



Eoliannys Del Valle Rivero Montes

Ingeniero Civil en Metalurgia

Santiago De Chile
 +56982877215
 eliannys@hotmail.com

Resumen

Ingeniero civil en metalurgia, con 7 años de experiencia comprobables en procesos productivos industriales, obtención de minerales y transformación de materias primas, con sólidos conocimientos en áreas productivas en empresas de obtención de aluminio, acería, maestranzas y minería.

Especialista en procesos corrosivos y recubrimientos de materiales metálicos con formación en laboratorio y práctica industrial, manejo de ensayos no destructivos, análisis de fallas, ensayos mecánicos, inspección y control de calidad.

En el área de ventas seguimiento de los procesos de venta, cotizaciones, órdenes de compra y estudio de performance de equipos industriales, maquinarias y tecnologías, coordinación de ventas, y procesos de licitación.

Experiencia laboral

Quality Control Inspector de recubrimientos de estructuras metálicas

2018 - Actualidad

[Delgado SA](#)

- * Inspección de soldadura y recubrimientos industriales.
- * Aseguramiento de los estándares de calidad de los procesos en el área de pintura.
- * Control de esquemas de pinturas industriales.
- * Interacción con inspecciones de clientes.
- * Generación de dossier de calidad según plan de trabajo.
- * Participación en diversos proyectos para la región, entre ellos:
 - OUTOTEC, Collahuasi, Clarificador 36 mts.
 - FLSMITDH, spence-chutes , flsmitdh minerals sa.
 - INIMA, Desalinizadora.

Ingeniero De Ventas

2014 - 2017

[Juval](#)

- * Cumplimiento de metas de ventas, en cuanto a volúmenes y márgenes.
- * Asistencia técnica y comercial a los clientes.
- * Diversificación de la cartera de clientes.
- * Aseguramiento de la entrega de los equipos y servicio (pre y post venta), asegurando el desempeño correcto del equipo vendido.
- * Estudio de mercado, tasas de producción y proyección de ventas.
- * Gestión de ventas, visitas a clientes, búsqueda de nuevos clientes, elaboración de planes y estrategias de ventas.

- * Manejo de las no conformidades de clientes.
- * Realización de cotizaciones y seguimiento de órdenes de compras.
- * Estudio de desempeño de las marcas asociadas en el proceso de venta.
- * Empresas representadas: Beda Oxygentechnik, Heraeus Electro-Nite, Robinson Fans, Carboox, Vega, KME, Standard Industries Ltd, Berry Metal company, Motofreno y

Welding Supervisor

2011 - 2013

[Vhicoa](#)

- * Inspección de procesos de soldadura FCAM, SMAW y SAW.
- * Control de Procesos de soldadura (seguimiento de WPS).
- * Liderazgo y manejo de personal, grupo de trabajo entre 15 y 20 personas.
- * Lectura e interpretación de planos.
- * Inspección de los cordones de soldadura depositados (diferentes procesos).
- * Inspección con tintes penetrantes en juntas de penetración completa.
- * Inspector a cargo del proyecto : 3er puente sobre el río Orinoco, cumpliendo las especificaciones del proceso de soldadura WPS y realizando inspección visual de los cordones de soldadura depositados.

Practica Profesional

2008 - 2009

[Venalum](#)

Practica profesional "Mecanismo de falla de las puntas de varillas anódicas de C.V.G VENALUM" y "Mejoramiento del sistema de trasegado de V línea de C.V.G VENALUM". Empresa de obtención de aluminio

Ingeniero Civil en Metalurgia

Ingeniero Civil en Metalurgia

2018 - 2019

[Universidad de Chile](#)

Ingeniero Metalúrgico

2004 - 2009

[Unexpo](#)

Especialización en curso

2010 - 2012

[Unexpo](#)

Especialización en corrosión de protección de materiales metálicos.

Habilidades

- Manejo de inglés Intermedio.
- Puntualidad y responsabilidad.
- Facilidad en comunicación.
- Alto grado de trabajo en equipo y de forma individual.
- Capacidad de análisis e investigación.
- Manejo Avanzado Microsoft Office.

- Habilidad para redactar informes.
- Capacidad de organización y planificación del trabajo .
- Habilidades analíticas y de resolución de problemas complicados.
- Capacidad de toma de decisiones bajo presión.
- Alto nivel de creatividad.

Ensayos No Destructivos

- * Inspección visual de soldadura (VT).
- * Inspección de metales y soldadura por partículas magnéticas (MT)
- * Inspección de metales y soldadura por tintes penetrantes (PT).
- * Conocimientos básicos de ensayos de ultrasonido (UT).

Cursos Realizados

- * Prueba Técnica de muestreadores para colada de Heraeus Electro-Nite en acería ArcelorMittal. Trinidad y Tobago. Mayo de 2014.
- * Curso de técnicas de detección de peligros. PDVSA industrial. Puerto Ordaz, Venezuela. Agosto 2012.
- * Curso de inspección visual de soldadura. Puerto Ordaz, Venezuela. Julio 2012.
- * Nivel II de Inspección Ultrasonido. Puerto Ordaz, Venezuela. Enero 2012.
- * Curso Básico de Procesos FCAW-GS y SAW Adiestramiento para instalación, configuración y operación de equipos DC-600, LN25 y LT-7. Lincoln Electric. Puerto Ordaz, Venezuela. Agosto 2011.
- * Interpretación de Planos de Estructuras Metálicas. Villalba Ingeniería. Puerto Ordaz, Venezuela. Agosto 2011.
- * Octavo nivel de Curso de Inglés (10 niveles). Fundación Universidad Carabobo. Puerto Ordaz, Venezuela 2011. Duración: 6 meses.
- * VI Simposio de Ingeniería de Superficie. Puerto Ordaz. Venezuela 2011.
- * III Congreso Latino Metalurgia. Universidad Nacional de San Antonio de Abad del Cusco. Cusco, Perú 2009.
- * Simposio Aluminio 2008. Puerto Ordaz, Venezuela 2008.
- * XIII Congreso Venezolano de Microscopía y Microanálisis. Cumaná, Venezuela 2008.
- * Jornadas de Reflexión de las Líneas de Investigación. Puerto Ordaz, Venezuela 2008.
- * Convención Interamericana de Ingenierías. Mérida, Venezuela 2007.
- * IV Jornadas De Ingeniería De Superficie. Corrosión y Desgaste. Venezuela 2006.