## Cristian Alexander Camacho Pira



## **INFORMACIÓN PERSONAL**

**Nombres:** Cristian Alexander **Apellidos:** Camacho Pira

Fecha De Nacimiento: 12 / May / 2004

**Estado Civil:** Soltero **Celular:** +57 3148917721 **Correo:** rfcamacris@gmail.com

**GitHub:** CamachoLives

Portafolio: https://camacholives.github.io/

### **PERFIL PROFESIONAL**

Profesional con más de dos años de experiencia en desarrollo de software, especializado en IBM Domino / HCL Domino, con enfoque en back-end y conocimientos en front-end. Experiencia en tecnologías como JavaScript, TypeScript, LotusScript, Visual Basic, Java, DQL y C++. Manejo de AJAX y jQuery para optimización de interfaces y funcionalidades interactivas.

He trabajado en el desarrollo y parametrización de módulos para sistemas de gestión documental, adaptándolos a las necesidades de diferentes áreas empresariales. Además, poseo habilidades en tecnologías modernas como Angular, React, Node.js, Spring Boot y Flutter, adquiridas de forma autónoma.

En el ámbito de la ciberseguridad, he realizado tareas de respuesta a incidentes y análisis de amenazas en entornos SOC/CERT y NOC, empleando herramientas SIEM como Darktrace, IBM QRadar, Trellix/McAfee, Azure Sentinel/Microsoft y Exabeam. También tengo experiencia en la remediación de malware en aplicativos webs, así como en la implementación de automatizaciones en SIEM para optimizar la detección y respuesta, y en el monitoreo continuo de eventos de seguridad.

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

# **Desarrollador de Software / Desarrollador Full Stack — [Siscomputo LTDA]** 07 de diciembre 2022 — 17 de enero 2025

- Diseñé, desarrollé e implementé un sistema web de gestión empresarial con múltiples módulos y dashboards; Incluyendo indicadores de gestión, mejora continua, SG-SST, auditorías, gestión documental, proveedores, etc....
- Desarrollé funcionalidades para la administración de documentos (listado maestro), reportes dinámicos y consultas avanzadas.
- Implementé mejoras en la arquitectura del sistema para optimizar el rendimiento y la experiencia del usuario.
- Realicé pruebas y testing antes de desplegar nuevas versiones en producción para garantizar la estabilidad y seguridad de la plataforma.
- Capacité a los clientes en el uso de la plataforma, asegurando una correcta adopción y aprovechamiento de sus funcionalidades.
- **Brindé soporte técnico** a los usuarios, resolviendo incidencias y asegurando la operatividad del sistema.
- Trabajé con tecnologías como JavaScript, JQuery, AJAX, Lotus Script, Visual Basic, Java, PHP, MySQL, DQL IBM Domino/HCL Domino para garantizar la escalabilidad y seguridad de la plataforma.
- **Implementé AJAX y jQuery** para mejorar la interactividad de la plataforma, permitiendo actualizaciones en tiempo real sin recargar la página.

#### Desinfección de Página Web Infectada

Asumí el reto de desinfectar una página web montada en WordPress que había sido infectada con un virus. La página aparecía en letras chinas en los resultados de búsqueda de Google, lo que afectaba su visibilidad y reputación.

- Duración del Proyecto: Tres semanas.
- **Proceso**: Realicé un análisis exhaustivo para identificar y eliminar el malware, implementando **medidas de seguridad adicionales** para prevenir futuras infecciones.
- Resultados: Restauré la funcionalidad normal del sitio y eliminé la infección de manera definitiva, mejorando la seguridad web y fortaleciendo mis habilidades en ciberseguridad, PHP y resolución de problemas complejos.

#### Analista en Ciberseguridad SOC-CERT/NOC – [Mnemo]

17 de enero 2025 - Actualidad

- Monitoreo y análisis de eventos de seguridad mediante herramientas SIEM como Darktrace, IBM/QRadar, McAfee, Trellix, Exabeam y Azure Sentinel.
- **Análisis y correlación de eventos de seguridad**, evaluando logs de múltiples fuentes para identificar patrones sospechosos y posibles ataques cibernéticos.

- **Investigación de incidentes de seguridad**, aplicando metodologías de respuesta ante incidentes para mitigar riesgos y prevenir impactos en los sistemas de los clientes.
- Generación de reportes técnicos y ejecutivos detallados para notificar a clientes sobre incidentes detectados, proporcionando recomendaciones de mitigación y acciones preventivas.
- Uso de **IBM X-Force** para **analizar y clasificar direcciones IP** sospechosas, correlacionando información de amenazas con bases de datos de inteligencia de seguridad.
- Aplicación de estrategias de detección y respuesta ante incidentes para minimizar riesgos y proteger la infraestructura del cliente.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

#### Estudios

- > Educación primaria, Institución educativa la Despensa
- > Bachiller, Colegio institución educativa Ciudad Verde
- > Técnico en Sistemas
- > Tecnólogo En Análisis Y Desarrollo Del Software
- Inglés Certificado (B2)
- > Ingeniería en Sistemas (Cursando Decimo Semestre)

#### ❖ Cursos

- Java
- Angular y Spring Boot
- React y Spring Boot
- Node.is
- > Introducción a redes informáticas
- > Desarrollo de aplicaciones móviles
- > Herramientas del oficio: Linux y SQL
- JavaScript
- > Redes internas de telecomunicaciones

C.C: 1.113.858.520 de Cartago (Valle Del Cauca)