DATOS PERSONALES

Nombre completo: JESÚS DAVID SUAREZ HERRERA

Teléfono y WhatsApp: +57 3209092977

Edad: 33 años

Nacionalidad: Colombiano

Correo Electrónico: jesusdsuarezherrera@gmail.com

LinkedIn: https://linkedin.com/in/jesussuarz

Vehículo: Sí

Licencia de Conducción: Categoría B1

Pasaporte Vigente: Sí



PERFIL PROFESIONAL:

Ingeniero de Sistemas con más de una década de experiencia en la administración de sistemas operativos, incluyendo Linux y Windows. Especializado en hacking ético, despliegue de aplicaciones (DevOps) y automatización de procesos. Poseo un marcado interés en áreas emergentes como la ciberseguridad y las tecnologías en la nube.

Me destaco por ser un profesional proactivo y adaptable, con un fuerte enfoque en el aprendizaje continuo y habilidades de liderazgo sobresalientes.

INFORMACION SALARIAL

En mi último contrato con IDEMIA, desempeñé múltiples roles como **Integrador**, **DevOps**, **Administrador de Sistemas y especialista en Seguridad Informática**. Mi salario fue de **\$2,250 USD** mensuales bajo un contrato indefinido, reflejando mi amplia experiencia y habilidades en estas áreas.

Al considerar nuevas oportunidades, espero recibir una oferta dentro de un rango salarial superior, alineada con mis competencias y las responsabilidades del puesto ofrecido. Estoy abierto a discutir detalles específicos durante el proceso de entrevista para asegurar un acuerdo que beneficie a ambas partes.

CERTIFICACIONES:

Poseo más de 45 certificaciones que complementan y enriquecen mi perfil profesional. Entre las más destacadas se encuentran: Certified Ethical Hacker (CEH), Ethical Hacking Certified Associate (EHCA), Microsoft Azure AZ-900, AWS Certified Cloud Practitioner, Scrum Master y la certificación de Administrador de Sistemas cPanel & WHM (CWSA-1). Además, cuento con acreditaciones importantes como Auditor ISO 27001, Gestor de Respuesta a Incidentes, Fundamentos de Ciberseguridad, Analista de Vulnerabilidades, y Gestor en Prevención e Identificación de Fraudes. También tengo certificaciones en Kubernetes y LPIC-1 Linux Administrator. Para una lista completa y detallada de todas mis certificaciones, por favor consulte la sección llamada "certificaciones y cursos".

EXPERIENCIA LABORAL:

IDEMIA

Cargo: Ingeniero de Integración **Periodo**: marzo 2023 – junio 2024

Funciones:

Configuración y Administración de Kubernetes (K8S):

- Implementación y gestión de clústeres Kubernetes en entornos de producción, asegurando una orquestación eficiente y escalabilidad de los contenedores.
- Despliegue y administración de clusters K8S utilizando Ansible para automatizar procesos y mejorar la consistencia de las configuraciones.
- Monitorización y optimización del rendimiento de los clústeres, garantizando alta disponibilidad y resiliencia de las aplicaciones.

Gestión de Máquinas Virtuales en VMware ESX:

- Administración de recursos y optimización de la infraestructura virtualizada en VMware ESX, asegurando la estabilidad y el rendimiento de los sistemas.
- Configuración y mantenimiento de máquinas virtuales, aplicando mejores prácticas para la gestión de entornos virtualizados.

Pruebas de Penetración (Pentesting):

• Realización de pruebas de penetración básicas en aplicaciones web para identificar y mitigar vulnerabilidades, asegurando el cumplimiento con los estándares de seguridad antes del despliegue.

Desarrollo y Configuración de Zonas Desmilitarizadas (DMZ):

- Diseño e implementación de DMZs y llaves de seguridad para proyectos internos, protegiendo infraestructuras aisladas de internet contra amenazas externas.
- Configuración de reglas de firewall y políticas de seguridad para mantener un entorno seguro y controlado.

Documentación en Confluence:

- Creación de documentación exhaustiva de procesos y proyectos en Confluence, garantizando la disponibilidad y claridad de la información técnica para el equipo de despliegue.
- Mantenimiento de una base de conocimientos organizada y actualizada para facilitar el acceso y la comprensión de las configuraciones y procedimientos.

Creación y Configuración de Imágenes Docker:

- Desarrollo y configuración de imágenes Docker para mejorar la eficiencia y portabilidad de las aplicaciones, facilitando su despliegue en diferentes entornos.
- Gestión de registros Docker y automatización de pipelines de CI/CD para optimizar el flujo de trabajo de desarrollo y operaciones.

