



# Anbima reduz projeção do PIB de 2019 para 1,5%

A projeção de crescimento do PIB em 2019 foi reduzida para 1,5% pelo Comitê de Acompanhamento Macroeconômico da Anbima (Associação Brasileira das Entidades dos Mercados Financeiro e de Capitais)

Este é o terceiro corte consecutivo para o indicador. A revisão para baixo foi motivada pelas dúvidas em relação às condições políticas para a aprovação da reforma da previdência, com a possibilidade de que a votação se dê apenas no segundo semestre.

Para o grupo, é preciso haver recuperação na confiança dos consumidores e das empresas para que haja retomada do crescimento econômico. A perspectiva é que não haja crescimento no primeiro trimestre, com possibilidade de retração da atividade econômica no período. Para o segundo, terceiro e quarto trimestres, as projeções são de 0,50%, 0,76% e 0,70%, respectivamente.

A projeção da taxa Selic foi mantida em 6,5% ao longo deste ano. A mínima e a máxima



A perspectiva é que não haja crescimento no primeiro trimestre.

projetadas para o final de 2019 são 5,5% e 7,5%. A estimativa para o IPCA foi revisada para cima em relação à reunião passada, mas continua abaixo da meta de 4,25%: de 3,8%

em março para 4,0% em maio.

Segundo o grupo de economistas, o dólar deve estar R\$ 3,70 no final de 2019, mesma projeção da última reunião, que representa uma

valorização de 4,5% da moeda brasileira para o ano. A percepção é de que o ambiente global apresenta menos risco de recessão nas principais economias (AI/Anbima).

## Chanceler na Hungria para expandir relações bilaterais

Em sua viagem por países integrantes da Otan, o chanceler Ernesto Araújo chega hoje (9) a Budapeste, na Hungria, onde terá reuniões de trabalho com o ministro dos Negócios Estrangeiros e Comércio Exterior da Hungria, Péter Szijjártó, e com o presidente do Parlamento, László Kövér. O objetivo é discutir formas para incrementar as relações bilaterais, em especial, nos campos de economia e comércio, cooperação política, defesa, ciência e tecnologia e inovação.

O chanceler falará a respeito de vantagens sobre os equipamentos da indústria de defesa brasileira, especialmente sobre os aviões KC 390, produzidos pela Embraer. Eles transportam tropas e de cargas. Antes da Hungria, o chanceler brasileiro esteve na Itália, onde manteve encontros com o vice-primeiro-ministro Matteo Salvini. No que se refere à indústria de defesa, a visita do ministro Ernesto Araújo faz parte dos esforços da indústria nacional de equipamentos militares e aviões para vender produtos desenvolvidos com potencial para atender à crescente demanda europeia (ABR).

## Empresários otimistas em relação às vendas para o Dia das Mães

80% dos empresários entrevistados pela Boa Vista sobre a expectativa de vendas para o Dia das Mães demonstraram otimismo nesta data, em comparação ao mesmo período do ano passado, e acreditam que vão vender mais ou igual ao ano passado.

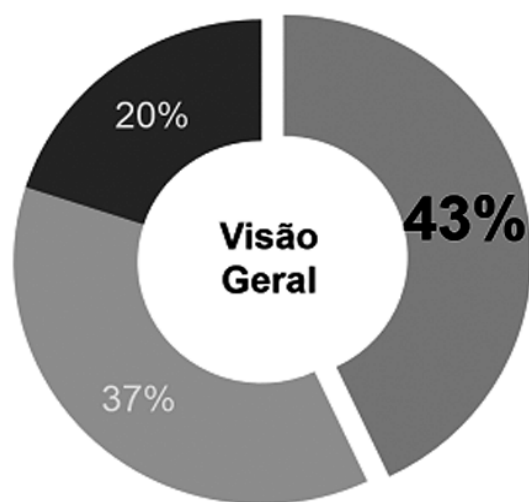
Feita com pouco mais de 800 respondentes, representantes de empresas de micro, pequeno, médio e grande portes, das principais regiões brasileiras, a pesquisa da Boa Vista constatou ainda que, de um modo geral, 12% dos empresários estavam dispostos a contratar mais mão de obra este ano, justamente prevenido atender este aumento da demanda.

