## JOHNNY LUIS LLANOVARCED CASTELLARES

INGENIERO MECÁNICO – CIP: 103797 11 de Noviembre de 1976 - 44 años DNI: 06802694 – Peruano

Jr. Río Ica Mz. L1, Lt. 28, 2da. Etapa de Canto Rey San Juan de Lurigancho - Lima - Perú TIf: 980421104. Email: illanovarced@hotmail.com



## I.- PERFIL

Mi perfil laboral responde al de una persona LÍDER, con CAPACIDAD DE TRABAJO BAJO PRESIÓN, atenta a los cambios que ocurren en el entorno global, empresarial e individual. Me defino como una persona PROACTIVA, ORGANIZADORA, RESPONSABLE, HONRADA, ANALÍTICA y con VISIÓN DE FUTURO; creo firmemente en el TRABAJO EN EQUIPO y valoro el recurso humano como pilar generador de ventajas competitivas.

Mi formación académica y experiencia laboral, me permiten tener un soporte sólido en las áreas de MANTENIMIENTO, PRODUCCIÓN, PROYECTOS e INGENIERÍA.

Actualmente prestó servicio de asesoría en gestión de mantenimiento enfocado al mejoramiento de la productividad de las empresas.

## II.- FORMACION ACADEMICA

TITULO PROFESIONAL: INGENIERO MECÁNICO

LUGAR : UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO

MAESTRIA : GERENCIA E INGENIERIA DE MANTENIMIENTO – EGRESADO

LUGAR : UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

## **III.- IDIOMAS**

INGLES : NIVEL BASICO

LUGAR : ASOCIACIÓN CULTURAL PERUANO BRITÁNICA

PORTUGUES : NIVEL INTERMEDIO

LUGAR : CENTRO DE IDIOMAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

## IV.- EXPERIENCIA LABORAL

| Seguro Social de Salud - EsSalud: Empresa encargada de brindar salud a los trabajadores asegurados   |  |   |   |  |  |  |
|--|--|---|---|--|--|--|
|  | Función: Persona encargada del proyecto de la instalación de los ascensores personales del Edificio Lima de la Sede Centra   |   |   |  |  |  |
| del Seguro   | del Seguro Social de Salud - ESSALUD. Además del mantenimiento e instalación de los equipos de aire acondicionado y  |   |   |  |  |  |
| electromecánicos de dicha institución.   |  |   |   |  |  |  |
| Logros:  | Cumplimiento con la fecha programada en el término del proyecto de la instalación de los 07 ascensores de pasajeros nuevos del Edificio Lima, a pesar de tener 15 días de retraso al iniciar mis labores.  |   |   |  |  |  |
| Cargo:   | Supervisor   | Periodo:  | Diciembre del 2019 hasta Noviembre del 2020   |  |  |  |
| Consultoría Energética & Ambiental: Empresa especializada en asesoramiento y supervisión de trabajos energéticos, seguridad y ambientales. |  |   |   |  |  |  |
| ooganaaa .   | y ambientaioe.   |   |   |  |  |  |
| Función: I   |  | •   | rnos del mantenimiento preventivo del caldero de la provectiva de dicho caldero.  |  |  |  |
| Función:   | Personal encargado de la supervisión de l  | •   |   |  |  |  |
| Función: I<br>Refinería C  | Personal encargado de la supervisión de l<br>Conchan de Petroperú y de los cambios de to   | •   |   |  |  |  |
| Función: Refinería C<br>Logros:<br>Cargo:  | Personal encargado de la supervisión de l<br>Conchan de Petroperú y de los cambios de to<br>Cumplimiento de trabajos programados.<br>Supervisor  | ubos de la zona co  Periodo: resas internaciona                     | onvectiva de dicho caldero.   |  |  |  |
| Función: Refinería C Logros: Cargo: Abacus Ingeneración  | Personal encargado de la supervisión de la Conchan de Petroperú y de los cambios de tramplimiento de trabajos programados.  Supervisor  ternational: Empresa representante de empo, transmisión y distribución de energía eléctro  | Periodo: resas internacionaica.                                     | Junio del 2019 hasta Agosto del 2019  |  |  |  |
| Función: Refinería C Logros: Cargo: Abacus Ingeneración Función: F   | Personal encargado de la supervisión de la Conchan de Petroperú y de los cambios de tramplimiento de trabajos programados.  Supervisor  ternational: Empresa representante de empo, transmisión y distribución de energía eléctro  | Periodo: resas internacionaica. pedidos de compr                    | Junio del 2019 hasta Agosto del 2019 ales de gran prestigio en el suministro de materiales de a y solicitudes de cotización. Además de la revisión de |  |  |  |
| Función: Refinería C Logros: Cargo: Abacus Ingeneración Función: F   | Personal encargado de la supervisión de la Conchan de Petroperú y de los cambios de tra Complimiento de trabajos programados.  Supervisor  ternational: Empresa representante de empro, transmisión y distribución de energía eléctro Personal encargado del seguimiento de los icaciones técnicas para los proyectos de licitica. | Periodo: resas internaciona ica. pedidos de compración de obras elé | Junio del 2019 hasta Agosto del 2019 ales de gran prestigio en el suministro de materiales de a y solicitudes de cotización. Además de la revisión de |  |  |  |

