CURRICULUM VITAE

Aida Karen Franco Larios Ing. Topógrafo y Fotogrametrista

Fecha De Nacimiento

0

Dirección Norte 80-A #5410

Col. Gertrudis Sánchez Del. Gustavo A. Madero

Ciudad De MÉXICO, C. P. 07839

20 de febrero de 1990

26 años Casada

Estado Civil Casada **Teléfono** 044-55-36-68-45-60

Correo Electrónico <u>kren_franco@hotmail.com</u>

R. F. C. FALA900220EA3

C. U. R. P. FALA900220MDFRRD08

ESTUDIOS:

Edad

- 2016 Cédula Profesional 9863088 y Título como Ing. Topógrafo y Fotogrametrista
- 2013-2014 Seminario de Titulación en Instituto Politécnico Nacional "Catastro Urbano en México ¿Hacia dónde vamos? (100% créditos)
- 2010-2015 Instituto Politécnico Nacional, Escuela Superior De Ingeniería y Arquitectura Unidad Ticomán, Ingeniería Topográfica y Fotogramétrica
- 2004-2007 Colegio Nacional de Educación Profesional Técnico, Asistente Directivo

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

- Levantamiento Topográfico En El Municipio De Tlayacapan Duración 15 días
- Tercera Jornada De Medición De Línea Base De Calibración De Electrodistanciómetros y Equipos Gps (Campus Esia Ticomán) Duración 20 hrs
- Curso "Manejo de GPS" Duración 20 hrs

EXPERIENCIA LABORAL:

Analista Técnico en la Secretaría de Desarrollo Urbano (SEDUVI)

Jefe Inmediato: Ing. Esteban Navarro Pérez

Tel. 51302100 ext. 2135

Periodo: Noviembre 2014- Febrero 2017

Funciones realizadas:

Análisis de Instrumentos Notariales y Folios Reales

Realizar oficios

Revisión de Programas de Desarrollo Urbano

Levantamientos Topográficos

Manejo de AutoCAD para la inscripción de predios y vialidades, modificación de nomenclatura, eliminación y/o cambio de proyectos de afectación y líneas de restricción de contrucción

arectación y lineas de restricción de contrucció

Servicio Social

Secretaría de Desarrollo Urbano (SEDUVI) Jefe Inmediato: Ing. Antonio García González

Periodo: Marzo 2014-Septiembre2014

Funciones realizadas:

Integración de expedientes

Certificación de planos

Levantamientos Topográficos

Captura de datos

Realización de Estudios Técnicos.

PROGRAMAS:

ArcGIS, AutoCAD, Google Earth, CivilCAD, Civil 3D, ERDAS, Paquetería Microsoft (Word, Excel, Power Point)

EQUIPOS:

Manejo de estación total, Nivel, GPS topográfico y GIS

OBJETIVO PROFESIONAL:

Incorporarme al entorno profesional para ampliar los conocimientos adquiridos en la escuela, trabajar en equipo para resolver problemas y desarrollar nuevas aptitudes.

Tengo disponibilidad para viajar e integrarme de forma inmediata al trabajo.

Gracias por su atención, quedo de Usted