

Facundo Nicolas Munhó Vital

Estudiante de la carrera de Licenciatura en Ciencias de Datos, bachiller en Ciencias de Datos (título en trámite universitario), técnico electromecánico. Entusiasta de los problemas numéricos, la visión computacional y el análisis de señales.

Cuento con conocimientos en diversos lenguajes de programación como Python, Java, C++, Kotlin, R y Dart. En Python, tengo experiencia de 4 años en el uso de herramientas de análisis matemático y numérico como NumPy, SciPy, Matplotlib y las librerías de machine learning scikit-learn y PyTorch.

También poseo conocimientos en tecnologías de contenerización (Podman y Podman Compose) y en scripting (Bash).

Me gustaría destacar que nunca apago la llama de la curiosidad y que busco constantemente el aprendizaje y la capacitación para afrontar nuevos y más audaces retos.

Idiomas

Español: Lengua Nativa Inglés: Intermedio (técnico)

Portugués: Intermedio Alemán: básico

Experiencia laboral

Asistente de ingeniera - Área Software - 10/2024 - actualidad

Apexar Technologies S.A.

Diseño y desarrollo de soluciones web con el SDK de Dart/Flutter, diseño y testing de APIs, diseño y desarrollo de pipeline de CI/CD. Trabajo bajo la cultura de mejora continua, desarrollo bajo normas.

Herramientas: Dart/Flutter, Git, Podman, Python, Bash.

Ayudante de catedra - Departamento de matemática - 01/2024 - 10/2024

Universidad de Buenos Aires - FCEyN

Enseñanza de álgebra, álgebra lineal, matemática discreta, métodos numéricos, python orientado a la simulación y resolución de problema numéricos a cursos de entre 50 y 150 personas

Herramientas: Python en especial Numpy, Scipy y Matplotlib

Divulgador científico - 8/2022 - 11/2023

Universidad de Buenos Aires - FCEyN

Dirección de actividades de grupos de entre 10 a 60 personas, divulgación de conceptos de ciencia y tecnología en el marco de la Feria de ciencia y tecnología del polo científico y tecnológico de Tecnópolis

Técnico - Electromecánico - 2/2019 - 8/2022

Critical system S.R.L

Diseño, planificación y desarrollo de obras industriales eléctricas y de refrigeración a clientes como FATE, Telecom y otros grandes clientes tecnológicos.

Educación

Licenciatura en Ciencias de Datos: Universidad de Buenos Aires | 2022 – actualidad

Bachiller Universitario de Ciencias de Datos: Universidad de Buenos Aires | 2022-2024

Licenciatura en Ciencias de Físicas: Universidad de Buenos Aires | 2019 – actualidad

Secundario Técnico Electromecánico: Instituto Juan Segundo Fernández | 2011 - 2018

Participaciones

Semana de la física (2021,2022,2023), Semana de la biología (2021), Semana de la matemática (2022, 2023, 2024), Semana de la computación (2022, 2024), Noche de los museos (2024), Talleres de python de la FIFA (2025)

Contacto

+549 1163765821

LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/facundomunho/>

Proyectos

munhof.com.ar