Administración en OpenStack:

- Administración y configuración de entornos en OpenStack v2, gestionando la infraestructura de nube y optimizando el desempeño de los recursos.
- Implementación de soluciones de alta disponibilidad y recuperación ante desastres en entornos de nube.

Mejoras Continuas en Arquitectura:

- Contribuciones al enriquecimiento de la arquitectura de sistemas, implementando mejoras continuas tanto en funcionalidad como en infraestructura.
- Evaluación y adopción de nuevas tecnologías y prácticas para mantener la infraestructura actualizada y eficiente.

Administración de Servidores Oracle Linux y RedHat:

- Configuración, administración y mantenimiento de servidores Oracle Linux y RedHat, asegurando el rendimiento óptimo y la seguridad de los sistemas.
- Automatización de tareas administrativas y despliegue de actualizaciones y parches de seguridad.

Despliegue de Aplicaciones Java (Spring Boot):

 Implementación y despliegue de aplicaciones Java utilizando el framework Spring Boot, asegurando un rendimiento óptimo y una integración fluida con otros servicios.

Creación de Pipelines CI/CD:

• Desarrollo y configuración de pipelines en Jenkins y Bitbucket para automatizar el ciclo de vida del desarrollo de software, desde la integración continua hasta el despliegue continuo.

Desarrollo de Scripts para Automatización:

 Desarrollo de scripts en Python y Bash para automatizar procesos de despliegue y mantenimiento, mejorando la eficiencia y reduciendo errores humanos.

Auditorías de Seguridad:

• Realización de auditorías de seguridad para evaluar y mejorar la postura de seguridad de los sistemas, identificando vulnerabilidades y aplicando medidas correctivas.

Configuración de HAProxy para Balanceo de Cargas:

• Configuración y administración de HAProxy para balancear cargas, mejorando la disponibilidad y el rendimiento de las aplicaciones.

Configuración de directorio activo

Instalación y Configuración de directorio activo para pruebas de productos internos.

Integración de Productos en Entornos On-Premise:

 Integración de productos desarrollados por la compañía en entornos on-premise, asegurando una implementación exitosa y un rendimiento óptimo.

Gopher Group

Cargo: Ingeniero Especialista en Infraestructura y Sistemas Operativos Linux

Periodo: octubre 2023 – Actualmente a tiempo parcial

Funciones:

Ingeniero Especialista en Infraestructura VMware:

Gestión y administración de entornos VMware, incluyendo ESXi y vSphere.

Especialista en Sistemas Operativos:

• Administración de servidores Linux (AlmaLinux y CentOS) y Windows Server.

Administrador de Backup:

Gestión de soluciones de respaldo con Veeam Backup y Acronis Backup.

Administrador de (Amazon Web Services) AWS Cloud SysOps:

Implementación y administración de infraestructuras en la nube utilizando AWS.

Administración y Configuración de VPN:

• Configuración y mantenimiento de redes privadas virtuales con OpenVPN.

Sysadmin WHM/cPanel:

• Gestión de servidores web con WHM/cPanel y CloudLinux.

Administrador de WordPress:

• Instalación, configuración y mantenimiento de sitios web basados en WordPress.

Administrador de Moodle:

Implementación y administración de plataformas de aprendizaje en línea con Moodle.

Administrador de Passbolt

• Instalación, configuración y mantenimiento de plataforma passbolt.

Administrador de pfsense

Instalación, configuración y mantenimiento de firewall pfsense.

Administración de site24

Configuración de site24 para monitoreo constante de servidores, aplicaciones y bases de datos.

U Camp

Cargo: Coach de Ciberseguridad y Hacking Ético

Periodo: abril 2022 - diciembre 2023

Funciones:

- Redacción de contenido para el bootcamp de ciberseguridad y hacking ético, enfocado en la formación teórica y práctica de especialistas en seguridad informática. Los módulos desarrollados incluyen:
- Módulo 1: "Hackers y Tipos de Expertos en Ciberseguridad | Deep Web y Tecnología TOR" Introducción a los roles en ciberseguridad y el uso de la tecnología TOR en la Deep Web.
- Módulo 2: "NIST, SANS, ITIL | Mitre Att@ck | CEH | Offensive Security" Exploración de marcos y estándares de seguridad, técnicas de ataque y defensa, y certificaciones clave en el ámbito.
- Módulo 3: "Fundamentos de la Ingeniería Social | Phishing: El Terror de un Usuario" Estudio detallado de técnicas de ingeniería social y estrategias para prevenir ataques de phishing.
- Módulo 4: "Escáneres de Servicios y Puertos | Burp Suite" Enseñanza del uso de herramientas para el análisis y diagnóstico de redes.
- Módulo 5: "Pruebas de Penetración y Herramientas de Protección y Contención de Ataques | Dominios, Whois, DNS, CDN y Direcciones IP, Redes" – Capacitación en métodos de prueba de penetración y el uso de herramientas para proteger y contener ataques cibernéticos.

