¿Qué es Tech Community Day GT 2024?

Únete a Tech Community en la conferencia diseñada especialmente para la comunidad de tecnología más grande de Guatemala 🇬🇹. Este evento gratuito te ofrece un día lleno de conocimiento, colaboración y valiosas oportunidades para avanzar en tu carrera profesional.

Explora las últimas tendencias en Cloud Computing, Desarrollo de Software, DevOps y Datos e IA a través de nuestras diversas sesiones impartidas por expertos en tecnología.

¿Cuándo se realizará?  
  
¡Te esperamos este 27 de Enero en [INTECAP - Centro TICs](https://www.google.com/maps/search/?api=1&query=14.624682%2C%20-90.51306) para celebrar juntos la innovación y el conocimiento! 🚀

¿Quiénes proporcionarán las charlas, sesiones y talleres?  
  
Nuestra conferencia cuenta con la participación de líderes y profesionales sobresalientes en el ámbito tecnológico. Estos expertos compartirán sus conocimientos y experiencias a través de sesiones que prometen inspirar, educar y motivar a nuestra audiencia. Descubre las últimas tendencias, explora soluciones innovadoras y conecta con las mentes más influyentes del sector.

Conferencistas de Tech Community Day 2024

Nombre: Amada Davila Hernandez  
Puesto: Operations Manager  
Biografía: Cazador de Talento especializado en la industria tecnológica con más de 15 años de experiencia en el desarrollo de software. Durante mi carrera laboral he trabajado en diversos países, lo que me ha brindado una perspectiva multicultural de las necesidades del mercado laboral. A lo largo de mi carrera, he liderado equipos multidisciplinarios en áreas como Comercial, Operaciones, Gestión de Proyectos y Preventa. Esta experiencia me ha proporcionado un amplio conocimiento en la implementación de soluciones empresariales, abarcando aspectos como el ciclo de vida del software, infraestructura y bases de datos. Hoy en día mi misión es encontrar el mejor talento a nivel técnico y posicionarlo dentro de las mejores empresas en la región. Como conferencista, busco compartir mis conocimientos y experiencias para apoyar a los profesionales de esta noble industria y brindarles información valiosa sobre las últimas tendencias que busca el mercado laboral. Brindando información valiosa para destacarse de mejor manera entre otros candidatos, como generar su plan de carrera de mediano y largo plazo, medias salariales acordes al nivel de conocimiento, como resaltar las habilidades blandas y Los puntos estratégicos más relevantes para crecer dentro de las empresas donde ya se encuentran laborando.

Nombre: Marlon Coti  
Puesto: Cloud Solutions Network - Cloud Engineer  
Biografía: Profesional Apasionado en Tecnología, con Postgrado en Administración tecnológica por la Universidad de San Carlos de Guatemala. Con más de 9 años de experiencia trabajando en el área Cloud. Entusiasta de la metodología DevOps y tecnologías opensource.

Nombre: Gabriel Garoz  
Puesto: PayPal - Software Engineer  
Biografía: Lead Software Engineer con más de 11 años de experiencia en la industria tecnológica, trabajando para compañíaas internacionales como PayPal, Google y Telus. Especializado en tecnologías Nube y Kubernetes.

Nombre: Sergio Mendez  
Puesto: Yalo - DevOps Engineer  
Biografía: Sergio Méndez es un ingeniero de sistemas y profesor de sistemas operativos en la Universidad de San Carlos de Guatemala (USAC). Tiene experiencia trabajando en DevOps y MLOps utilizando tecnologías de código abierto en su trabajo. En cuanto a las comunidades de código abierto, está involucrado en la Comunidad CNCF, promoviendo la participación de estudiantes en el Ecosistema CNCF y organizando un encuentro Cloud Native en Guatemala. Ha sido ponente en varias conferencias como KubeCon, WTFisCloudNative y Kubernetes Community Days. Además, es Embajador de CNCF y Linkerd, así como autor del libro de Packt "Edge Computing Systems with Kubernetes.

