



XII SEMINÁRIO  
**TelComp** 2019  
*Competir e Criar Valor em  
Tempos de 5G*

SAVE THE DATE

**12 | nov | 2019**

**Grand Hyatt**  
Av. das Nações Unidas, 13301  
São Paulo | SP



[telcomp@telcomp.org.br](mailto:telcomp@telcomp.org.br)

Acompanhe aqui e nas nossas  
redes sociais mais informações.

---



## 5G, WI-FI 6 e SD-WAN

O que parece ser uma sopa de letrinhas encerra grande complexidade e resume como serão as redes de comunicações em um futuro próximo. Diferentes tecnologias que combinadas podem oferecer múltiplas alternativas para construção de redes de alta capacidade e segurança, oferecendo soluções e atendendo aos requisitos das mais variadas aplicações.

As teles têm o desafio de desenhar novos modelos de negócios tendo essas três tecnologias como ingredientes para criar alternativas que melhor atendam as exigências de mercado.

Em suas **jornadas de transformação digital** as teles estão evoluindo de empresas, basicamente dedicadas a operar hardware e oferecer conectividade, para entrar no mundo de soluções e serviços com base em software, data centers e computação distribuídos.

Esse tema estará na pauta do **XII Seminário TelComp 2019 – Competir e Criar Valor em Tempos de 5G**



## Lei do SeAC: Já não passou da hora de revisá-la?

Duas decisões da Anatel na semana passada indicam que já passou da hora de revisar a Lei do SeAC. Editada em 2011, depois de intensos debates, a Lei do SeAC removeu as barreiras que impediam a implantação de novas redes de TV a cabo. A Lei definiu os elos da *cadeia de produção* de TV por assinatura e criou regras específicas para cada um deles. Se isso fez sentido no primeiro momento, a evolução tecnológica e a dinâmica de mercado rapidamente colocou isto em cheque.

Na decisão sobre o caso FOX+, publicada no dia 13 junho, a própria Anatel deixa evidente que é hora de reavaliar. [Confira a decisão aqui.](#)

Outros produtores de conteúdo, inclusive grandes estúdios globais apoiam a FOX+, pois querem chegar ao cliente sem ter que serem submetidos as obrigações regulatórias impostas pela Anatel às prestadoras do SeAC. Essas por sua vez e com razão, não querem concorrentes que entrem no mercado com vantagem competitiva indevida.

A Anatel fala agora em fazer uma consulta pública sobre o assunto. O resultado é bem previsível.

Outro viés que não pode passar despercebido é se a decisão da Anatel é ou não consistente com o Marco Civil da Internet, que por sua vez também requer reavaliação.

---

## Mais sobre o SeAC

A Superintendência de Competição da Anatel enviou para deliberação do seu Conselho Diretor o caso AT&T – Warner recomendando a venda da Sky, a alienação de suas ações *trustee* ou ainda a empresa deixar de atuar no Brasil como programadora, e assim superar as limitações do SeAC.

O mercado de TV por assinatura já é bem concentrado, enfrenta enormes desafios na disputa de mercado com as OTTs e vem perdendo base de clientes há algum tempo. Enfraquecer o segundo player num mercado concentrado também não parece um bom caminho.

Se as regras existem, no caso a Lei do SeAC, evidentemente precisa ser cumprida, e o papel da Anatel é garantir que assim o seja. Mas também é seu dever propor mudanças quando necessário e, preferencialmente, antes que problemas sejam agravados.

[Confira a matéria](#) do Samuel Possebon, editor do Teletime sobre o tema.

---



## Noomis

A CIAB Febraban, maior evento de tecnologia para o setor financeiro, anunciou que lançará em setembro uma plataforma digital para conectar empresas e pessoas com interesses em tecnologias aplicadas ao setor financeiro.

Este setor é um grande cliente de telecomunicações e está em profundo processo de transformação digital, sendo altamente dependente de conectividade. Para todas as teles vale a pena estar conectado à [noomis](#).

---

## Administração Pública Digital

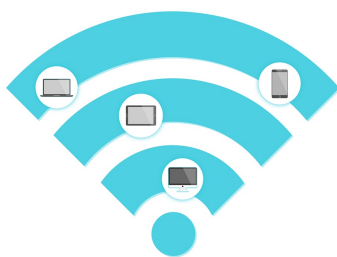
O PL 3.443/2019, do deputado Tiago Mitraud (NOVO), trata de proposta para organizar o sistema brasileiro de administração pública digital. O mesmo deveria orientar todas as iniciativas no país para a transformação digital dos serviços públicos e com isso melhorar o atendimento ao cidadão, baixar custos e evitar desvios. O PL ainda propõe usar recursos do FUST (que existe para a universalização da telefonia fixa, mas é desviado para outros fins).

