

Annys Molina

26 Años

R.U.T: 25.586.625-7

Con Visa permanente en Chile

Mujica 55, Ñuñoa

Santiago, Chile

Telf: +56 9 49678711/ +56 9 30325011

E-mail: molinaannys20@gmail.com

LinkedIn: ve.linkedin.com/in/molinaannys

EXPERIENCIA LABORAL

- Julio del 2014 - Marzo del 2015

Tesista (Práctica de Ingeniero Mecánico)

PDVSA, Superintendencia de Planificación. Gerencia de Mantenimiento. Refinería Puerto La Cruz. Estado Anzoátegui, Venezuela
Empresa estatal S.A. venezolana cuyas actividades son la explotación, producción, refinación, *mercadeo y transporte del petróleo venezolano*.

Trabajo de Grado

Evaluación de los sistemas de Ventilación y Acondicionamiento de Aire de las subestaciones A, B, D y SRG-3 de la Refinería Puerto La Cruz

- Mayo del 2015 – Octubre del 2015

Asistente de Ingeniería

MJ Ingeniería C.A.
Lechería. Estado Anzoátegui, Venezuela
Empresa de consultoría y asesoría, venezolana, especializada en Servicios de Ingeniería, cubriendo desde la fase de Estudios de Factibilidad, Arquitectura, Ingeniería Conceptual, Ingeniería Básica y de Detalle

Actividades Generales Realizadas: Diseño y creación de planos y documentos.

Planos: Planta y Detalle de Sistemas Hidroneumáticos, Planta de tuberías, Sistemas de Gas Doméstico, Sistemas de Ventilación y Aire Acondicionado, Sistemas Contra incendio y Sistema de Distribución de Agua Potable.

Documentos: Memoria Descriptiva, Memoria De Cálculo, Bases y criterios de Diseño, Especificaciones de Construcción, entre otros.

- Noviembre del 2015 – Mayo del 2016

Ingeniero de Proyectos

MJ Ingeniería C.A.
Lechería. Estado Anzoátegui, Venezuela

Actividades Generales Realizadas: Diseño y revisión de planos y documentos.

Planos: Planta y Detalle de Sistemas Hidroneumáticos, Planta de tuberías, Sistemas de Gas Doméstico, Sistemas de Ventilación y Aire Acondicionado, Sistemas Contra incendio y Sistema de Distribución de Agua Potable.

Documentos: Memoria Descriptiva, Memoria De Cálculo, Bases y criterios de Diseño, Especificaciones de Construcción, entre otros.

- Mayo 2016 –Septiembre 2016

Analista Civil Mecánico

Hyundai Engineering & Construction Co., Ltd. Consorcio Vone
Refinería de Puerto La Cruz, Estado Anzoátegui, Venezuela
Empresa destinada a la construcción de Plantas generadoras, Industriales, nucleares así como construcciones civiles.

Proyectos a Cargo Realizados y/o En Ejecución:

Deep Conversion Project RPLC. Proyecto de expansión de la Refinería Puerto La Cruz, ubicada en Venezuela

Actividades Generales Realizadas:

Supervisión de construcción de estructuras civiles, portones de acceso vehicular, construcciones de estacionamiento, cercado perimetral de instalaciones, ensamble de galpones metálicos.

Elaboración de procedimiento de trabajo seguro, análisis de riesgos y permisología de trabajo. Traducción de documentos y actividades.

- Noviembre 2016 – Abril 2017

Asistente de I+D (Innovación y Desarrollo)

Fruselva America S.P.A.
Talca, Región del Maule. Chile
Empresa destinada a la producción de compotas y alimentos para bebés

Actividades Generales Realizadas:

Realización de Fichas técnicas, formulas de productos, especificaciones de materias primas, revisión de etiquetado nutricional bajo las normativas de EEUU, Colombia, Venezuela, México y Chile, registros de productos en la FDA, certificación orgánica de productos. Catas sensoriales y verificación de parámetros de calidad de los productos. Traducción de procedimientos de trabajo y otros.

