

Estudiante 9° semestre en Ingeniería Geofísica

MOIRA ITZEL TORRES AGUILAR

U.H. Fuentes Brotantes Miguel Hidalgo Tlalpan

1992-06-17

Tel: (55) 55288694

ailin_1702@gmail.com

OBJETIVO PROFESIONAL

Desarrollar nueva tecnología relacionada con energías renovables que permita sea más asequible para un mayor número de personas. Hacer uso de mis conocimientos en física, matemáticas y el funcionamiento de la Tierra junto con mis habilidades de liderazgo, aprendizaje continuo y tenacidad.

ÁREAS DE INTERÉS: 1.- Ingenierías

TIPO DE DISCAPACIDAD: Ninguna

FORMACIÓN ACADÉMICA

Licenciatura:

Actual

Estudiante

Universidad Nacional Autónoma de México

FACULTAD DE INGENIERIA

INGENIERIA GEOFISICA

Semestre: 9

COMPETENCIAS PROFESIONALES: ADAPTABILIDAD / APRENDIZAJE CONTÍNUO / CONFIANZA / PLANEACIÓN Y ORGANIZACIÓN / TOLERANCIA AL ESTRÉS / TENACIDAD / LIDERAZGO

PROYECTOS EXTRACURRICULARES

Estancia de verano de investigación

CICESE

País: México

Principales Responsabilidades

- Aprender a usar DELFT3D para determinar si un lugar tenía potencial para aprovechar la energía de su oleaje o no.

Principales Logros

- Determinar que el estuario Morua no era apto para aprovechar la energía de oleaje.

IDIOMAS

Húngaro

Lectura - Avanzado

Escritura - Avanzado

Conversación - Avanzado

Estoniano

Lectura - Básico

Escritura - Básico

Conversación - Básico

CÓMPUTO

Categoría y Nombre

Nivel

Certificación

Lenguaje de programación: Fortran

Nivel usuario

Ninguna

Sistema operativo: Linux

Nivel usuario

Ninguna

Lenguaje de programación: Prolog

Nivel bajo

Ninguna

Software: Microsoft Office

Nivel usuario avanzado

Ninguna

Sistema operativo: Microsoft Windows

Nivel usuario avanzado

Ninguna

Lenguaje de programación: Matlab

Nivel bajo

Ninguna

Lenguaje de programación: C++

Nivel bajo

Ninguna

Disponibilidad para viajar: No

Disponibilidad para cambiar de residencia: No