

PAULO SOLANO SOLANO

Licenciado en Meteorología

@ 825.ssjp@gmail.com 📞 (506) 84769616 / (506) 25747163 📍 Del Bar Atlántico 100 oeste 50 sur 50 oeste, Paraíso, Cartago, Costa Rica

PERFIL

Meteorólogo con sólido conocimiento en programación, física, matemática y manejo de datos. Actualmente soy docente de física en la Universidad de Costa Rica. Además, estoy en proceso de publicación de un artículo científico.

CONGRESOS

AGU Fall Meeting 2022
Chicago, Illinois

📅 Diciembre 2022

- Presentación virtual de póster científico: Drivers of intraseasonal variability of isotopic composition of rainfall in Costa Rica.

FORTALEZAS

Puntual Responsable Dedicado

Python Linux R Power BI

IDIOMAS

Español ●●●●●

Inglés (C1) ●●●●●

REFERENCIAS

Dr. Ana Durán Quesada

🏛️ UCR: Física Atmosférica

📞 (506) 61681828

@ am.duran.q@gmail.com

Br. Paula Jimenéz Naranjo

🏛️ CCP Pococí: Bibliotecóloga

📞 (506) 86811194

@ paulajimenez97@gmail.com

EXPERIENCIA

Docente de Laboratorio Física General II
Universidad de Costa Rica, San José

📅 Marzo 2023 – Actualmente

- Temas: mecánica clásica, termodinámica y electromagnetismo.

EDUCACIÓN

Licenciatura en Meteorología
Universidad de Costa Rica, San José

📅 Marzo 2020 – Abril 2023

Bachiller en Meteorología
Universidad de Costa Rica, San José

📅 Marzo 2015 – Febrero 2020

Bachiller en Educación Media
Colegio de San Luis Gonzaga, Cartago

📅 Febrero 2009 – Diciembre 2013

CAPACITACIONES

Programación con Python para el Desarrollo de Aplicaciones Nivel Intermedio

Universidad de Costa Rica - Academia de Tecnología

📅 Febrero 2022 - Julio 2022

Servidores GNU/Linux 1

Universidad de Costa Rica - Academia de Tecnología - Cisco Networking

📅 Abril 2022

Costa Rica Big Data School 2021: Python
RNIE y CeNAT

📅 Diciembre 2021