

LEONARDO AHUMADA

DESARROLLADOR DE SOFTWARE I
TÉCNICO EN ANÁLISIS DE
SISTEMAS



Dirección:

San Felipe
Región de Valparaíso



Teléfono:

+56 9 5923 0052



Mail:

leoahumadausa@gmail.com

PROYECTOS RELEVANTES EN TI

- A1Click (Sistema Desktop):** Aplicación de escritorio robusta desarrollada en .NET (WinForms) y C#. Gestiona inventario y documentación empresarial conectada a una base de datos SQL Server optimizada.
- ImpactAgenda (App Android):** Aplicación de productividad y gestión de hábitos construida con Kotlin y Jetpack Compose. Implementa arquitectura moderna y Firebase para sincronización en la nube.
- Aura y Vera (Videojuego):** Prototipo de videojuego desarrollado en Unity (C#). Implementación de físicas, lógica de juego y diseño de niveles, demostrando capacidad de programación orientada a objetos compleja.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Desarrollo Web & Backend:** C#, PHP, HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap, Python (Nivel Básico).
- Desarrollo Móvil & Videojuegos:** Kotlin (Jetpack Compose), Unity, Desarrollo Android nativo.
- Base de Datos & Cloud:** SQL Server (Procedimientos almacenados), Firebase (Auth, Database).
- DevOps & Herramientas:** Docker (Contenerización), Git/GitHub.
- Metodologías & Diseño:** Modelado de Procesos (BPMN), Diagramas UML (Casos de uso, Clases), Optimización con IA.

EDUCACIÓN

- Ingeniería en Informática (Mención Desarrollo de Sistemas) Instituto Profesional AIEP | En curso (2025 - Presente)
- Técnico de Nivel Superior en Programación y Análisis de Sistemas Instituto Profesional AIEP | Titulado (Dic. 2025) Logro: Graduado con Máxima Distinción (Nota 6.7) y aprobado por unanimidad.

PERFIL PROFESIONAL

Técnico de Nivel Superior en Programación y Análisis de Sistemas, titulado con Máxima Distinción académica. Actualmente estudiante de Ingeniería en Informática con sólida base en el ciclo completo de desarrollo de software, desde la arquitectura (UML/BPMN) hasta la implementación web, escritorio y móvil. Me especializo en analizar el panorama completo para construir soluciones escalables y seguras, utilizando la Inteligencia Artificial como una herramienta estratégica para optimizar el desarrollo y potenciar la calidad del código. Busco aportar valor mediante tecnologías modernas como Docker, Jetpack Compose, C# y .NET

EXPERIENCIA

Desarrollador de Software (Práctica Profesional) Ciber A1Click | 2025

- Lideré el desarrollo full-stack del sistema A1Click, una solución de escritorio para la gestión de stock y documentación crítica.
- Implementé la arquitectura en C# con .NET WinForms y procedimientos almacenados en SQL Server, optimizando los tiempos de respuesta.
- Realicé el levantamiento de procesos mediante diagramas BPMN y UML, dejando documentación técnica escalable.

Croupier & Gestión de Operaciones Enjoy Santiago | 2018 - 2025

- Gestión operativa en entornos de alta presión, manteniendo precisión matemática y cumplimiento estricto de protocolos.
- Desarrollo de tolerancia a la frustración y resolución ágil de conflictos con clientes.