



CNPJ 28.321.315/0001-50

4 Tecnologia

5G

5G completa um ano de operação no Brasil com mais de 10 milhões de acessos

6 Economia

Governo da Suíça anuncia doações para o Fundo Amazônia

2 Política Nacional

Senado aprova novas regras para uso de imóveis como garantia de empréstimos



Senado aprova novas regras para uso de imóveis como garantia de empréstimos

O Plenário do Senado aprovou nesta quarta-feira (5) um projeto que abre caminho para a análise do custo-benefício dos incentivos fiscais. O texto define mecanismos de avaliação e revisão desses incentivos concedidos a pessoas jurídicas pela União e que resultem em diminuição da receita ou aumento de despesas. O projeto de lei complementar (PLP) 41/2019 foi aprovado com 65 votos favoráveis e segue para a Câmara dos Deputados.

Apresentada pelo senador Esperidião Amin (PP-SC), a proposta aprova-



da é um texto alternativo que passou pela Comissão de Constituição e Justiça (CCJ) com ajustes do senador Oriovisto Guimarães (Podemos-PR), relator na

Comissão de Fiscalização e Controle e Defesa do Consumidor (CTFC). O PLP busca dotar a Lei de Responsabilidade Fiscal (LRF) de parâmetros para avaliação

do alcance e do impacto econômico e social dos benefícios fiscais concedidos. A redação final é resultado de intensas negociações do relator com o governo e outros setores.

Segundo Oriovisto, o projeto vai ao encontro do objetivo do ministro da Fazenda, Fernando Haddad, de rever parte dos R\$ 600 bilhões de renúncia fiscal da União. Ao comemorar a aprovação, Amin lembrou que a ideia inicial foi apresentada em um projeto dele há 32 anos. Desde então, o senador vem reapresentando a proposta.

Governo vai pagar piso da enfermagem retroativo a maio

A ministra da Saúde, Nísia Trindade, disse nesta quarta-feira (5) que o governo vai pagar o piso nacional da enfermagem, com retroativo desde maio. O anúncio foi feito durante a 17ª Conferência Nacional de Saúde, em Brasília.

"O governo federal trabalha para a implementação do piso da enfermagem. Vamos implementá-lo no setor público tal como a decisão do Supremo Tribunal Federal [STF], garantindo as nove parcelas previstas para 2023."

Durante discurso no evento, o presidente Luiz Inácio Lula da Silva confirmou o pagamento retroativo a maio, mês em que o ministro do STF Luís Roberto Barroso estabeleceu regras para o pagamento do piso aos profissionais que trabalham no sistema de saúde de estados e municípios nos limites dos valores recebidos pelo governo federal.

Lula argumentou que o trabalho da enfermagem

não pode ser considerado menor. "Tem gente que acha que o salário de uma enfermeira de R\$ 4 mil e pouco é caro", disse. "Mas é preciso que a gente avalie efetivamente o valor do trabalho por aquilo que ele representa na nossa vida. Quem leva as pessoas para tomar banho, quem vai limpar as pessoas, quem dá comida, quem aplica injeção, quem mede a pressão, quem leva ao banheiro é exatamente o pessoal de baixo, que trabalha. E, por isso, esse pessoal tem que ser valorizado", acrescentou.



Senado aprova revisão e avaliação de incentivos fiscais

O Plenário do Senado aprovou nesta quarta-feira (5) um projeto que abre caminho para a análise do custo-benefício dos incentivos fiscais. O texto define mecanismos de avaliação e revisão desses incentivos concedidos a pessoas jurídicas pela União e que resultem em diminuição da receita ou aumento de despesas. O projeto de lei complementar (PLP) 41/2019 foi aprovado com 65 votos favoráveis e segue para a Câmara dos Deputados.