- Mayo 2017 – Actualidad

Ingeniero en climatización

Efitermica S.P.A.
Las Condes, Santiago. Chile
Empresa destinada al diseño e instalación de sistemas de calefacción central, sistemas de aire acondicionado, extracción y ventilación.

Actividades Generales Realizadas:

Realización de diseño, cálculo y presupuesto en sistemas de calefacción por radiadores y piso radiante, aire acondicionado y agua caliente sanitaria.

EDUCACIÓN

- Primaria (1998-2004)

Unidad Educativa "Colegio Salesiano Pío XII". Puerto La Cruz, Venezuela.

- Básica (2004-2007)

Unidad Educativa "Colegio Salesiano Pío XII". Puerto La Cruz, Venezuela.

- Diversificado (2007-2009)

Unidad Educativa "Colegio Salesiano Pío XII". Puerto La Cruz, Venezuela.

- INGENIERO MECÁNICO (2009-2015)

Universidad Oriente. Núcleo Anzoátegui. Barcelona, Venezuela. 1er Lugar en la Promoción.

- INGENIERO CIVIL MECÁNICO (2018)

Universidad de Chile. Santiago de Chile

HABILIDADES Y DESTREZAS

Office 2010 (Word, Excel, PowerPoint, Publisher).

Pipephase 9.6.

Autocad 2D 2015

Solidworks 2013

Caesar II:
Básico-Estático.

FORMACIONES ADICIONALES

Congreso Interactivo De Ingeniería Mecánica, Mantenimiento E Industrial
Isla de Margarita. Venezuela. Marzo 22-25 de 2012.

Conferencia Corrosión Inducida Por Microorganismos
Universidad de Oriente Núcleo Anzoátegui. Barcelona, Venezuela. 19 de Junio de 2013

I Jornada Informativa De Bombas Y Sellos Mecánicos
Universidad de Oriente Núcleo Anzoátegui. Barcelona, Venezuela. 20 de Julio de 2013.

Delegado De La Sala De Lectura Del Departamento De Ingeniería Mecánica
Universidad de Oriente Núcleo Anzoátegui. Barcelona, Venezuela. Octubre-Marzo de 2012.

Preparador De Taller De Procesos De Manufactura I
Universidad de Oriente Núcleo Anzoátegui. Barcelona, Semestre 2012-III, 2013-I

Miembro De Formula Sae Udo. Jefe De Relaciones Públicas Y Logística
Universidad de Oriente Núcleo Anzoátegui. Barcelona, Venezuela. 2013-2014

Inglés Conversacional. Avanzado
Sinergy Institute. Colinas del Neverí, Barcelona, Venezuela. 2013-2014.

Simulación De Redes De Tubería Con Pipephase 9.6
RR & Asociados C.A. Puerto La Cruz, Venezuela. Diciembre 2014

Revisión, Lectura E Interpretación De Planos De Tuberías
ACCADYA Asesores, C.A. Puerto La Cruz, Venezuela. Febrero 2015.

Curso Práctico De Flexibilidad Computarizada Básico-Estático. Caesar II
Centaurus Consultores. Puerto La Cruz. Diciembre 17-20 de 2015

Módulo integral: Sistema de Permiso de Trabajo bajo la Norma PDVSA: IR-S-04.
SYSTEM WORK PERMIT: Práctica de Trabajo Seguro, Atmosferas Peligrosas, Espacios Confinados, Certificación de trabajos y LOPCYMAT.
Tecnosafety, Safety Training C.A. Puerto la Cruz, Venezuela. Mayo 2016.

Diseño de envolventes térmicos a partir de ventanas de pvc.
Inspección técnica en el área de climatización.

IDIOMA

Español
Inglés

REFERENCIAS PERSONALES

Ing. Aydangel Bolivar
Ingeniero Mecánico. Supervisor. Hyundai Engineering & Construction Co., Ltd. Consorcio
Vone. Telf.: +58 0412-8790189
Ing. Aristides Sevilla
Coordinador Logístico Wipro Technology. Telf.: +56 9 3032 5011