



**Conferência :: Terça-feira, 25 de Abril**

8:15 AM	Credenciamento e Café da Manhã				
9:15 AM	Abertura e Keynote: Security as Development Ryan Huber Security Operations Lead at Slack Salas: Ada Lovelace + Carol Shaw + Grace Hooper				
10:35 AM	Coffee Break				
<b>Track:</b>	<b>Construindo e evoluindo produtos de sucesso</b>	<b>Ciência da computação aplicada</b>	<b>Resiliência na prática: performance com qualidade e segurança</b>	<b>Microservices e arquiteturas API-first</b>	<b>Solutions Track #2</b>
<b>Host</b>	<b>Bruno Ghisi</b>	<b>Eder Ignatowicz</b>	<b>Elemar Jr</b>	<b>Lu Araujo</b>	
<b>Sala</b>	<b>Ada Lovelace</b>	<b>Carol Shaw</b>	<b>Grace Hopper</b>	<b>Margaret Hamilton</b>	<b>Mary Kenneth Keller</b>
11:05 AM	Gestão de produtos: como aumentar as chances de sucesso do seu software  Joca Torres	Theorems for Free, Blame for All  Philip Wadler	Confiabilidade e Operações em Larga Escala no LinkedIn  Eduardo Saito	Serviços que medem serviços: telemetria de microservices em produção  Marcelo Uemura	O papel das lideranças na construção de uma cultura de cooperação e confiança  Diego Paris de Oliveira
11:55 AM	Intervalo				
12:10 PM	Product Management no Nubank: evolução e desafios do crescimento exponencial  Pedro Axelrud Hugh Strange	Algoritmos para tratar incerteza: como utilizar a estatística a seu favor  Fabiane Nardon Diógenes Justo	Actors Unleashed: Reactive Systems, DDD, and a Ubiquitous Language  Vaughn Vernon	Proteja suas fronteiras: segurança de microservices com Spring Security e CAS  Alexandre Queiroz	Transformando buscas em solução de problemas com analytics e machine learning  Thiago Souza
1:00 PM	Almoço Livre				
2:40 PM	Escalando produtos, stacks e cultura para centenas de apps nativas  Glauco Neves	The Realist's Guide to Language Design  Bodil Stokke	Mensagens distribuídas com alto desempenho: ZeroMQ e aplicações financeiras em larga escala  Fabio Galuppo	Dados e Microservices: lidando com bancos legados na era de serviços distribuídos  Edson Yanaga	IoT e o terceiro consumidor: criando serviços para dispositivos limitados  Wellington Mariusso
3:30 PM	Intervalo				
3:45 PM	De MVP ao Vale do Silício: design e evolução de produtos na Pipefy  Leandro Johann	Criptografia aplicada: de algoritmos a bibliotecas  Bruno Oliveira	Confiança em tempo real: aprendizados em software embarcado crítico  Ricardo Bedin França	Reactive Microservices with Vert.x and OpenShift  Clement Escoffier	Machine Learning na escala do Google  Michel Pereira
4:35 PM	Coffee Break				
5:05 PM	Product Management from Facebook to GitHub: using data to understand users and build products  Cristina Fernández	Classificação de padrões: uma abordagem prática com Redes Neurais Artificiais  Everton Gago	Resiliência com microservices: cache distribuído, feedback e tuning na Globo.com  Gustavo Pantuza	Microservices reativos e a experiência do iFood  Tiago Dolphine	
5:55 PM	Intervalo				
6:10 PM	Evolução e retenção de produtos no Kekanto: técnicas e práticas  Allan Panossian Kajimoto	Técnicas modernas de compiladores - e como esse conhecimento pode transformar você em um programador melhor  Elemar Jr	Failing Gracefully with the Actor Model  Roger Johansson	Desenvolvendo APIs públicas: exposição de serviços com escalabilidade e segurança  Fernando Babadopulos	