Apresentada pelo senador Esperidião Amin (PP-SC), a proposta aprovada é um texto alternativo que passou pela Comissão de Constituição e Justiça (CCJ) com ajustes do senador Oriovisto Guimarães (Podemos-PR), relator na Comissão de Fiscalização e Controle e Defesa do Consumidor (CTFC). O PLP busca dotar a Lei de Responsabilidade Fiscal (LRF) de parâmetros para ava-

liação do alcance e do impacto econômico e social dos benefícios fiscais concedidos. A redação final é resultado de intensas negociações do relator com o governo e outros setores.

Segundo Oriovisto, o projeto vai ao encontro do objetivo do ministro da Fazenda, Fernando Haddad, de rever parte dos R\$ 600 bilhões de renúncia fiscal da União.

Ao comemorar a aprovação, Amin lembrou que a ideia inicial foi apresentada em um projeto dele há 32 anos. Desde então, o senador vem reapresentando a proposta.



Câmara de Manaus faz 'reparação histórica' em igualar salário-base ao valor do mínimo, diz Caio André

O presidente da Câmara Municipal de Manaus (CMM), vereador Caio André (PSC), ressaltou que a 18ª Legislatura da Casa promove uma "reparação histórica" com o Projeto de Lei (PL) de autoria da Mesa Diretora, que dispõe sobre o valor da verba de gabinete na CMM.

Com a mudança, aprovada por unanimidade pelos vereadores na Sessão Plenária desta quarta-feira (05/07), o valor pago para os Assistentes Parlamentares Comissionados (APCs) nível 1 será



igualado ao salário mínimo atual. O Projeto de Lei avançou para análise da 2ª Comissão de Constituição, Justiça e Redação (CCJR) e seguirá em tra-

mitação na Casa Legislativa.

Os APCs atuam diretamente nos gabinetes e são responsáveis por elaborar pareceres, proposições

legislativas, organizar reuniões, efetuar levantamentos de demandas, entre outras atividades.

Caio André destacou que a alteração no valor acompanha o salário mínimo atual, de R\$ 1.320, a ser pago aos cargos APC-1. Atualmente, pela Lei n.º 526 de 15 de dezembro de 2022, o valor mínimo é de R\$ 500.

O parlamentar complementou a fala destacando que o aumento na verba de gabinete não vai impactar no orçamento da Casa.

PL que obriga atropelador de animais a prestar socorro vira lei em Manaus

Um projeto de lei de autoria do vereador Kennedy Marques (PMN), foi sancionado pelo Executivo Municipal nesta semana. Trata-se da Lei Nº 3.086, que torna obrigatória a prestação de socorro pelo atropelador aos animais atropelados em Manaus.

De acordo com a lei, todo motorista, motociclista e ciclista que atropelar qualquer animal nas vias públicas em Manaus, será obrigado a prestar socorro e o não cumprimento da lei, acarretará multa ao infrator.

Para o vereador Kennedy, é uma conquista ter uma Lei como essa, pois um dos grandes problemas é a grande incidência de animais atropelados nas ruas de Manaus.

"Ter uma lei como essa, realmente é uma conquista, não só pra mim, mas para todos que amam os

animais e que já estavam cansados de verem animais sendo atropelados e o atropelador simplesmente ir embora como se nada tivesse acontecido. Agora, quem atropelar animais não vai passar despercebido, vamos aplicar a lei com todo rigor", declara o parlamentar.

Ainda conforme a Lei, o Poder Executivo deverá disponibilizar os meios necessários com a finalidade de facilitar a possibilidade de denúncias, evitando de igual modo as falsas denúncias.



Guarda Municipal 100%: Agentes de Manaus atuam com armamento letal sem incidentes há nove meses

A Prefeitura de Manaus, por meio da Guarda Municipal, departamento vinculado à Secretaria Municipal de Segurança Pública e Defesa Social (Semseg), comemora o fato de, em nove meses da utilização de armas de fogo pela corporação, não ter registrado, até o momento, qualquer ocorrência pelo emprego equivocado das pistolas Taurus, modelo Striker TS9, calibre nove milímetros, adquiridas em outubro de 2021. De acordo com o secretário da Semseg, Sérgio Fontes, do efetivo atual de 386 guardas municipais na capital, 49 estão habilitados para uso da arma de fogo e foram submetidos a etapas de apresentação da documentação, investigação social, avaliação física, exame fisiológico, instrução teórica e prova prática, para que, preferencialmente, empreguem o uso progressivo da força e, apenas

em último caso, recorram à letal.

