

Governo Federal prevê R\$ 1 bilhão para reforma de rodovias atingidas por chuvas

O presidente Jair Bolsonaro afirmou que uma nova medida provisória (MP) deve ser publicada na próxima semana com a liberação de créditos extraordinários no valor de R\$ 1 bilhão para a reforma de rodovias destruídas pelas chuvas nas últimas semanas

A estimativa do custo total das obras foi apresentada pelo ministro da Infraestrutura, Tarcísio Freitas. “São vários pontos de interdição total ou parcial e a gente vai ter que restabelecer a mobilidade das pessoas, garantir a segurança de trafegabilidade. Esse dinheiro vai ser muito importante”, explicou o ministro.

A liberação dos recursos já está acertada com o Ministério da Economia. No fim de dezembro, o governo federal já havia liberado R\$ 200 milhões para a recuperação de rodovias em diversos estados, principalmente Bahia e Minas Gerais, que registram, até agora, a maior extensão de estradas danificadas. Além do recurso para rodovias, Bolsonaro disse



O dinheiro será usado para recuperar estradas das regiões Nordeste, Norte e Sudeste atingidas pelas fortes chuvas dos últimos dias.

que está previsto outro crédito extraordinário de R\$ 1,3 bilhão para o Ministério do Desenvolvimento Regional.

O recurso também será usado para obras de reconstrução de equipamentos públicos destruídos pelas

chuvas nos estados. Há ainda um crédito “entre R\$ 700 milhões e R\$ 800 milhões”, que será destinado ao Ministério da Agricultura. Neste caso, os recursos serão usados para apoiar produtores rurais que tiveram lavouras

fortemente afetadas pelas chuvas e para apoiar agricultores que estão sofrendo com a seca severa na Região Sul.

Na sexta-feira (14), Bolsonaro esteve em Macapá, onde participou do lançamento do cabo subfluvial de fibra ótica do programa Norte Conectado. O cabo, da Infovia 00, terá 770 km de extensão pelo leito do Rio Amazonas e vai ligar as cidades de Macapá, Almeirim (PA), Monte Alegre (PA), Alenquer (PA) e Santarém (PA), oferecendo internet ultrarrápida, com capacidade de 100 gigabites por segundo, conexão quase mil vezes superior à banda larga doméstica que, em média, tem capacidade de 100 megabits por segundo (ABR).

A tecnologia na construção civil é a nova realidade dos canteiros

Ricardo Bressiani (*)

A tecnologia tem impulsionado e transformado nossas vidas

Ao olharmos para a construção civil, é curiosa sua ligação com algo extraordinário como “a construção de uma casa 3D”. Não precisamos ir tão longe, a transformação digital está mais perto, e já temos grandes exemplos desse avanço.

Sua influência começa a partir da mudança da visão de uma obra, tanto no detalhe como no olhar 360°.

Soluções como a Construct Code, Construct IN, Constructrflow, DataLand e Agilean que fazem parte do portfólio de inovações da Trutec - o primeiro hub de soluções que conecta startups para transformar a indústria da construção civil por meio da tecnologia - têm sido protagonistas por usarem da inteligência artificial para atualização de informações em qualquer sistema e para qualquer mestre de obra em tempo real.

Por meio dessas inovações, agora, podemos substituir o papel, que demorava meses para levantar todos os dados e que, no fim, armazenava informações ultrapassadas. Podemos também escolher melhor onde e o que construir. Outro ponto, foi a criação de oportunidades de negócios para produção em série, assunto que até então era tratado na indústria automobilística e hoje está presente em soluções da construção civil.

A padronização do que

é repetitivo, via BIM, tem auxiliado na industrialização no setor. Atualmente, se você construir um conjunto residencial com 200 ou 300 unidades, é possível produzir sistemas off-site com materiais de qualidade, mão de obra especializada e apenas instalá-los na edificação. Um grande avanço para o mercado. Quando o assunto é agilidade, ela também possui um papel fundamental, por permitir maior controle dos prazos e dos custos.

Antes, cada obra partia do zero, não existiam dois projetos iguais. Hoje, com a tecnologia e com todos esses recursos, por exemplo, ficou mais fácil analisar, repetir e, principalmente, evitar erros. A tecnologia também auxilia na obtenção de uma análise do impacto de carbono de cada um dos materiais. Com esses dados é possível minimizar ou no limite, zerar o impacto de carbono. A inovação transforma o meio em que vivemos.

