndrica y recta. medición industrial, resistencia de los materiales, Mecanismos. (INFOTEP) **1995/1996** 

Universidad O&M, República Dominicana, **1996/2001** Ing. Industrial

Bachiller perito técnico en Mecánica Industrial en la Escuela Nacional de Artes y Oficios 1992/1995

#### Idiomas / Informática

Ingle Básica

MICROSOSFT OFFICE COMPLETO, TBS, TMS, COFEE, DOMAIN, VANTIS, SAYDOT, HORIZONTE, AUTOCAD

VISIO, CUBICACIONES EN HOJA ELECTRÓNICA, LOTUS NOTES, MICROSOFT PROJECT, SQL, SERVER, SAP, TBS. TMS, HORIZONTE, CRISTAL REPORT, TECLA, AVANTIS, SOLID WORKS, DACKEASY

## Códigos de Mantenimiento familiarizado:

TPM, MP2, ASME, ISO, ASTMOSHA, AWS

## Aptitudes y Conocimientos

Gerencia de Mantenimiento Mecánico en Planta Física Implementación de Buenas Prácticas de Manufactura Control Estadísticos de Procesos Calidad Total Muestreo de Aceptación Cognos BI Sistema SAP Manejo de Activos Fijos y Alta Gerencia de Almacén Gestión de Desarrolló de Equipos de Trabajo Estudios de Capacidad y Utilización de Equipos Reducción de Costos y Desperdicios



Balanceo de Líneas de Producción Lay Out de Plantas y Técnicas de Follou Up Orientación a Proyectos de Mejora WMS (Waterhouse Management System)

# Seminarios, Talleres y Cursos

- Curso de Actualización de la Seguridad Social en Ingeniería. Abril 2009
- Curo se Reparación de Estructuras de Concreto Armado. Feb. 2009
- Curso Básico de Valuación de Bienes Raíces, ITADO. Octubre 2008.
- Seminario de Reforzamiento de Estructuras, impartido por SIKA. Feb 2008.
- Curso Básico de Catastro y Valuación, CODIA. Julio 2006
- Seminario Internacional de Reparación de Estructuras de Concreto. Junio 2005
- PRESTO. Análisis de precios unitarios, presupuestos, programación y control de obra.
- Manejo de Programas topográficos Survey Link y Foresight.
- Conocimiento de programas de cálculo estructural SAP & E-Tabs.
- Seminario de Project Management impartido por Intras en Sep 2004.
- Seminario de Ingeniería Sismo-Resistente Universidad O & M en Nov 2003.
- Seminario de las técnicas modernas para el diseño de bloques de alta calidad impartido por Cemex Dominicana en Sep. 2001

# Experiencia Profesional

#### Edesur dominicana 2020/ Actualmente Coordinador

de Seguimiento y Control de Proyectos Coordinación, Diseño, seguimiento, Cubicaciones y puesta en marcha de Proyectos de rehabilitación de redes Eléctricas

### Luces Industriales SRL. "World Sign" 2016/2018

Ingeniero de Estructuras Calculo y Diseño Estructural de Vallas Gerencia de Operaciones, Mantenimiento de Vallas Supervisión de Personal

### Gomas y Plásticos S.A (GOPLACA)

**2015/2015** Gerente de Operaciones y Servicios Mi jefe era el Sr. Erick Dicarlo TEL. 809-596-4662

#### SÍNTESIS DE LAS FUNCIONES

Coordinar, Dirigir, Controlar y velar por el buen funcionamiento de las áreas de: Vigilancia; Seguridad; Taller de Mecánica y Mantenimiento (de Edificios, Áreas Verdes, y Limpieza Externa General).