O ouvidor-adjunto da Semseg, Luiz Guilherme Moraes, explicou que, desde o início do uso do armamento letal pela Guarda Municipal de Manaus, há cerca de um ano, houve a necessidade de controle e acompanhamento mais rigorosos pela administração pública. Órgão de controle interno da Guarda Municipal, a Corregedoria é responsável pela inspeção, correção, sindicância e apuração de infrações administrativas disciplinares.

"Até o momento nós não tivemos qualquer ocorrência negativa de arma de fogo envolvendo nossos guardas municipais. Pelo contrário, tivemos a melhoria da segurança nos lugares onde a guarda atua com arma de fogo, trazendo mais segurança para a população", disse Oliveira.

5G completa um ano de operação no Brasil com mais de 10 milhões de acessos



A tecnologia 5G está prestes a comemorar um ano de operação no Brasil, marcando um marco significativo com mais de 10 milhões de acessos e abrangendo mais de 150 cidades em todo o país.

Os números impressionantes refletem o rápido avanço e o crescente interesse da população pelo 5G. Em apenas 11 meses, a tecnologia alcançou a marca de 10 milhões de usuários, superando o desempenho do 4G, que levou 26 meses para atingir o mesmo número de acessos.

A Conexis, entidade que congrega as operações de telecomunicações no Brasil, celebra esses resultados como um sinal do impacto positivo que o 5G está trazendo para o país.

O edital estabelecido para a implantação do 5G determinou a obrigação de cobertura em todas as capitais até setembro de 2022, com uma antena para cada 100 mil habitantes. A próxima etapa estipula a instalação da nova tecnologia em todas as cidades com mais de 500 mil habitantes até julho de 2025, e posteriormente em cidades com mais de 200 mil habitantes até julho de 2026.

NASA confirma que asteroide gigante se aproxima da terra nesta semana



Prepare-se para um evento celestial impressionante! Um asteroide de proporções consideráveis, com um diâmetro estimado em 268 metros - mais que o dobro do tamanho do Estádio do Maracanã, no Rio de Janeiro - está em rota de aproximação da Terra.

Chamado de 2019 LH5, o corpo celeste fará sua passa-

gem pela vizinhança terrestre na madrugada de sexta-feira (7). De acordo com a NASA, ele estará a uma distância um pouco superior a 5,7 milhões de quilômetros de nós, equivalente a cerca de 15 vezes a distância entre o nosso planeta e a Lua. O momento exato desse evento cósmico está previsto para aproxima-

damente 1h10 (horário de Brasília).

Apesar de o asteroide ser classificado como "potencialmente perigoso", não há motivo para pânico. A humanidade pode ficar tranquila, pois a rocha espacial passará a uma distância segura, sem representar risco de colisão com o nosso planeta.

ONU recruta exército de robôs para alcançar metas globais até 2030

A Organização das Nações Unidas (ONU) está adotando uma abordagem futurista para alcançar os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) estabelecidos em 2015. Em uma iniciativa inovadora, a ONU está recrutando dezenas de robôs, incluindo humanoides, para ajudar na busca dessas metas globais, que visam melhorar a vida humana e o planeta até 2030.

De acordo com informações divulgadas pela Reuters, a União Internacional de Telecomunicações (ITU), braço de tecnologia da ONU, realizará uma conferência sobre



inteligência artificial (IA) na Suíça, onde serão apresentados os dispositivos robóticos e todo o potencial que eles possuem.

