

Julián Camargo

Desarrollador de Software

Estudiante avanzado de Ingeniería Electrónica



Perfil

Desarrollador Backend Java en IT Patagonia. Estudiante avanzado de Ingeniería Electrónica, Universidad Tecnológica Nacional FRM. Apasionado por la tecnología y autodidacta en el área del Machine Learning.

Experiencia

Desarrollador Backend Java Semi SR, IT

Patagonia: Junio 2024 - Actualidad

- Proyecto migración middleware banco ICBC a Java.
 - Tecnologías: Java 8 y 17, Cucumber, Junit.

Desarrollador Backend Java, Sitrack: Junio 2022 – Junio 2024

- Desarrollo y monitoreo de microservicios:
 - Tecnologías: Java 17, PostgreSQL, MongoDB, Redis, Kubernetes, Docker, Stern, Datadog.
- Migración y adopción de sistemas en entornos cloud GCP:
 - Tecnologías: Cloud Functions, Cloud Scheduler, Compute Engine, Cloud Storage (Buckets).
- Automatización de procesos mediante scripting:
 - Tecnologías: Python 3, Bash script.
- Desarrollo de pruebas unitarias:
 - Tecnologías: Junit, Mockito.

Idiomas

- Español - Nativo
- Inglés – Intermedio (B2)

Contacto

- Celular: +54(0261)6340026
- Mail: julicmrgo@gmail.com
- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/julian-camargo/>
- Nacionalidad: Argentina
- Ubicación: Mendoza, Argentina
- Nacimiento: 9/03/1996

Educación

Universidad Tecnológica Nacional (UTN)

- **Ingeniería Electrónica**: 2016 - Actualidad

Cursos y Especializaciones:

- Google Cloud: Procesamiento de Datos y Aprendizaje Automático.
- Kaggle: Aprendizaje Automático y Ciencia de Datos.
- Reaktor: Inteligencia Artificial y Aprendizaje Automático.
- Coursera: Desarrollo de Aplicaciones Móviles y Programación en Python.
- Cisco Networking Academy: Programación en Python y Fundamentos de Redes.
- Coursera y DeepLearning.AI: Secuencias, Optimización y Redes Neuronales Profundas.