Kibernum

Cargo: Integrador de Aplicaciones **Periodo**: octubre 2022 - marzo 2023

Funciones:

- Configuración de Kong y Konga en máquinas de OpenStack v2, optimizando la gestión de APIs para proyectos clave.
- Implementación de PM2 para asegurar la continuidad operativa de servicios basados en Node.js.
- Creación de servicios demonios en sistemas OracleLinux y RedHat, manteniendo activos túneles SSH para una comunicación segura y eficiente.
- Configuración de BioServer Core & Video Server para operar en modo liveness activo, mejorando la seguridad y el rendimiento del sistema.
- Establecimiento de ambientes de desarrollo y calificación en plataformas OpenStack y VMware, adaptados a las necesidades específicas de diversos proyectos.
- Contribución en diversas configuraciones técnicas para proyectos de la Registraduría Nacional de Colombia (RNEC), mejorando la infraestructura tecnológica y la eficiencia de los servicios prestados.
- Devops procesos de automatización ci/cd

Aranda Software - Fabricante de Software

Cargo: Ingeniero Especialista en Cloud y Ciberseguridad

Periodo: mayo de 2022 – septiembre de 2022

Funciones:

- Liderazgo en despliegues de nuevas versiones de aplicaciones utilizando DevOps en Microsoft Azure.
- Creación y administración de entornos de pruebas utilizando máquinas virtuales.
- Formulación y aplicación de políticas de seguridad y ciberseguridad.
- Realización de auditorías a clientes internos y externos, incluyendo el reporte de fallos.
- Configuración y gestión de políticas en firewalls y WAF en Azure.
- Instalación de sistemas operativos Windows.
- Soporte técnico para sistemas ASMS, ADM, AQM, AFL.
- Gestión y soporte de productos en Microsoft Azure.
- Elaboración de documentación técnica para el despliegue de productos y planes de recuperación ante desastres (DRP).
- Desarrollo de políticas de contingencia para productos.

IFX Networks - Datacenter

Cargo: Ingeniero Cloud Care

Periodo: diciembre de 2021 – mayo de 2022

Funciones:

- Administración del Directorio Activo y ejecución de controles de usuarios para configurar políticas.
- Soporte técnico para soluciones Dynamics AX y sesiones de Remote Desktop (RDS).
- Gestión de servidores en VMware y sistemas operativos como Windows Server (2012-2016), RedHat, Oracle Linux, Ubuntu y SUSE.
- Administración de firewall utilizando Forti, pfSense y Sophos.
- Gestión y configuración de redes VPN.
- Realización de auditorías de seguridad y implementación de controles de seguridad para usuarios.
- Creación y administración de nuevas políticas de Grupo (GPO) para el Directorio Activo.
- Activación y administración de licencias RedHat.

Canguro Hosting - Datacenter

Cargo: Administrador de Sistemas, Programador PHP, Soporte Técnico

Periodo: agosto de 2018 - mayo de 2021

Funciones:

- Administración de servidores Linux y Windows Server 2016 utilizando VMware.
- Gestión de sistemas de virtualización con ONAPP y SolusVM.
- Implementación de capas de seguridad en el firewall.
- Liderazgo en la arquitectura y desarrollo de la página web de la empresa utilizando Laravel y Node.js.
- Desarrollo del backend con API REST y SOAP.
- Creación y gestión de bases de datos en MySQL y SQL Server.

