

# Antonio Chacón Salido

# Estudiante de Ingeniería Química

#### Contacto

+34 625935984

anyhonyacs@gmail.com

C/ Joaquín Turina 14, Bloque 3, 1<sup>o</sup>A

## Logros académicos

He obtenido 8 matrículas de honor en el primer año de Ingeniería Química.

Soy el presidente de los estudiantes en el departamento de Física Aplicada I en la Universidad de Málaga.

#### Hobbies

Me considero una persona aficionada a viajar, a hacer deporte y a la lectura.

### **Redes Sociales**





## Perfil Profesional

Soy un estudiante de 2º año de Ingeniería Química en la Universidad de Málaga, con intensificación en Ingeniería de Procesos, contando con competencias en la resolución de problemas; uso de Excel; y programación.

Me considero una persona seria centrada en cumplir sus objetivos, destacando por mi desempeño académico y mi adaptación a nuevos conceptos o tecnologías, buscando trabajar en sectores relacionados con la Ingeniería Química, energías renovables e Ingeniería de Procesos.

### Formación Académica

 Ingeniería Química, Universidad de Málaga, Málaga Septiembre 2022 – Presente Actualmente cursando segundo año de la carrera Media de 9.53 en el primer año de carrera

Bachillerato, C.D.P Santa Rosa de Lima, Málaga Septiembre 2020 – Junio 2022 Media de 9.71

 E.S.O, Colegio Los Olivos, Málaga Septiembre 2016 – Junio 2020 Media de 9.71

## **Idiomas**

Español Nativo

InglésB2 (FCE Cambridge)

## **Proyectos**

ScienceIES 2021, Universidad de Málaga, Málaga

Enero 2021 – Abril 2021

Participante en el Proyecto de Investigación: SISTEMAS BINARIOS EMISORES DE RAYOS X, realización de una memoria de investigación, exposición oral sobre el trabajo realizado en el proyecto en un congreso y elaboración de un poster científico.

### Habilidades

Paquete Office

PowerPoint, Word, Excel

Lenguajes de Programación

C++, R, Matlab, Python

Habilidades sociales
Trabajo en equipo, liderazgo, comunicación, resolución de conflictos