DEBERES Y RESPONSABILIDADES: 1. Dirigir el personal del Taller de Mecánica y coordinar la organización con las herramientas y el personal necesario para dar un óptimo servicio a los vehículos de la empresa. 2. Mantener los vehículos de la empresa en buen estado de funcionamiento, y limpios. 3. Dirigir al personal de Vigilancia y asegurarse de que todo el personal bajo su cargo esté debidamente uniformado, con sus armas y equipos en buen estado, y que estén puntualmente en sus puestos. 4. Mantener las áreas verdes permanentemente arregladas. 5. Mantener los edificios en buen estado, realizando las reparaciones y dando el mantenimiento necesario. 6. Supervisar el Depto. de Conserjería y Limpieza y mantener un nivel óptimo de limpieza interna y externa general en los edificios de la empresa. 7. Mantener un inventario permanente y ejercer control y vigilancia de todos los equipos y herramientas propiedad de la empresa, bajo su custodia. 8. Participar en el reclutamiento del personal idóneo para el logro de sus responsabilidades. 9. Evaluar el desempeño del personal bajo su cargo, hacer los reportes que le sean requeridos a fin de tomar las acciones necesarias. 10. Responsables de mantener las tarimas en perfecto estado y de ser necesario repararlas. TAREAS PROPIAS DEL CARGO: DEPARTAMENTO DE VIGILANCIA: 1. Supervisa las labores de vigilancia en la fábrica 2. Control de Asistencia de Vigilantes 3. Reporte Horas Extras de Vigilantes 4. Limpieza y Mantenimiento de Armas de Fuego. 5. Renovación de Licencias de Armas de Fuego. 6. Diseña Planes de vigilancia para fechas claves. 7. Lleva un control de Cartuchos y Repuestos de Armas de Fuego. 8. Mantenimiento de Focos, Capas y Bastones de Vigilantes. 9. Imprime, revisa y hace Reporte de Control de ponches nocturnos de Vigilantes para entregar al Depto. de RRHH. 10. Velar por el cumplimiento de las medidas de Seguridad de la Fábrica. 11. Dirigir al personal de Vigilancia y asegurarse de la que estén puntualmente en sus puestos. 12. Asegurarse de que todo el personal bajo su cargo esté debidamente uniformado, y con sus armas y equipos en buen estado. 13. Responsable del entrenamiento de los vigilantes nuevos (Los de la empresa y los privados) 14. Actualización constante del entrenamiento contra Incendio. SEGURIDAD DE LA FÁBRICA: 1. Velar por el buen funcionamiento de los equipos y la bomba contra incendio 2. Mantener entrenado al personal de seguridad 3. Llevar el control de carga de los extintores 4. Supervisar niveles de agua en las cisternas contra incendio. 5. Chequear el buen funcionamiento del Pozo de abastecimiento 6. Chequear verjas y muros exteriores de la fábrica VEHÍCULOS

(FLOTILLA DE VEHÍCULOS, INCLUSIVE MONTACARGAS) 1. Dirigir Departamento de Mecánica. 2. Mantenimiento correctivo y preventivo de flotilla de vehículos. 3. Mantenimiento

Correctivo y preventivo de generadores. 4. Gestión de compra de partes. 5. Control de lavado de vehículos 6. Control de entrada y salida de los vehículos 7. Reparación de vehículos fuera de la fábrica. 8. Evaluación cada 6 meses de los montacargas para mantenimiento de pintura.

## Manufactura Industrial C por A. (MICA\_ACERO) 2010 /2010

Ingeniero de Planta de Producción / Ventas/Calculo Estructural

Tel.809-564-8500

Responsable de la Dirección Técnica de las operaciones de la planta a nivel de fabricación con el personal adjunto tanto fijo como contratista, Gestión de ventas en las calles para conseguir proyectos, Cálculo y Diseño Estructural por ende Cubicaciones y Presentación de Presupuestos a los clientes.

## Proyectos Industriales S.A. (PINSA) 2002 /2009

Encargado de Activos Fijos y Encargado de Almacén, Ingeniero de Proyectos, Ingeniero de Planta de Galvanizado, Inspector de Corrosión y Pintura.