- Soporte técnico directo nivel 2 y 3 para clientes finales.
- Realización de auditorías de seguridad para clientes internos y externos, y reporte de hallazgos a la gerencia y dirección.
- Configuración y administración de la intranet para acceso interno de empleados.
- Configuración de dominios, correos electrónicos y certificados SSL.
- Configuración de servicios web como Nginx, Apache y Tomcat.
- Establecimiento de reglas para archivos .htaccess, web.config y servicios de hosts.
- Creación de plantillas de sistemas operativos Linux para la autoinstalación en servidores usando ONAPP y VMware.
- Programación y gestión de tareas de respaldos automáticos (backups).
- Devops procesos de automatización ci/cd

Multiservicios Tecnológicos – Empresa de desarrollo de aplicaciones

Cargos: Programador Web Backend y Administrador de Sistemas

Periodo: noviembre 2014 – julio 2018

Funciones como Administrador de Sistemas (2015-2018):

- Desplieque de proyectos en servidores de Amazon AWS y Azure, según las preferencias del cliente.
- Administración de infraestructura de cloud pública, alojando aplicaciones de clientes.
- Configuración de dominios y DNS para nuevas aplicaciones.
- Instalación y gestión de certificados SSL.
- Creación de capas de seguridad mediante llaves de acceso y definición de rangos de acceso para los servicios cloud.
- Supervisión y validación de nuevos desarrollos.

Funciones como Arquitecto Backend (2014-2015):

- Liderazgo y dirección del equipo de desarrollo.
- Desarrollo de aplicaciones utilizando PHP.
- Creación de diagramas de arquitectura para aplicaciones según las necesidades de los proyectos.
- Gestión y despliegue de proyectos en GitHub.

Hostingia – Empresa de Web Hosting

Cargo: Administrador de Sistemas

Periodo: noviembre 2011 - noviembre 2014

Funciones:

- Administración de servidores dedicados y virtuales (VPS).
- Configuración y gestión de dominios y DNS.
- Instalación y administración de certificados SSL.
- Configuración y mantenimiento de respaldos (backups).
- Configuración de Web Application Firewalls (WAF) y firewalls tradicionales.
- Prestación de soporte técnico de nivel 2 a través de sistema de tickets, asistiendo a clientes con diversas necesidades técnicas.
- Logro Destacado:
- Obtención de la certificación de cPanel & WHM Administrator (CWA), reconociendo competencias avanzadas en la gestión de servidores y servicios web.

Grupo RedServicio (ahora Sered) – Empresa de Hosting y Datacenter

Cargo: Webmaster de Sitios Web y Soporte Técnico en Tickets

Periodo: enero 2011 - mayo 2011

Funciones:

- Administración de sitios web de clientes utilizando cPanel, asegurando su óptimo funcionamiento y la integridad de las cuentas.
- Mantenimiento proactivo de la operatividad y seguridad de los sitios y cuentas de clientes en cPanel.
- Gestión de soporte a través de casos y tickets utilizando sistemas de helpdesk y WHMCS.
- Soporte técnico especializado en bases de datos MySQL.
- Configuración y administración de sitios en WordPress, optimizando su rendimiento y seguridad.

Optical – Empresa de Fibra Óptica

Cargo: Desarrollador Fullstack
Periodo: septiembre 2010 - enero 2011

Funciones:

- Desarrollo de la página web principal de la compañía utilizando PHP, HTML y JavaScript.
- Responsable de la migración del sitio web existente a WordPress, garantizando una transición suave y eficiente.
- Administración del sitio web, incluyendo actualizaciones regulares, realización de respaldos, y
 optimización del rendimiento mediante sistemas de caché avanzados para asegurar rapidez y
 eficiencia.

FORMACIÓN ACADÉMICA:

- Corporación Unificada Nacional de Educación Superior (CUN)
 - o Grado: Ingeniero en Sistemas
- Instituto Universitario de Tecnología Juan Pablo Pérez Alfonzo
 - o Título Obtenido: Técnico Superior en Informática Universitario
 - o Modalidad: Presencial
- Academia de Idiomas Smart Understand the Word
 - Título por obtener: Certificación A1 hasta C1
 - Fecha de Finalización: Finales de 2026 (prevista)
 - Modalidad: Hibrido con facilidad de agendamiento para las clases
- Instituto Universitario Politécnico Santiago Mariño
 - Grado: Ingeniero en Sistemas
 - Modalidad: Presencial
- Universidad de Cataluña
 - o Título por obtener: Diplomado en ISO 27001, Auditor
 - Modalidad: Virtual

LOGROS

IDEMIA:

• Reconocimiento por Excelencia en Proyecto: Finalización exitosa de un proyecto estratégico, lo cual resultó en una bonificación de \$1,400 USD en reconocimiento a la calidad y eficacia demostradas.

