Ivo Pfaffen

Desarrollador de software. Estudiante. Actualmente buscando pasantías.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Full Stack Unity Developer (Unity / C#)

FEBRERO DE 2020 - DICIEMBRE DE 2022

Desarrollo y diseño de videojuegos y aplicaciones como profesional independiente.

Completé exitosamente **4 proyectos**, desarrollando **soluciones completas** para distintos clientes **internacionales** (Alemania, Inglaterra, Estados Unidos). Referencias disponibles en mi *LinkedIn*.

Experiencia con **OOP** en general, aplicando **design patterns** y principios **SOLID**.

Tecnologías utilizadas: Unity, C#, JavaScript, HTML/CSS, Git.

EDUCACIÓN

Universidad Nacional de Córdoba, Lic. en Ciencias de la Computación MARZO DE 2021 - ACTUALIDAD

Curso la Licenciatura en **Ciencias de la Computación** en **FAMAF**, Universidad Nacional de Córdoba, con **8 de 26** materias aprobadas.

Trabajo en equipo, desarrollo de programas en Haskell, C, y ARMv8 assembly. Manejo de Bash y Linux. Programación competitiva (C++).

Apollo Language Centre, curso de inglés

AGOSTO DE 2022 - SEPTIEMBRE DE 2022

Completé un **curso de inglés** de 4 semanas en **Dublín, Irlanda**. Logré el nivel **avanzado** (**C1**). Certificado disponible <u>aquí</u>.

Inteligencia Educativa, programación de videojuegos I, II, III

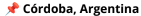
MARZO DE 2018 - MAYO DE 2020

Completé una serie de **tres cursos** "Programación en Unity", programando **7 videojuegos desde cero**, y certificando un **conocimiento intermedio** de **Unity** y el lenguaje **C**#.

New Ways School of English, academia de inglés

MARZO DE 2013 - DICIEMBRE DE 2018

Completé **5 años de formación** en el Instituto New Ways, alcanzando el **nivel** "*Advanced* 1" (avanzado).



portfolio web

APTITUDES

Inglés avanzado, oral y escrito.

Desarrollo en C, C++, Python, C#, JavaScript, Bash.

Experiencia con Unity + C#, Git, Unreal Engine, Perforce, Linux, QEMU..

CURSOS

Julio, 2023 - Universidad de Buenos Aires "Fuzzing para Testing de Compiladores" (Pharo/Unicorn) En marco de la ECI 2023.

Julio, 2023 - Universidad de Buenos Aires "Combinando enfoques complementarios en inteligencia artificial para mejorar las tareas de predicción" En marco de la ECI 2023.

LOGROS

<u>Carta de recomendación</u> del director del proyecto X-Culture. Junto a un equipo internacional, desarrollamos un modelo de negocio para una empresa multinacional.

Becado para participar de la ECI 2023, organizada por la Universidad de Buenos Aires (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales).

Expositor en el I Congreso de Aprendizaje y Servicio de los Centros Educativos Mercedarios, representando a mi colegio en la provincia de Santiago del Estero