Dentre os destaques desse exército de robôs estão aqueles com habilidades cuidadoras, como o 'Na-

dine', um robô social capaz de simular emoções e "lembrar" das pessoas com quem interage. Essas habilidades já foram colocadas em prática, demonstrando sucesso ao interagir com residentes de asilos, por exemplo.

Deputado propõe que ruínas de Velho Airão sejam declaradas Patrimônio Histórico e Cultural

O membro da Comissão de Assuntos Municipais e Desenvolvimento Regional da Assembleia Legislativa do Amazonas (Aleam), deputado estadual Cabo Maciel (PL), apresentou à Casa um Projeto de Lei (PL) que declara as ruínas de Velho Airão, localizadas no município de Novo Airão (distante 115 km de Manaus em linha reta), sejam declaradas Patrimônio Histórico e Cultural do Amazonas. O município fica na região metropolitana de Manaus e é reconhecido pelo seu potencial turístico.

As ruínas foram tombadas em 2005 pelo Governo



Federal, mas desde então várias denúncias foram feitas sobre a falta de conservação do local. "Declarar essas ruínas de Velho Airão como Patrimônio His-

tórico e Cultural Imaterial do Estado do Amazonas é possibilitar mais meios de proteger e preservar o local que, além do gigantesco potencial turístico,

é de valor incomensurável à memória histórica do Amazonas", explica Cabo Maciel.

O deputado explica que o tombamento das ruínas pelo Governo Federal garante os bens materiais pelo Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional (IPHAN), mas torná-las Patrimônio Histórico e Cultural Imaterial do Estado do Amazonas garante, além da proteção e preservação do que resta das construções e artefatos, a proteção do que é imaterial: a história, a cultura e a memória de nosso povo.

Em Coari, homem que se apresentava como médico para obter vantagem financeira é preso

Na terça-feira (04/07), um indivíduo de 29 anos, que se apresentava como médico para obter vantagens financeiras e aplicar golpes, foi preso em Coari (a 363 quilômetros de Manaus). Entre os crimes estão estelionato, documentação falsa, apropriação indébita e usurpação da função pública, naquele município.

Segundo o delegado José Barradas, titular da Delegacia Interativa de Polícia (DIP) do município, as diligências iniciaram após diversas vítimas comparecerem à delegacia e informaram que o indivíduo estava se passando por médico.

"Ele se apresentava nos estabelecimentos comerciais do município dizendo ser cirurgião, com a finalidade de obter vantagem econômica. Várias pessoas

caíram no golpe, pois ele possuía declaração falsa de vínculo de empregado comissionado no Hospital Regional de Coari", explicou Barradas.

Ainda conforme a autoridade policial, empresas de diversos ramos como padarias, drogarias, material de construção, instituições financeiras, comércio eletrônico e entre outros, foram vítimas do infrator. "Ao todo já foram instaurados oito inquéritos policiais contra o falso médico. O mandado de prisão preventiva em nome dela foi expedido pela Central de Plantão da Comarca de Coari", contou o delegado.

O indivíduo responderá por estelionato, documentação falsa, apropriação indébita e usurpação da função pública, e ficará à disposição do Poder Judiciário.

Emenda garante ampliação de saúde com aquisição de ambulanchas em Uarini

O município de Uarini acaba de receber um importante reforço para fortalecer as ações de saúde básica nas comunidades rurais. Por meio de uma emenda parlamentar do deputado estadual Carlinhos Bessa (PV), no valor de R\$ 500 mil, foram adquiridas 10 ambulanchas com motor 15hp e 3 ambulanchas com motor de 30hp.

As ambulanchas são botes com capotas, com casco construído em alumínio, com motor 15HP e 30HP, dois tempos e com capacidade mínima de 08 passageiros. São utilizadas especialmente em áreas de difícil acesso, onde o transporte fluvial é a principal via de deslocamento.

