

# Indústria da construção tem o melhor desempenho do ano em outubro

A construção civil apresentou atividade mais intensa em outubro, com a recuperação do nível de emprego, após dois meses de recuo

Avaliação é da Confederação Nacional da Indústria (CNI), que divulgou ontem (24) a Sondagem Indústria da Construção. O índice de evolução do nível de atividade ficou em 51,7 pontos, acima da linha divisória dos 50 pontos que separa aumento de queda do nível de atividade. “Esse foi o maior indicador do ano, um sinal de alta mais forte e disseminada da atividade”, disse a confederação.

Ela consultou 446 empresas, sendo 167 pequenas construtoras, 187 médias e 92 grandes, entre 3 e 12 de novembro de 2021. Nos últimos cinco meses, em quatro deles a atividade cresceu frente ao mês anterior, a exceção foi em agosto.

Segundo a CNI, o desempenho mais favorável do setor também se reflete na



Emprego rompeu tendência de queda acumulada nos últimos dois meses.

intenção de investir por parte dos empresários. O índice de outubro foi 44,5 pontos, bem acima da média histórica de 35,4 pontos. Esse é o segundo ponto mais alto do indicador desde novembro de 2014.

Os índices de expectativa de novos empreendimentos e serviços e de número de empregados se mantiveram

estáveis em relação a outubro, em 54,2 pontos e 54,3 pontos, respectivamente. E os índices de expectativa do nível de atividade e de compras de insumos e matérias primas registraram queda, de 0,8 ponto e 0,6 ponto, para 55,1 pontos e 54,4 pontos, respectivamente. “Todos os índices de expectativas seguem acima da linha divi-

sória de 50 pontos, indicando que as expectativas dos empresários são de crescimento para os próximos seis meses”, explicou o gerente de Análise Econômica da CNI, Marcelo Azevedo, em nota.

O índice de Confiança do Empresário (Icei) da Indústria de Construção referente a novembro apresentou recuo de 0,4 ponto para 54,9 pontos, indicando pouca variação na confiança desde setembro. Para a CNI, o Icei vem se mantendo acima da linha divisória dos 50 pontos, que separa a confiança da falta de confiança, e da média histórica, 53,8 pontos. “Assim, embora a confiança tenha se tornado menor e menos disseminada entre os empresários do que em outubro, as empresas seguem confiantes”, afirma o relatório (ABR).

## Confiança do consumidor caiu ao menor nível desde abril

O Índice de Confiança do Consumidor (ICC), medido pela Fundação Getúlio Vargas (FGV), recuou 1,4 ponto na passagem de outubro para novembro. Com o resultado, o indicador chegou a 74,9 pontos, em uma escala de zero a 200 pontos, o menor valor desde abril deste ano (72,5 pontos). A confiança foi afetada tanto pela piora do Índice da Situação Atual, que avalia o presente, quanto pelo Índice de Expectativas, que avalia o futuro. O Índice da Situação Atual caiu 2,1 pontos e atingiu 66,9 pontos. Já o Índice de Expectativas recuou 1 ponto, indo para 81,4 pontos.

“Apesar do avanço da vacinação [contra a Covid-19], suas consequências favoráveis na redução de casos e mortes e flexibilização das medidas restritivas, o aumento da incerteza econômica diante de uma inflação elevada, política monetária restritiva e maior endividamento das famílias de baixa renda tornam a situação ainda desconfortável e as perspectivas ainda cheias de ameaças”, explicou a pesquisadora da FGV Viviane Seda Bittencourt (ABR).

## Alemanha cogita vacinação obrigatória

Um líder dos Verdes da Alemanha, partido que deve fazer parte do novo governo do país, manifestou ontem (24), apoio à vacinação obrigatória contra a Covid-19, já que o número de infecções pelo novo Coronavírus voltou a disparar. A Alemanha registrou 66,88 mil novas infecções e 335 mortes adicionais pelo novo Coronavírus, o que eleva o total de óbitos para quase 100 mil, de acordo com dados do Instituto Robert Koch de Doenças Infecciosas.

