

+54 9 343 405-9487  
Diamante, Argentina  
[nasimtaleb@hotmail.com](mailto:nasimtaleb@hotmail.com)

Salim Taleb Nasim Anibal  
Fullstack dev / Data engineer

GitHub: STNasim  
LinkedIn: nasim-salim-taleb-262398244

## EDUCACIÓN

**Especialización en Ingeniería de software  
(2 años) [430 horas]**  
*Universidad Abierta Interamericana, Buenos Aires*

Marzo 2024 - Actualmente

Número de materias: 8

Materias principales: Métodos formales de la ingeniería de software, Ingeniería de requerimientos Diseño y arquitectura de software, Elementos avanzados de bases de datos, Ingeniería web.

**Licenciatura en bioinformática**

**(4½ años con tesis) [3409 horas]**

*Facultad de Ingeniería UNER, Oro Verde*

Marzo 2019 - Octubre 2023

Número de materias: 42 y tesina

Materias principales: Análisis y alineamiento de secuencias, Ingeniería de software, Diseño y descubrimiento de drogas, Procesamiento digital de imágenes, Estructuras biomoleculares, Modelos de sistemas biológicos, Computación de alto rendimiento, Bioética, Metodología de la investigación científica.

**Tecnicatura universitaria en procesamiento  
y explotación de datos(3 años)[1850 horas]**

*Facultad de Ingeniería UNER, Oro Verde*

Marzo 2021 - Noviembre 2023

Número de materias: 21

Materias principales: Explotación de datos web, Gestión de proyectos, Visualización de la información, Técnicas y herramientas para datos masivos, Exploración de datos multivariados, Minado de datos.

## EXPERIENCIA

**Desarrollador fullstack - Project Copilot**  
*Folder IT*

Octubre 2023 - Noviembre 2024  
EE.UU.

- Desarrollo de un plugin para Jira con el objetivo de generar historias de usuario utilizando LLM.

**Desarrollador fullstack - Skill Matrix**  
*Folder IT*

Noviembre 2024 - Enero 2025  
Argentina

- Desarrollo de una página para carga de habilidades de profesionales de una empresa

**Ingeniero/analista de datos - Skylytics-Forrester**  
*Folder IT*

Enero 2025 - Actualmente  
EE.UU.

- Desarrollo de procesos de extracción, transformación y carga de datos, hasta la confección de reportes

## PROYECTOS

**Construcción de un Datawarehouse**  
*Proyecto integrador*

Noviembre 2022 - Febrero 2023

- Creación de una base de datos multidimensional para almacenar y posteriormente analizar datos respecto a transacciones realizadas en la empresa Red Rural SRL de la ciudad de Strobel.

**Desarrollo de una app para la compra**  
*Proyecto personal*

**Abril 2023**

- Diseño y codificación de una app de Android para llevar inventario de la compra, dieta y vencimientos, con guardado en la nube, mediante el MIT app inventor.

**ChipyPyR: Software para análisis de expresión en sondas de ARN**      **Mayo 2023 - Agosto 2023**  
*Tesina / Proyecto final*

- Desarrollo desde cero de un software que permite procesamiento de datos de sondas de ARN y visualización de información. En conjunto con el CICYTTP - CONICET de la ciudad de Diamante.

**OTRAS CERTIFICACIONES**

Pearson Test of English General - Level 2(B1) (high achiever)	Diciembre 2016
Pearson Test of English General - Level 3(B2) (high achiever)	Diciembre 2017

**HABILIDADES**

<b>Programación</b>	Python, JS/TS, SQL, R, C++, C#, LATEX, LINUX/UNIX, HTML, Matlab
<b>Comunicación</b>	Español (nativo), Inglés (avanzado/B2)
<b>Software</b>	Pentaho Spoon, Power BI, Docker, Azure, AWS, Databricks, Tableau, SFDC
<b>Bases de datos</b>	PostgresSQL, Microsoft SQL server, MongoDB, MySQL, Oracle, Redis
<b>Otros</b>	ReactJS, .NET Core, Github, GPT models, Jira API, Google Workspace Enterprise Architect, Microsoft Office
<b>Bioinformática</b>	VMD, Gaussview, Autodock4, Staden Package, Emboss, BLAST