O deputado Carlinhos Bessa destacou a impor-

tância dessas lanchas para o fortalecimento da saúde básica em Uarini. "A aquisição dessas embarcações tem o objetivo de assegurar o acesso aos serviços de saúde para todos os cidadãos, independente da sua localização geográfica. Estamos comprometidos em levar atendimento de qualidade e garantir que ninguém seja deixado para trás", disse.



Curva de juros: entenda o que é e quais os impactos para a economia

A curva de juros, ou curva a termo ou yield curve, é o gráfico que ajuda a mapear a tendência de retorno médio dos juros dos títulos públicos e privados ao longo de um período de tempo nos seus respectivos vencimentos. São considerados títulos com riscos semelhantes, mas com vencimentos diferentes, sinalizando o comportamento das taxas no curto, médio e longo prazos.

Essa ferramenta é importante para avaliar as expectativas do mercado em relação à tendência de retorno dos juros no futuro. Serve ainda como indicador de risco e de quanto a economia está saudável ou não.

O que impacta a curva



de juros

A curva de juros pode ser impactada por diversos fatores. Entre os mais significativos estão a expectativa de inflação, decisões de política monetária, indicadores macroeconômicos, crises políticas internas

ou globais, entre outros. É uma das principais variáveis que devem ser levadas em consideração por quem pretende investir, principalmente, em renda fixa.

Como a curva de juros impacta os investimentos

A rentabilidade dos investimentos está relacionada diretamente com a curva de juros. É uma ferramenta fundamental para analisar a variação das taxas ao longo do tempo e ajudar a definir as melhores opções e oportunidades de investimento.

Se a curva estiver plana, pode não ser rentável escolher um título de prazo mais longo, já que os papéis de vencimento mais curto têm remuneração semelhante e menos riscos. Se a curva indicar taxas mais altas no longo prazo, a opção de investimento mais adequada pode ser em papéis pós-fixados. Se a curva de juros estiver invertida, pode ser a hora de apostar em pre-fixados.

Fazenda elevará projeção de crescimento do PIB para 2,5% a 3%.

A estimativa oficial de crescimento do Produto Interno Bruto (PIB, soma dos bens e serviços produzidos) subirá de 2,5% para 3% em 2023, disse nesta segunda-feira (3) o secretário de Política Econômica do Ministério da Fazenda, Guilherme Mello. A nova projeção será divulgada no fim do mês, quando a pasta apresentar as novas estimativas para o Relatório Bimestral de Avaliação de Receitas e Despesas.

"Nossa previsão inicial era de 2%, enquanto o mercado esperava menos de 1%. Mas este cenário será revisado para cima. Estamos mais próximos da realidade de crescimento de 2,5% a 3% esse ano", afirmou o secretário, que representou o minis-

tro da Fazenda, Fernando Haddad, na instalação da Comissão Temática de Assuntos Econômicos do Conselho.

Em maio, a Fazenda tinha projetado crescimento de 1,91% para a economia brasileira neste ano. Na semana passada, o Banco Central (BC) divulgou uma estimativa mais otimista, de 2% de expansão, no Relatório de Inflação de junho.



Governo da Suíça anuncia doações para o Fundo Amazônia

Representantes do governo da Suíça informaram, nesta quarta-feira (5), que o país fará doações em dinheiro para o Fundo Amazônia. Os recursos são usados para proteção do meio ambiente e combate ao desmatamento do bioma. O anúncio foi feito na abertura do Fórum Brasil-Suíça de investimentos, evento que está sendo realizado em Brasília.

Os valores não foram divulgados, mas, de acordo com o conselheiro suíço das áreas de Economia, Educação e Pesquisa, Guy Parmelin, as primeiras doações devem ocorrer nas próximas semanas.

Pelas redes sociais, o vice-presidente e ministro do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Ser-

viços, Geraldo Alckmin, que também participou da abertura do evento, agradeceu a ajuda do governo suíço. "A Suíça está entre os 10 maiores investidores no Brasil, contando com 660 empresas instaladas no país. Recebemos com entusiasmo as perspectivas de doação, por parte da Suíça, de recursos para o Fundo Amazônia", disse Alckmin.

