

# Atividade econômica recuou 1% em agosto, aponta Ibre/FGV

A atividade econômica registrou em agosto um recuo de 1% em relação ao mês anterior e alta de 0,7% no trimestre móvel encerrado no oitavo mês do ano, se comparado ao período concluído em maio

Foi o que apontou a análise da série sazonalizada do Monitor do PIB-FGV, divulgada ontem (19) pelo Instituto Brasileiro de Economia da Fundação Getúlio Vargas (Ibre/FGV). Já na comparação interanual, a economia avançou 4,4% em agosto e 6,7% no trimestre móvel terminado no mesmo mês.

Em termos monetários, a estimativa é de que no acumulado do ano até agosto de 2021, em valores correntes, o PIB ficou em R\$ 5,680 trilhões. Para o coordenador do Monitor do PIB-FGV, Cláudio Considera, a economia brasileira continua em trajetória de recuperação em relação à forte queda de 2020 causada pela pandemia. Os dados indicam que até agosto a taxa de crescimento do PIB em 12 meses ficou em



O setor de serviços desde abril apresenta desempenhos positivos com a taxa acumulada positiva em 12 meses a partir de junho.

3,6%, em relação à verificada nos 12 meses até agosto de 2020, que apresentou queda de 3,1%.

Considera disse que o setor de serviços, que registrou quedas mensais consecutivas e altas entre março do ano passado e igual mês deste ano, desde abril apresenta

desempenhos positivos com a taxa acumulada positiva em 12 meses a partir de junho, sendo em agosto de 2,6%. “O setor de serviços representa cerca de 15% do PIB, e chegou a ter taxa mensal negativa de 22,8% e que apresentou taxas positivas elevadas desde abril”.

O desempenho positivo do setor de serviços é um reflexo da vacinação contra a Covid-19. “Esse desempenho se deve à maior abrangência da vacinação, que possibilitou a maior interação entre as pessoas com idas a hotéis, bares, restaurantes, viagens etc. Isso é compatível com o consumo de serviços por parte das famílias que no mês de agosto cresceu 8,2%”, explicou.

No trimestre terminado em agosto, o consumo das famílias subiu 6,5%, se comparado ao mesmo período do ano passado. O resultado foi influenciado, principalmente, pelo crescimento de 9,8% nos serviços. Na série com ajuste sazonal, o consumo das famílias avançou 1,9% no trimestre móvel de junho a agosto, em relação ao concluído em maio (ABR).

## Como as tecnologias inteligentes estão transformando a indústria?

Renato Halt (\*)

*A automação industrial vem se mostrando cada vez mais importante e necessária para uma maior eficiência, produtividade e qualidade de produção*

Para que consigam alcançar tal êxito, os investimentos em tecnologias inteligentes vêm ganhando espaço e destaque nos mais diversos setores, capazes de transformar toda a cadeia de produção, otimizar o desempenho e, acima de tudo, a assertividade em todos os níveis operacionais.

Vistas nas mais diversas ferramentas e sistemas, essas tecnologias são desenvolvidas para que se adequem às necessidades das indústrias, independentemente do porte ou segmento. Em outras palavras, auxiliam para que consigam se estruturar e rodar de maneira inteligente, por meio das melhores práticas que existem no mercado.

Em uma lógica inversa, ao invés das companhias montarem uma tecnologia com base no que acreditam ser necessário, é a ferramenta quem irá identificar essas demandas e, buscar a melhor forma de supri-las por meio da integração de diversas ferramentas.

Como resultado, elas geram processos internos muito mais eficazes, reduzindo custos principalmente provenientes de trabalhos braçais, mais segurança nos processamentos, análise preditiva aliada especialmente ao uso do Big Data nos sistemas e, trazendo um importante compliance em sua estrutura. A expectativa, segundo o Instituto de Transformação Digital (DTI) da Capgemini, é de

que elas acrescentem até US\$ 1,5 trilhão à produção global do setor industrial nos próximos anos.