Estes exemplos citados, além de alavancar a produtividade do setor, resultam na redução de desperdício e produção de insumos alternativos, impactando positivamente nosso meio ambiente. Essa é a verdadeira expressão de como a tecnologia tem influenciado o setor da construção e ela tem acontecido no agora, abrindo o caminho para um futuro muito mais agradável para se viver.

(*) - É mentor da Trutec, hub de soluções que conecta startups para transformar a indústria da construção civil por meio da tecnologia (https://trutec.com.br).

Estiagem causa prejuízos à agricultura e ameaça o abastecimento

Enquanto a população de parte do Brasil sofre com as chuvas, com o transbordo de rios e inundações, mais de 700 municípios da Região Sul do país se veem às voltas com uma onda de calor severa. Embora chuvas isoladas tenham sido registradas, o Inmet emitiu um alerta no qual informa que 727 cidades do Rio Grande do Sul e parte do Paraná e de Santa Catarina estão passíveis de registrar temperaturas 5°C acima da média histórica desta época do ano.

O alerta laranja emitido pelo instituto vale para praticamente todo o Rio Grande do Sul, para as regiões oeste e sul de Santa Catarina e para as regiões oeste, sudeste, sudoeste, centro-ocidental e centro-sul do Paraná. Os efeitos da estiagem na Região Sul vêm se agravando desde o fim do ano passado, causando prejuízos econômicos e ameaçando o abastecimento hídrico. No Rio Grande do Sul, 200 cidades já tinham decretado situação de emergência. Mais de 195 mil propriedades rurais já contabilizavam perdas na produção.

Uma das regiões gaúchas mais castigadas pela falta de chuvas é a do Alto da Serra do Botucará, onde, desde meados de novembro, o volume de chuvas é insuficiente para recuperar a condição dos rios e do sistema freático. “A soja teve que ser replantada e ainda ficou uns 30% a 35% por semear. Então, nesses 16 municípios, só na soja se chega a algo em torno de R\$ 750 milhões de perdas. Somadas às perdas do milho e leite, o prejuízo, na região



Os efeitos da estiagem na Região Sul vêm se agravando, causando prejuízos econômicos e ameaçando o abastecimento hídrico.

chega a R\$ 850 milhões”, informou o extensionista rural agropecuário da Emater-RS em Soledade, Josemar Parise.

Em Santa Catarina, as chuvas do fim do ano passado ficaram abaixo do esperado durante o mês de dezembro, deixando ao menos 17 dos 295 municípios em estado de alerta e outros nove em estado crítico, principalmente nas regiões oeste e extremo oeste do estado. No Paraná, no último dia 30, o governo estadual decretou situação de emergência em função da estiagem. O objetivo da medida é agilizar a execução de medidas de apoio aos agricultores e a outros setores afetados pela falta de chuvas (ABR).

NEGÓCIOS

em

PAUTA

lobato@netjen.com.br

A – Não Me Perturbe

Quem quiser bloquear seus números de celular e telefone fixo para não receber ligações de telemarketing desses dois setores deve fazer o cadastro diretamente no site (https://www.naomeperturbe.com.br/), ou por meio dos Procons em todo o país. O bloqueio ocorre em até 30 dias após o cadastro no site. A maior parte dos números bloqueados está no estado de São Paulo, com 4,594 milhões de números registrados, e onde se concentra a maior base de clientes do país, com 71,8 milhões de celulares e 10,7 milhões telefones fixos. Em segundo lugar em volume de cadastros na plataforma NMP está Minas Gerais, com 856 mil números, seguidos do Paraná com 844 mil e do Rio de Janeiro com 587 mil registros. Outras informações: (https://conexis.org.br).

B – Vagas para Bankers

O Banco Safra anunciou a abertura de vagas para bankers com experiência para atuar no Safra High Net em diversas regiões do país. São 80 oportunidades que já estão abertas e fazem parte dos investimentos no novo segmento de alta renda. O processo seletivo possui alguns pré-requisitos, como certificação CPP, experiência no mercado financeiro e gestão de investimentos. O programa dá continuidade à tradição do Safra na gestão de patrimônio, ampliando o formato de atuação da instituição com o público alta renda. Com uma proposta de valor diferenciada, oferece o melhor do universo dos investimentos para atender expectativas e necessidades de clientes e famílias com investimentos entre R\$ 3 milhões e R\$ 15 milhões. Mais informações e inscrições: (https://jobs.kenoby.com/safrainvestimentos/job/banker-high-net/618a98efb4e92d0fefbe77ca?utm_source=website).

