

Estudiante 9° Semestre de Ingeniería Mecánica

## PAULA LIDIA BERRIO HERRERA Y CAIRO

Calle 10, 155 int 5 Granjas San Antomio Iztapalapa 1993-07-10 Tel: (55) 59162245 Cel: (55) 55097693 pauberrioh@gmail.com

#### **OBJETIVO PROFESIONAL**

Aplicar mis conocimientos adquiridos durante la licenciatura en la empresa para contribuir en su sistema y aprender de las nuevas experiencias.

ÁREAS DE INTERÉS: 1.- Ingenierías 2.- Ingenierías 3.- Manufactura y producción

TIPO DE DISCAPACIDAD: Ninguna

FORMACIÓN ACADÉMICA

Licenciatura: Actual Estudiante

Universidad Nacional Autónoma de México

FACULTAD DE INGENIERIA INGENIERIA MECANICA

Semestre: 9

COMPETENCIAS PROFESIONALES: ADAPTABILIDAD / APRENDIZAJE CONTÍNUO / TOLERANCIA AL ESTRÉS / COMUNICACIÓN / TRABAJO EN EQUIPO / TOMA DE DECISIONES / HABILIDAD PARA VENTAS

PROYECTOS EXTRACURRICULARES

Museo del futuro

**INAH** 

País: México

## **Principales Responsabilidades**

• Diseño de configuración

# **Principales Logros**

• Seleccioné el material adecuado para el diseño y la manufactura del prototipo. Investigué acerca de la generación de la experiencia del usuario con el prototipo.

## Recubrimiento a base de níquel aplicado al diseño de tuberías

Instituto de Ingeniería

País: México

## **Principales Responsabilidades**

• Optimicé el proceso de electrodeposición de níquel.

### **Principales Logros**

• Mediante un método iterativo obtuve el proceso de menor tiempo y costo para recubrir los tubos.

**IDIOMAS** 

Húngaro Lectura - Avanzado Escritura - Intermedio Conversación - Intermedio

CÓMPUTO

Categoría y NombreNivelCertificaciónSoftware: Microsoft OfficeNivel usuario avanzadoNingunaSoftware: MathematicaNivel técnicoNinguna

Software: Adobe Ilustartor Nivel usuario Ninguna

Disponibilidad para viajar: No

Disponibilidad para cambiar de residencia: No