Angel Luis Martínez Araujo

Licenciado en Meteorología 

Datos personales

Fecha de 3 de marzo de 1989

nacimiento

Lugar de Granma, Cuba nacimiento

Estado Civil Casado

Educación

2017–2019 **Máster en Ciencias**, *Universidad Nacional Autónoma de México* (UNAM), Ciudad de México, México, En proceso de titulación.

2008–2013 **Licenciatura en Meteorología**, Instituto Superior de Tecnologías y Ciencias Aplicadas (InSTEC), Universidad de la Habana, La Habana, Cuba.

Experiencia de Trabajo

2016–2017 **Informático**, Empresa Agropecuaria Metropolitana, La Habana, Cuba. Habilidades Adquiridas

• Implementación de APIs que funcionaran con las mismas regulaciones y prestaciones que el sistema contable financiero Versat Sarasola.

2014–2017 **Analista pronosticador**, Empresa Cubana de Navegación Aérea (ECNA), La Habana, Cuba.

Habilidades adquiridas

- Desarrollo e implementación de RapidAPI para la Región de Información de Vuelo de la República de Cuba (FIR).
- Creación de bases de datos meteorológicos a partir de RapidAPI.

2013–2014 **Analista de datos**, *Instituto de Meteorología de la República de Cuba (INSMET)*, La Habana, Cuba.

Habilidades adquiridas:

- Lograr extraer series de datos, analizarlas, limpiarlas y ofrecer visualizaciones eficientes de resultados para contribuir a mejores pronósticos meteorológicos.
- o Alcanzar nivel básico de Científico de Datos.

Idiomas

Español Lengua Materna.

Inglés Intermedio Avanzado, Escuela Nacional de Lenguas, Lingüística y Traducción (ENALLT) en la UNAM, Ciudad de México, México.

Competencias

Habilidades Buena comunicación y trabajo en equipo

Informática

Sistemas Windows y Linux

Operativos

Microsoft Word, Excel, Powerpoint

Office

Otros Open Office y Latex

Procesadores

de Texto

Lenguajes de PYTHON y JAVA

Programación

Arquitecturas SOAP y REST

de trabajo

Protocolo de HTTP y HTTPS

transferencia

Modelado de UML y RAML

Sistemas

Controlador Git nivel básico

de Versiones

Cursos de Formación

Ecuaciones de la Física Matemática Métodos Numéricos Termodinámica Estadística Matemática Comunicación y Mercadotecnia Meteorológica