

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://davidbm0595.micvweb.com>

Ciudad: El Naranjito CP: 96346(Cosoleacaque,Ver) País: México

FORMACIÓN ACADÉMICA:

- (<http://http://www.itmina.edu.mx/>)

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Curso - taller "Programación Básica de PLC, Compact Logix – Allen Bradley".

Impartido en el Instituto Tecnológico de Minatitlán. Duración: 32 horas

Expositor en el "6 & 119905 & 119900 Concurso de fin de semestres de ingenierías, con el proyecto: Modulo PLC Siemens S7-

Impartido en el Instituto Tecnológico de Minatitlán. Duración: 4 horas

Curso - taller de Taller de metrología en el área de flujo.

Impartido en el Instituto Tecnológico de Minatitlán. Duración: 20 horas

Estancia Académica de XXVII Verano de Investigación Científica en el proyecto "Supervisión de fallas en rodamientos acoplado

Impartido en el Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico – CENIDET.

Duración: 2 meses.

Expositor de proyecto en la 20 & 119886 Semana Nacional de Ciencia y Tecnología 2013.

Impartido en el Instituto Tecnológico de Minatitlán. Duración: 20 horas.

Centro: Instituto Tecnológico de Minatitlan

Ciudad: Minatitlán (México)

OBJETIVOS PROFESIONALES:

Desempeñarme profesionalmente de manera práctica, ofreciendo mis habilidades y desarrollar todas mis capacidades para llegar a ser capaz de resolver problemas y adquirir experiencia, trabajar en equipo y sentir satisfacción por mi trabajo, me esforzare que lo aprendido ayude a mis futuros compañeros, así como aportar resultados positivos a la empresa.

CUALIDADES:

Amable, Comprometido/a, Comunicativo/a, Decidido/a, Determinado/a, Fiable, Fuerte, Honesto/a, Productivo/a, Responsable, Trabajador/a

INTERESES:

Artes Marciales, Béisbol, Boxeo/Lucha Libre, Fútbol/Rugby

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/davidbm0595>

- ANÓNIMO

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