










Leandro Martín Álvarez

Charata, Chaco, Argentina | +543731661851 | leomalvarez89@gmail.com |
[LinkedIn](#) | [GitHub](#)

 **Gerente de Sistemas** |  **Especialista Inteligencia Artificial** | 
Desarrollador Python |  **Analista Ciberseguridad** |  **Forense Informático** |
 **Admin Redes y Sistemas** |  **Automatización N8N** |  **Profesor TI** | 
Técnico IT

Resumen Profesional Profesional en Tecnologías de la Información con más de 15 años de experiencia, actualmente como Gerente de Sistemas, liderando la transformación digital y la ciberseguridad. Poseo amplia experiencia en soporte e infraestructura (administración de redes y sistemas), complementada con una sólida base en desarrollo Python. Mi interés actual y objetivo es especializarme y desarrollarme en profundidad en los campos de la Inteligencia Artificial, la Automatización y la Ciberseguridad, buscando roles donde pueda aplicar y expandir mi expertise en estas áreas estratégicas para impulsar la innovación y la eficiencia.

Experiencia Laboral

Gerente de Sistemas | David Sartor (Concesionaria Oficial John Deere) | Dic. 2024 – Actualidad

- Lidero la estrategia y operación de sistemas, infraestructura y ciberseguridad para el concesionario oficial John Deere.
- Implemento soluciones de Inteligencia Artificial y automatización con N8N, optimizando procesos y aumentando la eficiencia operativa.
- A cargo de la gobernanza, riesgo y cumplimiento (GRC) de TI, asegurando la continuidad del negocio y la protección de datos.
- Gestiono proyectos de implementación de software (Office 365, Microsoft 365) y la administración de bases de datos SQL.

Responsable de Sistemas y Ciberseguridad | David Sartor (John Deere) | Sept. 2024 – Dic. 2024

- Implementé y supervisé el cumplimiento del marco DSCF de John Deere (más de 30 controles obligatorios), fortaleciendo la postura de ciberseguridad del concesionario.
- Establecí y gestioné la seguridad de la infraestructura y la prevención de pérdida de datos (DLP).

- Implementé marcos de ciberseguridad basados en NIST e ISO 27001, minimizando riesgos operativos.
- Administré servidores, dispositivos y la conectividad, brindando soporte crucial para la transformación digital.

Responsable de E-Commerce | David Sartor (John Deere) | Mar. 2024 – Dic. 2024

- Desarrollé e implementé estrategias de comercio electrónico y marketing digital.
- Optimizé plataformas de ventas online para productos John Deere, mejorando la experiencia del cliente y el alcance de mercado.
- Realicé análisis de negocio para la toma de decisiones, impulsando el crecimiento en el canal digital.

Mentor | Informatario Chaco | 2023 – 2024

- Mentoricé a estudiantes en el curso de Desarrollo Web Full Stack (HTML, CSS, Python, MySQL, Django y Git/GitHub), brindando soporte técnico y guía profesional.
- Contribuí a la formación de futuros talentos TI, elevando su nivel de empleabilidad y comprensión de conceptos clave de programación.

Técnico Informático / Profesional Independiente | OneFix | Oct. 2018 – Actualidad

- Proporciono servicios integrales de TI, incluyendo gestión de redes, seguridad de infraestructuras y soporte a sistemas operativos (Windows, Linux y Mac).
- Implemento y administro software (Office 365, Microsoft 365) y sistemas de hosting (cPanel, correo electrónico).
- Experto en resolución de incidencias, reparación de hardware y recuperación de datos, garantizando la continuidad operativa.

Técnico de Redes | Coopetel | 2018 – 2018

- Responsable de la instalación de equipos inalámbricos, módems ADSL y FTTH, asegurando la conectividad de servicios.
- Brindé servicio de atención al cliente y soporte técnico en campo para la provisión de telefonía e internet.

Profesor de Informática | Ministerio de Educación de la Nación | 2010 – 2018

- Docente de Informática, Tecnología y Programación en escuelas primarias y secundarias.

- Desarrollé programas de estudio y formé a estudiantes en fundamentos de TI y pensamiento computacional.

Administrador de Redes | Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET) - Conectar Igualdad | 2010 – 2016

- Administré servidores Ubuntu Server y certificados de seguridad para netbooks del programa Conectar Igualdad.
- Proporcionó soporte técnico y gestión de redes para asegurar el acceso a recursos educativos digitales.

Técnico Informático | Neatech | 2010 – 2013

- Responsable del taller de reparación de computadoras y del armado y configuración de redes.
- Diagnostiqué y resolví problemas de hardware, software y conectividad.

Técnico Informático | Pro-Data | 2008 – 2009

- Técnico informático full stack para reparaciones y servicio técnico a domicilio para empresas y usuarios finales.
- Brindó soporte operativo y análisis técnico para la resolución de problemas informáticos.

