# YENITHSA NATHALY CALDERA VASQUEZ

# Ingeniero Metalúrgico

RUT: 25.828.513-1 (31 años) Visa Definitiva.

Avenida Boulevard San Pedro #900 Casa #45. Valle Grande. Lampa

Correo: Yenithsa@gmail.com Celular: +56 9 8265 1360

Dos años de experiencia como Supervisora en la Industria Metalmecánica en general, con énfasis en el área de Logística y Despacho, operaria de producción, ventas, atención al cliente, inventarios y manejo de personal, trabajo en terreno. Con conocimientos de soldadura, control de calidad, lectura e interpretación de planos mecánicos, manejo efectivo del tiempo y con interés en la formación continua Responsable y comprometida con el logro de metas con marcadas habilidades para trabajar en equipo, en cualquier horario, bajo presión y según órdenes establecidas. Disponibilidad inmediata.

### **EXPERIENCIA LABORAL**

#### Monitor de Información

DTP RED Transantiago. Junio 2019 - Actualidad

Dar información a Usuarios en terreno sobre cambios en la red de transporte, tomar frecuencia de buses. Atención al Usuario.

#### Operaria de Producción

**GRUPO COLCHAGUA** 

Armado de Set para proyecto JUNAEB. Inventario, empaquetado, etiquetado.

### Supervisor en el departamento de Logística y Despacho

PDVSA INDUSTRIAL VHICOA (INDUTRIA METALMECANICA EN VENEZUELA) - Extranjero Octubre 2014 a diciembre 2016

Supervisora en Industria Metalmecánica

Encargada del traslado del material de producción dentro y fuera de la planta. Control de calidad, Realización de inventarios, Manejo de Documentación.

#### **Práctica Profesional**

PDVSA División Carabobo, Distrito Morichal (Industria Petrolera en Venezuela) - Extranjero Noviembre 2012 a Mayo 2013 Encargada de:

"Evaluación de la soldadura de probetas cilíndricas antes y después del ensayo de doblado en PDVSA E y P División Carabobo Distrito Morichal"

"Diseño de un programa para la calificación y certificación de soldadores para en PDVSA E y P División Carabobo Distrito Morichal"

### **Práctica Profesional**

CVG ALCASA (Industria Del Aluminio en Venezuela) - Extranjero abril 2012 a agosto 2012

Encargada de Evaluar el consumo del refinador de grano (TiBAI) en alambrón en coladas de cilindros y planchones en el área de Fundición II y su relación con el tamaño de grano requerido, en la empresa CVG ALCASA.

#### **IDIOMAS**

**Inglés:** Básico **Español:** Nativo

# **ANTECEDENTES ACADÉMICOS**

Educación Universitaria: 2006 - 2013.

Universidad Nacional Experimental Politécnica "Antonio José de Sucre" (UNEXPO)

Venezuela, Puerto Ordaz, Edo. Bolívar

Título Obtenido: INGENIERO METALÚRGICO.

Educación Media: 2000-2005 U.E.C. "Mariano Picón Salas"

Venezuela, Puerto Ordaz, Edo. Bolívar Título Obtenido: Bachiller en Ciencias

## **CAPACITACIONES Y CURSOS**

- Curso de AUTOCAD Nivel I 2D, **Duración**: 16 horas (Venezuela)
- Curso de AUTOCAD Nivel II 3D, **Duración**: 16 horas (Venezuela)
- Curso de EXCEL INTERMEDIO. **Duración**: 16 horas (Venezuela)
- Curso de INTERPRETACION DE PLANOS MECÁNICOS. Duración: 16 horas. (Venezuela)
- Curso de SUPERVISION EFECTIVA. **Duración:** 16 horas. (Venezuela)
- Curso de MANEJO EFECTIVO DEL TIEMPO, **Duracion**: 16 horas. (Venezuela)
- Soldadura con Arco Eléctrico, **Duración**: 16 horas. (Venezuela)

## **OTRAS DATOS DE INTERES**

- Manejo medio-alto del paquete office (Word, Excel, Power Point, Publisher)
- Conocimientos de norma API 1104 Soldadura
- Conocimientos de norma ASME Sección IX Soldadura
- Conocimientos de norma AWS D1.1 Soldadura
- Realización de Metalografías
- Conocimientos en ensayos no destructivos.