Já para alavancar as vendas, 44% dos empresários informaram que facilitariam as formas de pagamento das compras realizadas pelos consumidores. Outros 37% que concederiam descontos, e 19% que realizariam promoções. Para os mais otimistas,

### Inflação pelo IGP-DI cai de 1,07% para 0,9%

O IGP-DI registrou inflação de 0,9% em abril. A taxa é menor que a de março (1,07%). Segundo a FGV, o índice acumula inflação de 3,33% no ano e de 8,25% em 12

### Vendas para o Dia das Mães



- Deverá aumentar em relação ao ano de 2018
- Deverá ser igual ao do ano de 2018
- Deverá diminuir em relação ao ano de 2018

ou seja, aqueles que esperam vender mais neste Dia das Mães, 91% disseram acreditar

que os consumidores gastarão igual ou mais na comparação com 2018 (Boa Vista SPC).

meses. A queda da taxa foi puxada pelos preços no atacado e no varejo. A inflação do Índice de Preços ao Produtor Amplo, que mede o atacado, caiu de 1,35% em março para 1,09% em abril. A taxa do Índice de Preços ao Consumidor, que mede

## Como usar a Inteligência Artificial em benefício da gestão pública

Guilherme Tossilino (\*)

Quando lemos notícias falando sobre Inteligência Artificial, ainda temos dúvidas e pouco conseguimos ver a sua aplicação na prática

Mas, na verdade, a Inteligência Artificial já é utilizada por diversos sistemas que aos poucos vão ganhando mais espaço. Com a evolução dos softwares como serviço em nuvem (SaaS), passamos a ter acesso a produtos e sistemas extremamente sofisticados por meio de assinaturas mensais, com o custo de poucas dezenas de reais. Isso torna o acesso a tecnologias emergentes cada vez mais democrático e popular.

A agilidade, transparência e eficiência na gestão pública não são uma opção ou um luxo na atualidade. São uma necessidade imediata, aclamada pela sociedade que cobra uma redução dos gastos ao mesmo tempo que exige uma melhor e mais ampla prestação dos serviços públicos. Parece um paradoxo, mas, na verdade, é um cenário muito realista e justo de ser cobrado pelo que se entrega versus o que se paga de impostos.

Nesse sentido, vimos na última campanha eleitoral o tema da digitalização dos serviços públicos sendo ainda mais debatido, prometido e discutido. Certamente, a tecnologia é um meio para gerar mais eficiência e transparência. E, com o apoio da Inteligência Artificial, pode-se potencializar a análise de grandes bases de dados. Um primeiro passo para tornar mais efetiva a análise de dados é a sugestão de ações a partir da mineração e processamento inteligente de dados.

Já existem soluções digitais que usam inteligência artificial para analisar dados. Exemplo

disso são plataformas que processam os milhares de dados tributários de uma prefeitura, coletam e processam dados públicos e os correlacionam para indicar aos fiscais os pontos de atenção e possíveis indícios de irregularidades nas declarações.

Com essas soluções, que fazem uso intensivo de inteligência de dados, o papel do fiscal de tributos é potencializado e otimizado e sua atuação passa a ser mais assertiva e eficiente na fiscalização do ISS. Consequentemente, com aumento da receita proveniente desse tipo de tributo, o município melhora sua receita própria e sua capacidade de realizar investimentos em diferentes áreas como saúde, educação e segurança pública.

Uma prefeitura de Santa Catarina é um caso recente do uso de inteligência artificial aplicada à fiscalização de ISS. O uso de um sistema digital para detectar irregularidades nas declarações trouxe bons resultados. Aplicada à fiscalização do ISS de médicos autônomos e na substituição tributária, a inteligência artificial identificou um potencial de arrecadação de mais R\$ 4 milhões e em apenas 60 dias contribuiu diretamente para a recuperação de cerca de R\$ 275 mil reais.

Não tenha medo ou receio de estimular o uso da tecnologia e da inteligência artificial. Procure entender como essa tecnologia pode ser aplicada à gestão pública para otimizar o trabalho do servidor e oferecer serviços de qualidade para o cidadão. Vamos todos nos preparar para sermos bons usuários de soluções inteligentes como beneficiários, sejamos cidadãos ou servidores públicos.

(\*) - É Diretor de Inovação e Novos Negócios da Softplan.