Educación

Desarrollador Web Full Stack | Informatorio Chaco (Auspiciado y avalado por UTN FRRe y Polo IT) | Ago. 2022 – Dic. 2022

Analista en Sistemas de Computación | Instituto Superior Educativo Computacional N° 59 | Abr. 2008 – Dic. 2010

Técnico en Montajes y Administración de Redes | Red Educativa | 2011

Analista Programador | Instituto Superior Educativo Computacional N° 59 | Mar. 2010

Técnico en Reparación de PC | Instituto Argentino de Computación | 2009

Operador de PC Avanzado - Operador de PC para la Administración y Gestión | Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología | 2008

Introducción a la programación | Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Resistencia Chaco - UTN FRRe | Mar. 2020 – Abr. 2020

Habilidades Técnicas

- **Lenguajes de Programación y Scripting:** Python, SQL, HTML, CSS, JavaScript, XML, Powershell, Bash.
- **Frameworks y Herramientas:** Django, Microsoft Office 365, Google Workspace, Power BI, CRM (AG360), Globaleaks, Git/GitHub, SharePoint, Exchange.
- **Sistemas Operativos:** Windows, Linux (Ubuntu, Kali Linux), Mac.
- **Gestión de Proyectos y Servicios:** JIRA, GLPI.
- **Cloud y Virtualización:** Proxmox (Virtualización), Contenedores LXC, Docker, Microsoft Azure (básico), Administración de Hosting (cPanel, Correo electrónico).
- **Ciberseguridad:** Hacking Ético Ofensivo (Red Team), Informática Forense, Análisis de Vulnerabilidades, Gestión de la Seguridad de la Información, Respuesta a Incidentes, Prevención de Pérdida de Datos (DLP), NIST, ISO 27001, Análisis de Amenazas, Trend Micro Email Security y DSCF (John Deere).
- **Inteligencia Artificial y Automatización de Datos:** N8N (Automatización), Fundamentos de IA, Análisis de Datos.
- **Redes:** Fortigate, Unifi, Mikrotik, Active Directory, Administración de Redes (LAN/WAN, TCP/IP), Equipos de red (Switch, Router, Access Point de marcas Ubiquiti, TP-Link, Linksys).
- **Soporte y Operaciones IT:** Soporte IT, Infraestructura de Sistemas, Administración de Servidores.

Idiomas

- **Español:** Nativo
 - **Inglés:** A2 (Actualmente estudiando para mejorar y lograr fluidez)
-

Logros Adicionales y Certificaciones

- **Programa especializado: IBM & Darden Digital Strategy** (IBM, University of Virginia Darden School Foundation, Expedición: Mar. 2025)
- **Data Analytics** (Informatario Chaco, Expedición: Nov. 2024. Aptitudes: Análisis de datos, Microsoft Power BI, Python, Pandas (Software), NumPy, Extraer, transformar y cargar (ETL))
- **Certified Ethical Hacker (CEH)** (Cisco Networking Academy, Expedición: Oct. 2024)
- **Junior Cybersecurity Analyst Career Path** (Cisco, Expedición: Abr. 2024)
- **Cloud Computing** (Google Actívate, Expedición: Ene. 2024)
- **ISC2 Candidate** (ISC2, Expedición: Ene. 2024)
- **Introduction to Cybersecurity** (Cisco, Expedición: Ene. 2024)
- **Protege tu Negocio: Ciberseguridad en el Teletrabajo** (Google Actívate, Expedición: Ene. 2024)
- **Análisis de Datos y Gráficos con Python: Panda y Matplotlib** (Udemy, Expedición: Ene. 2024)
- **Fundamentos sobre ciberseguridad** (Plataforma de Aprendizaje Virtual Argentina, 2023)
- **Universidad Python - De Cero a Experto Más Completo +71 hrs** (Udemy, Expedición: Mar. 2023)
- **Hacking Ético Ofensivo. 100% Practico en Red Team. +42hs** (Udemy, Expedición: Mar. 2023)
- **Aprende Excel desde cero, Curso Excel Básico / Intermedio** (Udemy, Expedición: Mar. 2023)

Keywords (ATS) Gerente de Sistemas, Ciberseguridad, Inteligencia Artificial, Automatización, N8N, Transformación Digital, Análisis de Datos, Python, MySQL, Soporte IT, Infraestructura de Redes, Liderazgo de Equipos, Seguridad de la Información, Gestión de Proyectos, Linux, Windows, Mac, Active Directory, Office 365, SharePoint, Exchange, Power BI, CRM, JIRA, GLPI, Globaleaks, Kali Linux, Nmap, Burp Suite, Proxmox, Contenedores LXC, Docker, Django, Fortigate, Unifi, Mikrotik, Trend Micro, Powershell, Bash, GRC, NIST, ISO 27001, DSCF, Git, GitHub, Pensamiento Crítico, Pensamiento Analítico, Resolución de Problemas, Responsabilidad, Proactividad, Innovación, Creatividad, Agilidad, Switch, Router, Access Point, Ubiquiti, TP-Link, Linksys, Certified Ethical Hacker, Red Team, Blue Team, Data Analytics, Cloud Computing, ISC2, Ciberseguridad.