

# Gabriel Bernabé García

## Ambientólogo

Soy una persona altamente dedicada, siempre esforzándome para dar lo mejor de mí en cada desafío que encuentro. Estoy realmente determinado a demostrar mi potencial en el mundo empresarial. Quiero aprender del personal más experimentado para mejorar mis habilidades.



✉ gabrielfutsal3@gmail.com

📄 gabrielbernabegarcia.000webhostapp.com/

🐙 github.com/GabrielBG007

☎ +34 618 375 998

🌐 linkedin.com/in/gabrielbernabegarcia

## EDUCACIÓN

### Bachillerato de Ciencias

I.E.S Poeta Paco Mollà

09/2017 - 06/2019

Petrer, Alicante, España

### Grado en Ciencias Ambientales

Universidad Miguel Hernández

09/2019 - 07/2023

Elche, Alicante, España

## PROYECTOS PERSONALES

Colaborador en el evento "FUEGODIA"- FECYT  
(Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología)

- El evento se llevó a cabo en Alcoy (Alicante, España). Mi papel fue el de explicar los efectos del cambio climático sobre los incendios forestales y que esperar para el futuro venidero.

TFG-"Aerosol atmosférico y dispersión de radiación: un estudio de higroscopicidad"

- Proyecto destinado a mejorar la comprensión de la interacción entre los aerosoles y la energía radiante, y cómo podría afectar a la dinámica climática. Se utilizaron una variedad de parámetros ópticos para llevar a cabo el trabajo.

Pizzería Proyecto (SQL, Tableau)

- Se realizó un análisis de las ganancias, número de pizzas vendidas por hora, número de pedidos semanales, las mejores y peores pizzas vendidas y más, de un pizzería para un determinado año.

Ecommerce Proyecto (SQL, Power BI)

- Se obtuvieron los YTD Sales, YTD Profit, YTD Quantity, YTD Profit Margin y los mejores y peores productos vendidos por ecommerce durante el año 2022.

7 Mini Proyectos con Python

- En busca de mejorar mis habilidades con el manejo de Python, realicé los siguientes mini proyectos: Madlibs, Guess the Number (Computer), Guess the Number (User), Rock Paper Scissors, Hangman, Binary Search, Sudoku Solver.

Biodiversidad en Parques Nacionales de Norteamérica  
(Excel, SQL, Tableau)

- Este proyecto analiza datos provenientes de los Parques Nacionales de Norteamérica. Las listas de especies proporcionan información sobre la presencia y estado de las especies en esas zonas.

Erupciones volcánicas importantes a nivel global (4360 BC - 2014) (Excel, SQL, Power BI)

- Este proyecto estudia todas las erupciones volcánicas significativas que ocurrieron desde el 4360 a.C. hasta el 2014. La base de datos proporciona información sobre la latitud, longitud, elevación, tipo de volcán, última erupción conocida, índice VE y datos socioeconómicos, como el número total de víctimas.

## HABILIDADES

Nivel Intermedio - Avanzado en Microsoft Excel

Nivel Básico - Intermedio en SQL

Nivel Intermedio en R Studio

Nivel Básico en Python

Nivel Básico - Intermedio en Tableau Public

Nivel Básico - Intermedio en Power BI

Conocimiento en "Frontend Web Development"

## LOGROS

Posicionado entre las tres mejores notas en mi Bachillerato de Ciencias.

Obtención de matrícula de honor en mi TFG, con una nota de 9,3.

Un total de 10 matrículas de honor durante mi carrera en Ciencias Ambientales.

Mi promedio ponderado en mi carrera fue de 8,54.

## VALORES AÑADIDOS

Beneficiario del programa de Garantía Juvenil.

## IDIOMAS

■ Nivel B2 en Valenciano  
Professional Working Proficiency

■ Nivel C1 CEFR en Inglés  
Full Professional Proficiency

## INTERÉS

Clima

Excursiones

Trading

Deporte