

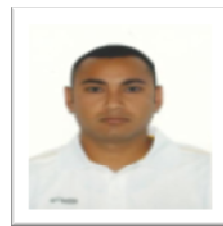
JEISON RAFAEL ZACARIAS MORA

C.I. V- 15.221.662 Fecha de Nacimiento: 19/05/81.

Dirección: Conjunto Residencial Codazzi, Edificio Aries Apto. 6 - 8. Cagua. Edo. Aragua.

Teléfonos: Móvil (0416) 5437175, Habitación (0244) 4471661.

Profesión: T.S.U Informática y actualmente cursando el 10º semestre en Ingeniería Industrial.



Objetivo: Ofrecer mis conocimientos y capacidad profesional a una organización competente que me brinde la oportunidad de demostrar mis habilidades y experiencias adquiridas en el campo laboral con el fin de asumir retos los cuales sean provechosos para la empresa y sumen un mayor crecimiento a mi desarrollo profesional y personal.

EDUCACIÓN

10º semestre en Ingeniería Industrial 2012 –2016

Instituto Universitario Politécnico Santiago Mariño

(I.U.P.S.M)

Maracay Edo. Aragua.

T.S.U. En Informática

2001 - 2008

Instituto Universitario Experimental de Tecnología de La Victoria

(I.U.E.T.L.V)

La Victoria Edo. Aragua.

Técnico INCE en Electricidad mención mantenimiento industrial

1999 - 2002

Instituto Nacional de Capacitación y Educación

(INCE METALMINERO)

La Victoria Edo. Aragua

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Corporación venezolana de minería loma de níquel (PDVSA industrial)

Noviembre 2012 hasta fecha actual

Autopista Regional del Centro. Km. 54 Vía Tiara Edo. Aragua.

Supervisor de Procesos Metalúrgicos

- Supervisar y controlar el proceso de producción de ferroníquel y sus actividades inherentes, con la finalidad de garantizar la optimización del proceso metalúrgico de producción de ferroníquel, y cumplir con los objetivos previstos siguientes los lineamientos establecidos por la gerencia.
- Supervisar el recurso humano asignado para garantizar que cumplan con las actividades previstas a tiempo, así como la calidad requerida, utilizando los recursos disponibles.
- Dirigir y supervisar el desarrollo de los potenciales de recursos humanos del personal asignado al subproceso a través de la motivación y el liderazgo.
- Garantizar el cumplimiento de las políticas y filosofía de la empresa en materia de protección al ambiente, seguridad en el trabajo y calidad.
- Realizar investigación de incidentes y accidentes desarrollando plan de acción para evitar repeticiones de eventos.

Minera Loma de Níquel (Anglo American)

Marzo 1999 hasta Noviembre 2012

Autopista Regional del Centro. Km. 54 Vía Tiara Edo. Aragua.

Supervisor de Procesos Metalúrgicos

- Ejecutar operaciones con hornos de 9 mva de refinación con tecnología Austriaca Conocimiento de la extracción y proceso para la obtención del ferroníquel. Operaciones de refinación del metal líquido con especificaciones predeterminadas, Conocimientos en los procesos y reacciones químicas de desulfuración descarburación y desfosforación. Composición de escorias básicas para el rendimiento del refractarios en cucharas,

procesos. Formación de escorias sintéticas, desoxidación del metal, Granulación de metal mediante 02 procesos diferentes, Monitoreando que la producción se obtenga en la calidad y cantidad requerida.

- Mantener con la Gerencia de Mantenimiento una constante comunicación, con la finalidad de informar y evaluar el mantenimiento predictivo, preventivo y correctivo de los equipos de cada uno de las áreas del proceso productivo.
- Participar en reuniones con los diferentes Dpto. de la Organización (Mantenimiento, Recursos Humanos, Seguridad Industrial, producción y equipos de trabajos multidisciplinarios).
- Elaborar Informe al finalizar el Turno o de acuerdo a las exigencias de la Gerencia de producción, Ajustada al proceso de producción.
- Garantizar el cumplimiento de las políticas y filosofía de la Empresa en materia de protección de ambiente, seguridad en el trabajo y calidad.
- Colaborar con el proceso continuo de las diferentes áreas de producción (Preparación de Mineral, Calcinación, Reducción y Refinación)
- Elaboración de instrucciones operacionales, aplicación de programas de seguridad Industrial, Programa 5 S, Conocimientos en el sistema ELLIPSE e ISO DOCUMENT, planificación y logística de insumos, implementación de programa de mejoras continuas, Brigadista industrial con amplios conocimientos de rescatistas.

Asistente de operaciones metalúrgicas

- Controlar el proceso de Refinación de metal, a través de equipos automatizados específicos del proceso para garantizar un producto final de acuerdo a especificaciones.
- Elaboración de reportes metalúrgicos y ensayos especiales, estudio de balances de masa del proceso metalúrgico, cumplimiento de normas y procedimientos de seguridad e higiene y protección ambiental, sustitución del cargo del supervisor en caso de ser ameritado, participar en procesos de mejoras continuas, monitorear estadísticas de costos y fallas en el proceso para el estudio de las mejoras del proceso, contribución en el análisis de fallas de equipos y del proceso propio, ejecutar planes de acción para las paradas programadas del área.

Operador de procesos metalúrgicos

- Ejecutar los procesos operativos del área de Refinación a fin de garantizar la correcta operación de los equipos del área, cumpliendo con las normas, procedimientos e instrucciones operacionales.
- Operaciones de puentes grúa 80 toneladas, reparaciones refractarias, mantenimiento y reparaciones de cucharas, granulación de metal, operaciones de válvulas deslizantes, operación de hornos cucharas, despacho y manejo del almacén de ferroníquel, sustitución del asistente metalúrgico, cumplimiento de normas y procedimientos de seguridad e higiene y protección ambiental, apoyo a todas las labores inherentes al área de metalurgia.

Aprendiz INCE

- Cumplir con el desarrollo y aprendizaje en el área de mantenimiento eléctrico, realizar inspección de equipos, realizar mantenimiento preventivo y correctivo de equipos, detección de fallas, aplicación de normas y políticas de seguridad inherentes al departamento.

ADiestramientos

Programa de seguridad basada en comportamiento (Asha), Formación Integral del Supervisor, Eficacia en el Trabajo, Trabajo en Equipo, Principios Básicos de Supervisión, Operación y mantenimiento de montacargas (Fundametal), Metalurgia extractiva básica (Fundametal), Operador de puente grúa (Corpocaf), Rescate industrial (Sigma), Soldadura básica (Sigma), Comando en incidentes (Sigma), Mecánica básica (Sigma), Electricidad básica (Sigma), Curso básico de protección radiológica (IVIC), Brigadista Industrial (Sigma), Rescate en Alturas (Sigma), Rescate en derrumbes (Sigma), Manejo defensivo (Sigma), Prevención y extinción de incendios (Sigma), Primeros auxilios (Sigma), Preparación para la certificación de puentes grúas (Sigma), Sistema de gestión integrado (MLDN), Metalurgia básica (Vense), Mantenimiento de equipos eléctricos (Fundametal), Operador de micros: Excel, Word, Power Point, Outlook (INCE).

Habilidades y destrezas

Dinámico, acostumbrado a trabajar bajo presión, dispuesto al trabajo en equipo, amplio conocimiento en informática mantenimiento industrial y procesos metalúrgicos.