Iniciativas como essas têm enorme potencial para melhorar os serviços e reduzir gastos, em especial com contingentes desnecessários de funcionários públicos. Naturalmente isso não avançará sem enorme reação do *status quo*.

A digitalização das administrações públicas em todos os níveis pode gerar demanda por conectividade e outros serviços de telecomunicações, que viabilizariam investimentos privados em novas redes, mesmo em áreas consideradas não atrativas.

Com alguma demanda assegurada pelo setor público, o investimento privado vai fluir e permitir o atendimento da comunidade.

---



## PERT Aprovado

Na última quinta-feira, durante a Reunião do Conselho Diretor da Anatel, foi aprovado o Plano Estrutural de Redes de Telecomunicações, o PERT, objetivando ampliar o acesso à banda larga no país. O plano que traz um diagnóstico da atual infraestrutura das telecomunicações no Brasil conta com sete projetos que buscarão sanar as principais deficiências enfrentadas hoje, e também indica possíveis fontes de financiamento para subsidiar os projetos.

[Confira matéria completa.](#)

---

## Juarez Quadros de volta ao mercado

Após concluído o período de quarentena o ex-presidente da Anatel, Juarez Quadros, retorna ao mercado como consultor e conselheiro de empresas e entidades ligadas as telecomunicações e tecnologia.

Em sua trajetória profissional Quadros fez carreira no setor de telecomunicações, foi ministro das comunicações e teve papel de destaque na privatização. Já no setor privado foi membro de conselhos de administração de operadoras e de fabricantes internacionais de equipamentos. Como consultor, elaborou estudos e pareceres sobre temas estratégicos para as telecomunicações, inclusive para a TelComp.

---

## EVENTOS



### Workshop: Lei de Proteção de Dados e Segurança de Redes

Este evento, que é exclusivo para as associadas da TelComp, têm os seguintes palestrantes confirmados:

- **Décio Coraça** (CIENA)
- **Elias Sfeir** (ANBC - Associação Nacional dos Bureaus de Crédito)
- **Milton Kashiwakura** (Nic Br)
- **Raphael Dutra** (Head da área de Data Privacy VRA, Vinhas e Redenschi Advogados)

Esta é uma oportunidade para ampliar o networking entre as associadas, assim como a participação e debate de conteúdos relevantes para o setor.

Inscreva-se pelo e-mail [telcomp@telcomp.org.br](mailto:telcomp@telcomp.org.br)



### 57º Encontro Tele.Síntese Brasília – 25/06/2019

A **expansão das redes** de telecom é o tema central do 57º Encontro Tele.Síntese. Estratégias de governos federal e estadual, convênio Confaz, preparação para o 5G, direito de passagem e postes, BNDES e Telebrás, são alguns dos tópicos que serão abordados no evento que conta com o **apoio da TelComp**.

[Confira a programação.](#)

---

**Associadas TelComp**



## CenturyLink investe em novo gateway em Miami

A CenturyLink, no Brasil associada à TelComp, anunciou investimento em sua rede no sul da Flórida (EUA), que expandirá a capacidade para atender a América Latina. O projeto inclui novo gateway para gerenciar o tráfego de internet e inclui um data center.



## Vogel aposta em parceria para expansão

A Vogel, associada TelComp, está com parceria com a Huawei em projetos de expansão de redes de transporte no Rio Grande do Sul. O objetivo da Vogel para os próximos anos é ampliar a capacidade disponível para negócios com alto nível de proteção para os serviços de conectividade de capacidade elevada.

O Painel TelComp é uma compilação de informações obtidas em diversas fontes consideradas confiáveis e, sempre que possível, referenciadas no texto. A TelComp não assume responsabilidade pela acurácia das informações contidas nas matérias publicadas.

**TelComp - Associação Brasileira das Prestadoras de Serviços de Telecomunicações Competitivas**

Av. Irai, 438 - cj 44 a 47 | Moema | São Paulo | SP | CEP 04082-001 | Tel +55 (11) 5533-8399

**Nosso endereço de e-mail é:**

[painel@telcomp.org.br](mailto:painel@telcomp.org.br)

Você recebe este e-mail por ter relacionamento com a TelComp.