



# Juan Andrés Macedo

## ANALISTA DE SISTEMAS EN COMPUTACIÓN

### CONTACTO

✉ [juanmacedo2003@hotmail.com](mailto:juanmacedo2003@hotmail.com)

🌐 [juanandresmacedo/github.io](https://juanandresmacedo.github.io)

in [linkedin.com/in/juan-andres-macedo](https://linkedin.com/in/juan-andres-macedo)

### SOBRE MÍ

Trabajador, excelente compañero de equipo, organizado y responsable. Busco formar parte de un equipo de trabajo donde pueda aportar mis aptitudes, enriquecer mis conocimientos, asumir nuevos desafíos y seguir creciendo tanto en el ámbito profesional como personal.

### TECNOLOGÍAS

Angular | .NET | C# | Bootstrap |  
SQL Server | JavaScript |  
Git/Github

### IDIOMAS

#### Inglés

Cambridge Proficiency Exam C2 | jul 2023

#### Chino

HSK 2 | may 2022

### FORMACIÓN Y EDUCACIÓN

#### Analista de Sistemas en Computación

Universidad ORT

Completado - ago 2024

#### Licenciatura en Sistemas

6to semestre, Universidad ORT

En curso - 2022/2025

### PROYECTOS PRINCIPALES

(Los links se encuentran al presionar el título)

#### Club Social Progreso | jul 2024 - ago 2024

- Aplicación creada para el **Club Social Progreso**, institución donde practico deporte, ante la necesidad de centralizar información y dar a conocer el club.
- La arquitectura se basa en un frontend desarrollado con **Angular** y un backend desarrollado en **C#** y **.NET** con una **API REST**. Se utilizó **SQL Server** para la gestión de la base de datos y **Bootstrap** para un diseño responsivo.
- La aplicación, junto con la API y la base de datos, fue desplegada en **Azure**.

#### Edify | abr 2024 - jun 2024

- Aplicación dedicada a la **administración de edificios**, desarrollada en equipo de **tres estudiantes** y utilizando la metodología **TDD**.
- La solución permite diferentes roles de usuarios con funcionalidades específicas para cada uno.
- La arquitectura incluye una base de datos **SQL Server**, un backend desarrollado en **C#** y **.NET** con una **API REST**, y una interfaz web desarrollada con **Angular**.
- La interfaz web no fue el foco principal del proyecto, ya que era la primera vez que realizabamos una API.
- La aplicación fue desplegada en **Azure**.