A chanceler Angela Merkel, que se prepara para entregar o governo aos Verdes, ao Partido Social Democrata (SPD) e ao Partido Liberal Democrata (FDP), convocou os líderes das três siglas para discutir a pandemia. Katrin Goering-Eckardt, líder parlamentar dos Verdes, afirmou que lockdowns e restrições contínuas aos contatos sociais são uma imposição maior do que a exigência de vacinação.

Inicialmente, a vacinação obrigatória era necessária em instalações de cuidados para proteger grupos particularmente sensíveis, disse ela



Para Merkel, se vacinar contra a Covid-19 é um dever.

à rádio Deutschlandfunk, acrescentando que adotar a vacinação obrigatória não significa que ela ficaria a cargo da polícia. Por enquanto, o FDP se opõe à obrigatoriedade da vacinação.

O Ministério da Saúde elaborou proposta para que a vacina seja obrigatória a partir de 1º de janeiro de 2022 para funcionários de casas de repouso e clínicas, informou a revista Spiegel (ABR).



# NEGÓCIOS

em

# PAUTA

lobato@netjen.com.br

### A – Finanças para Crianças

O Banco24Horas e a edtech Dentro da História desenvolveram juntos o livro digital “Educação Financeira: Dinheiro além do papel”, que detalha a função da família na educação financeira das crianças e apresenta as melhores abordagens e atividades para estimular a autonomia financeira. Estão listadas abordagens lúdicas que, segundo os especialistas em educação e desenvolvimento infantil da Dentro da História, são as mais adequadas para falar de metas, moeda, importância de poupar, mecanismos para conquistar próprio dinheiro, consumo consciente para que as famílias insiram a educação financeira no dia a dia das crianças. Baixe o livro digital gratuito em: (file:///M:/ARQUIVO-V/JORNAL%20EDIC3%87% C3%830/ebook\_educacaofinanceira\_tecban%20(4).pdf).

### B – Material Termoplástico

A indústria náutica no Brasil tem contato com um novo material leve, resistente, estrutural, estável, que não absorve umidade e, além de tudo, com preço bastante competitivo. Essa tecnologia é a Espuma Estrutural em PET (polietileno-tereftalato), ArmaPET Struct, um material termoplástico 100% reciclável desenvolvido pela Armacell. Trata-se de um elemento amplamente conhecido na forma de garrafas PET - as mesmas de refrigerantes e garrafas de água mineral, por exemplo. A proposta de utilização das espumas em PET em embarcações se dá em partes da estrutura, mais especificamente nas “longarinas” e “cavernas”, nos decks e nas paredes internas. Saiba mais: (www.armacell.com).

### C – Aceleração Social

Até o dia 3 de dezembro, organizações da sociedade civil (OSCs) podem se inscrever no BTG Soma. O programa, que já está na sua terceira edição, é uma iniciativa do BTG Pactual, o maior banco de investimentos da América Latina, em parceria com a ASID Brasil, e objetiva apoiar o aumento da profissionalização de instituições sem fins lucrativos. O projeto irá selecionar 10 organizações que receberão mais 100 horas de aulas e workshops, além de mentorias com especialistas da área e voluntários do BTG Pactual. No total, serão 12 meses de acompanhamento online e possíveis encontros presenciais pós-pandemia. A terceira edição do programa será acompanhada pela Ação Social para Igualdade das Diferenças. Informações e inscrições: (https://prosas.com.br/editais/10034-btg-soma-iii?locale=en).

### D – ESG nas Empresas

No dia 1º de dezembro, às 19h30, a FGV promove o debate “ESG - governança: presente e futuro: o que é possível, desejável e urgente?”. O evento faz parte do projeto Conecta FGV: o aluno como protagonista, que visa gerar a troca de conhecimento, por meio de projetos de gestão e casos de sucesso de alunos dos MBAs da instituição. Tendência mundial, o termo ESG (sigla para ambiental, social e governança corporativa) passou a receber maior atenção durante a pandemia, em meio a discussões sobre mudanças climáticas e seus impactos futuros. No ambiente corporativo, a prática tem ganhado força. No Brasil, a abordagem ESG chama a atenção do Governo e das empresas que buscam estar alinhadas a esses três pilares. Inscrições: (https://evento.fgv.br/conecta2021\_01).