| Cobra Per  | <b>'ú:</b> Empresa de servicios de mantenimiento e  | e instalaciones de  | obras eléctricas, telecomunicaciones, agua y gas.    |  |  |
|--|---|---------------------|--|--|--|
| Función: Personal encargado de la supervisión y cumplimiento de los trabajos operativos de la Planta de Envasado de GLP-   |   |                     |  |  |  |
| Ventanilla, de la Empresa Repsol. Además del mejoramiento de la gestión de mantenimiento y de los procedimientos de  |   |                     |  |  |  |
| Logros:  | con la finalidad de mejorar la productividad y satisfacer las necesidades del cliente.  Mejoramiento en los procedimientos de trabajo e índices de mantenimiento. |                     |  |  |  |
| Cargo:   | Supervisor de Mantenimiento   | Periodo:            | Julio del 2014 hasta Setiembre del 2015              |  |  |
|  | l<br>Impresa manufacturera, especializada en la i   |                     |  |  |  |
| -  | •   | •                   |  |  |  |
| <b>Función:</b> Personal encargado del Servicio de Mantenimiento a la Empresa de Alimentos Balanceados San Fernando en la Sede de Lurín. Además de la implementación del Mantenimiento Preventivo de la Planta y realización de una mejor Gestión de Mantenimiento; con la finalidad de mejorar la productividad y satisfacer las necesidades del cliente. |   |                     |  |  |  |
| Logros:  | Elaboración de historial de equipo y mejora   |                     |  |  |  |
| Cargo:   | Supervisor de Planta  | Periodo:            | Marzo del 2013 hasta Marzo del 2014                  |  |  |
| mineros.   |   | ·                   | facturera, especializada en la reparación de equipos |  |  |
| <b>Función:</b> Personal encargado en la preparación de los informes de evaluación, fabricación y reparación de todos los trabajos. Además encargado de la recepción y despacho de trabajos, seguimiento de los trabajos de servicio y levantamiento de planos.  |   |                     |  |  |  |
| Logros:  | Mejora en la elaboración de informes y cun  | nplimiento de la fe | echa programada de los equipos de reparación.        |  |  |
| Cargo:   | Asistente de Control y Seguimiento  | Periodo:            | Julio del 2011 hasta Diciembre del 2012              |  |  |
| Suretex: E   | mpresa textil dedicada a la fabricación de te   | las de algodón de   | esde el proceso del tejido hasta el acabado final.   |  |  |
| <b>Función:</b> Personal encargado de la programación y ejecución del mantenimiento preventivo y correctivo. Además del control y ordenamiento del almacén, seguimiento de los pedidos de compra y mejoramiento en la gestión de mantenimiento.  |   |                     |  |  |  |
| Logros:  | Mejora en la gestión de mantenimiento y pr  | roceso logístico.   |  |  |  |
| Cargo:   | Asistente de mantenimiento  | Periodo:            | Febrero del 2010 hasta Febrero del 2011              |  |  |
| Cobra Per  | r <b>ú:</b> Empresa de servicios de mantenimiento e   | e instalaciones de  | obras eléctricas, telecomunicaciones, agua y gas.    |  |  |
