



# Marco Antonio Romero Sánchez

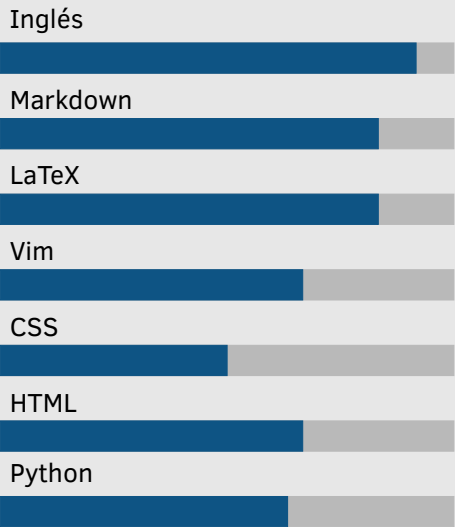
Ingeniero en Sistemas Energéticos Sustentables

- 23 de febrero de 1994
- Toluca, México
- +52 3330181256
- <https://github.com/awelormro>
- marcoars940223@gmail.com

## Acerca de mí

Apasionado por las energías sustentables, las matemáticas y la enseñanza

## Habilidades



Portugués\*3.5 Español\*6  
Matemáticas\*6

(\*)[La escala de habilidades va desde 0 (Conocimiento fundamental) hasta 6 (Experto)]

## Intereses

Interesado en temas como el calentamiento global, la ecología, la enseñanza y el software libre, disfruto leer novelas policiacas y de fantasía, además de textos históricos y contenido filosófico.

## Educación

- Desde 2017 Ingeniería en Sistemas Energéticos Sustentables.  
Universidad Autónoma del Estado de México.  
*Ingeniería enfocada en el estudio de fuentes alternativas de energía, el aprovechamiento de fuentes sustentables para la cobertura de las necesidades básicas de calor y electricidad en diferentes escalas.*
- 2009-2021 Preparatoria Bachillerato general  
Universidad Autónoma del Estado de México

## Certificaciones

- 2022 Python core. Plataforma: Sololearn
- 2022 Python Course: Apps for Android, iOS, Linux, Windows and Mac. Plataforma: Udemy
- 2022 Complete Python Bootcamp - Programming and Computer Vision. Plataforma: Udemy

## Experiencia

- Desde 2020 Desarrollador web independiente Web development  
Creación de páginas web usando HTML, CSS y Javascript para propósito general.
- 2020-2021 In Situ Energía. Energía renovable  
Supervisión de proyectos y desarrollo de sistemas de cotización para proyectos en los lenguajes de programación Visual Basic y Python.
- 2018-2019 Combustión Orgánica de México. Sector Energético  
Supervisión, instalación y mantenimiento de calderas y equipos de combustión.
- 2017 Universidad Autónoma del Estado de México. Sector educativo  
Apoyo de adscrito en la asignatura de ecuaciones diferenciales, becario en el clúster de biocombustibles sólidos.

## Información adicional

El calentamiento global es un parteaguas al momento de seleccionar mi carrera universitaria, mostrando la conexión que existe entre todos los aspectos de la sociedad y el entorno natural que nos rodea, incluyendo el software que usamos día a día y la manera en que vamos aprendiendo. Los humanos y el punto de desarrollo en que nos encontramos son parámetros relevantes dentro de nuestro desarrollo, por lo que me es de sumo interés el apoyo a la enseñanza.

Durante mis estudios universitarios, me agradaba apoyar alumnos de bachillerato en diferentes materias de matemáticas, tales como geometría analítica, cálculo, álgebra, trigonometría y aritmética, además de apoyar en grupos de apoyo para estudiantes que buscaban ingresar a la universidad, siendo la docencia una parte de mi desarrollo.