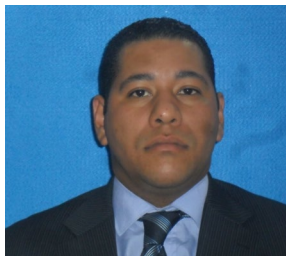


Ronny J. Rondón M.



Nacionalidad: Venezolano / **Estado Civil:** Casado

Fecha de Nacimiento: 31/03/88

Edad: 34 Años

Dirección Principal: Oficina Pedro de Valdivia #196, Antofagasta, Chile

Rut: 26.745.763-8 / **Visa Definitiva**

Licencia: A2 y A4

Tlf. Celular: +56 9 4205 2948

Correo: RonnyRondon712@gmail.com

Formación académica

- 2010 - INGENIERO MECÁNICO. Universidad de Oriente Núcleo-Anzoátegui Barcelona, Venezuela. Promedio 7.24/10
- 2019 - T.S.U. EN IDIOMAS, MENCIÓN INGLÉS. Instituto Universitario Tecnológico Superior de Oriente, Barcelona, Venezuela
- 2022 – INGENIERO CIVIL MECÁNICO. Universidad de Chile / **Reválida**

Experiencia laboral

- CONTROL DE CALIDAD. Maestranza Ingemetal, vía a La Negra, Antofagasta. Del 09-11-20 hasta la fecha: Inspección y control de calidad en estructuras, equipos y piping de acuerdo a especificaciones del cliente, en las diferentes etapas del proceso de fabricación o reparación. Aplicación e interpretación de ensayos de VT, PT, MT, UT y medición de dureza. Creación de Protocolos de Calidad, Dossier de calidad, Packing list, Procedimientos y documentación relevantes. Apoyo en supervisión, Manejo de personal y trabajo en equipo.
- SUPERVISOR. Ingemetal en Fundición Altonorte, La Negra, Antofagasta. En Diferentes periodos de Proyecto cuando los Supervisores titulares han sido desvinculados: Supervisión y coordinación de actividades de montaje y reparación estructural. Creación de informes y Procedimientos de trabajo. Gestión de Permisos de trabajo u hoja de control de riesgos (HCR). Manejo de personal y trabajo en equipo
- CONTROL DE CALIDAD. Ingemetal en Fundición Altonorte, La Negra, Antofagasta. Del 05-05-20 hasta la fecha en diferentes Proyectos: Inspección y control de calidad en reparaciones y montaje estructural. Formulación y seguimiento de Recomendaciones Técnicas en base de normas AWS D1.1, NCh 428 entre otras. Aplicación e interpretación de ensayos de VT, PT y MT. Creación de protocolos de calidad, carpeta Top, Dossier de calidad y Procedimientos de trabajo. Apoyo como supervisor y gestión de Permisos de trabajo u hoja de control de riesgos (HCR). Manejo de personal y trabajo en equipo. Proyectos: Montaje

estructural en BAMP y STC, Reparación de Parcela F, Montaje de Linas CPS1 a RX, DGP 2021 (Mantenimiento Kumera y MAGA), Montaje TK-8.

