

RESUMEN CURRICULAR

DATOS PERSONALES

Apellidos: Contreras Mora	Nombres: Jhon Danyberth	Estado civil: Soltero	
C.I: 16.575.008	Lugar de Nacimiento: Santa Bárbara, Edo Barinas		
Fecha de Nacimiento: 06/10/1984	Edad: 33 años	Nacionalidad: Venezolano	
Dirección: Concepción, Chile			
Teléfonos: (+56)987345304		Email:jhondanyberth_06@hotmail.com	

ESTUDIOS REALIZADOS

INSTITUTO	TITULO	AÑO
U.N.E.F.M	Ingeniero Mecánico	2010

CURSOS REALIZADOS

INSTITUTO	CERTIFICADO	DURACIÓN (HR)	FECHA
CUJAE (Cuba)	Trabajo Social	320	2003
Ácido Sulfúrico (h2s)	C.R.P Paraguana	16	2006
Espacio confinado	C.R.P Paraguana	16	2006
HIDROFALCON	Diseño de redes de distribución de agua potable con la ayuda del software EPANET	24	2010
Cuerpo de bomberos Cnel. Gregorio Vicente Azuaje Mejías	Desalojo y plan de contingencia	8	2012
Cuerpo de bomberos Cnel. Gregorio Vicente Azuaje Mejías	Primeras respuestas en técnicas de primeros auxilios	8	2012
Cuerpo de bomberos Cnel. Gregorio Vicente Azuaje Mejías	Uso y manejo del extintor	8	2012
UNELLEZ	Manejo de sustancias peligrosas nivel advertencias	8	2013
UNELLEZ	Curso básico de auxilios médicos de emergencias	8	2013
PDVSA	Seguridad en la conducción de vehículos (Flota liviana)	16	2014

EXPERIENCIA LABORAL

CARGO	DURACIÓN	EMPRESA
Pasante: Plan de mantenimiento preventivo para los equipos rotativos de la estación de bombeo Sur.	Enero 2010 - Marzo 2010	Hidrofalcon
Pasante: Diagnóstico de la situación actual de la estación de bombeo Sur.	Marzo 2010- Mayo 2010	Hidrofalcon
Tesista: Evaluación hidráulica de la estación de bombeo Sur.	Marzo 2010 - Octubre 2010	Hidrofalcon
Supervisor: Supervisar todo lo relacionado con la calidad de las mezclas asfálticas, control de producción así como mantenimiento y operaciones en la misma.	Septiembre 2011- Septiembre 2013	Planta de asfalto Zamora

<p>Ingeniero Mecánico. Proyecto: Instalación de planta trituradora de piedra VIPEAK, digitalización de las piezas de desgaste, realización de los planos propuesta para la reubicación de los tanque de almacenamiento de cemento asfáltico A-20 y gasoil de la planta de asfalto de Tierra Blanca. Programas Inventor y AutoCAD Plant 3D.</p> <p>Proyecto: Taller de fabricación de piezas metálicas.</p> <p>Proyecto: Diseño de plataforma para camioneta Mitsubishi con el programa Inventor 2013.</p> <p>Proyecto: Levantamiento de planos de maquina fabricadora de bloques y mezcladora con el programa INVENTOR.</p> <p>Proyecto: Levantamiento de la isometría de la planta de asfalto Morichal con el programa INVENTOR.</p> <p>Proyecto: Levantamiento de isometría de caldera a gasoil y reingeniería del sistema de combustible a gas con el programa INVENTOR.</p> <p>Proyecto: Diseño y cálculos de estructuras metálicas para equipos y componentes de Planta Trituradora de piedras con los programas INVENTOR y ROBOT ESTRUCTURAL.</p>	Septiembre 2013- Noviembre 2015	Corsobain, S.A
<p>Líder de Planta en U.P.S Tierra Blanca: Gestionar, controlar y ejecutar todo lo concerniente al proceso productivo de agregados y mezclas asfálticas.</p> <p>Líder de Planta en U.P.S Veguita: Gestionar, controlar y ejecutar todo lo concerniente al proceso productivo de agregados y mezclas asfálticas.</p>	Noviembre 2015 – Mayo 2016 Mayo 2016 – Octubre 2017	Corsobain, S.A

DESTREZAS Y HABILIDADES

Dominio de Programas bajo ambientes de Windows, plataforma Office 2010, paquetes de software Word, Excel, Power Point. Navegación en Internet.
Dominio de software como: Inventor (Avanzado), Robot Estructural, AutoCAD, AutoCAD Plant 3D, Autocad MEP, Revit Arquitectura, Sketchup 8, Cadworx, Mathcad, Epanet.
Dominio del Idioma Inglés Nivel Intermedio.
Conocimiento en la realización de proyectos
Capacidad para Trabajar Bajo Presión.
Conocimientos en el Área de Operaciones de Perforación de pozos petroleros.
Conocimiento en cálculos estructural, termodinámica, mecánica de fluidos
Conocimiento en el área de producción, operaciones y mantenimiento de plantas procesadoras de asfalto y plantas trituradoras de piedra.
Disposición Inmediata y a Tiempo Completo en Cualquier Región del País y el Exterior.