UCamp:

• Liderazgo Excepcional: Reconocimiento por destacarse como coach, mostrando liderazgo y guía efectiva dentro del proyecto, contribuyendo significativamente al éxito del equipo y al desarrollo de los participantes.

Estos logros destacan no solo el éxito alcanzado, sino también las habilidades y competencias que demostré en estos roles.

CONOCIMIENTOS TÉCNICOS Y EXPERIENCIA PROFESIONAL

Seguridad Informática:

- Amplia experiencia en auditoría de seguridad informática y pruebas de penetración utilizando Kali Linux
- Competencias avanzadas en SQL Injection, análisis de tráfico TCP, configuración de puertos y capas OSI.
- Manejo de proxies, VPNs, puertas traseras (backdoors) y detección de malware.
- Habilidades en criptografía y configuración/gestión de Web Application Firewalls (WAF) y firewalls tradicionales.
- Configuración y administración de firewall pfSense y F5
- Revisión de logs, mantenimiento de bases de datos y administración de kernels.
- Desarrollo de scripts en Bash para automatización de tareas y procesos de seguridad, así como administración de llaves SSH.
- Creación de reportes detallados de auditorías de seguridad con análisis y recomendaciones críticas.

Desarrollo:

- Experiencia en desarrollo con Python y Bash scripting para automatización de procesos.
- Dominio de PHP (versiones 7 y 8), JavaScript, jQuery, HTML5, CSS3 y Bootstrap Framework.
- Desarrollo de módulos, complementos/plugins, hooks y scripts para paneles de control.

Administración de Sistemas (SysAdmin):

- Gestión de sistemas operativos GNU/Linux (CentOS, Ubuntu, Debian, Red Hat, Fedora) y Windows Server (2008-2022).
- Administración avanzada de bases de datos con MySQL, SQL Server y MariaDB.
- Configuración y mantenimiento de servidores dedicados, hosting, dominios, certificados SSL, DNS, correos y webmail.
- Configuración y administración de Directorios Activos, Ansible, HAProxy, Jenkins, Terraform y Docker.
- Creación, configuración y despliegue de imágenes Docker.

Paneles de Control y Addons:

- Expertise en cPanel/WHM, Webmin, Virtualmin, Sentora Panel, Parallels/Plesk, DirectAdmin, Enkompass y VestaCP.
- Gestión de addons como ShoutCast, IceCast, Installatron Software, CloudLinux y WHMSonic.

Virtualización y eCommerce:

- Configuración y manejo de software de virtualización como VMware, Proxmox, SolusVM, OnApp, Virtuozzo y ESXi.
- Administración de plataformas eCommerce como WHMCS, HostBill, PrestaShop, OpenCart y WooCommerce.
- Administración y configuración de Veeam Backup y Acronis Backups.

Gestión de Contenidos y Soporte:

- Configuración y gestión de CMS como WordPress, Joomla, Magento, osClass y Drupal.
- Implementación de software de Help Desk como Kayako, Live Helper, osTicket, Zoho Desk y tawk.to.

Manejo de scripts para foros como vBulletin, phpBB, XenForo, SMF, MyBB y MiniBB.

Marketing y Diseño como plus:

- Experiencia en marketing digital, Email Marketing, redes sociales, Facebook Ads y Google AdSense.
- Diseño de páginas web, banners y logos utilizando herramientas como Photoshop.

APIs y Pasarelas de Pago:

 Implementación y desarrollo de conexiones API para pasarelas de pago como PayPal, Stripe, PayU, ePayco, MercadoPago y BitPay.

CERTIFICACIONES Y CURSOS:

EC-Council:

- Certified Ethical Hacker (CEH)
- Certified Ethical Hacker v12 Spanish | Certificate of attendance EC-Council

Linux Professional Institute:

LPIC-1 (examen 101 – 102 v500)

INE SECURITY:

eJPT - Junior Penetration Tester

AMAZON:

AWS Certified Cloud Practitioner CLF-C02

OWASP:

- Acreditación como Auditor ISO 27001
- Acreditación como Gestor de Respuesta a Incidentes
- Acreditación en Fundamentos de Ciberseguridad
- Acreditación como Analista de Vulnerabilidades
- Acreditación como Gestor en Prevención e Identificación de Fraudes

Acronis:

- Acronis Cloud Tech Associate Advanced Security
- Acronis Cloud Tech Associate Cyber Infrastructure
- Acronis Cloud Tech Professional
- Acronis Cybersecurity Fundamentals

Udemy:

· Kubernetes al completo

Microsoft Azure:

• AZ-900: Microsoft Azure Fundamentals.

