

Resumen

Mi nombre es Cristian Cobaxin, tengo veinticuatro años, estudio ing. En desarrollo de software y redes, tengo un año y medio como desarrollador de software profesionalmente más 2 años programando.

Aprendo rápido y me adapto con facilidad. Soy muy autodidacta.

Contacto

Preferentemente email y whatsapp

Teléfonos:

+52 8119020538

Email: cdcs030600@gmail.com

GitHub: [CristianDCS0](#)

Ubicación: Guadalupe, Nuevo León, México.

Otros datos

Empleo: presencial y remoto

Inglés: básico

Hobbies:

- Resarrollar y aprender nuevas tecnologías.
- Resolver problemas en GitHub.
- Videojuegos.
- Leer.

Historial Laboral

Desarrollador de software y soporte técnico – DSAI San Andrés Tuxtla, Ver. 2018 – 2020

Encargado - Desarrollo web (GenT): creación de módulos CRM, ERP. Crear nuevos módulos de CRM y ERP.

Actividades:

Integrar sistema de email.

Agregar nuevas funciones.

Asignar tareas a compañeros asignados.

Proponer implementaciones y mejoras.

Herramientas que utilicé:

- Laravel
- PHP
- CSS
- JavaScript
- jQuery
- MySQL
- GitHub

Colaborador - Desarrollo de software (Noil): creación de sistema de nómina y aplicación móvil.

Actividades:

Creación de nuevos apartados (ventanas y menús).

Testing.

Asistir y modificar propuestas requeridas del cliente.

Herramientas que utilicé:

- Java
- Pascal
- MySQL
- GitHub
- Delphi
- Android Studio

Historial Académico

Ingeniería En Desarrollo De Software Y Redes
UNIVERSIDAD DEL VALLE DE MÉXICO, MONTERREY.
Enero 2023 - actualmente.

Ingeniería En Sistemas Computacionales
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA, VERACRUZ.
Agosto 2018 – diciembre 2019 (trunco).

PTB en informática

DR. GUILLERMO FIGUEROA CÁRDENAS 201, VERACRUZ.
2015 – 2018 (concluido).

Portfolio

Portfolio | Cristian Cobaxin

<https://cristiandcs0.github.io/portfolio/>

Destacados

Participé en una Olimpiada Nacional de Informática hecha por OmegaUp en 2017

Participé en un concurso en el Laboratorio Nacional de Informática Avanzada en 2018

Lenguajes y entornos

Lenguajes y Frameworks:

- Java
- Kotlin
- Dart
 - Flutter
- Python
 - Django
- Php
 - Laravel
- JavaScript
 - Next
 - React
 - Vue
- NodeJS
 - Express
 - Adonis
- CSS
- SQL
 - PostgreSQL
 - MySQL
 - MongoDB

Habilidades

Dominio de múltiples stacks:

He trabajado con stacks modernos como MERN (Express.js y React) y Laravel + Vue, mostrando adaptabilidad a diferentes tecnologías backend y frontend.

Capacidad para manejar integraciones complejas:

Configuré APIs RESTful, middlewares de autenticación (JWT, tokens) y manejé lógica de flujo de datos entre frontend y backend.

Incluí optimizaciones para persistir datos y mejoras en el manejo de sesiones.

Uso de herramientas modernas y librerías:

Integré librerías como shadcn-vue, date-fns, pinia, entre otras, demostrando conocimiento de cómo optimizar interfaces de usuario y gestionar el estado global.

Manejo de patrones avanzados:

Usé patrones como layouts heredados en Vue y React con rutas hijas, lo que demuestra una comprensión de arquitecturas escalables.

Implementé toasts personalizados y sidebars reutilizables, que son componentes avanzados para mejorar la experiencia del usuario.

Resolución de problemas:

Identificación de errores, como problemas de estado, diseño y software.

Capacidad para aprender nuevas tecnologías:

Cambiar entre stacks y adoptar buenas prácticas de cada uno.