Em um mercado no qual os ataques virtuais vêm crescendo e invadindo as mais diversas organizações, essas tecnologias se tornam ainda mais indispensáveis para proteger os dados e evitar fraudes. O armazenamento em nuvem em sistemas homologados é uma das práticas mais utilizadas para este objetivo, reduzindo as chances de invasões, perda de informações e, ainda, diminuindo os custos que envolvem a gestão desses dados.

Quando integradas de forma colaborativa, os próprios consumidores finais irão sentir seus benefícios na entrega de serviços de qualidade. Seja por meio da inteligência artificial, robótica, machine learning ou qualquer outro recurso, para que se tornem fábricas inteligentes, é preciso estar preparado para incorporá-las de maneira organizada e planejada. Todo o time responsável por esse processo deve ter em mente os requisitos necessários e, o que deve ser feito durante o processo.

Ainda, a busca por uma empresa especializada na implantação de tais tecnologias inteligentes é indispensável. Apenas elas terão o conhecimento necessário para guiá-los nessa jornada, com profissionais preparados para tal responsabilidade. Não há como negar o poder e influência da tecnologia na sobrevivência e destaque dos negócios – contudo, a contribuição humana ainda será fundamental para que sejam supervisionadas e gerenciadas, a fim de que consigam transformar e revolucionar a indústria.

(\*) - É Cofundador da b2finance, consultoria especializada em BPO - Business Process Outsourcing (<http://b2finance.com>).

## Sistema de compras governamentais é atualizado

O Ministério da Economia detalhou ontem (19) as atualizações do sistema de compras do governo federal, o ([www.compras.gov.br](http://www.compras.gov.br)). As atualizações do “catálogo de compras”, até então comprasnet 4.0, foram apresentadas por técnicos da Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital durante o webinar Novo Catálogo de Bens e Serviços.

O [compras.gov.br](http://compras.gov.br) é um sistema desenvolvido pelo Serpro em parceria com o Sebrae, com o objetivo de atender tanto demandas internas ao governo (planejamento) como do ponto de vista competitivo (seleção do fornecedor) das licitações governamentais. A iniciativa pretende “simplificar o modo de consulta de itens e processos no catálogo do sistema, além de permitir uma integração com módulos de compras em outros sistemas”.

Segundo os técnicos, esta não é ainda a versão finalizada da plataforma. As novidades, no entanto, apresentam avanços no sentido de facilitar o credenciamento de empresas no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores (Sicaf) e para o acompanhamento de oportunidades disponíveis para fornecimento de produtos e serviços ao governo. A atual versão melhorou a organização e a filtragem das pesquisas, de forma a possibilitar buscas cada vez mais refinadas.

Segundo o Ministério da Economia, “com as novas funcionalidades, amplia-se o leque de fornecedores de produtos e serviços ao governo, permitindo que microempreendedores individuais acompanhem as oportunidades”. As melhorias nos procedimentos de busca, proporcionadas



A iniciativa visa simplificar o modo de consulta de itens e processos no catálogo do sistema.

pelo novo design do catálogo, possibilita ao usuário a criação de uma lista de itens para os processos de compras governamentais.

Além disso, o novo catálogo permitirá, segundo o ministério, “mais transparência no controle do gasto público e correta identificação dos itens adquiridos”. De acordo com o Painel de Compras, em 2020 o sistema de compras do governo federal foi utilizado para operacionalização de cerca de 176 mil processos de contratação, com mais de 306 mil fornecedores habilitados. No mesmo período, as compras governamentais homologadas no sistema movimentaram cerca de R\$ 108,6 bilhões, o equivalente a 1,47% do PIB brasileiro (ABR).