Os recursos do Fundo Amazônia são usados em ações de promoção da sustentabilidade e combate ao desmatamento na região. Além dos recursos oriundos da Suíça, o Fundo tem previsão de receber valores doados pelos Estados Unidos, pela Noruega, pela Alemanha e pelo Reino Unido.

Pesquisadores desvendam a causa das "cachoeiras de sangue" na Antártida



Um grupo de cientistas usou uma nova abordagem, examinando amostras da água das cachoeiras de sangue para entender sua composição. Eles encontraram, sim, ferro – mas não na forma que imaginavam. A água não continha o elemento em sua forma mineral, mas sim, acumulado em pequenas nanoesferas que também continham silício, cálcio, alumínio e sódio.

Os verdadeiros culpados pelo "sangue" então, são as Nano esferas: bolinhas minúsculas, um centésimo do tamanho de uma hemoglobina e com propriedades únicas. Buscando encontrar minerais, pesquisas anteriores negligenciaram alternativas minúsculas e diferentes.

"Para ser um mineral, os átomos devem estar dispostos em uma estrutura cristalina muito específica. Essas nanoesferas não são cristalinas, então os métodos usados anteriormente para examinar os sólidos não as detectaram", afirma Ken Livi, um dos pesquisadores responsáveis pelo estudo.

O Brasil está no rumo certo? País atinge melhor patamar desde 2003 na pesquisa Ipsos: veja os números

Pesquisa em 29 países feita pela Ipsos e obtida pelo Pulso revela que 57% dos brasileiros acreditam que o país está no rumo certo, uma oscilação positiva de quatro pontos percentuais na comparação com maio e o maior patamar para essa pergunta desde 2003, quando o monitoramento global começou. Apesar de oscilações negativas em março, abril e maio, que podem, segundo a Ipsos, estar relacionadas com as incertezas da área econômica, o mês de junho significou uma melhora significativa no humor dos brasileiros em relação ao futuro próximo.