Nombre: Paulo Alvarado  
Puesto: DevSecOps  
Biografía: Paulo Alvarado es un Certified AWS Cloud Architect & Engineer and Scrum Master™ & Product Owner. Especialista en INFOSec, Linux, Python, Machine Learning, Docker, Ingeniero en Telecomunicaciones con más de 15 años de experiencia en la industria de software, (ERP, CRM, BI, Desarrollo de aplicaciones web & móviles entre otros) ejerciendo en diferentes países como El Salvador, Honduras, Mexico, Colombia y Guatemala.

Nombre: Geovani de León  
Puesto: Solutions Architect  
Biografía: Docente Universitario, Ingeniero de Software en con 8+ años de experiencia en el área de análisis, desarrollo y arquitectura de software, en proyectos con entidades privadas y gubernamentales en Guatemala. Utilizando plataformas y tecnologías como ASP .NET, Entity Framework, Java, Spring Framework, Angular, Ionic Framework, Azure, Linux, PostgreSQL, Oracle, SQL Server. En la actualidad evangelizador de .NET Core. Líder de la Comunidad Microsoft Dev Group Cobán y Tech Community (Guatemala). Apasionado por las nuevas tecnologías, autodidacta y músico ocasional.

Nombre: Marlon Ramos  
Puesto: Microsoft - Technical Specialist  
Biografía: Con más de 20 años de experiencia en IT, ayuda a los clientes en Latinoamérica a diseñar y desarrollar aplicaciones de software usando las tecnologías de Microsoft.

Nombre: Jossemar Cordero  
Puesto: DevOps Engineer  
Biografía: Maker, Engineering Manager, resolviendo problemas de codigo desde 2010. Presentador de radio amateur y comediante (stand up).

Nombre: Bayron Carranza  
Puesto: 3Pillar Global - Sr DevOps Engineer  
Biografía: Como apasionado Ingeniero DevOps Senior, destaco en la optimización de los ciclos de vida del desarrollo de software, especializándome en integración/despliegue continuo (CI/CD) con GitHub Actions. En 3Pillar Global, lidero los esfuerzos de DevOps para un cliente fintech en Canadá y Arizona, centrándome en CI/CD, monitoreo de aplicaciones con Grafana e Infraestructura como Código (IAC) utilizando Terraform en AWS. En mi rol universitario en la Universidad Mariano Gálvez, he sido un profesor dedicado durante seis años, impartiendo varios cursos en Ingeniería de Sistemas e Informática. Anteriormente, como Líder DevOps y Líder Técnico de Desarrollo Backend en Plus Technologies, pionero en la implementación de DevOps y desempeñé un papel clave en la transición a microservicios y tecnologías modernas. Mi trayectoria incluye liderar un equipo durante la transformación de Monitor Plus, optimizando recursos e introduciendo microservicios.

Nombre: Francisco Ardon  
Puesto: DevOps Engineer  
Biografía: Francisco es un DevOps Engineer que ha trabajado en despliegues de infraestructura, cloud migrations, y tareas de automation y pipelines de aplicaciones serverless. Francisco se ha especializado en trabajar infraestructura en GCP y AWS. Asimismo cuenta con experiencia en el uso de Terraform para el desarrollo de sus tareas.

Nombre: Hector Manuel Martinez Moreira  
Puesto: Full-stack Developer  
Biografía: Analista Programador con más de 3 años de experiencia en tecnologías de vanguardia como React, Angular, Next.js, Node.js, Spring Boot, y plataformas de nube como GCP y AWS. Graduado en Ingeniería en Sistemas, he liderado el equipo de front-end en Fundación Génesis Empresarial, desarrollando soluciones eficaces para clientes externos. Mi trabajo se ha centrado en proyectos orientados al público, lo que ha enriquecido mi habilidad para entregar aplicaciones web que no solo son técnicamente sólidas, sino también orientadas al usuario final.

