

## - ANÓNIMO

Dirección web: <http://marianalezama89.micvweb.com>

Ciudad: Bolivar CP: (Bolivar) País: Venezuela

---

## FORMACIÓN ACADÉMICA:

11-2013Ingeniera Electricista

Ingeniero Técnico

Ingeniería

Motores Eléctricos, planos Eléctricos, Transformadores, PLC.

Centro: Instituto Tecnológico DEL Estado Bolívar I.U.T.E.B

Ciudad: Bolivar (Venezuela)

---

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Instrumentación Petrolera

Ingeniería

Centro de Estudios: Instepetroleo

Información adicional: . Clasificación de los Instrumentos.

. Terminología Básica de Instrumentación.

. Señales y Protocolo de Comunicación.

. Transmisores

. Medidores de Presión.

. Medidores de Temperatura

. Medidores de Flujo.

. Medidores de Nivel

. Practicas

---

Electricista I

Ingeniería

Centro de Estudios: Instituto Universitario de Tecnología de Estado Bolívar I.U.T.E.B

---

Electricidad Basica

Ingeniería

Centro de Estudios: FUNDAPETROL PDVSA

Información adicional: . Principios Básicos de Electricidad

. Instrumento de Medición

. Lectura de Planos

. Accesorios Eléctricos

. Nociones Básicas de Motores

. Practicas

---

LECTURA E INTERPRETACIÓN DE PLANOS ELECTRICOS

Ingeniería

Centro de Estudios: FUNDAPETROL PDVSA  
Información adicional: . Símbolos Eléctricos  
. Cómputos Eléctricos  
. Diagramas Eléctricos, Unifilar, Multifilar y Multifuncional

---

## II SEMINARIO ACTUALIZADO SEGURIDAD, HIGIENE Y SALUD LABORAL

Ingeniería

Centro de Estudios: FUNDAPETROL PDVSA  
Información adicional: . Higiene, Seguridad industrial y su interrelación en el Ambiente de trabajo.  
. Clasificación y análisis de riesgos asociados al trabajo ART  
. Impacto de la actividad industrial en el Ambiente  
. Análisis y aplicaciones de la LOPCYMAT y su Reglamento

---

## ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/marianalezama89>

---

- ANÓNIMO

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

---