

Cirilo Ernesto Garcia Soriano

📍 Ciudad de México, Mexico ✉ ernesto_gs96@outlook.com ☎ +529515705500 🌐 in/cirilo-ernesto-garcía-soriano-506846218 🖱 ernestogs.vercel.app

RESUMEN

Ingeniero de Software apasionado por la innovación tecnológica y proactivo, con sólidos conocimientos en el desarrollo de aplicaciones web. Con una destacada habilidad para diseñar, desarrollar e implementar soluciones de software escalables y de alto rendimiento. Capaz de trabajar eficazmente en equipo y adaptarse a entornos de trabajo dinámicos. Comprometido con la mejora continua y siempre en busca de nuevos desafíos para crecer profesionalmente.

EXPERIENCIA

Analista programador | Qualitas

Octubre 2021 - Actualidad, CDMX

- Desarrollé e implementé un proceso para la cancelación de pólizas que pasen los días de excepción dados para su pago, de acuerdo a los días hábiles de la empresa.
- Implementé puntos de comunicación entra la base de datos y servicios web para la consulta de estados de pago de recibos, así como notificación de vencimiento.
- Análisis, desarrollo y mantenimiento del sistema.

Desarrollador web | 3 Compras

Abril 2021 - Octubre 2021, CDMX

- Participo en el desarrollo e implementación de la interfaz y funcionalidad del chat interno entre usuarios y vendedores.
- Desarrolle e implemente formularios para la captura de la información del registro de usuarios y vendedores, así como información de envío de los pedidos.
- Análisis, desarrollo y mantenimiento en general del sitio.

EDUCACIÓN

Ing. sistemas computacionales | IPN - ESCOM

CDMX, 2022

CURSOS

Next.js: El framework de React para producción | Udemy

Cursando

Curso Profesional de JAVA | Código facilito

2024

API REST con Python | Tecgurus

2023

React - La Guía Completa: Hooks Context Redux MERN | Udemy

2021

PROYECTOS

Teaching Aid | IPN - ESCOM

Enero 2021 - Julio 2022

- Se desarrolló un sistema para ayudar a los docentes del CELEX del IPN en la enseñanza del idioma inglés, agilizando y digitalizando el desarrollo de pruebas de evaluación y su calificación.
- Se obtuvo la reducción del 50% del tiempo dedicado a la creación y evaluación de pruebas de evaluación con un 95% de aceptación por parte de los docentes.
- El sistema benefició a 30 docentes del CELEX del IPN y un aproximado de 350 alumnos.

Deepdaemon

<https://www.deepdaemon.org/>, Febrero 2020 - Septiembre 2021

- Se realizó el mantenimiento de la página web deepdaemon, que busca vincular el desarrollo científico con soluciones industriales.
- Se actualizó la versión de React de la página web de la versión 16 a la versión 17 con la utilización de hooks, mejorando su renderizado.
- Se renovaron las licencias del dominio y host del sitio.

HABILIDADES

Lenguajes de programación: Python, JavaScript, Java.

Frameworks y librerías: Django, Flask, React, Next js, Node.js, Bootstrap, Tailwind.

Bases de datos: MySQL, PostgreSQL, UniVerse, MongoDB.

Herramientas: Git, Git Hub, Trello, Jira, Slack.

Inglés: A2