

Mercado S/A



AMAURI SEGALLA
amaurisegalla@diariosassociados.com.br

É a quarta paralisação nas linhas de produção da Mercedes, e é muito provável que novas interrupções sejam feitas

JBS dobra aposta em biocombustível

A JBS Biodiesel, subsidiária da JBS, vai investir R\$ 180 milhões para construir uma unidade de biocombustível na cidade de Mafra, em Santa Catarina. A planta deverá produzir 370 milhões de litros por ano, o suficiente para dobrar a capacidade de fabricação de biodiesel da companhia. Segundo a Agência Nacional de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP), o Brasil produziu, em 2021, 6,7 bilhões de litros — com o novo investimento, a JBS responderá por cerca de 10% desse volume.

Mari Kateivas/AFP



Alta demanda e greve levam caos para aeroportos da Europa

O primeiro domingo de julho, em plenas férias de verão no Hemisfério Norte, ficou marcado por muita confusão nos aeroportos da Europa e dos EUA. A alta demanda, associada à greve de funcionários de companhias aéreas, fizeram com que registros negativos fossem quebrados. Naquele dia, houve 1,7 mil cancelamentos de voos e 23,9 mil atrasos no mundo — trata-se do maior volume desde o início da pandemia, conforme dados da plataforma de rastreamento de voos FlightAware.

Montadoras e empresas de eletrônicos sofrem com falta de componentes

A falta de componentes segue provocando estragos na indústria automotiva. Ontem, a Mercedes-Benz anunciou a concessão imediata de férias coletivas para uma parte dos funcionários da fábrica de São Bernardo do Campo, na Grande São Paulo, onde são produzidos caminhões, chassis de ônibus e componentes. Segundo a montadora, a medida é válida até 15 de julho. Esta é a quarta paralisação nas linhas de produção da Mercedes apenas em 2022, e é muito provável que novas interrupções sejam feitas. Não se trata de um caso único. Desde a semana passada, colaboradores da Volkswagen na mesma São Bernardo estão em casa pelo mesmo motivo. O problema também atinge a indústria de aparelhos eletrônicos. Uma sondagem feita pela Abinee, entidade que representa o setor, constatou que 57% das fábricas de produtos como celular, notebook e TVs tiveram a produção de alguma forma prejudicada pela falta de componentes eletrônicos.



Mercedes-Benz/Divulgação

Pressionado, TikTok elimina perfis de crianças

O TikTok garante que está sendo mais rigoroso com perfis abertos por crianças. Depois de ser pressionada por pais, a plataforma diz ter removido 20,2 milhões de perfis pertencentes a menores de 13 anos. Também foram eliminados 20,8 milhões de contas falsas. A medida é necessária: estudos recentes mostram que as redes sociais prejudicam a formação de jovens. Criado em 2016, o TikTok tem atualmente uma média mensal de 1 bilhão de usuários, o que o coloca entre as redes sociais mais populares.

Edu Andrade/Ascom/ME



Metade das mulheres no Brasil é vítima de assédio no trabalho. A Caixa vai ser a mãe da causa das mulheres

Daniella Marques Consentino, nova presidente da Caixa Econômica Federal, que assumiu o posto após denúncias contra Pedro Guimarães, o gestor anterior

US\$ 380

podrá ser o preço do barril de petróleo Brent no "cenário mais extremo" — ou seja, caso a Rússia reduza significativamente a sua produção. A projeção do banco americano JP Morgan significaria um aumento de 250% em relação à cotação atual

RAPIDINHAS

O mercado de saúde passa por intenso processo de consolidação. Mais um exemplo desse movimento: a administradora de planos de saúde Qualicorp comprou, por valor não revelado, a carteira composta por 6,7 mil vidas do Grupo Clube Care. No primeiro trimestre, a Qualicorp tinha 1,68 milhão de vidas participantes de seus planos de adesão.

A rede mineira de livrarias Leitura, a maior do Brasil, está feliz da vida com os resultados de 2022. No primeiro semestre, as vendas cresceram 50% em relação ao mesmo período no passado. De acordo com a empresa, uma das explicações para o desempenho é o aumento expressivo da procura por livros infantis e juvenis.

