

JOHAN SAMMIR MÉNDEZ HOLGUÍN

Físico

@ jsmendezh@unal.edu.co @ jsmendezh@correo.nucleares.unam.mx 3203850476
Bogotá, Calle 48 a No. 26 74 Sur in https://www.linkedin.com/in/johan-mendez-3353861b2/



EXPERIENCIA

Gerente Financiero

Metrothor SAS

May 2017 – Jun 2019 Bogotá

- Elaboración de la provisión de impuestos
- Apoyo en la construcción, revisión y ajuste de flujos de inventario
- Implementación de sistema contable siigo
- Diseño de una herramienta para la revisión, elaboración y envío de reporte Power BI

ESTUDIOS

M.Sc Física

Instituto de Ciencias Nucleares, UNAM

Julio 2019 - Actual Ciudad de México

Física

Universidad Nacional de Colombia

Julio 2013 - Junio 2019 Bogotá

Tecnólogo en Mecánica

Universidad Distrital

Enero 2010 - Julio 2013 Bogotá

Bachiller Académico

Fundación Instituto Tecnológico del Sur

Nov 2010 Bogotá

CURSOS COMPLEMENTARIOS

Introducción a los métodos Lattice Boltzmann

Universidad Nacional de Colombia

Nov 2018 Universidad Nacional de Colombia

An Introduction to Practical Deep Learning

Intel Software

Actual Coursera.org

Artificial Intelligence for Science, Industry and Society

Instituto de Ciencias Nucleares

Oct 2019 Ciudad de México

Introducción al mundo del Machine Learning

Observatorio Astronómico nacional

Abr 2019 Bogotá

RECONOCIMIENTOS

Beca Conacyt estudios de Posgrado

2019 - 2021

FORTALEZAS

Machine Learning

Análisis de información

Análisis estadístico

Modelamiento matemático

Simulación

HABILIDADES

Microsoft Office

Python

C ++

Fortran

Mathematica

LaTeX

Photoshop



IDIOMAS

inglés



REFERENCIAS

Santiago Vargas Dominguez,
PhD. University College London
Profesor Asistente Observatorio
Astronómico Nacional
@ svargasd@unal.edu.co
+57 319 492 38 79

Juan Claudio Toledo Roy,
Dr. Física, UNAM
@ meithan@gmail.com
+52 1 55 3563 94 32

Edward Giovanni Méndez,
Ms. Pedagogía Matemáticas
@ edymen85@gmail.com
+57 319 392 14 57