Empresas & Negócios  
www.netjen.com.br

Para veiculação de seus Balanços, Atas, Editais e Leilões neste jornal, consulte sua agência de confiança, ou ligue para

3106-4171



## NEGÓCIOS em PAUTA

lobato@netjen.com.br

### A – Trabalhar no Canadá

Morar e trabalhar fora do Brasil se tornou um desejo ainda mais intenso depois da pandemia. A boa notícia é que esse sonho está cada vez mais próximo de se tornar realidade. O Canadá busca atrair mais de 1 milhão de imigrantes até 2023, a fim de suprir sua alta demanda por profissionais nas mais variadas áreas. A Seda Intercâmbios está oferecendo uma mentoria individual gratuita para os interessados em arrumar as malas com o intuito de avaliar se o candidato atende às exigências necessárias para viver no Canadá por meio de um programa de estudo com possibilidade de trabalho. O grande destaque do momento são os cursos técnicos, disponíveis em várias áreas, como administração, tecnologia, marketing, turismo e serviços (<https://bit.ly/mentoria-canada>).

### B – Congressos e Feiras.

A Feira EBS/Evento Business Show, principal encontro da Indústria dos Eventos Corporativos, Incentivos, Congressos, Feiras e Treinamentos & Desenvolvimento no país, fechou com sucesso a comercialização da edição presencial de 2021, agendada para os próximos dias 27 e 28, no Centro de Convenções Reboças. Serão 40 expositores, com a apresentação de um mix de soluções para o mercado de eventos corporativos, incentivos, treinamentos, congressos e feiras. O pré-credenciamento é obrigatório e gratuito para todos os profissionais que organizam, promovem e realizam eventos corporativos, incentivos, treinamentos, congressos e feiras. Saiba mais em: ([www.feiraebss.com.br](http://www.feiraebss.com.br)).

### C – Encontro de Ferromodelismo

Guararema sediará no próximo dia 23 (sábado), das 9h às 17h, o 1º Encontro de Ferromodelismo do Alto Tietê, na estação ferroviária da cidade, com entrada franca e reunindo amantes deste hobby de várias cidades da região. Organizado pelo produtor de eventos Ernesto Paparelli, este evento conta com apoio da Prefeitura Municipal, da ABPF (Associação Brasileira de Preservação Ferroviária), restaurante Estação Nordestina e a Frateschi, única fabricante da América Latina de trens elétricos em miniaturas e réplicas de composições reais. O ferromodelismo é um dos hobbies mais antigos do mundo, e sua origem remonta ao período em que o transporte ferroviário foi adotado massivamente. As primeiras miniaturas de trens foram fabricadas por volta de 1830, por artesãos alemães. Mais informações pelo tel. (12) 99723-1092.

### D – Programa de Empreendedorismo

Olhando para o mundo do empreendedorismo e suas tendências, a Faculdade FAEL, pioneira em ensino a distância no Brasil, anuncia o lançamento do “Programa FAEL Amiga do Empreendedor”. Objetiva fomentar a profissionalização de empreendedores e estudantes no desenvolvimento de negócios. O programa tem o formato de curta duração, com carga horária de 25h, e completamente online para todos os públicos. Entre as disciplinas que serão aplicadas estão: Aprendendo a Empreender, Gestão Financeira, Oportunidades de Negócios e Negócios Sustentáveis. As inscrições são gratuitas no site (<https://faelfix.com.br/>) e as aulas têm início na próxima sexta-feira (22).

### E – Ciências Contábeis

O processo seletivo para o curso de Ciências Contábeis Dual Study, da Universidade Presbiteriana Mackenzie, está com inscrições abertas até o dia 23 de novembro. O curso Dual Study é uma modalidade pioneira, que permite a formação simultânea do aluno na Universidade e na empresa. Conta com o mesmo currículo da graduação em Ciências Contábeis, porém, desde o primeiro semestre, o aluno é contratado por empresas parceiras, aplicando os conhecimentos aprendidos em sala de aula. A prática e a teoria se desenvolvem em conjunto. O curso é fruto da parceria entre a UPM e a Câmara Brasil-Alemanha, e conta com o apoio de diversas empresas, nacionais e estrangeiras. Outra grande vantagem é a oferta de bolsas de 50% a 100%, patrocinadas pelas mesmas empresas participantes do programa. Saiba mais em: ([www.mackenzie.br](http://www.mackenzie.br)).