| <b>Función:</b> Personal encargado del Servicio de Mantenimiento e Instalaciones de GLP a la Empresa Repsol. Además de la elaboración de presupuestos, coordinación de trabajos y cierre de proyectos; con la finalidad de mejorar la productividad y satisfacer las necesidades del cliente.  |   |                     |  |  |  |
| Logros:  | Crecimiento de la producción y mejora en l  | os procesos admi    | nistrativos y logísticos de los proyectos.           |  |  |
| Cargo:   | Supervisor de Gas   | Periodo:            | Noviembre del 2005 hasta Julio del 2008              |  |  |
| Electro Ud   | cayali: Empresa termoeléctrica, genera elect  | ricidad al sistema  | interconectado a nivel nacional.                     |  |  |
|  |   | dices y parámet     | ros de operación y seguimiento del mantenimiento     |  |  |
|  | y correctivo de la planta.  Mejora en la gestión de mantenimiento y el  | laboración do norf  | il para la implementación del TDM                    |  |  |
| Logros:<br>Cargo:  | Asistente de Ingeniería   | Periodo:            | Agosto del 2003 hasta Junio del 2004                 |  |  |
| Corporación Texpop: Empresa textilera de exportación, dedicada a la confección de prendas de algodón.  |   |                     |  |  |  |
| Función: Personal encargado en la implementación del mantenimiento preventivo, de la programación y supervisión de trabajos de mantenimiento mecánico - eléctrico y seguridad industrial. Además del seguimiento de los pedidos de compra y abastecimiento de repuestos.   |   |                     |  |  |  |
| Logros:  | Mejora en la gestión de mantenimiento y pr  | roceso logistico.   |  |  |  |
| Cargo:   | Asistente de Gerencia de Mantenimiento  | Periodo:            | Abril del 2001 hasta Noviembre del 2001              |  |  |
| Mining Pro Ingenieros: Empresa metalmecánica, dedicada mayormente a la fabricación de equipos mineros.   |   |                     |  |  |  |
| <b>Función:</b> Personal encargado de la calidad de los equipos fabricados durante su proceso de fabricación. Además de la elaboración del Dossier De Calidad, programación y supervisión de trabajos de control de calidad y producción.  |   |                     |  |  |  |
|  | Cumplimiento de trabajos programados.   |                     |  |  |  |
| Logros:<br>Cargo:  | Asistente de Control de Calidad   | Periodo:            | Junio del 2000 hasta Setiembre del 2000              |  |  |

## V.- CERTIFICADOS

CURSO TEÓRICO PRÁCTICO : MOTORES DIESEL

CURSO DE ACTUALIZACIÓN : AUDITORIA ENERGÉTICA EN SISTEMAS DE VAPOR CURSO DE ACTUALIZACIÓN : DISEÑO, EVALUACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS

CURSO TEORICO PRÁCTICO : SIST. DE TUBERIA DE COBRE P/ SUMINISTROS DE GAS

CURSO TEORICO PRÁCTICO : INSTALACIONES INTERIORES DE GAS Y OTRAS APLICACIONES

CON TUBERIA DE COBRE

CONFERENCIA : ASPECTOS TECNICOS Y NORMATIVOS PARA LA SUPERVISION

EN LAS ACTIVIDADES DE HIDROCARBUROS LIQUIDOS Y GLP

CURSO : CONVERSIÓN DE MOTORES A GAS NATURAL VEHICULAR

CAPACITACION : INSTALACIONES DE GAS NATURAL EN RESIDENCIAS.

COMERCIOS E INDUSTRIAS PARA ACCEDER A LA

**CERTIFICACION IG-3** 

# VI.- OCUPACIÓN ACTUAL