KARLA CHIRINO

BACKEND-FULLSTACK

karlita.chirino.kc@gmail.com

+56 9 5092 3234

+ Link a mi portafolios

ACERCA DE MÍ

Soy programadora junior Backend-fullstack actualmente cursando mi 3er año en ingeniería en sistemas donde he aprendido parte de mis conocimientos de desarrollos de software y programación. Busco unirme a un equipo dinámico para contribuir con mis habilidades técnicas y experiencia en desarrollo.

EDUCACIÓN

Colegio Republica de Chile

Educación Basica - 2017

Destacado en participación de eventos extracurriculares. Recibió diploma de honor en participación en clases y compañerismo. Obtuvo el 2do lugar de su clase en desempeño académico.

Liceo Comercial Bicentenario Diego Portales

Egresado Técnico de Nivel Medio en Programación - 2018 - 2021

Graduado de programación a nivel técnico. Los cuatro años que curso en este establecimiento estuvo dentro de los primeros lugares académicos. Apoyando en actividades extra programáticas y realizando ayudantías a cursos inferiores.

Instituto Profesional AIEP

Ingeniería en Ejecución en Informática mención, Desarrollo de Sistemas - 2022 - Actualmente

Capacitada para la operación de plataformas informáticas, abarcando el diseño, desarrollo, implementación, evaluación y gestión de software y sistemas de información. Participación en proyecto "Fenix legacy" con mis compañeros de instituto con el fin de automatizar tareas manuales en una empresa de prenombre, en el cual ejercí el rol de líder y organizador.

HABILIDADES

- HTML, CSS y JAVASCRIPT.
- PHP y SQL.
- Desarrollo de softwares UML.

• Arquitectura de apps.

- Visual Estudio Code
- Unity

IDIOMAS

- Inglés (Medio)
- Español (Nativo)

EXPERIECIA

Instituto Profesional AIEP - Soporte TI

Durante mi práctica profesional en el Instituto AIEP, adquirí sólidas habilidades en el mantenimiento y soporte técnico de equipos informáticos. Realicé tareas como formateo de laptops, instalación de sistemas operativos y software especializado, limpieza y armado de computadores y proyectores. Además, participé en la resolución de incidencias técnicas, lo que me permitió desarrollar un enfoque proactivo para la resolución de problemas.