TEL. 809-561-7778

Implemente el Proceso de Adquirí DackEasy para posteriormente entrenar al personal de mi empresa para Para que el almacén diera un giro al siglo 20 ya que este se encontraba un caos. Realice los programas de pertinentes para que se mantengan los procesos que implemente para cargar los insumos del almacén y manejarlos por proyectos mediante el DackEasy y así poder llevar la contabilidad de gastos de los proyectos por consumo ya que no se llevaba así se podía ya si saber lo que se había consumido cualquier proyecto con tan solo dar un clic en el nombre del proyecto o código del mismo. Luego inicie el proceso de papeleo para conseguir que la empresa se certificara en ISO 9000 al optimizar todos los procesos de la empresa y hacer los procesos pertinentes para todas las áreas. Manejo de personal y alta gerencia

#### CERVECERIA BOHEMIA S.A 1998/2001

Mecánico de mantenimiento de envasado

Responsable del Mant-Preventivo y Correctivo de las líneas de envasado de Cerveza.

Logros: Reducción de Paradas Mecánicas por realizar un Excelente Mant-Preventivo. En mi último momento en la empresa realice mejoras en los lay-outs de los Over-Hold

# **Moldy** ahora Termopac Industrial 1997/1998

Coordinar los trabajos mecánico y eléctrico por medio a programas de mantenimientos correctivo y preventivo. Llevar métrica de los trabajos realizados y no realizados obteniendo análisis de costo y proporcionar las herramientas y materiales a los técnicos para obtener los resultado deseado., Programar y coordinar las ordenes de trabajo de los departamentos de Extrusión, Impresión Sllitter y Conversión

# Mercasid, S.A. (Pasantía) 1995/1996

Mecánico de mantenimiento de línea de envasado en planta de fábrica de latas TEL. 809-565-2151

Responsable del Mantenimiento preventivo y correctivo de las líneas de envasado de aceite Logros: Reducción de Paradas Mecánicas por realizar un Excelente Mant-Preventivo

# Obras gestionadas como Ing.de Proyectos estructuras Metálicas

Juegos Panamericanos Santo Domingo 2003(Pabellón Halterofilia, Pabellón Tenis de Mesa , Pabellón de Balonmano , Pabellón de Gimnasia , las Estaciones de los trenes y todas las barandas de la periferia del parque del Este.

Peatonales (Máximo Gómez con 27 de febrero, Máximo Gómez con John F.

Kennedy todos los Peatonales de la Autopista Duarte)

Monumento Frente a la casa de Gobierno en Puerto Príncipe

Haití Techo (Gimnasio Gold Gim y Body Healt)

Puente Ferro Ducto sobre el Rio Isabela en Villa Mella (1ra y 2da Línea del Metro)

Todas las Estaciones de Tren de la Opret.

Edif... Administrativo Barrick Gold en Barrick Pueblo Viejo

Infraestructuras de Mesanines sobre Tanques de Almacenamiento en Envaró Gold Plaza Ágora Mall en la Av. John F. Kennedy con Av. Abraham Lincoln Carretera del Coral (Puente Sobre el rio Chavón en la romana y Todos

los Distribuidores que comprende la Auto Vía.

Tanques de almacenamiento de la Shell Company. Tanques de almacenamiento de la Texaco.

Tanques de almacenamiento de Leche Rica y/o Pasteurizadora Rica Puente de Nizibon sobre el Rio Maimón Próximo a las Lagunas de Nizibón

#### Referencias Personales

#### Ing. Alejandro Batista

Gerente de Producción Planta de Laminación de Varillas Móvil: (809) 645-0325, Oficina: 809-334-6640 Est.223

#### Ing. Garibaldi Wladismar D'Oleo Lebrón

Encargado de Mantenimiento, Cortes Hermanos C x A 809-869-5777 Móvil

### Ing.Liriano

Gte. Planta de Fábrica de latas, MERCASID 809-565-2151 Principal

#### Ing. Franklin Leoncio Fernández

Coordinador de Producción, Cervecería Nacional Dominicana CND Movil.809-258-8738