

## RESUMEN CURRICULAR

## DATOS PERSONALES



**NOMBRES Y APELLIDOS:** Adriana Ghersy Rojas  
**FECHA DE NACIMIENTO:** 25 DE Marzo de 1980  
**NACIONALIDAD:** Venezolana con Tarjeta Especial de Trabajo Vigente  
**DIRECCIÓN:** Rosario Norte 32, Dpto. 508, Las Condes, Región Metropolitana

**TELÉFONO:** +56 9 3008 5212  
**E-MAIL:** adriana.ghersy@hotmail.com

## PREPARACIÓN ACADÉMICA

<b>2003 - Ingeniero Mecánico</b> <b>UNITEC - Universidad Tecnológica del Centro</b>	<b>Bilingue</b>	<b>Maestría en Gerencia</b> (En espera de Certificado) <b>Especialista en Calidad y Productividad</b>
--	-----------------	--

### ESTUDIOS GESTIÓN DE PROCESOS

2010 - Actualización ISO 9001:2008  
 2007 - Gerencia de Proyectos  
 2006 - Gestión por Proceso  
 2005 - English as Foreign Language INTERMEDIATE LEVEL  
 2005 - English for Speakers of Other Language CONVERSATION GRADE A  
 2005 - Auditor Interno de Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001:2000  
 2004 - Formulación y Seguimiento de Indicadores  
 2004 - Norma ISO 9001:2000, Sistema de Gestión de Calidad  
 2003- English for Speakers of Other Language CONVERSATION GRADE A  
 2003 - English as Foreign Language PRE-INTERMEDIATE LEVEL

### ESTUDIOS TÉCNICOS METALMECÁNICA

2015 - ASME Estándar Workshop  
 2012 - Desarrollo y Calificación de Procedimientos y Soldadores  
 2009 - Líquidos Penetrantes Nivel II  
 2009 - Taller Básico de Pinturas y Variables Asociadas  
 2008 - Radiografía Industrial Nivel I  
 2007- Formación de Inspectores de Soldadura  
 2007 - Código ASME Sección VIII División I y Sección IX  
 2007 - Refractarios y sus Aplicaciones en Hornos y Calderas  
 2006 - Inspección Visual Nivel II  
 2006 - Código ASME Sección VIII

## EXPERIENCIA LABORAL

EMPRESA	PAIS	AREA	CARGO	PERIODO
TRIME, C.A. www.trimeca.com.ve	VENEZUELA	CALIDAD	Coordinador de Aseguramiento y Control de Calidad Jefe de Aseguramiento y Control de Calidad	2004 - 2009 2009 - 2012
TECNON SUPPLY, LLC / TRIME, C.A.	HOUSTON - USA VENEZUELA	GERENCIA TÉCNICA	Ingeniero de Licitaciones Ingeniero de Procura Internacional Ingeniero de Proyectos / Control de Calidad - Costos	2012 - 2016

## FUNCIONES PRINCIPALES Y/O ACTIVIDADES DESARROLLADAS

<b>Coordinador QA/QC:</b>	Actualización del Sistema de Gestión ISO 9000:1995 a ISO 9001:2000 / Instalación de Refractario en Stand Pipe para cliente en USA / Soldadura de Juntas de Expansión de Titanio / Construcción de Recipiente a Presión en Material Duplex y diversos Aceros Inoxidables / Automatización de los procesos internos de planta de fabricación, incluyendo: control de documentos de Ingeniería, lista de materiales, requisición de compras, ordenes de compra, inspección en recepción, control de avance de producción, inspección de materia prima inspección en proceso productivo, inspección y liberación final del producto terminado / Fabricación y Montaje de Estructura Metálica para el Aeropuerto de Curacao
<b>Jefe QA/QC:</b>	Implementación de Sistema de Gestión ISO 9001:2008 Montaje Metalmecánico (Terreno) / Construcción y Montaje de Termoeléctrica incluyendo: movimiento de tierra, obras civiles, vaciado de concreto (hormigón), estructuras metálicas, piping, bombas, compresores, montaje de Turbinas inspeccionadas personalmente en Mexico, estanques metálicos de almacenamiento, pruebas de arranque de equipos estáticos/rotativos, montaje de planta de agua desmineralizada, torres estructurales de alta tensión, Auditoría de Certificación ISO, Obtención de Certificación ISO, soldadura y pintura de tubería, control de avance de Subcontratistas, ensayos destructivos y No destructivos, instalación de sistema contra incendio y de espuma, control de Documentos: planos de Ingeniería - Contractuales - Especificaciones Técnicas - documentación de Cliente.
<b>Ingeniero de Licitaciones:</b>	Revisión de especificaciones técnicas, alcance del contrato, tiempos de entrega, condiciones de facturación, requerimientos técnicos y de calidad aplicables, preparación de ofertas técnicas y comerciales, definición de horas hombres, tipo de entrega, costo de transporte nacional y/o internacional
<b>Ingeniero de Procura Internacional:</b>	Comunicación con proveedores en USA, negociación de costos, condiciones de entrega, tiempos de entrega, análisis técnico de cotizaciones, revisión de normas de calidad aplicables, colocación de orden de compra, seguimiento de orden de compra, recepción en el almacén central Houston-USA, inspección de material al momento de recepción USA, preparación para despacho Internacional, rastreo de material de exportación, control de despacho internacional Marítimo o Aéreo, pago de impuestos por nacionalización en país de destino / Estandarización de logística de despachos Internacionales / Estandarización de costos y tiempos de despachos según Ordenes de Compra específicas / Estandarización de proceso de Procura Internacional / Adecuación e implementación de sistema automatizado InfoChip (www.infochip.com) para el rastreo de materiales durante su exportación USA-País de destino, elaboración de manual de usuario del sistema de rastreo, selección de tipos de CHIP RFD aplicables por tipo de producto despachado, metodología de tracking online por despachos internacionales realizados.
<b>Ingeniero de Proyectos / Control de Calidad - Costos</b>	Procura y montaje de SLUG CATCHER fabricado por Taylor Forge (USA), inspección en sus instalaciones de fabricación, control de documentos, procura de materia prima para ejecución del montaje, compra y puesta en marcha de sistemas automáticos de soldadura comprados en Italia, compra e inspección, en Pittsburg-USA, de sistema semi automático de soldadura, reuniones de avance en Kansas-USA, reuniones de delimitación de alcance de contrato, definición de métodos de inspección, teleconferencias internacionales, coordinación de despachos internacionales USA-Venezuela de las secciones del Slug Catcher, seguimiento de costos asociados a la procura, facturación según control de avance del montaje, autorización de pago a subcontratistas, avances técnicos semanales, seguimiento de actividades.

- Alta capacidad para trabajar en equipo y bajo presión.
- Elevados valores morales y éticos.
- Conocimientos avanzados en técnicas y herramientas de calidad y productividad