



ZAIRA ANEL LICONA CASELIN

25 años , Ciudad de México.

Ing.Geofísica.

Mi principal motivación es aprender, aplicar, enseñar e innovar.

DESCRIPCIÓN

Mis conocimientos y habilidades las he desarrollado entorno a la rama de Ingeniería Geofísica. Buscó áreas donde pueda aplicar mis conocimientos y habilidades para visualizar el mejor resultado y dar una mejora continua en el entorno donde me desarrolle. Aportando un ambiente de trabajo en equipo e innovación para la solución y realización de trabajo emergente.

HABILIDADES PROFESIONALES

- Integración Petro-Sísmica.
- Interpretación Sísmica.
- Modelación . QC . Atributos sísmicos.
- Manejo en Softwares de Modelado e interpretación Geológica-Geofísica. (Petrel , Landmark DecisionSpace , IP)
- Logica de Programación.
- Manejo de Software de Sistemas de Información Geográfica.
- Gestión de Proyectos y procesos. (Oracle y Office)
- Beneficio Técnico-Económico
- Base de Datos
- Semi-automatización eléctrica
- Manejo de Sistemas eléctricos.
- Estratega en medios Sociales .

HABILIDADES PERSONALES

- Disposición y Aportación.
- Habilidad en trabajo de equipo.
- Organizada.
- Rápida Aprendiz.
- Competitiva.
- Ágil en el pensamiento bajo tensión.
- Confiable y profesional.
- Trabajo con mínima Supervisión.
- Ingeniería Social.
- Creativa.

CONTACTO

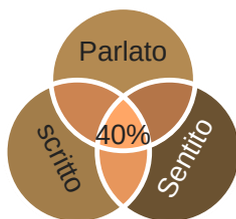
in: Zaira Anel Licona Caselin

Celular: 5567437962

Correo: anel.licona@hotmail.com



INGLÉS



ITALIANO

Deportes: Taekwondo. Fútbol

EXPERIENCIA ACADÉMICA-PROFESIONAL

COMISIÓN NACIONAL DE HIDROCARBUROS.

CUARTOS DE DATOS DEL CNIH | 2017-2018

1.5 años

- Realización de Paquetes de datos R1 R2 (Sísmica).
- Protocolo de trabajo en No-Convencionales (TECHLOG).
- Realización de Atlas Geológicos de México (Portal CNIH).
- Participación Relevante en Almanaque Petrolero (Portal CNIH)

UNIVERSITY STANFORD ONLINE

STATEMENT OF ACCOMPLISHMENT | June 10, 2016

8 meses

- Reservoir Geomechanics

INTERNATIONAL PROGRAM EVOLVE 2019 - TEXAS

SOCIETY OF EXPLORATION GEOPHYSICISTS | Dic 2018-Sep 2019

10 meses

- Team Leader - We won 1st "Best Investment Opportunity" 20 equipos internacionales

Corporación Ambiental de México S.A de C.V

- Responsable del área Técnica de Geofísica | Junio 2018 -2020
- Perforación Ambiental - Muestreo de Suelo NOM 138 - 147 - 052

2.4 años

CURSOS

Generación del Modelo Estático y la Inicialización del modelo de Simulación Numérica del Yacimiento.

Schlumberger-AMGE | Diciembre 2017

Descomposición Espectral - Evaluación Sísmica y de Pozo

Aplicado en Terrigenos | Agosto 2018

Workshop on Deepwater Exploration in Mexico.

EAGE | Mayo 2018

Integración interdisciplinaria durante la generación de los modelos estructurales en 3D en la industria petrolera: un enfoque de complejidad RAUGM | Octubre 2017

Sistema de Organización de Información Técnica (SIOIT)

CNH | Junio 2017

HSSE - Pasaporte de Seguridad

SHELL | Octubre 2018

HISTORIAL ESCOLAR

CENTRO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS NO.3 DEL IPN ESTANISLAO RAMIREZ RUIZ | AGOSTO 2010 - JULIO 2013 | TEC.SISTEMAS DE CONTROL ELÉCTRICO.

ESIA UNIDAD TICOMÁN DEL IPN. ING.GEOFÍSICA | JULIO 2013-DICIEMBRE 2018 MODALIDAD DE TITULACIÓN | TESIS 2020 | CÉDULA PROFESIONAL 12050293

Contactos para referencia

M.C Luis Angel Valencia Flores - Cel. 5542852210.

Andrew Geary - SEG EVOLVE Program Manager - ageary@seg.org