O Grupo Ambipar, especializado em gestão ambiental, criou uma empresa de certificação. Trata-se da Ambipar Certification, que concederá um "Selo Verde" para empresas que adotarem boas práticas sustentáveis. Segundo a Ambipar, o selo será validado pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro).

As operadoras de viagens esperam movimentar R\$ 175 milhões com a venda de voos e pacotes para a Copa do Catar, que será realizada no final do ano. Se a previsão da Associação Brasileira das Operadoras de Turismo (Bratzoa) se confirmar, representará um salto de 70% em relação aos negócios gerados na Copa da Rússia, em 2018.

TECNOLOGIA

Internet 5G chega a 80% do DF amanhã

Belo Horizonte, São Paulo e Porto Alegre são as próximas capitais atendidas. Especialistas lamentam desigualdade

» MICHELLE PORTELA

A Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel) confirmou que a quinta geração de internet banda larga chegará aos lares e smartphones de 80% dos habitantes do Distrito Federal, a partir de amanhã. Cerca de 100 antenas de transmissão das três operadoras de telefonia estarão habilitadas a operar no novo sistema. O início das atividades foi confirmado pelo presidente do Grupo de Acompanhamento da Implantação das Soluções para os Problemas de Interferência na faixa de 3.625 a 3.700 MHz (Gaispi) da Anatel, Moisés Moreira. "Desse modo, cada operadora poderá ligar a sua rede de 5G para os seus usuários", disse. Ele não mencionou quantos usuários deverão ser impactados pela nova rede.

Embora a Anatel tenha divulgado o mapa das antenas distribuídas em diversas regiões administrativas do Distrito Federal, o Gaispi não forneceu informações detalhadas sobre quais localidades serão atendidas pelo 5G. Nesse primeiro momento, está confirmada a cobertura em todo o Plano Piloto e em 80% do território do DF.

O presidente do Gaispi confirmou que Belo Horizonte, São Paulo e Porto Alegre deverão ser as próximas capitais a iniciar as operações do 5G. "Pode ser que na próxima reunião do Gaispi, dia 13, a gente consiga deliberar e aprovar também sobre outras cidades", informou Moreira. O conselheiro explicou que

a disponibilização da faixa 3,5 GHz, na qual o 5G vai correr, parece mais viável em Belo Horizonte do que em São Paulo, onde há grande quantidade de estações profissionais de serviço fixo de satélite (FSS), considerado por ele como o maior problema. "Quanto mais (estações), mais complicado", afirmou.

Para que o 5G passe a operar seguramente na capital paulista, o grupo ainda precisa levantar o número de estações cadastradas para a instalação de filtros, além de coordenar o sistema de aviação, em acordo com o Departamento de Controle do Espaço Aéreo Brasileiro (Decea). O tema das antenas e o serviço de aviação é motivo de debates no grupo sobre problemas em todas as capitais.

Oferta de serviço

A Anatel informou que a revisão do Regulamento Geral de Direitos dos Consumidores de Telecomunicações (RGC), que já passou por consulta pública e está hoje em análise pelo Conselho Diretor da agência, deverá tornar mais transparente as ofertas do 5G pelas operadoras. A expectativa é que a rede 5G pura ou standalone ofereça navegação a velocidade de 1 gigabit por segundo (Gbps).

Entre as propostas, está a chamada "única oferta", aquela na qual o preço não poderá ser alterado após a contratação. Além disso, discute-se o lançamento de uma etiqueta padronizada, a ser adotada pela telefônicas. Reuniria um conjunto mínimo

de informações sobre o pacote, a exemplo da adotada no setor bancário, a chamada cesta básica de serviços.

A Claro informou que se prepara para oferecer o 5G em escala a pelo menos dois milhões de clientes com aparelhos habilitados para a nova tecnologia. Atualmente, a base de aparelhos vendidos pela Claro, 70% são compatíveis com o novo padrão de redes.

