

SANTIAGO CÁCERES

■ Ensenada, Buenos Aires, Argentina | ■ 1caceres.santiago5@gmail.com | ■ +54 221 632-2555
■ linkedin.com/in/santiago-caceres01 | ■ github.com/SantiagoC1

PERFIL PROFESIONAL

Estudiante avanzado de la Licenciatura en Sistemas en la Universidad Nacional de La Plata (UNLP) y desarrollador full stack junior con formación en .NET, Java y SQL. Apasionado por el aprendizaje constante y por crear soluciones simples, funcionales y escalables que integren back-end y front-end. Experiencia en proyectos académicos y personales aplicando arquitectura limpia, control de versiones con Git y trabajo colaborativo. Busco una oportunidad como Desarrollador Junior o Trainee para seguir aprendiendo y aportar soluciones técnicas con entusiasmo y compromiso.

HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes y frameworks: .NET 8, C#, Java, Spring Boot, JavaScript (básico), HTML5, CSS3
Bases de datos: SQL, MySQL, SQLite, Entity Framework Core
Herramientas y control de versiones: Git, GitHub, Visual Studio, IntelliJ IDEA, VS Code
Metodologías y conceptos: Arquitectura limpia, Principios SOLID, MVC, Patrones de diseño
Diseño y UI/UX: Figma, Fundamentos de UX/UI

PROYECTOS DESTACADOS

CentroEventos (CampusFit) — Proyecto académico (.NET 8, Blazor, EF Core, SQLite)

- Desarrollo de un sistema de gestión de actividades deportivas universitarias.
- Implementación de autenticación segura mediante hashing SHA-256.
- Integración de Entity Framework Core y arquitectura limpia.
- Diseño de interfaz con Blazor y persistencia en SQLite.

Rol: Desarrollador Full Stack

Sistema de Gestión E-commerce — Proyecto personal (Java + Spring Boot)

- Implementación de CRUD completo para productos, carritos y facturas.
- Persistencia con JPA/Hibernate y base de datos relacional.
- Creación de API REST para integración con front-end.

Rol: Desarrollador Backend

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Profesor de Informática – Colegio Sagrado Corazón de Jesús | La Plata, Buenos Aires | Mayo 2023 – Mayo 2024

- Planificación y dictado de clases relacionadas con informática y tecnología.
- Fomento del pensamiento lógico, la resolución de problemas y la curiosidad en los estudiantes.
- Desarrollo de habilidades de comunicación y liderazgo.

EDUCACIÓN

Universidad Nacional de La Plata (UNLP) — Licenciatura en Sistemas (en curso)

2020 – 2026 | Enfoque en desarrollo de software, estructuras de datos, bases de datos y análisis de sistemas.

Eis Institute — Profesorado en Inglés (2009 – 2021)

Liceo Víctor Mercante — Bachiller en Gestión de las Organizaciones (2014 – 2019)

CERTIFICACIONES

- Curso de Programación con Java – Coder House
- Curso de SQL – Coder House
- Curso de Desarrollo JavaScript – Coder House
- Diseñador UX/UI – Coder House

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Intermedio (lectura y escritura técnica fluida)