

28 JUEVES - VIERNES
29 JULIO 2022
9:00 A.M 6:30 P.M
PRESENCIAL

AGENDA PRESENCIAL

Etiquétanos en:



[devopsdays_medellin](#)



[DevOpsDays Medellín 2022](#)



MÁS INFORMACIÓN



Teatro Universidad CES

Medellín, Colombia



ESCENARIO

BIENVENIDA

9:00 – 9:15 a.m

Keynote Maria Luisa Duque Directora Regional ProColombia

Es Negociadora Internacional con Especialización en Mercadeo, con más de 19 años de experiencia profesional en compañías del sector textil, nacionales y multinacionales. Actualmente Directora Regional de Procolombia.

Posee amplios conocimientos en desarrollo, ejecución e implementación de múltiples negocios para las compañías más grandes en la industria textil, apertura e implementación del emprendimiento Sourcing Supply SAS, operaciones en moneda extranjera: negociación de divisas, Forward, giros internacionales, endeudamiento externo, procesos de importación y exportación.

DESCANSO

10:00 – 10:15 a.m

Andrew Clay Shaffer VP de Transformación - Oficina Global de Transformación en Red Hat

Con más de 20 años de experiencia en tecnología, gravito a metodologías Agile y Lean primero como desarrollador de software y luego aplicar ese conocimiento como el cofundador de la empresa Puppet.

Andrew ha venido promoviendo la práctica de DevOps desde antes que DevOps fuera una palabra y ayudó a organizar DevOpsDays desde los primeros días del movimiento.

Sebastian Ramirez Montaña FastAPI Creador

11:00 – 11:45 a.m

Sebastián Ramírez es el creador de FastAPI, Typer, SQLAlchemy y otros proyectos de código libre. FastAPI, su proyecto más popular, fue incluido en la encuesta oficial de desarrolladores de Python en 2020, y salió en los resultados como el 3er framework web más popular de Python (después de Django y Flask).

Ha liderado y trabajado con equipos de desarrollo en América Latina, Medio Oriente, Europa y Estados Unidos. Siempre construyendo diferentes tipos de productos y soluciones a la medida para procesamiento de datos, sistemas distribuidos y Machine Learning.



ESCENARIO



Manuel Ramirez

CTO Siigo y Ex-Director de TI de Rappi

Ing. Informática de la Universidad Rafael Beloso Chacín, MBA en Transformación Digital y creación de Negocios de la Universidad de Barcelona, Leadership Development Program en la Universidad de Stanford, toma de decisiones basadas en datos en la Universidad de Cambridge, Designing and Building AI Products and Services en el MIT.

Ex. Director de TI de Rappi, Speaker, Mentor Endeavor, Angel Inversionista. Se ha encargado de dirigir estratégicamente la innovación y tecnología para empresas, startups en etapa temprana y avanzada.

11:45 – 12:30 p.m

ALMUERZO

12:30 – 1:15 p.m



SALA 1 A 4



Panel: Aciertos y cag*d*s al vivir DevOps

Juan Andres Ochoa

1:15 – 1:45 p.m



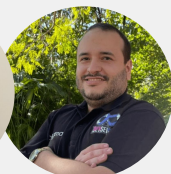
DevWars - Una nueva esperanza Ivan Dario Sanchez Fonseca

1:45 – 2:15 p.m



Integración de pruebas unitarias en Azure Devops - Miguel Teheran

 SALA 1



Estrategias de despliegue Nicolás Archila / Carlos Andrés Cardona

 SALA 2



SAFe for Devs Carlos Gil

 SALA 3

 SALA 4

DESCANSO

2:15 – 2:30 p.m

2:30 – 3:00 p.m



Deuda técnica, el gota a gota de nuestros proyectos
Heimar Vega



SALA 1



GAP Analysis: Una herramienta fundamental para adoptar DevOps
Christian Camilo Gómez Páez



SALA 2



ELK API: un enfoque práctico
José Danilo Sánchez Torres



SALA 3

3:00 – 3:30 p.m



Kubernetes as infrastructure as code platform with Crossplane
Guillermo Esguerra



SALA 1



Zero downtime deployment -
Juan Ricardo Gonzalez Sepulveda



SALA 2



De terrícolas a viajeros espaciales adaptándonos a nuevos ecosistemas
Javier Ivan Toquica



SALA 3

3:00 – 3:30 p.m



Implementando DataOps con Azure
Maritza Mera / Ana Lopez
Microsoft



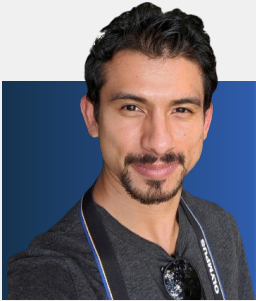
SALA 4

EVENTO NETWORKING SPONSORS - BOOTHS

3:30 – 4:15 p.m

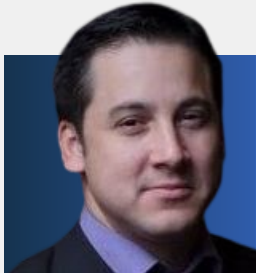


ESCENARIO – INVITADOS ESPECIALES



Julian Alarcon
Senior DevOps Engineer Sonatype

4:15 – 5:00 P.m



Ronald Godinez
Cloud Security LATAM Checkpoint

5:00 – 5:45 p.m



Raul de Villa
Co-Founder Runfalcon &
Co-Founder Tech and Solve

5:50 – 6:30 p.m

CIERRE DÍA 1

6:30 – 6:40 p.m



ESCENARIO

BIENVENIDA

9:00 – 9:15 a.m

Manuel Pais

Co-Autor del Libro Team Topologies
Consultor y formador independiente de TI

Cofundador del meetup DevOps Lisboa, coautor del libro "Team Topologies: organizing business and technology teams for fast flow".