### F – Ônibus Urbanos

A Mercedes-Benz do Brasil está fornecendo 169 ônibus urbanos para renovação de frota em Salvador. Os veículos foram adquiridos pelas empresas Ótima Transportes e Plataforma Transportes e têm a previsão de entrarem em operação nestes próximos dias. Os chassis são do modelo OF 1721 e vão operar por todo o município. Com suspensão metálica, os veículos têm preparação para ar condicionado, atendendo à legislação deste processo de renovação de frota, sendo 92 unidades para a Ótima Transportes e 77 para a Plataforma Transportes. O modelo OF 1721 é líder nas vendas de ônibus urbanos no país. A Empresa detém 65% de participação nesse mercado, com 1.954 unidades emplacadas neste ano. Todos os ônibus contaram com o financiamento do Banco Mercedes-Benz durante as negociações. As unidades foram financiadas pela modalidade Refrota, com a participação do Finame.

### G – Programação de TI

Com mais de 300 alunos, a Blue EdTech que atua como uma escola de tecnologia para formar programadores e ajudá-los a conquistar uma vaga de emprego na área, acaba de abrir as inscrições para a primeira turma de 2022. Os interessados terão até o dia 19 de dezembro para se inscrever para as aulas que começam no dia 17 de janeiro. O curso tem 12 meses de duração e segue o modelo ISA (Income Share Agreement), no qual o aluno só começa a pagar o equivalente a uma porcentagem do seu salário, quando entrar no mercado e estiver ganhando a partir de um valor combinado. “Nesse formato de financiamento, conseguimos dar acesso àqueles que não possuem condições financeiras para investir numa formação no momento, ajudando a transformar a vida das pessoas para que elas transformem o mundo”, afirma Daniela Lopes, CEO da Blue (<https://blueedtech.com.br>).

### H – Apoio Contábil

A Universidade Cidade de São Paulo (Unicid) retoma atendimentos presenciais do Núcleo de Apoio Contábil e Fiscal, para Pessoas Físicas e Microempreendedor. O atendimento, realizado há 29 anos pelos alunos de Ciências Contábeis da Unicid, com a supervisão dos professores e apoio técnico da Receita Federal, objetiva oferecer serviços contábeis e fiscais gratuitos para pessoas físicas e jurídicas que não conseguem pagar um contador ou tem dúvidas e dificuldades nos processos do MEI. Os atendimentos gratuitos devem ser pré-agendados pelo e-mail ([naf.unicid@unicid.edu.br](mailto:naf.unicid@unicid.edu.br)), para marcar horário e data conforme disponibilidade da instituição e do interessado.

### I – Saúde Suplementar

Estão abertas as inscrições para o “XI Prêmio IESS de Produção Científica em Saúde Suplementar”. Podem participar candidatos de qualquer nacionalidade, idade e formação acadêmica com projetos de conclusão de pós-graduação (especialização, MBA, mestrado ou doutorado) relacionados à saúde suplementar em uma das três categorias: Economia; Direito; e, Promoção da Saúde, Qualidade de Vida e Gestão de Saúde. Além de contribuir com o avanço da saúde suplementar no país, a premiação é uma oportunidade para dar visibilidade e reconhecer o trabalho dos pesquisadores. As inscrições vão até o próximo dia 29 no site ([www.ies.org.br](http://www.ies.org.br)).

### J – Prefeito Empreendedor

Os prefeitos de todo o país foram convocados a participar da XI edição do Prêmio Sebrae Prefeito Empreendedor. O lançamento da premiação marca os 20 anos de existência da iniciativa, que desde 2001, destaca o papel dos gestores públicos comprometidos com o desenvolvimento socioeconômico dos municípios, a partir de projetos e ações que estimulam a formalização, o crescimento e a competitividade dos pequenos negócios. O prêmio é um instrumento valioso para identificar prefeitos e prefeitas que enxergam nos pequenos negócios aliados para promover o emprego, a renda, a inovação e o desenvolvimento econômico por meio do empreendedorismo. As inscrições já estão abertas em: (<https://www.prefeitoempreendedor.sebrae.com.br/>) e seguem até 4 de fevereiro de 2022.