

# ING. KENETH SALOMON CONDE CRUZ

## DESARROLLADOR DE APLICACIONES WEB

+52 878-135-8538 · front-dev\_conde@outlook.com

---

Soy Ingeniero en Sistemas especializado en desarrollo de aplicaciones web. Tengo experiencia trabajando con VueJS, PHP y JavaScript, enfocándome en soluciones eficientes que mejoran el rendimiento y la experiencia de usuario. Me adapto rápidamente a nuevas tecnologías y busco actualizar mi repertorio de habilidades a diario para seguir generando un impacto tangible en cada proyecto.

---

### CARRERA PROFESIONAL

**Motores Fasco Regal Rexnord.**

**Agosto 2024 - Actualmente**

**Analyst and Data Entry**

Actualmente trabajo en el area de Warehouse en la seccion de Recibos como capturista y analista para la compañía de Regal Rexnord Motores Fasco compañía especializada en ensamblaje de motores para refrigeracion, y otros dispositivos electronicos.

#### Responsabilidades:

- Mantener y actualizar informes en Excel sobre la importación de cajas de material recibidas diariamente por correo electrónico.
- Inspeccionar y validar físicamente los materiales recibidos, comparándolos con las facturas u órdenes de compra para garantizar que cada artículo y su cantidad sean correctos.
- Capturar y actualizar los datos de cada material suministrado por los proveedores en el sistema de la empresa Oracle EBS, garantizando precisión y un control eficiente del inventario.
- Optimizar el proceso de validación de materiales y su flujo para asegurar su llegada eficiente al almacén y su distribución oportuna, garantizando la disponibilidad de cada material para el área de producción.

#### Herramientas:

- Oracle EBS, Microsoft Teams, MS Office (Outlook, Word, Excel, etc).

**Clever Cloud®.**

**Julio 2024 - Enero 2025**

**Software Engineer Intern**

Como Software Engineer Intern en Clever Cloud®, trabajé en un entorno dinámico, donde rápidamente me adapté a proyectos reales. Mi objetivo era optimizar el rendimiento de sitios web, mejorar la experiencia de usuario e implementar soluciones tanto en front-end como en back-end. Durante la pasantía, trabajé con tareas semanales organizadas en Trello, abarcando ambos aspectos, y respondiendo al feedback para mejorar nuestras soluciones. Esto me permitió aplicar mis conocimientos, aprender nuevas prácticas de la industria y contribuir activamente al equipo de desarrollo.

#### Responsabilidades:

- Se realizaron correcciones en el sitio web de Cuentacuentos y se mejoró la navegación entre módulos, implementando botones de "Anterior" y "Siguiente" para facilitar el progreso entre las secciones. Esto resultó en una experiencia de usuario más fluida y ordenada.
- Se rediseñó el sitio web de Krow, optimizando el rendimiento en un 30%, mejorando la experiencia de usuario y alineando el diseño con las expectativas del cliente. Además, se implementó una herramienta de correo personalizada para mejorar la comunicación y el compromiso de los usuarios.
- Se corrigieron errores en varios sitios según el feedback recibido y se implementaron mejoras en las funcionalidades. Además, se crearon documentos dinámicos para el backend de la empresa y un cliente, lo que optimizó la eficiencia y organización de los procesos.

#### Tecnologías:

- Vue js 2, Javascript, HTML5, CSS3, Bootstrap, SFTP  
Panel Clever Cloud.

#### Herramientas:

- Visual Studio Code, Sourcetree, Bitbucket, Trello.

**Presidencia Municipal Nava, Coahuila.**  
**Desarrollador Web || Full Stack**

**Febrero 2024 - Junio 2024**

Lideré el proyecto "Aplicación Web Despensa Solidaria" para automatizar un servicio proporcionado por la entidad local, enfocándome en la distribución de recursos y optimización del control de inventarios. Desarrollé e implementé una aplicación web para el DIF y la Presidencia Municipal de Nava, mejorando la gestión y distribución de recursos para prevenir duplicaciones en las entregas de apoyo. Esta aplicación aumentó la eficiencia en un 45%, reemplazando procesos basados en papel y registros físicos.

