



Operadoras competitivas na vanguarda estratégica para expansão de banda larga fixa

Depois de anos entoando o refrão de que só seria viável levar banda larga fixa às regiões menos dinâmicas do país com incentivos públicos, todas as grandes operadoras anunciam em uníssono, a banda larga fixa como prioridade estratégica para investimentos.

Os provedores regionais chegaram à liderança em *market share* em banda larga fixa porque enxergaram o potencial de mercado, mesmo em áreas menos dinâmicas, e passaram a contar com a oferta de redes de transporte e conexão internacional de operadoras competitivas.

Hoje os provedores regionais não dependem dos grandes grupos, pois contam com ofertas de atacado de operadoras competitivas como **Algar, Aloo, Altarede, Angola Cables, BRFibra, Centurylink, G8, Internexa, MOB Telecom, Persis, SAMM, UM Telecom, USE Telecom e Wirelink**, todas associadas da TelComp, e com isso levam ao cliente final serviços com qualidade e preços adequados.

É nesse espaço que os grandes grupos agora querem crescer. A competição, justa e isonômica, é sempre bem-vinda.

Fusões e Aquisições

Os movimentos de fusões e aquisições entre operadoras competitivas segue intenso. A Copel Telecom continua o processo de venda, com a contratação de *advisor* e previsão de conclusão ainda em 2019. É um ativo expressivo que deve atrair atenção de grupos locais e também de outros investidores.



200 Dias de Governo: os avanços na área digital

No relatório sobre os 200 dias o Governo Federal destacou 47 ações concluídas.

(23ª) Transformação digital em mais de 300 serviços públicos: vários serviços incluídos com economia anual de R\$ 182 milhões. Além de melhorar serviços públicos esse tipo de iniciativa tem potencial para aumentar a demanda por conectividade, o que incentiva investimentos privados com benefícios para toda a sociedade.

(33ª) Norte conectado: levando conexão via satélite para 1.753 localidades remotas.

(34ª) Nordeste conectado: uso de redes ociosas da CHSF pela RNP incluindo aumento de ofertas de atacado para provedores regionais.

(43ª) Plano nacional de IoT: que contém diretrizes para a estratégia de desenvolvimento da internet das coisas no país.

Postes na Anatel

A Ouvidoria da Anatel lançou Tomada de Subsídios sobre a possível utilização de uma terceira entidade para mediar ou facilitar o relacionamento entre distribuidoras de energia e as teles, no compartilhamento de postes.

Esse tema, urgente e gravíssimo para as teles, não está entre as prioridades regulatórias imediatas da Anatel. Sem um marco regulatório adequado uma terceira entidade não teria como atuar efetivamente.

Postes no Senado Federal

Está em tramitação no Senado o PL 3220, de autoria do **Senador Weverton** (PDT/MA) e sob relatoria do **Senador Oriovisto Guimarães** (PODE/PR), sobre o compartilhamento de postes, com o intuito de suprir a falta de regulamentação efetiva sobre a matéria.

Postes na Câmara dos Deputados

A Comissão de Ciência e Tecnologia, Comunicação e Informática da Câmara dos Deputados, em conjunto com as Comissões de Desenvolvimento Urbano e de Minas e Energia, programou audiência pública sobre “instalação desordenada de cabos nos postes de energia elétrica”. João Moura, Presidente da TelComp, estará entre os palestrantes.



Em breve mais informações sobre o Seminário 2019!
Acompanhe aqui e em nossas redes sociais.



5G Verizon

A Verizon lançou *hub* 5G para os mercados B2C e B2B nos EUA. Para o B2B *ohub* permitirá conectar até 15 terminais além de equipamentos para IoT.

5G Brasil

O conselheiro da Anatel Vicente Aquino anunciou o leilão de frequências 5G para março de 2020. Compromisso de investimentos versus valor a ser arrecadado, como sempre será um dos pontos críticos do edital. A divisão de lotes para assegurar competição é outro aspecto importante.

Associadas TelComp

Compugraf 

LGPD: Comprugraf, associada TelComp, trouxe para o Brasil o OneTrust

O OneTrust é uma plataforma completa onde é possível gerenciar todas as obrigações das empresas, resultantes da Lei Geral de Proteção de Dados.

Da mesma forma que as empresas utilizam softwares de ERP para controle integrado de todas as atividades financeiras e contábeis e o CRM para cuidar de todos os aspectos sobre o relacionamento com clientes, plataformas como o OneTrust permitirão a administração segura de todas as obrigações derivadas da LGPD. A Lei é abrangente e tem desdobramentos em toda e qualquer dimensão dos negócios. Relacionamento com clientes, fornecedores, funcionários, entre outros, geram obrigações e riscos que precisam ser monitorados de forma efetiva e aí uma solução integrada torna-se importante.

“Mecanismo de DLP (*Data Loss Prevention*) ou recursos de criptografia são importantes, mas não suficientes para atender à Lei e evitar riscos de descumprimentos”, destaca Fábio Copette da Compugraf.

Americanet utilizará a tecnologia da Ruckus

A Americanet, associada da TelComp, utilizará a tecnologia da Ruckus Network para fornecer WiFi livre em São Paulo. Serão 619 pontos pela cidade. O serviço permitirá inclusive assistir vídeos em alta qualidade.

[LEIA MAIS](#)

Ascenty dobra a capacidade do data center do Rio de Janeiro

A Ascenty, associada da TelComp, investiu R\$ 100 milhões na expansão do seu data center no Rio de Janeiro, somando mais 3 mil m² de área construída e tendo como diferencial 150 km de rede própria de fibra óptica, o que permite aos clientes interconectar ambientes físicos aos principais provedores de nuvem do mercado.

[LEIA MAIS](#)



Sedeh: A telecomunicação precisa de uma lei que acompanhe seu avanço!

Clique abaixo e leia na íntegra o artigo de **Carlos Eduardo Sedeh**, CEO da Megatelecom e diretor da TelComp, sobre a importância do PLC 79/ 2016 para as telecomunicações.

LEIA O
ARTIGO

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. Iraí, 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

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