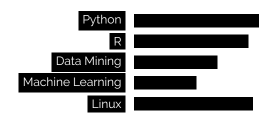






# QUIÉN SOY

Me gusta explorar las complejidades del mundo que me rodea, poner a prueba mis propias ideas y crecer a través del aprendizaje. Estoy especialmente interesado en retos relacionados con la sanidad, un campo que no solo me apasiona, sino sobre el que puedo aportar valor al equipo a través de mi experiencia de primera mano como enfermero.



## **HABILIDADES**

# Lenguajes de programación

Python R

#### **Frameworks**

 pandas
 numpy
 scikit-learn
 matplotlib

 tidyverse
 shiny
 spark
 keras

### Otras herramientas

Linux Dokuwiki Git OpenAl API Docker
Telegram API

### Experiencia adicional en

C / Java / HTML5 / CSS3 / MySQL /
Microsoft SQL Server / MongoDB / Neo4j /
Cassandra / Microsoft Visual Studio /
Pentaho Spoon

# **EDUCACIÓN**

#### Máster Universitario en Ciencia de Datos

Universitat Oberta de Catalunya (2021)

Al venir del campo de las ciencias de la vida tuve que hacer una formación más larga. Hice un total de 120ECTS (2 años), 60ECTS en asignaturas preparatorias y 60ECTS en Ciencia de Datos.

# Grado en Enfermería Universidad de La Laguna (2017)

El área de la enfermería en la que estoy más interesado es la salud pública. Como lo particular se integra en lo general y la extracción de patrones siempre han llamado mi atención.

# **EXPERIENCIA**

#### **Enfermero**

Servicio Canario de Salud (2017-2023)

He trabajado en diferentes servicios del Área de Salud de La Palma, Canarias.

Atención Primaria / Pediatría / Urgencias / Plantas de Hospitalización / Centros de vacunación

## **IDIOMAS**

Español - nativo Inglés - C1

# **AFICIONES**

Me encanta sentir el magnetismo del vacío, escalar y hacer slackline son algunas de mis actividades favoritas.

## **OTROS INTERESES**

Disfruto mucho aprendiendo cosas nuevas. Leo mucha no-ficción, toco varios instrumentos y tengo un par de servidores con los que me gusta trastear de vez en cuando.