Cristóbal Andrés Contreras Beltrán

Ingeniero civil Informático

+56 9 95182311 cristobal.contreras@outlook.cl Temuco, Chile in/cristobal-contreras github.com/AsCraftC twitter.com/AsCraft_

Perfil

Ingeniero recién egresado con bases de muchas ramas de la ingeniería informática y dirección de proyectos y con una capacidad de aprender a gran velocidad tecnologías de desarrollo de software, ingeniería de datos y soporte técnico informático. Especializado en desarrollo frontend y experiencia de usuario (UX) y manejo de base de datos SQL y NoSQL.

Areas de Competencia

Administración de redes - Diseño UX/UI - Desarrollo Frontend - Diseño y mantención de base de datos - Análisis de datos - Gamificación - Soporte Técnico.

Experiencia Profesional

Desarrollador Frontend, (iDEAUFRO)

Temuco, Chile 06/2023 - 12/2023

- Levantamiento de requerimientos de proyecto Frontend.
- Uso de herramientas de diseño para creación de wireframes y mockups.
- Diseño y desarrollo de web UI aplicando Diseño centrado en el usuario.
- Integración a backend y despliegue en servidor.

Soporte Técnico, (ASESORIAS Y GESTIONES TECNOLOGICAS SPA)

La Araucania, Chile 02/2021 - 04/2024

- Diagnóstico y reparación de impresoras en problemas de hardware y/o software.
- Configuración y validación de uso de impresoras en redes LAN.
- Configuración de usabilidad de equipos de impresión y capacitación de usuarios en su uso.
- Optimización de forma de uso de equipo de impresión que aumento la productividad de los usuarios y generó una reducción de problemas que requerían de intervención de técnico.

Cursos En linea & Certificaciones

Ruta de Ciberseguridad Personal (May. 2024) Platzi

Educación

Ingeniería civil Informática Universidad de La Frontera

Temuco, Chile 2018-2023

Cursos Relevantes: Taller de redes, Ciencias de la Computación 1 y 2, Base de datos 1 y 2, Ingeniería de requerimientos, Auditoria Informática, Diseño de experiencia de usuario, Criptografía y privacidad, Gestión de calidad del software, Formulación y evaluación de proyectos, Seguridad de la Información, Internet de la cosas(IoT)

Habilidades

- Base de Datos: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, MariaDB
- Lenguajes de programación y otros: C#, GDScript, Dart, Python, Java, SQL, HTML/CSS/JavaScript, LateX
- Software: Excel, Figma, VSCode, git, Node, Unity, Godot, Android Studio, Flutter, IntelliJ IDEA
- Habilidades adicionales: Documentación IEE-830, Diagramas UML, Prueba Unitarias, Diseño responsivo, Consumo y creación de API REST, Cortesía personal y profesional, Evaluación y Manejo de riesgos, Autogestión, Licencia de conducir Clase B

Idiomas

Español [Nativo]

- Inglés [Técnico]
- Inglés Conversacional [Intermedio] B1 (UFRO)