## Saída de dólares do país supera entrada em abril

O saldo de entrada e saída de dólares do país ficou negativo pelo segundo mês seguido. Em abril, as saídas superaram as entradas em US\$ 1,625 bilhão, informou ontem (8) o Banco Central (BC). Em março, o saldo negativo ficou em US\$ 4,237 bilhões.

No mês passado, o fluxo financeiro (investimentos em títulos, remessas de lucros e dividendos ao exterior e investimentos estrangeiros diretos,

entre outras operações) registrou saldo negativo de US\$ 5,751 bilhões e o comercial (operações de câmbio relacionadas a exportações e importações) teve saldo positivo de US\$ 4,126 bilhões.

De janeiro a 3 de maio, o saldo está positivo em US\$ 3,690 bilhões. O fluxo financeiro registra saldo negativo de US\$ 5,496 bilhões e o comercial está positivo em US\$ 9,187 bilhões (ABR).

**NEGÓCIOS em PAUTA**  
lobato@netjen.com.br

### A - Vagas em Tecnologia

ODAN (Dentsu Aegis Network), grupo global de serviços de marketing para a economia digital, anuncia a abertura de inscrições para o processo seletivo do ITO (Inclusão, Treinamento e Oportunidade), programa de capacitação técnica e atração de talentos, com foco em inclusão social. A iniciativa é voltada para pessoas de 30 a 60 anos sem ocupação, com dificuldade de inserção ou recolocação no mercado formal de trabalho, com ou sem formação em curso superior. Aposentados e refugiados são públicos prioritários. Inscrição gratuita até o próximo dia 17, no link: (<https://ito.social/>).

### B - Marketplace de Casamento

Concretizar o sonho do grande dia envolve muitos detalhes e é desafiador conciliar todo o planejamento com a rotina agitada. A escolha do porta aliança, vestido de noiva, decoração, acessórios de cabelo, entre outros itens essenciais, agora pode ser resolvida com apenas um clique: no primeiro marketplace de casamento. Desenvolvido pelo iCasei (<https://shop.icasei.com.br/>), o site facilita a vida do casal e até dos padrinhos, que encontram acessórios para a festa de despedida de solteiro. São oferecidos 500 itens que englobam muitos dos preparativos do enlace, desde o convite até a lembrancinha que os convidados levarão após a festa.

### C - Profissionais de TI

A GFT, empresa alemã referência em tecnologias exponenciais para transformação digital e projetos ágeis, está com mais de 80 vagas em aberto para profissionais de TI. As posições, distribuídas entre as três unidades da companhia no país, Alphaville, Sorocaba e Curitiba, são para desenvolvedores Java, Python e iOS, arquitetos de API e de Sistema, Agile Coach, Scrum Master, Product Owner, automação de Testes para Mobile, analista QA e desenvolvedor Dot Net com inglês avançado. As novas contratações respondem à demanda crescente na companhia em projetos e soluções para as principais instituições financeiras do país. A GFT conta com uma equipe global de 5.000 colaboradores que estão distribuídos em 13 países. Inscrições: ([www.gft.com](http://www.gft.com)).

### D - Inovação para Advogados

Nos dias 11 e 12 de junho, das 8h30 às 17h30, será realizado o curso

Direito 4.0: inovação para advogados. Os participantes conhecerão as principais novidades da tecnologia e inteligência artificial no campo do direito. Por meio da metodologia Design Thinking, os advogados serão desafiados a pensar o direito no futuro, usando tecnologias exponenciais. Uma contextualização no mundo VUCA (volátil, incerto, complexo e ambíguo), estimulando o entendimento do hoje para a co-criação do amanhã. Entre os conteúdos estão os segredos das empresas exponenciais, bem como os principais conceitos do Design Thinking: a empatia, colaboração e experimentação. Saiba mais: (<http://www.eseni.com.br/innovacao-para-advogados/>).

### E - Assim Vivemos

Já estão abertas as inscrições para a edição de 2019 do "Assim Vivemos - Festival Internacional de Filmes sobre Deficiência". Podem concorrer filmes nacionais e estrangeiros de qualquer gênero, duração e data de produção sobre o tema das pessoas com deficiência. Patrocinado pelo Banco do Brasil, o festival está previsto para os meses de setembro, outubro e novembro no Rio de Janeiro, São Paulo e Brasília, respectivamente, nas sedes do Centro Cultural Banco do Brasil de cada cidade. Inscrições na plataforma Film Freeway, através do link ([filmfreeway.com/AssimVivemosDisabilityFilmFestivalBrazil](http://filmfreeway.com/AssimVivemosDisabilityFilmFestivalBrazil)), até o próximo dia 20. O resultado da seleção sai em 20 de junho.