Nombre: Elvis Batzibal  
Puesto: Plus TI - DevOps Engineer  
Biografía: Ha trabajado en el ciclo de construcción de software por más de 6 años en diversas industrias. Cuenta con experiencia en el desarrollo de aplicaciones web en el framework .NET, DotNet, y aplicaciones móviles con Xamarin Forms, desde la construcción hasta el proceso de distribución y monitoreo. Además, ha desempeñado el cargo de Jefe de Sistemas de Retail y posee amplios conocimientos en la integración con SAP y su tecnología DI API, B1IF, SAP SDK. Actualmente trabaja como Ingeniero DevOps, gestionando la integración de nuevos procesos, herramientas, etc., entre las etapas del desarrollo de software y su automatización. Siempre está explorando nuevas tecnologías, participando en proyectos, y colaborando, compartiendo información sobre los diversos servicios tecnológicos y la seguridad informática.

Nombre: Francisco Rodriguez  
Puesto: Data Analyst  
Biografía: Me apasiona la tecnología, el análisis de datos en la actualidad es necesario para la toma de decisiones ya sea para una alta gerencia, junta directiva o de manera operativa, existen muchas herramientas como Power Bi por ejemplo que podemos utilizar con técnicas de StorryTelling para crear Dashboards de alto nivel.

Programación de sesiones, charlas y talleres

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Horario** | Sesión 1 | Sesión 2 | Sesión 3 |
| 09:00 AM - 09:15 AM | Registro Lobby Centro TICS |  |  |
| **09:15 AM - 09:35 AM** | Bienvenida Auditorio |  |  |
| **09:40 AM - 10:40 AM** | Visión Global de Prompt Flow y AI Studio en el uso de LLMs  Auditorio  Intermedio  Sesion regular | Optimización de costos y despliegue de sitios web en GCP  Aula 201  Principiante  Sesion alterna | Git y GitHub para todos: Dominando Control de Versiones en todos los niveles Aula 202 Principiante Workshop |
| **10:40 AM - 12:40 PM** | Microsoft Fabric Onelake Shortcuts Auditorio Intermedio Sesion regular | Potencia tu carrera: Guia para aumentar tu valor laboral Aula 201 Avanzado Sesion alterna | Infraestructura moderna como código con Pulumi Aula 202 Intermedio Workshop |
| **11:40 AM - 12:40 PM** | DevOps: Más alla de la cultura, expectativa vs realidad Auditorio Avanzado Sesion regular | Hablemos de Operadores de Kubernetes Aula 201 Intermedio Sesion alterna |
| **12:45 PM - 01:45 PM** | Almuerzo Patio Centro TICS |  |  |
| **01:50 PM - 03:50 PM** | Páginas multi-Idioma en Next.js en Google Cloud Run Auditorio Intermedio Sesion regular | GitOps en GCP: Desplegando Aplicaciones con Argo CD y Config Connector Aula 201 Intermedio Sesion alterna | Creando un Chat Bot con .NET 8 y Azure Open IA Aula 202 Avanzado Workshop |
| **02:50 PM - 03:50 PM** | Integrando LLMs en la Nube de AWS: Un Enfoque Práctico Auditorio Intermedio Sesion regular | Cloud Native para humanos Aula 201 Intermedio Sesion alterna |
| **03:50 PM - 04:00 PM** | Coffee break Auditorio |  |  |
| **04:00 PM - 04:10 PM** | Sponsors Auditorio |  |  |
| **04:10 PM - 04:30 PM** | Cloud Skills Challenge Auditorio |  |  |
| **04:30 PM - 05:00 PM** | Cierre Auditorio |  |  |

Patrocinadores de Tech Community Day GT 2024

* Microsoft
* O’Reilly
* Intecap Centro TICS
* EDU KIDs
* ETC Iberoamérica
* SQL Saturday