CERTJOIN

- Ethical Hacking Certified Associate (EHCA)
- Scrum Master Professional Certificate (SMPC)

Udemy

Arquitecto de Directorio Activo

cPanel/WHM:

- cPanel WHM Professional Administrator CWA
- cPanel WHM Professional Administrator CWA-1

Cyttek Group International:

 Seguridad Informática, SQL Inyección, Auditoría de Bases de Datos, Redes Informáticas, Servidores Dedicados.

Capacitación IT:

· Seguridad Informática, Ethical Hacking.

The Cisco Learning Network:

• Auditoría de redes Cisco, estructura de redes, firewalls, sistemas de cableado.

Insacyca:

 Computación Avanzada, Mantenimiento y Limpieza de Computadoras, Instalación de Software y Hardware, Configuración de Redes LAN, WAN, WiFi.

Platzi:

- Curso de Hacking Ético
- Curso de Administración de Servidores Linux
- Curso de Introducción a la Seguridad Informática
- Curso de Seguridad Informática para Empresas
- Curso de Programación Básica
- Curso de Preparación para la Certificación en la Norma ISO 27001
- Curso de Bootstrap 4
- Curso de Creación de NFTs
- Curso de DeFi
- Curso de Inglés Básico: Fundamentos
- Curso de Oratoria para Hablar en Público
- Curso de Trabajo Remoto o Teletrabajo
- Curso de Marca Personal
- Curso de Marketing Voz a Voz 2016

Cedic:

Microsoft Office (2003, 2007, 2010), Adobe Photoshop (CS5, CS6).

Amway:

• El Catálogo como Herramienta de Ventas

Retención de Clientes

Cointtec:

Seguridad Informática, Linux, Android, Complementos de Mozilla Firefox, Cloud Computing, Java.

Universidad MercadoLibre:

Gestión de Alto Nivel, Mercado Pago, Publicidad Online y Proceso de Facturación para Usuarios.

SoloLearn:

- Curso JavaScript
- Curso PHP
- Fundamentos de HTML
- Fundamentos de CSS
- Fundamentos de SQL

En Curso:

ITILv4, RedHat Administrator RHCSA, Certificación C1 Ingles

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS TECNOLÓGICOS:

Durante la última década, he participado activamente en una variedad de eventos enfocados en tecnología, tanto en roles de asistente como de colaborador, incluyendo exposiciones y coordinación logística. Mis contribuciones han abarcado una amplia gama de temas desde el desarrollo web en diversos lenguajes de programación hasta sistemas operativos avanzados como Linux y tecnologías emergentes de Microsoft. A continuación, algunos de los eventos más destacados:

Algunos de ellos son:

- FLISOL (Festival Latinoamericano de Instalación de Software Libre): Evento anual que promueve el uso de software libre, donde he colaborado en la instalación y difusión de estas tecnologías.
- DevCamp: Un BarCamp especializado en el desarrollo de software, donde he participado tanto en discusiones como en sesiones de trabajo colaborativo.
- **Cointtec**: Evento y serie de cursos que cubren diversos temas tecnológicos, desde programación en múltiples lenguajes hasta el impacto de las redes sociales y el software en internet.
- Microsoft: Eventos centrados en las últimas tecnologías de Microsoft en América Latina, con énfasis en cloud computing y servicios en la nube, desempeñando roles tanto de exponente como de coordinador.
- Tech Meetup: Un espacio de encuentro para la comunidad tecnológica, dedicado a aprender, conectar y compartir. He participado activamente mostrando trabajos de desarrollo y colaborando con otros emprendedores tecnológicos.
- HackLab: Es una comunidad para discutir temas de seguridad de la información. Es un excelente espacio para aprender, compartir y conocer a otros interesados en el área. Su objetivo es fortalecer las habilidades de sus miembros y generar recursos digitales que promuevan la cultura de seguridad en el país. La comunidad busca crecer, compartir conocimiento y desarrollar una nueva perspectiva sobre la seguridad de la información.

CampusParty: Campus Party Colombia es un evento tecnológico que reúne a entusiastas para aprender, innovar y compartir conocimientos.

Estas experiencias me han permitido expandir la red de contactos profesionales y mantenerme al día con las últimas tendencias y avances en el campo tecnológico.

Certificaciones y referencias a solicitud del interesado, cordialmente.

Jesús David Suarez Herrera
Telf. Móvil y WhatsApp: +57 3209092977