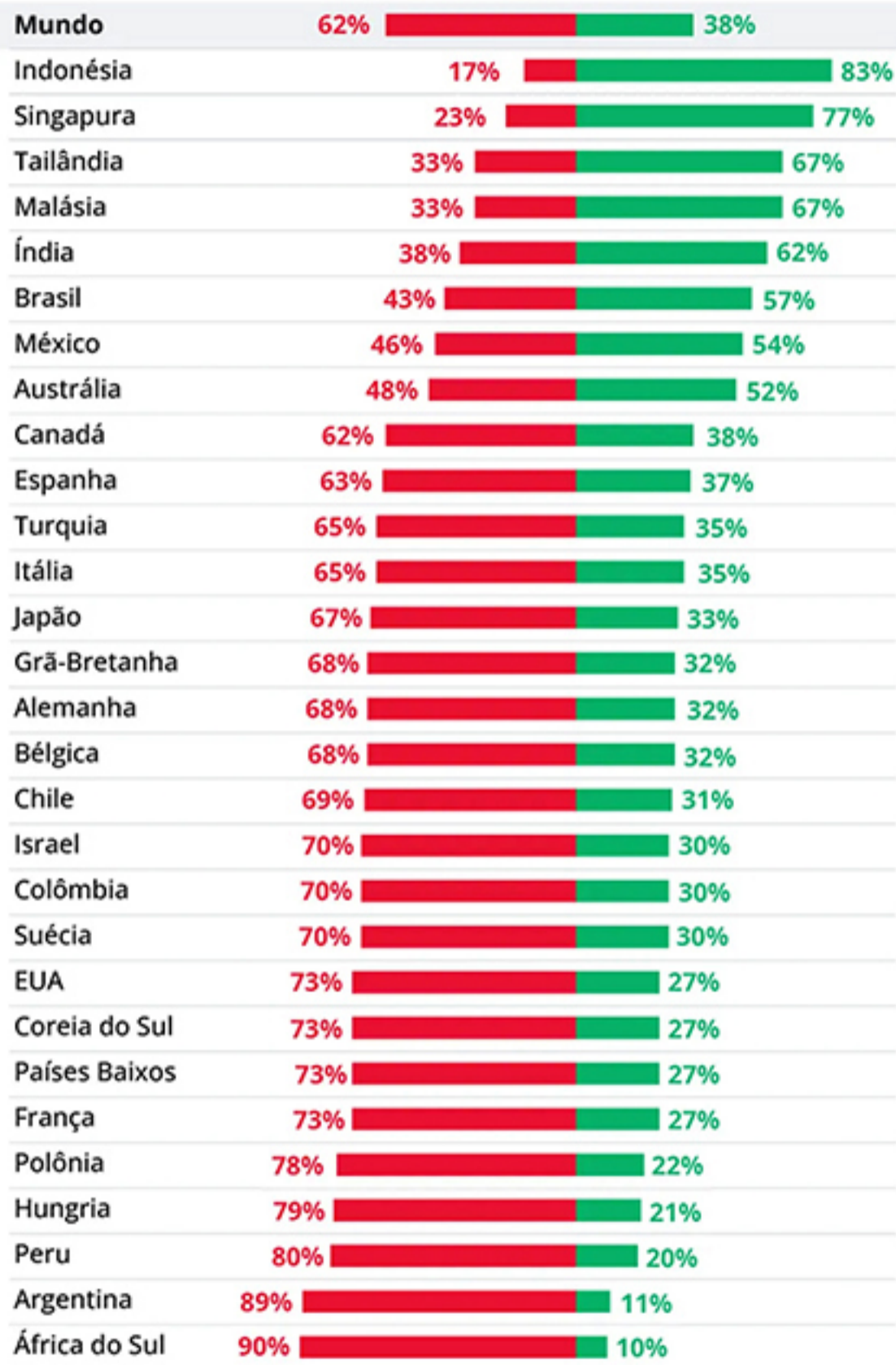
Por outro lado, são 43% os brasileiros que veem o Brasil no rumo errado, uma oscilação negativa de quatro pontos em relação a maio, mas ainda um patamar importante que evidencia a polarização política nacional permanente. Mesmo assim, o país está muito à frente da média dos outros 28 países pesquisados, com 20.570 entrevistas. Em geral, no mundo, 62% acham que seus países estão indo na direção errada contra 38% que o veem na trilha certa.

O que preocupa o mundo

Você diria que seu país está na direção certa ou errada?

■ Direção certa

■ Direção errada



Fonte: Pesquisa What Worries the World/Ipsos, feita com 20.570 entrevistas com margem de erro de 3,5 pontos percentuais para mais ou menos

Nova pesquisa revela detalhes sobre assustador predador marinho em forma de camarão

Com apêndices que parecem camarões saindo de sua cabeça e uma boca blindada, uma antiga criatura era considerada um predador de excelência de seu tempo.

Essa criatura marinha ganhou a reputação assustadora porque os paleontólogos pensaram que ela era responsável

pela formação de cicatrizes e esmagamento dos esqueletos fossilizados de trilobitas – primeiros invertebrados de casca dura que deslizavam pelo fundo do mar antes de morrer na extinção em massa que deu lugar aos dinossauros.

O Anomalocaris canadensis, de 60 centímetros de compri-

mento, foi um dos maiores animais marinhos que viveu há 508 milhões de anos.

O caçador subaquático vagou pelos mares durante o período Cambriano – um momento crítico na história do planeta, quando houve uma explosão na diversidade da vida e muitos dos principais grupos de ani-

mais vivos hoje emergiram.

Pesquisas anteriores sugeriram que as peças bucais do Anomalocaris não eram capazes de processar alimentos duros, então Bicknell e seus colegas se concentraram em saber se seus apêndices longos e espinhosos seriam capazes de mastigar presas trilobitas.