TOMÁS PERTICARO

Estudiante en Adm. de IT - Cloud Computing y DevOps

Portfolio Personal https://tomas1aws.github.io/usuario.github.io/ San Isidro, Buenos Aires | Tel. +54 11 4085 0657 | tperticaro@gmail.com

Perfil Profesional

Estudiante universitario en administración de IT, introduciéndome en Cloud Computing y DevOps. Interés en la automatización de procesos y la transformación digital siguiendo buenas prácticas de arquitectura, en constante implementación de nuevas herramientas. Comprometido con el aprendizaje continuo y la optimización tecnológica de flujos de trabajo.

Habilidades Técnicas

- AWS (IAM, VPC, EC2, S3, Lambda, RDS, Route 53, CloudFront).
- DevOps & IaC: Docker, Kubernetes, Terraform, CloudFormation, Jenkins, Ansible
- Monitorización: Grafana, Prometheus, CloudWatch
- Productividad en Google Workspace, Microsoft Office, Supabase, Vercel
- Principios de Ciberseguridad, Desarrollo Web, business analytics
- Inglés C1 alemán A2

Formación Académica y Complementaria

Lic. en Administración de Infraestructura Tecnológica | Actualidad - Tercer año Universidad Siglo 21 (UES21)

Lic. Universitaria en Ciberseguridad | Actualidad - Primer año

Universidad Nacional Raúl Scalabrini Ortiz (UNSO)

Bootcamp en Cloud Computing y DevOps | Finalizado

Blockstellart – España

Certificaciones

AWS Certified Cloud Practitioner Foundational | Aprobado (2025) AWS Certified Solutions Architect Associate | En preparación

AWS Certified AI Practitioner Foundational | En preparación

Experiencia

PM Latinoamérica Manitex | Asistente administrativo (2023-2025)

- Gestión administrativa y financiera con ERP.
- Facturación nacional e internacional, registro y monitoreo de movimientos financieros.
- Análisis de datos para optimización de procesos y reducción de costos.
- Asistencia en gestión de empleados y RRHH.

Truebenecker Múnich, Alemania | Asist. Planificación Operativa (Ene-Jul 2025)

- Experiencia internacional orientada a gestión operativa
- Planificación de pedidos y análisis de stock.
- Optimización de inventario con herramientas digitales.
- Generación de ofertas basadas en insights operativos.
- Foco en eficiencia logística y mejora continua.