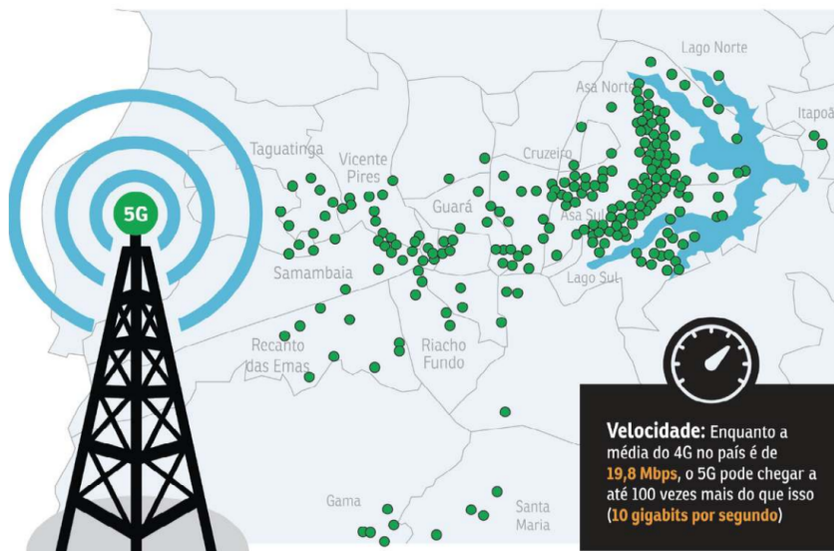
"Estamos falando de 2 milhões entre 70 a 80 milhões de linhas móveis ativas. É o início de uma curva, mas temos bons predicados para o futuro: globalmente, se fala que em 2022 vai vender mais aparelhos 5G do que 4G", disse diretor de marketing (CMO) da operadora, Márcio Carvalho, durante evento realizado em São Paulo.

Para analistas, a entrada do 5G no mercado será desafiadora para as operadoras, com oferta de pacotes variados, quantidade limitada de dados, mas ampla oferta de serviços 5G e para vídeos, como serviços específicos de games e streaming.

No entanto, os especialistas alertam, para a falta de acesso à internet em vários locais onde o 5G é anunciado. "A desigualdade regional é um dos nossos problemas fundamentais. Enquanto 70% do nosso território prepara-se para serem cobertos pelo 5G, parte do resto espera com otimismo o básico da conectividade", avalia Álvaro Machado Dias, futurista e professor livre-docente de neurociências da Universidade Federal de São Paulo (Unifesp).

Vantagens do 5G

Entrada em operação da nova banda larga no Brasil aumenta expectativa de melhor conectividade. Segundo a Agência Nacional de Telecomunicações, a maioria das Estações Rádio Base (ERB) ficará concentrada no Plano Piloto



Velocidade: Enquanto a média do 4G no país é de 19,8 Mbps, o 5G pode chegar a até 100 vezes mais do que isso (10 gigabits por segundo)



A companhia vai operar com mais de 100 antenas na cidade, uma vez que comprou a operação móvel da Oi



Diz que estará pronta para atender a mais de dois milhões de clientes que possuem aparelhos móveis compatíveis com o 5G



Avisa que está preparada para ativar nas capitais caso haja viabilidade de liberação das radiofrequências.

Qualquer celular opera 5G?

Não. Nesse caso, será preciso ter um celular compatível à nova banda larga. Há cerca de 50 aparelhos do tipo smartphone aptos a receber o 5G no mercado. Os líderes em habilitação de aparelhos para o 5G são a Samsung, Xiaomi e Motorola. Aparelhos da Apple "pegam" 5G a partir da 12ª geração.

Qual a velocidade padrão do 5G standalone?

A Anatel ainda não definiu a velocidade mínima exigida. A título de referência, o 4G opera em 5 megabits por segundo (Mbps). A agência orienta ao consumidor verificar a velocidade contratada junto à companhia.

Em quais locais o 5G vai operar em Brasília?

Em todo o plano piloto, há expectativa de chegar em áreas de cidades vizinhas a Brasília. Até setembro, a Anatel espera terminar a fase de implantação do 5G nas capitais brasileiras.

O que é possível fazer com o 5G em operação?

Para o usuário comum, a grande possibilidade é navegar com maior velocidade e ter melhor qualidade de serviços, como games e o consumo de vídeo disparando, por exemplo. A médio prazo, o 5G poderá modernizar as cidades e as atividades industriais, por exemplo, entre outras revoluções nos segmentos.