



# MATIAS CORTEZ

Correo: matyrsd99@gmail.com

Teléfono: +54 9 343 466 2082

[Perfil en LinkedIn](#)

[Repositorio en GitHub](#)

## Analista de Sistemas Junior

### PERFIL PROFESIONAL

Estudiante avanzado de la Tecnicatura en Análisis de Sistemas (UADER), con conocimientos en programación, bases de datos y administración de sistemas. Me interesa desarrollarme en el área de IT, participando en proyectos de desarrollo, testing o soporte técnico. Soy proactivo, responsable y con capacidad de aprendizaje continuo.

### EXPERIENCIA DE TRABAJO

#### Proyecto académico - Sistema de Gestión de Alumnos | 2025 - GUGLER

Aplicación **CRUD** con conceptos de diseño, **POO** y estructuras de datos. Desarrollo de una **API RESTful** utilizando herramientas como **Spring Boot**, Maven y Swagger.

#### Proyecto académico - Centro de Estadísticas de Básquet | 2024 - UADER

Reorganización y análisis de +32.000 registros de una liga de básquet. Modelado de datos, **normalización**, migración desde Excel y desarrollo de scripts **SQL** para consultas y reportes.

#### Tutor académico - Tecnicatura en Análisis de Sistemas | 2023 - 2024 - UADER

Acompañamiento a estudiantes en materias de programación y bases de datos. Explicación de conceptos de lógica, algoritmos y prácticas de laboratorio.

#### Proyecto académico - Visualizador de Imágenes Médicas | UNER

Desarrollo de interfaz gráfica en **C++** con OpenGL. Aplicación de diseño orientado a objetos y estructuras de datos complejas.

### FORMACIÓN PROFESIONAL

**Tecnicatura / Analista en Sistemas** Universidad Autónoma de Entre Ríos / 2022 - Actualidad.

**Curso de Programación en Java** Laboratorio de Investigación Gugler / 2025 - Actualidad.

**Curso de Programación en Python** Instituto Tecnológico de Buenos Aires / 2022 - Finalizado.

**Carrera de Grado / Bioingeniería** Universidad Nacional de Entre Ríos / 2013 – 2018 (Incompleto).

### HABILIDADES DESTACADAS

- Java | Python | C++ | PHP.
- SQL Server | MySQL | PostgreSQL.
- HTML | CSS | Bootstrap
- Git | GitHub.
- Scrum | Kanban.
- Linux | Windows.
- UML | Patrones de diseño.
- Redes y soporte técnico básico.
- Spring Boot.

### IDIOMAS

- Español (nativo).
- Inglés técnico (intermedio).