### E – Faturamento dos Cafés

A receita bruta total estimada para os Cafés do Brasil de janeiro a outubro, foi estimada em R\$ 38,6 bilhões, valor que representa um decréscimo de 5,9% em relação ao faturamento de 2020, que foi de R\$ 41 bilhões. Da receita bruta deste ano, R\$ 29,6 bilhões estão previstos para os cafés da espécie arábica, que corresponde a 77% do total, e R\$ 9 bilhões para os cafés conilon, que equivale a 23% do Valor Bruto da Produção (VBP), exclusivamente do café. Neste contexto, se destaca na quarta posição, tendo em vista o faturamento das lavouras utilizadas no cálculo do VBP que totalizaram R\$ 757,2 bilhões. Em primeiro vem a soja, com R\$ 364,8 bilhões, cerca de 48% da receita total. Na sequência, figura o milho com R\$ 124,1 bilhões, montante que equivale a 16% desse mesmo total.

### F – Energia Sustentável

A Comfrio, inteligência em soluções logísticas para a cadeia de alimentos e do agronegócio, e a GLP, líder em gestão de investimentos, infraestrutura, logística e tecnologias relacionadas, acabam de inaugurar usina solar com 205 kWp de potência contribuindo para ampliar a sustentabilidade da operação logística para a indústria alimentícia. Localizada no parque logístico GLP Guarulhos I, onde a Comfrio opera CD de 6 mil m², a usina produzirá energia de forma sustentável para operações logísticas de empresas atuantes no setor de alimentos. Responderá pela geração de, em média, 236,8 MWh por ano, o equivalente ao consumo médio anual de 1.560 residências. De acordo com o fabricante dos painéis, a nova fonte de energia permitirá que se deixe de emitir 75 toneladas de CO2 ao longo dos próximos 25 anos (www.comfrio.com.br).

## A dura realidade da jornada da transformação digital

Roberto Rocha (\*)

Muito se tem falado sobre o tema “Transformação Digital nas empresas”

Interessante é que essa transformação passou a ser tratada como uma situação atual, porém esse processo já vem acontecendo nas empresas, ou pelo menos deveria estar acontecendo, há alguns anos. A partir do momento em que as empresas começaram a adotar sistemas para controlar e acompanhar seus processos produtivos, administrativos e comerciais elas iniciaram sua entrada no mundo digital.

Porém, o avanço acelerado das tecnologias, tanto as de hardware quanto as de software, e os avanços nas infraestruturas de comunicação, possibilitaram um verdadeiro salto, justificando o termo tão utilizado atualmente: “Transformação Digital”. Dois pontos muito importantes diferenciam essa revolução no mundo dos negócios das anteriores: a conectividade entre as pessoas, e a velocidade com que as informações passaram a ser divulgadas.

Uma tecnologia, ou mesmo uma ideia criada e divulgada neste exato momento no Japão pode, em questão de segundos, circular em todo o planeta. É algo que traz grandes possibilidades e preocupações maiores ainda. Mas o que talvez gere maior ansiedade nas corporações são as perguntas básicas para se implementar qualquer processo no mundo corporativo: como? quando? quanto?

A realidade da maioria das empresas, e restringindo apenas ao setor industrial, é que elas não têm profissionais e muito menos tempo para se dedicar a um projeto de transformação digital da maneira adequada. Em um cenário onde equipamentos de última geração convivem lado a lado com máquinas de décadas atrás e que estão a

pleno vapor em sua produção tornam-se necessários conhecimentos específicos de automação, processos, eletrônica e sistemas para tirar o máximo proveito das novas tecnologias.

Outro grande desafio é provar para a alta gestão da empresa as vantagens e benefícios propiciados por uma implantação desse porte para que o profissional do chão de fábrica tenha uma visão clara e precisa dos indicadores de produção e detete falhas no processo de forma preditiva. Mas, no final, é necessário monetizar esse retorno para que o projeto ganhe apoio da diretoria e dos investidores.

A estratégia mais indicada é identificar o projeto como um todo a partir de uma iniciativa mais simples que viabilize avaliar o processo de construção e o retorno do investimento (ROI), aproveitando as tecnologias disponíveis para então replicá-la de forma rápida em todo o processo produtivo. Por isso as tecnologias devem ser flexíveis e escaláveis de forma a proporcionar condições de absorver as adversidades desse cenário.