Inició la Team Topologies Academy para ayudar a las organizaciones a escalar el aprendizaje en torno a la dinámica de los equipos modernos y el flujo rápido.

Reconocido por TechBeacon como líder de pensamiento de DevOps, Manuel es un consultor y formador independiente de organización de TI, centrado en las interacciones del equipo, las prácticas de entrega y la aceleración del flujo.

Carlos Acevedo – Invitado Especial Co-Founder Devco

9:45 – 10:30 a.m

Technical Manager y Co-fundador de Devco. Amante del desarrollo de software y su proceso. Más de 8 años de experiencia en la industria de software y 6 de estos años como practicante de Agilidad y DevOps en diferentes industrias.

Marcelo Cataldo Presidente TIGO

10:30 – 11:15 a.m

Marcelo es Ingeniero informático con un MBA de la Universidad Politécnica de Madrid, con más de 20 años de experiencia en el sector de telecomunicaciones liderando operaciones regionales y globales en Latinoamérica, Europa y Estados Unidos.

Es además profesional con múltiples certificaciones ORACLE e ITL. Tiene una amplia visión que abarca lo técnico, lo comercial, lo analítico y lo estratégico, habilidad que en su rol dentro de la Compañía le ha permitido afrontar con éxito la desafiante dinámica del negocio de las telecomunicaciones y variantes de las condiciones de los mercados.

DESCANSO

11:15 – 11:20 a.m

Rafael Alvarez – Invitado Especial CTO Fluid Attacks

11:20 – 12:05 p.m

ESCENARIO – INVITADOS ESPECIALES



Carlos Valencia
NGINX

12:05 – 12:50 p.m

ALMUERZO

12:50 – 1:20 p.m

Booths

SPONSOR'S NETWORKING EVENTS

1:20 – 2:10 p.m

DIAMOND SPONSOR

Platinum Sponsor

Nuestros Aliados

2:10 – 2:40 p.m



Edge Cloud y la importancia del Cloud con baja latencia en mercados como LATAM

Fernando Castro



ESCENARIO



10x improvement on our CI Pipeline with zero dollars spent.

Carlos Zapata



B1204



Preparing for the multi-architectural universe

Michael Fischer



B1104

2:40 – 3:10 p.m



Putting the 'Sec' into DevSecOps" from the perspective of a Security Architect

Robert Castillo



ESCENARIO



Lo que MasterCard no puede comprar en TI

Julián Jiménez



B1204



Carlos Sanchez – Invitado Especial CTO LATAM PayU



B1104

DESCANSO

3:10 – 3:15 p.m

3:15 – 3:45 p.m



Monitoreo y observabilidad: Detectores de humo en infraestructura, aplicaciones y servicios para no esperar el incendio.

Diego Gracilieri

Martin Emilio Aristizabal Zuluaga



ESCENARIO



Control Chaos with Chaos engineering

Alejandro Ochoa Morales



B1204



Observability, Reliability, and Security in the Age of Web3

Nora Shannon Johnson



B1104

EVENTO NETWORKING SPONSORS - BOOTHS

3:45 – 4:00 p.m



ESCENARIO



Luis Castro
PALOALTO Networks Cloud
Solutions Architect Manager

Es profesional senior de TI con experiencia en industrias como: manufactura, electrónica, aerolíneas, ciberseguridad, redes y computación en la nube.

Líder del Capítulo de Open Group en Panamá de Arquitectura Empresarial y Líder del Users Group de Kubernetes en Panamá.

Actualmente trabaja en Palo Alto Networks específicamente en Seguridad de Nube cómo Prisma Cloud Solutions Architect Manager encargado de toda la región de Latinoamérica.

4:00 – 4:45 p.m

Edgardo Villalobos
Sr Solution Engineer en HashiCorp -
DevSecOps from a Sec perspective

Edgardo ha trabajado como arquitecto de soluciones centrado en tecnologías emergentes, aporta más de 15 años dominando todos los aspectos de la infraestructura del centro de datos, incluidos los modelos operativos de nube pública, privada y la seguridad cibernética.

Desde 2014, ha ayudado a organizaciones en APAC, LATAM y América a superar los desafíos organizacionales producto de la TI bimodal, la transformación digital y la transformación de la seguridad cibernética.

4:45 – 5:30 p.m

Andres Vega
Coautor de Investments Unlimited

Se desempeña como Gerente de Seguridad, Cumplimiento y Privacidad en VMware. Andrés es reconocido como líder técnico del grupo de asesoría para seguridad (TAG Security) de la Cloud Native Computing Foundation.

Su enfoque principal es la intersección entre tres áreas; la infraestructura en la nube, el desarrollo de software, y la seguridad informática. Los frutos de su labor se han evidenciado en proyectos como Contenedores de Linux, Kubernetes, y SPIFFE.

5:30 – 6:15 p.m

CLOSING OF THE EVENT (PRESENCIAL AND ONLINE)

6:15 – 6:30 p.m