**Responsabilidades:**

- Realicé la recopilación de requisitos y el análisis de necesidades para garantizar que la solución propuesta cumpliera con los objetivos de ambas instituciones.
- Diseñé la base de datos y las rutas de la aplicación para asegurar una correcta gestión de los datos utilizando tecnologías como Laravel, MySQL y Blade.
- Desarrollé la solución FullStack con Laravel, HTML, CSS y JavaScript, asegurando una experiencia de usuario eficiente y un código optimizado.
- Realicé pruebas unitarias y funcionales para garantizar el correcto funcionamiento del sistema.

**Tecnologías:**

- Laravel, Javascript, HTML5, CSS3, Bootstrap5, Maatwebsite/Excel, DomPDF

**Herramientas:**

- Visual Studio Code, Laragon, MySQL, phpmyadmin, Laravel Valet.

**Participante | INNOVATEC 2023 | BarberBook Web App**  
**Desarrollador Web || Full Stack**

**Febrero 2023 - Mayo 2023**

Desarrollé una aplicación web para mejorar las operaciones de las barberías de Nava, Coahuila de Zaragoza, México, abordando los desafíos identificados a través de una investigación real. El proyecto mejoró la gestión de citas, la interacción con los clientes y la promoción de servicios en un 85%.

**Responsabilidades:**

- Diseñé y desarrollé una aplicación web adaptable para mostrar servicios, gestionar citas y agilizar las operaciones.
- Implementé un sistema de autenticación de usuarios para clientes y barberos, proporcionando una gestión segura de credenciales.
- Desarrollé características para el procesamiento de pagos, habilitando múltiples métodos de pago para mejorar la comodidad del usuario.
- Creé un sistema de programación para la gestión de tiempos, incluyendo un historial de citas para una experiencia personalizada del cliente.
- Diseñé e integré un sistema similar a las redes sociales para reseñas y comentarios, fomentando la confianza y mejorando la interacción del usuario.
- Reconocimiento por creación del prototipo de la aplicación web 'BarberBook', presentada como una solución innovadora en la competencia INNOVATEC 2023, abordando los desafíos reales que enfrentan las barberías en la región.

**Tecnologías:**

- Laravel, Javascript, HTML5, CSS3, Bootstrap5.

**Herramientas:**

- Visual Studio Code, Laragon, MySQL, phpmyadmin, Laravel Valet.

Realicé mantenimiento de hardware y redes como parte de mi servicio social en Nava, Coahuila, asegurando el funcionamiento óptimo de los sistemas informáticos y redes a través de acciones preventivas y correctivas.

**Responsabilidades:**

- Abordé problemas técnicos que afectaban el hardware y el software, optimizando la operatividad general.
- Mantuve los sistemas informáticos y redes mediante un enfoque preventivo y correctivo para garantizar su estabilidad.
- Instalé y actualicé componentes de hardware y aplicaciones de software, manteniendo los equipos actualizados.
- Optimicé los ajustes de red para mejorar el rendimiento y asegurar el funcionamiento eficiente de los sistemas.

**Tecnologías:**

- Windows OS 10 and 11, Microsoft Office, Hardware diagnostics tools.

**Herramientas**

- TeamViewer, Windows Troubleshooting Tools, Network configuration utilities (e.g., routers, switches).

---

EDUCACION	IDIOMAS
<b>Instituto Tecnológico de Piedras Negras, Coahuila.</b> Carrera de Ing. en Sistemas Computacionales.	<b>Español</b> Lengua Madre
<b>DEV.F (Parcial)</b> Master in Coding    Bootcamp	<b>English</b> Nivel B2
<b>Birmingham Institute (Parcial)</b> English Language Program	
<b>SOCIAL</b>	
<b>Linkedin</b> <a href="https://www.linkedin.com/in/keneth-salomon-conde-cruz-679a99239/">https://www.linkedin.com/in/keneth-salomon-conde-cruz-679a99239/</a>	<b>GitHub</b> <a href="https://github.com/ARMEDMX">https://github.com/ARMEDMX</a>