

RESUME CV

ROBERTO JOSE BRITO LAPLACECLIERE

Ing. Materiales Industriales / TSU Metalurgia y Siderurgia

Puerto Ordaz-estado Bolívar-Venezuela (8050).

E-mail: roberto_brito2002@yahoo.com.mx. Telf: +58 0412-0842147 / +58 0286-9954585

Perfil: Experiencia en los sectores Sidero-Metalurgico y Oil & Gas en la gestión de operaciones y logística en cuanto al manejo de materiales, materias primas y productos siderúrgicos terminados utilizadas en procesos productivos coordinando actividades en los almacenes, patios y muelles para la recepción, inspección, manejo, almacenamiento, carga y despacho intermodal controlando el inventario y consumo asegurando el servicio, calidad del producto y la seguridad de las operaciones.

EXPERIENCIA LABORAL.

SIDERURGICA DEL ORINOCO, C.A (SIDOR)

Dirección de Gestión de Ordenes y Logística/ Dpto. de Almacén, Embalaje y Despacho.

Cargo: Coordinador de almacén y despacho. (Mayo 2018 – Agosto 2025).

Alcance Funcional: Administrar operaciones logísticas del manejo de materiales y de acuerdo a lineamientos de la empresa; Coordinar con las diferentes áreas involucradas en la cadena de suministro; Planificar, dirigir, implementar y asegurar operaciones de almacén, patios y muelles de carga, procedimientos, KPI's para cumplir con los niveles de productividad y servicio; Servicio al cliente; Administrar los recursos humanos asignados y establecer controles de acuerdo al programa de mantenimiento correctivo y preventivo de equipos y grúas; Aplicar estándares de seguridad, higiene y medio ambiente; Mantener el orden y la limpieza de almacenes.

SIDERURGICA DEL ORINOCO, C.A (SIDOR)

Gerencia de Acerías/ Dpto. de Procesos y Tecnología.

Cargo: Ingeniero de Procesos. (Dic. 2016 – Mayo 2018).

Alcance Funcional: Control de procesos en operaciones de aceración (EAF, LF) en elaboración de aceros al carbono y su transformación en productos siderúrgicos semi-terminados y terminados asegurando su identificación, trazabilidad, manejo y acondicionamiento mediante la inspección visual y dimensional de acuerdo a procedimientos, analizando las desviaciones y propuestas de mejoras y cambios, soportes en auditorias internas y del sistema de gestión de la calidad (SGC).

SIDERURGICA DEL ORINOCO, C.A (SIDOR)

Dirección de Gestión de Ordenes y Logística/ Dpto. de Almacén, Embalaje y Despacho..

Cargo: Supervisor de Almacén y Despacho. (Sept. 2014 – Dic. 2016).

Alcance Funcional: Responsable de la recepción, manipulación, almacenamiento y despacho de productos siderúrgicos, mineral de hierro, Pellas, HRD, Cal, Caliza; Proceso de carga, estiba y descarga (camiones, locomotoras, buques); Coordinar flota de transporte; Guardia y custodia de materiales; Control de inventario, albaranes; Gestión de documentos: manifiesto de carga, guía de embarque, bl, guías de despacho, lista de empaque, notas de entrega y certificados de calidad; Administrar los recursos humanos asignados; Aplicar estándares de seguridad, higiene y medio ambiente; Mantener el orden y la limpieza en los almacenes

Cursos:

- * Transporte Marítimo de Mercancías. IMBS. 2026
- * Introducción a la Gestión de la Cadena de Suministro. 2021
- * Transporte y Logística Internacional. 2021.
- * Introducción a la Gestión de Flota. 2021.
- * Fundamentos de Gestión de Proyectos. 2020.
- * Diplomado Internacional de Gerencia Logística. 2019.

- * Diplomado Dirección y Planificación Estratégica. 2019.
- * Master Supply Chain y Logística. 2019.
- * Auditorías Internas de Calidad: ISO 9001: 2015

Estudios:

* Ingeniería de Materiales Industriales. (Nov. 2020).
Universidad Bolivariana de Trabajadores. (UBTJR)
Puerto Ordaz-Estado Bolívar.

Tesis: Efecto de las variables operativas de proceso de aceración y colada continua sobre la calidad superficial de planchones de acero y limpieza inclusiónaria en aceros micro aleados al boro-titanio para discos de arado. (Nov. 2018)

Empresa: CVG-SIDOR

Gerencia: Gerencia de Acerías.

Departamento: Departamento de Procesos y Tecnología.

Tutor Industrial: Lic. Ramón Basanta.

*Técnico Superior Universitario (TSU) en Metalurgia y Siderurgia.
Instituto Universitario Tecnológico de Maracaibo (Dic. 1992)
Maracaibo-Estado Zulia.

Trabajo de Pasantía: Determinación de la velocidad de colada en aleaciones de Titanio-Boro y su influencia en el tamaño de grano en cilindros de aluminio de diferentes diámetros. (Ago 1992-Nov 1992).

Empresa: CVG-VENALUM

Gerencia: Gerencia de Colada

Departamento: Departamento de Productos Verticales.

Tutor Industrial: Ing. Argenis Vera.

Conocimientos / Habilidades: Manejo de sistemas informáticos MS Office: Word, Power Point, Excel, Outlook, WMS; Operaciones logísticas y portuarias, Administración de almacenes, Técnicas de almacenamiento, Planning Yard, Control de Inventarios y Stock, Control de flotas de transporte, Control de procesos, Auditorías internas, Inspección y verificación de materiales y productos, Manejo de materiales, Toma de muestras, Ensayos de laboratorio, Ensayos NDT, Operaciones de carga y descarga intermodal, Operaciones en patios y muelles de carga, Indicadores de gestión, Control de variables operativas, Certificación de productos, Análisis de causas, Evaluación y homologación de materiales, Atención de proveedores, Adaptabilidad y flexibilidad, Comunicación efectiva, Gestión del tiempo, Resiliencia, Colaborador.

IDIOMAS:

- * Español Nativo.
- * Inglés Básico
- * Portugués Básico.

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/robertobrito>