



IX SEMINÁRIO TelComp 2016

Perspectivas para as Telecomunicações em 2017



08 de novembro de 2016
Hotel Hilton - São Paulo - SP

Conectividade, internet e TI são os pilares da **Economia Digital**. Estes recursos combinados através de plataformas de **computação na nuvem**, permitem que empresas de todo porte tenham acesso a tecnologias de vanguarda em condições competitivas. Hoje, pequenas startups podem utilizar os serviços, em bases competitivas, a recursos antes só disponíveis para gigantes globais. Isto é uma alavanca importantíssima para o desenvolvimento econômico e competitividade.

Como o Brasil está posicionado neste ecossistema digital? Contamos com a infraestrutura necessária para **competir** neste espaço? O que falta para a **maior inclusão digital das empresas** brasileiras?

A **Amazon Web Service (AWS)** é pioneira em serviços de computação em nuvem. **José Nilo**, líder de Vendas para a AWS no Brasil, participará do **IX Seminário TelComp 2016** apresentando a sua visão sobre **tendências de mercado** e desafios para a inserção competitiva das empresas brasileiras na economia digital.

O **IX Seminário TelComp 2016** reunirá profissionais de telecomunicações, internet e TI para discutir tendências que afetam a demanda dos mercados por serviços de telecomunicações e os desafios para crescimento, inovação e investimentos.

Após a palestra abertura, com o **Murillo de Aragão**, um dos principais analistas políticos do país, teremos painéis com autoridades do Executivo, da Anatel, Congressistas e operadoras de telecomunicações, que trarão para você informações de valor.

JOSÉ NILO MARTINS



José Nilo Cruz Martins é Líder de Vendas para a Amazon Web Services (AWS) no Brasil. A AWS oferece plataforma de serviços e de computação na nuvem, armazenamento de dados, distribuição de conteúdo e outras funcionalidades, que atendem empresas dos mais diversos setores com diferentes níveis de requisitos e níveis de serviço.

aws.amazon.com

08 de novembro

Hotel Hilton I SP

Para mais informações,
[clique aqui.](#)

PATROCINADORES:



PROGRAMAÇÃO

12h00 - 13h30	Coquetel e Almoço
13h30 - 14h15	O Cenário Político e a Economia em 2017
14h15 - 15h45	Tendências de Mercado e Negócios
15h45 - 16h15	Café e Networking
16h15 - 17h30	Políticas Públicas e Regulamentação
17h30 - 18h30	Coquetel e Networking

APOIO INSTITUCIONAL:



APOIO DE MÍDIA:



REALIZAÇÃO:



Alguns Palestrantes



Murillo Aragão

Advogado, jornalista, cientista político e presidente da Arko Advice. Formado em Direito, mestre em Ciência Política e doutor em Sociologia pela Universidade de Brasília. Foi pesquisador da *Social Science Research Council* (Nova York), membro do "board" da *International Federation of the Periodical Press* (Londres), da *American Political Science Association* e da *Internacional Political Science Association*. Murillo Aragão proferiu nos últimos 20 anos centenas de palestras para investidores em Nova York, Miami, Londres, São Francisco, Lisboa, Washington, Boston, Madrid, Estocolmo, Milão, Roma, Amsterdã, Paris.



André Borges

Secretário de Telecomunicações do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações. Borges ocupou diretorias na Oi, Net, Globo e TVA, empresas ligadas ao setor de telecomunicações. Antes de ser convidado para o cargo, trabalhava como consultor jurídico e empresarial, nos ramos societário, regulamentação e telecomunicações.



Carla Belitardo

Engenheira com MBA no ISEAD e extensão no IMD (Lausanne), na Boston University e no IESE (Barcelona), Carla é responsável pelo desenvolvimento da estratégia da Ericsson na América Latina e Caribe, além de liderar as equipes do Centro de Inovação, Sustentabilidade e Relações Setoriais e Governamentais. Atuou em Marketing, Comunicações, *Business Development*. Iniciou sua carreira na IBM.



Daniel Vilela

Bacharel em Direito pela Universo e pós-graduado em Administração Pública pela Fundação Getúlio Vargas (FGV), Daniel iniciou a vida pública como vereador em Goiânia. Em 2014, elegeu-se deputado federal. Entre os principais projetos do deputado está o projeto de Lei 3453/2015, tratado como fio condutor das medidas para modernizar o setor de telecomunicações no Brasil, especialmente o serviço de banda larga.



John Miller

Vice President, ITI – Global Cybersecurity and Privacy Policy. Antes de ingressar no ITI trabalhou na Intel Corporation, com importantes funções nas áreas de políticas de segurança cibernética, segurança de informação, privacidade e suas implicações sobre direitos civis. Graduou-se, *Bachelor of Arts degree*, no Hamilton College e o obteve o seu *Juris Doctor* pela Law School da Universidade de Wisconsin.



José Nilo

Líder de Vendas para a Amazon Web Services (AWS) no Brasil. A AWS oferece plataforma de serviços e de computação na nuvem, armazenamento de dados, distribuição de conteúdo e outras funcionalidades, que atendem empresas dos mais diversos setores com diferentes níveis de requisitos e níveis de serviço.



Karim Lesina

Vice-presidente da AT&T em Relações Institucionais e responsável pelas Relações Transatlântico. Além de desenvolver e implementar estratégias de acesso ao mercado para permitir a expansão global da AT&T e satisfazer as necessidades dos clientes, Karim também é responsável por garantir o cumprimento das normas e regulamentos internacionais de telecomunicações.

Patrocinadores



A Algar Telecom é uma empresa brasileira, do grupo Algar, provedora de serviços de telecomunicações e de tecnologia da informação (TI), diferenciada pelo atendimento eficaz e uso de tecnologias inovadoras. A empresa atua há mais de 60 anos com dois objetivos principais: manter um relacionamento próximo com os clientes e oferecer serviços de alta qualidade.



Primeira operadora a ter presença nacional, a TIM Brasil tem a inovação em seu DNA e busca potencializar a vida dos usuários por meio da sua tecnologia. A companhia aposta em um portfólio completo, com telefonia móvel, fixa e internet para que clientes individuais e corporativos estejam sempre conectados.



Desde 1996 a America Net figura entre as principais operadoras de telecomunicações e conectividade do país com foco no mercado corporativo. Com o código 85 para ligações de longa distância e transmissão de dados em alta velocidade conta com infraestrutura e tecnologia de ponta baseada em uma rede de Fibra Óptica própria com mais de 9mil quilômetros, oferecendo soluções de voz, dados e TI em território nacional.



Fundada em 2010, a Ascenty é líder nacional em infraestrutura de Data Centers, ligados por rede própria de 3.600 km de fibra óptica. Com a mais alta taxa de SLA do País, processos transparentes e vendas consultivas, ela se diferencia no mercado, conquistando a confiança de algumas das maiores empresas de tecnologia do mundo.



A Level 3 Communications é uma provedora global de alto padrão de serviços de comunicações sediada em Broomfield, Colorado, que fornece serviços de comunicação a empresas, governos e outras operadoras de telecomunicações. A empresa oferece recursos de rede de alta qualidade e serviços gerenciados para os clientes agilizarem suas operações e focarem no crescimento dos seus negócios.



A Netell Telecom, fundada em 2002, é uma operadora especializada em soluções de fibra óptica para grandes corporações, operadoras de telecom e datacenters. A empresa oferece aos clientes soluções práticas e robustas, com qualidade, eficiência, dinamismo e flexibilidade.