### F - Tecnologia em Educação

"Transformando a educação" para criar um novo futuro. Esse é o lema da 6ª edição da Bett Educar 2019, maior evento de tecnologia em educação do mundo, que reúne 190 palestrantes nacionais e internacionais, além de 250 expositores e uma intensa programação de conteúdo entre os próximos dias 14 e 17, no Transamerica Expo Center. Práticas que unem o que há de mais inovador para incentivar educadores e alunos são um dos principais pilares do evento, que propõe repensar as estratégias atuais de educação, revolucioná-las com ferramentas tecnológicas de alta eficiência, e transformar o ensino rumo a um caminho capaz de fazer a diferença. Para mais informações, acesse: ([www.bettbrasilbrasil.com.br](http://www.bettbrasilbrasil.com.br)).

### G - Carrinho Autofrenante

A Ford apresentou na Europa o protótipo de um carrinho de super-

mercado equipado com sistema de freio automático para evitar que as crianças, ao brincar de correr entre as gôndolas, acabem gerando acidentes. A criação é inspirada na tecnologia de assistência autônoma de frenagem da marca que usa uma câmera dianteira e um radar para detectar veículos, pedestres e ciclistas na pista e aplica os freios automaticamente. De modo semelhante, o "Carrinho Autofrenante" tem um sensor que faz a varredura de pessoas e objetos à frente e aplica os freios automaticamente quando a possibilidade de uma colisão é detectada.

### H - Dermatite Atópica

A associação Crônicos do Dia a Dia promove no próximo dia 18, o '1 Simposio de Dermatite Atópica'. O cenário atual, tratamentos e sintomas, diagnóstico, vivências e as rotinas de cuidados. O evento terá formato de Talk Show, conduzido pelo Luis Felipe Ensina, especialista em alergia e imunologia clínica. Haverá um painel especial sobre a marcha atópica - história natural das manifestações alérgicas, caracterizada pela seqüência típica de progressão dos sinais clínicos de doença atópica, com alguns sintomas tornando-se mais proeminentes enquanto outros diminuem - e sobre a relação da Dermatite Atópica com doenças respiratórias. Mais informações: ([http://conteudo.cdd.org.br/inscricao\\_simposio\\_dermatiteatopica](http://conteudo.cdd.org.br/inscricao_simposio_dermatiteatopica)).

### I - Smart Cities

As inscrições para o Prêmio Connected Smart Cities 2019, iniciativa da Sator em parceria com a Neurônio, estão abertas e podem ser realizadas até o próximo dia 31. Na 5ª edição, o Prêmio faz parte das ações da Plataforma Connected Smart Cities e tem o objetivo de reconhecer e destacar projetos que contribuem com a resolução de problemas e que torne as cidades mais inteligentes, conectadas e humanas. Contempla as categorias negócios operacionais e pré-operacionais e podem participar pessoas jurídicas, com sede no Brasil, e que apresentem um negócio inovador. Inscrições e mais informações: ([www.connectedsmartcities.com.br/o-que-e-o-premio-connected-smart-cities/#1527002490938-b1a13241-c5b7](http://www.connectedsmartcities.com.br/o-que-e-o-premio-connected-smart-cities/#1527002490938-b1a13241-c5b7)).

### J - Nutrição Clínica

Acontece no próximo dia 31, no Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia, o XII Simpósio Nutrição Clínica. A Escolha Saudável é Suficiente? É o mote da palestra de Daniel Magnoni. É justamente a partir desse ponto que o coordenador técnico da Iniciativa Nutrientes para a Vida, Heitor Cantarella, estará ministrando a conferência "A importância da fertilização dos solos para a alimentação correta". Em pauta, a relevância das frutas, legumes e verduras serem cultivados em solo rico em nutrientes, para que, ao fim da cadeia, proporcionem uma alimentação nutricionalmente saudável ao ser humano. Inscrições e mais informações: ([www.nutrientesparaavida.org.br](http://www.nutrientesparaavida.org.br)).