

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://fesh25.micvweb.com>

Ciudad: Zulia CP: 04013(Cabimas) País: Venezuela

EXPERIENCIA:

2/2012 - 4/2012 Empresa: Tucker (<http://http www.tuckerenergy.com>)

Sector Empresarial: Otro no especificado

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Pasante periodo en el cual estuvo a cargo del mantenimiento de la unidades terrestres y lacustres de la empresa.

Ciudad: Tia juana País: Venezuela

4/2012 - 10/2012 Empresa: Tucker (<http://http www.tuckerenergy.com>)

Sector Empresarial: Otro no especificado

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: tesista periodo en el cual estuvo a cargo del mantenimiento de la unidades terrestres y lacustres de la empresa.

titulo de la tesis Procedimientos de mantenimiento de las unidades terrestres y lacustres de la empresa tucker energy services

Ciudad: Tia juana País: Venezuela

1/2013 - 2/2013 Empresa: Tucker (<http://http www.tuckerenergy.com>)

Sector Empresarial: Otro no especificado

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: vacaciones periodo en el cual estuvo a cargo del mantenimiento de la unidades terrestres y lacustres de la empresa.

Ciudad: Tia juana País: Venezuela

FORMACIÓN ACADÉMICA:

12-2012Ingeniero Mantenimiento Mecanico

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Ingeniero Mantenimiento Mecanico

Centro: Unermb

Ciudad: Los puertos altagracia (Venezuela)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Autocad Básico

Ingeniería

Centro de Estudios: Sistemas computarizados Eladio C.A SICECA

Información adicional: Sistemas computarizados Eladio C.A SICECA. Por haber asistido al curso de Autocad Básico, duración 12 horas.

Autocad en 2D y 3D

Ingeniería

Centro de Estudios: Sistemas computarizados Eladio C.A SICECA

Información adicional: Sistemas computarizados Eladio C.A SICECA. Por haber asistido al curso de Autocad en 2D y 3D, duración 12 horas.

Autocad 3D

Ingeniería

Centro de Estudios: Sistemas computarizados Eladio C.A SICECA.

Información adicional: Sistemas computarizados Eladio C.A SICECA. Por haber asistido al curso de Autocad 3D Avanzado, duración 12 horas.

Microsoft Project

Ingeniería

Centro de Estudios: Sistemas computarizados Eladio C.A SICECA

Información adicional: Sistemas computarizados Eladio C.A SICECA. Por haber asistido al curso de Microsoft Project, duración 12 horas.

operación y mantenimiento de plantas para el tratamiento de agua servidas

Ingeniería

Centro de Estudios: RYK SERVICE, C.A

Información adicional: RYK SERVICE, C.A. Por haber recibido entrenamiento sobre operación y mantenimiento de plantas para el tratamiento de agua servidas

Corrosion y fallas en los materiales industriales”

Ingeniería

Centro de Estudios: Unermb

Información adicional: Universidad Nacional Experimental “Rafael María Baralt” programa Ingeniería por su participación en el

OBJETIVOS PROFESIONALES:

Desempeñarme, ofrecer y desarrollar todas mis capacidades, consiguiendo un excelente resultado en la labor y el área asignada, así también adquirir a través de la confianza en mí depositada, una experiencia invaluable. Deseo contribuir al logro de los objetivos de la empresa, realizando las actividades a desempeñar de manera oportuna y eficaz, esperando dar un paso importante en mi superación personal así como profesional, junto con el inmenso orgullo de hacer parte de su equipo de trabajo. Desarrollar las aptitudes de una manera eficaz y positiva para la empresa además de brindar un desempeño eficiente.

DISPONIBILIDAD:

Estoy dispuesto a viajar

, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/fesh25>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
