

CURRÍCULUM VITAE.

Gil Castro Nelson Alberto.

Edad: 26 años. RUN: 26.076.517-1

Móvil: +56 9 5893 5092 e-mail: gilcnelson@gmail.com

Estudios Realizados.

1996-2002.

Maracay, Venezuela.

Título: Educación Básica.

U.E.N. Victor Lino Gómez.

2002-2007.

Maracay, Venezuela.

Título: Bachiller en ciencias.

U.E.N. Creación Campo alegre.

2008-2017.

Naguanagua, Venezuela.

Título: Ingeniero Mecánico.

Universidad de Carabobo.

Idiomas:

Español: Natal.

2015-2017.

Maracay, Venezuela.

Inglés: Avanzado.

The Language College, Duración 450 horas

Otros Estudios:

2008.

Maracay, Venezuela.

Soldadura Básica.

INCES Aragua, Duración: 120 horas.

Experiencia Laboral:

Marzo 2015- Diciembre 2015

Maracay, Venezuela.

NelMotors C.A., Sector Mecánica Automotriz.

Cargo Ocupado: Mecánico General.

Tareas Realizadas: Detección y corrección de fallas a nivel de mecánica ligera.

Diciembre 2015- Marzo 2016

Maracay, Venezuela.

MANPA C.A. División Papel I.E.E., sector mantenimiento mecánico.

Cargo Ocupado: Pasante.

Tareas Realizadas: Diseño del sistema de limpieza de Shell de los rollos de succión de las máquinas papeleras I, II y III de MANPA div. Papel I.E.E.

Marzo 2016- Julio 2017

Maracay, Venezuela.
Naguanagua, Venezuela.

Metraven RH C.A.

Cargo Ocupado: Ingeniero de Proyectos.

Tareas Realizadas: Evaluación y levantamiento de información, ejecución y supervisión de proyectos de ingeniería.

Experiencia Laboral:

Noviembre 2017- Actual

Región Metropolitana, Chile

Provider Latinoamerica LTDA.

Cargo Ocupado: Ejecutivo de ventas.

Tareas Realizadas: Evaluación, levantamiento de información y proyección de equipos de climatización (residencial e industrial) y red de distribución eléctrica residencial, trato directo con clientes, elaboración de cotización y planos en los casos que requieran el mismo.

Información Adicional:

Nivel Avanzado en el manejo de Microsoft.

Nivel Intermedio- avanzado en manejo de 2D y 3D de Auto CAD, SolidWorks e Inventor.

Nivel Intermedio en manejo de Fluid SIM y Visual Basic.

Experiencia en armado y ensamblaje de estructuras metálicas, soldaduras MIG y de Arco eléctrico.

Experiencia en manejo de torno, operaciones básicas de desbaste y cilindrado.