Um ponto primordial é ter uma ideia do todo e de onde se quer chegar para ter visibilidade, controle e atuação sobre os processos existentes dentro da instituição, porém tendo a condição de iniciar em processos menores para verificar a viabilidade, a relação custo x benefício, taxa de retorno de investimento e adaptações necessárias. Esse é o grande trunfo dessas tecnologias e assim conseguimos avançar de forma rápida para alcançar o todo.

É importante escolher tecnologias e parceiros que sejam mais adequados à realidade da empresa, trabalhando em conjunto desde o planejamento até a implantação e acompanhamento das soluções.

(\*) - É diretor comercial da ProConcept Sistemas, especializada em consultoria, venda e implementação de soluções digitais de TI.

### G – Política & Estratégia

O ministro da Economia, Paulo Guedes, está confirmado para o Enic Política & Estratégia, que acontece na próxima terça-feira (30), no Hotel Royal Tulip, em Brasília. O evento é realizado pela Câmara Brasileira da Indústria da Construção (CBIC) e contará com a adoção de todas as medidas restritivas necessárias contra a Covid-19. Reúne empresários e profissionais da construção civil e do mercado imobiliário de todo o país. Na noite do mesmo dia haverá a festa de entrega do Prêmio CBIC de Responsabilidade Social. Aproveite essa oportunidade de networking com autoridades dos Poderes Executivo, Legislativo e Judiciário e de debates relacionados ao cenário e o papel da indústria da construção, bem como sua contribuição ao país. Inscrições e mais informações: (https://enic.org.br/).

### H – Diversificação de Cargas

O Porto Ponta do Félix, no Paraná, está recebendo uma carga inédita de pellets de madeira à granel. A exportação de 15 mil toneladas do produto tem como destino a Itália. A operação faz parte da diversificação de cargas do Porto, o que permitiu um aumento de 70% na movimentação em 2021. O produto é de fabricação brasileira, produzido no Sul do país. Com a proximidade do inverno europeu, os pellets de madeira são utilizados como insumos para sistema de calefação, com finalidade residencial. É uma fonte de energia renovável e limpa. “Tivemos diversas operações inéditas neste ano, entre elas, a importação de malte, big bags com alimentos e pellets de cana. Os pellets de madeira fazem parte da nossa diversificação de cargas”, destaca o diretor presidente do Porto, Gilberto Birkhan. Saiba mais: (www.portopontadofelix.com.br).

### I – Novidade Tecnológica

Comprometida com as políticas de infraestrutura do município, a Prefeitura de Uberlândia segue de olho nas inovações em prol da população. Em acompanhamento ao resultado do recente leilão do 5G às operadoras no Brasil, o Município já está preparado para garantir que a novidade tecnológica seja implantada de imediato na cidade, uma vez que não há impeditivos no que se refere à instalação de antenas e outros equipamentos tecnológicos dentro da legislação local, como, por exemplo, a de Uso e Ocupação do Solo. A Administração Municipal aguarda para auxiliar naquilo que for essencial e necessário, a divulgação do cronograma de início dos trabalhos por parte das operadoras que, junto à Anatel e ao Governo Federal, arremataram os lotes que atenderão Uberlândia.

### J – Empregos no Canadá

Será realizada neste sábado (27), das 13h às 18h, no Club Transatlântico – Av. Cecília Lottenberg, 130, Chácara Santo Antônio/SP, a ExpoCanadá 2021. O evento, através de um de seus palestrantes e sócio da Canadá Intercâmbio, Ed Santos, vai abordar as oportunidades para brasileiros que tenham interesse em estudar ou trabalhar no Canadá, além de oferecer dicas de especialistas sobre todos os processos e exigências para a imigração e qualificação profissional canadense. Oportunidade para que os interessados possam interagir com várias entidades educacionais canadenses (colleges, universidades, high school, idiomas e cursos profissionalizantes) e empresários que darão dicas de como encontrar um bom emprego. Mais informações: (www.expocanada.com.br).