- SUPERVISOR DE TALLER / MECÁNICO. Soluciones Asfálticas SA, Taller de Mantención, La Chimba, Antofagasta. Del 21-10-19 hasta el 04-05-20: Inspección de equipos como camión aljibe, tolva, cargador frontal, excavadora, planta seleccionadora de áridos, camión plano, rodillo, entre otros para certificaciones. Mantenimiento preventivo de autos y generadores, Control de documentación y mantención de equipos. Creación de formatos, procedimientos, planes y hojas de cálculo. Realizar compras y solicitar cotizaciones. Gestión de permisos de Circulación y Vialidad. Manejo de personal. Recepcion y despacho de cargas. Manejo eventual de camión plano y aljibe
- MECÁNICO. Tsolutions Group en Planta MOLYB, Mejillones, Antofagasta. Del 11-04-19 hasta 21-10-19: Mantenimiento (limpieza, lubricación reemplazo de piezas y ayudante en corte soldadura) de equipos como: Precipitadores, quemadores de horno, Filtros, bombas, Elevador de capacho, Cintas transportadoras, entre otros. Montaje de estructuras. Monitoreo de condiciones con cámara termografía medidor de vibraciones. Supervisión de Actividades en parada de planta.
- ING. INSPECTOR DE EQUIPOS ESTÁTICOS, líder de la unidad de crudo. PDVSA PetroPiar, Mejorador de PetroPiar en JOSE. Del 13/07/15 hasta 05-03-19: Manejo de herramienta Meridium, Documentum, Process Explorer, ThermoCAM. Inspección de Campo Rutinaria y de Parada de planta en las diferentes unidades de un complejo Mejorador de Hidrocarburos, a tuberías, calderas, equipos a presión, válvulas, aerofriadores, entre otros. Formulación y seguimiento de Recomendaciones Técnicas en base de normas API 570, 574, 510, 572, 577, 560, 660; ASME 31.3, ASME Sec. I, II, V, VII, VIII; entre otras. Manejo de normas API 580 y 581, para Inspección Basada en Riesgo. Experiencia en aplicación e interpretación de ensayos de VT, PT, MT, UT, RT, Dureza y Termografía Infrarroja. Liberación de prueba de soldadores, prueba de válvulas de seguridad, pruebas hidrostáticas y tratamiento térmicos. Manejo de personal y trabajo en equipo. Apoyo a Departamentos de Corrosión e Ingeniería de planta.
- SUPERVISOR DE CENTROS DE ACOPIO (BODEGA). PDVSA GAS S.A, Anaco. Desde junio del 2013 hasta el 26/06/15: Encargado de gestión y control de 2 bodegas de materiales de construcción. Manejo de personal. Seguimiento de inventario. Creación de procedimientos y formatos. Recepción y despachos de carga. Seguimiento de planificación de despacho y construcción.
- INGENIERO DE PROYECTOS, FACILIDADES MECÁNICAS. PDVSA GAS S.A, Anaco. Del 06/03/12 hasta junio del 2013: Revisión de documento de Ingeniería en etapas de conceptual, básica y detalle. Uso de simulador Pipephase, Ansys Cfx, Pro II y Caesar II. Manejo de Herramientas de Microsoft Office en ambiente Windows, Word, Excel, Power Point y PDF Profesional. Creación de cómputos métricos y precios unitarios. Apoyo de seguimiento en la ejecución de proyectos.
- PROFESOR UNIVERSITARIO. 5 Universidades: UDO, UGMA, IUPSM, UNEFA y USM, 6 años de experiencia: Profesor de Dibujo técnico, Mecánica Racional, Física, Matemática, Mecánica de materiales, Mecánica de fluido, Resistencia de Materiales, Vibraciones y Mecánica Vectorial.

Idiomas

- CASTELLANO: Lengua materna
- INGLÉS: Nivel Intermedio-Avanzado

Cursos realizados

- UT Phased Array (En curso)
- Termografía Nivel II
- MS Project
- Curso Preparatorio CWI
- Tekla Structure
- SERCOTEC: Gestión Financiera, Contabilidad Simplificada y Gestión de Personal
- SAP PM
- Excel Negocios
- Gestión de Proyectos
- Inspección Visual II
- Ultrasonido Nivel II.
- Partículas Magnéticas Nivel II.
- Tinte Penetrante Nivel II.
- Formación de Facilitadores
- Excel Intermedio-Avanzado
- Formulación de Alcances de Trabajo, Especificaciones Técnicas y Cálculos Métricos para Contratos de Obras y Servicios
- Soldadura para Inspectores y Supervisores.
- Ultrasonido Nivel I.
- Partículas Magnéticas Nivel I.
- Tinte Penetrante Nivel I.
- Inspección de Recubrimiento Nivel II (94/100).
- Mantenimiento y Ajuste de Válvulas de Seguridad.
- Hazop.
- Análisis Causa Raíz Nivel 1
- Reuniones Efectivas.
- Análisis de Falla de Componentes Mecánicos.
- Destilación Atmosférica.
- Inspección Basada en Riesgo según API RP 580/581.
- Taller básico de Soldadura.
- Sistema de Permisos de Trabajo.
- Trabajo en Altura.
- Integración del Talento Humano (PNI y Liderazgo).
- Ingeniería De Gas Natural.
- Control Y Planificación de Proyecto con Project y Primavera Project Planner.
- CAESAR II.

- ANSYS CFX, Introduction Training
- Usuarios del Simulador de Producción PIPESIM (redes
- Higiene, Ambiente y Seguridad Industrial. Módulo C.
- Fundamentos Básicos de Ingeniería de Perforación.