






MIRANDA RAMIREZ KEVIN INGENIERIA EN AERONAUTICA

Soy estudiante con capacidad e interés por aprender y aplicar mis conocimientos al ámbito profesional. En busca de oportunidades para desarrollar mis habilidades y aportar los conocimientos adquiridos, para poder generar mayor experiencia en el ámbito laboral.

CONTACTO

 5611483789

 Privada Lago Parras MZ 56
Lote 15 Vivienda 5034 Conjunto
Habitacional Nevá Villas De La
Laguna Zumpango. México.

 mirandaramirez143@gmail.com
203110894@upmh.edu.mx

IDIOMAS

- Español
(lengua nativa)
- Inglés
(Intermedio B1)

INFORMATICA

SolidWorks: Nivel Medio
LaTex: Nivel Medio
Word: Nivel Alto
Excel: Nivel Medio
Proteus: Nivel Medio
Octave: Nivel Medio
Mastercam: Nivel Básico
Ansys: Nivel Básico.
Xflr5: Nivel Medio

EDUCACIÓN

Preparatoria
Escuela Preparatoria Oficial no. 53
Cerrada 16 de septiembre, San Pedro Zitlaltepec, México, 55628.
Inicio: 2017 Final: 2020

Profesional
Universidad Politécnica Metropolitana De Hidalgo
Ex Hacienda San Javier, Tolcayuca 1009, 43860 Tolcayuca, Hidalgo.
Inicio: 2020 Final:2023
Cursando el cuatrimestre 9/10

EXPERIENCIA LABORAL

Prácticas profesionales:

- **Universidad Politécnica Metropolitana De Hidalgo**

Del 26 de marzo de 2022 al 28 de abril del 2022, por un total de 160 horas.

Asesor técnico: Dra. Adriana Rodríguez Torres.

TRABAJO REALIZADO:

Realizando labores de desarmado de motores, protocolos para el lavado y mantenimiento de un laboratorio mediante ácido y recubrimientos.

- **Engines Services, S.A. de C.V.**

Del 27 de marzo de 2023 al 25 de abril del 2023, por un total de 1601 horas.

Asesor técnico: T.A. Joel Vélez Zavalla (Licencia clase II)

TRABAJO REALIZADO:

Realizando labores de fabricación de componentes de aeronaves como laministeria desde cero para el remplazo de partes averiadas.

Apoyo técnico en el mantenimiento y trabajo a las aeronaves, así como modificaciones (over-haul).

Etiquetado y clasificación de componentes aeronáuticos para almacenamiento

Limpieza, cuidado y remoción de la pintura de las aeronaves.

Traslado y acomodo de aeronaves en zona de descanso- pista.

Pruebas de inspección a los motores tipo turbo-prop (de compresión y voltaje).

Consulta y aplicación de manuales técnicos.

Extra

- Formación deportiva en Escuela Oficial de futbol y participación en ligas de futbol federadas por México en categorías de "4ta y 3ra división". (2014-2022).

Logros Personales

- 3 veces campeón de fútbol
- 4 subcampeón

APTITUDES



FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Cursos en línea

- Tu Futuro Financiero (Universidad Anáhuac) 2023
- Congreso de Riesgo y Peligro Meteorológicos 2023 17/02/2023
- “La economía social y solidaria en tiempos de cambio” 4/08/23
- Nación financiera.
- Cuidado y prevención de enfermedades (COVID 19) 2021,2022

CERTIFICADOS

- Técnico en diseño arquitectónico

HABILIDADES

- Creatividad e Innovación.
- Flexibilidad para el aprendizaje.
- Capacidad de adaptación
- Gestión del tiempo
- Organización y planificación.

COMPETENCIAS

- Trabajo en equipo.
- Liderazgo
- Integridad
- Empatía
- Organización.
- Comunicación efectiva.
- Responsabilidad e iniciativa
- Trabajo bajo presión.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Congreso: Semana Mundial Del Espacio, “El Espacio para la sostenibilidad”. México 2022.

Fecha :4 de octubre del 2022