C – Mulheres Técnicas

O Programa Mulheres em Áreas Técnicas da Vivo atingiu a marca de 300 colaboradoras nas funções técnicas de campo, como reparo e instalação na casa dos clientes, reforçando o compromisso da companhia com a diversidade e a inclusão. O projeto, criado em 2018, objetiva inserir mulheres em atividades que eram tradicionalmente dominadas por homens. Além de um sólido programa de capacitação técnica e comportamental para contribuir com a formação dessas profissionais, a companhia oferece um treinamento para a liderança, cujo objetivo é trabalhar fortemente a conscientização sobre temas de Diversidade, Equidade, Assédio, Liderança Humanitária e Protagonismo. Quem se interessar em fazer parte do time pode saber mais informações e se cadastrar no link: (https://mulheresemareatecnicas.gupy.io/jobs/1363576).

D – Artefatos de Couro

Começa nesta segunda-feira (17) e vai até quarta-feira (19), a Couromoda, maior feira de calçados artigos de couro da América Latina, que acontece integrada à 11ª edição da São Paulo Prêt-à-Porter (Feira Internacional de Negócios para Indústria de Moda, Confecções e Acessórios) no pavilhão azul do Expo Center Norte, em São Paulo. Após duras baques no setor causados pela pandemia, o segmento calçadista inicia 2022 na expectativa de retomada da economia. Como primeiro evento a abrir o calendário de vendas anual do setor, a Couromoda serve como um termômetro e vitrine de novidades do segmento que busca reassumir o protagonismo na economia nacional. Como sempre, o evento reúne grandes nomes da indústria e do varejo. Saiba mais: (https://couromoda.com/feira/).

E – Codificação de Software

O Serpro está promovendo a pré-qualificação de empresas interessadas em participar de licitações para contratação de serviços de codificação e testes de software. A modalidade dos certames será a de Pregão Eletrônico, do tipo menor preço por item e no regime de execução indireta. O objetivo é garantir a transformação digital e, ao mesmo tempo, apoiar o setor produtivo de TI do país. A fase de pré-qualificação é importante para garantir os requisitos técnicos mínimos de cada licitante permitindo, assim, uma maior agilidade para as futuras contratações. No Edital de Pré-Qualificação, o Serpro definiu que as empresas podem se candidatar à pré-qualificação divididas em cinco grupos. É possível buscar a habilitação em um ou mais grupos. Verifique em: (https://www.serpro.gov.br/consultas-publicas/sede/0066-2021).

F – Tecnologias da Sustentabilidade

Estão abertas as inscrições para o curso de pós-graduação MBA em Gestão e Tecnologias da Sustentabilidade, ofertado pela UFSCar. Realizada nas modalidades híbrida, com aulas presenciais no Campus Sorocaba, e a distância, com a maior parte das atividades em interação ao vivo, a grade curricular da especialização é baseada no desenvolvimento produtivo e de serviços, em tecnologias e na sustentabilidade social, econômica e ambiental. As disciplinas tratam de planejamento e gestão ágil de projetos, análise de dados ambientais, como identificar impactos, além de medidas mitigadoras, compensatórias e de conservação. Profissionais graduados que buscam capacitação em tecnologias focadas na sustentabilidade podem se inscrever pelo site (www.mbags.ufscar.br).

G – Educação Financeira

Quer economizar seu dinheiro em 2022 e não sabe por onde começar o planejamento financeiro? Um curso gratuito lançado pelo Instituto TIM e pelo C6 Institute pode dar aquela mãozinha na promessa de réveillon. O conteúdo, disponível na plataforma TIMTec, apresenta conceitos da educação financeira de forma simples e prática para a sua utilização na vida pessoal e profissional e oferece subsídios para que o aluno possa analisar seu custo de vida, conhecer os conceitos da renda líquida, renda bruta e renda extra, bem como avaliar empréstimos, lidar com dívidas, cortar gastos e traçar metas futuras. Por ser baseada em software livre, pode ser utilizada por qualquer interessado ou também instalada de forma autônoma em escolas, universidades e coletivos. Mais informações (https://institutotim.org.br/cursos-online/).

H – Chuvas em Minas

Em solidariedade às vítimas das chuvas em Minas Gerais, a Belgo Bekaert, maior produtora de arames de aço da América Latina, com cinco de suas unidades no estado, anuncia a doação de água mineral e cestas básicas a serem destinadas aos municípios de Itaúna, Contagem, Sabará e Vespasiano e de 425 colchões para Sabará e Vespasiano, entregues ainda nesta semana às prefeituras locais. A empresa também está coletando doações de roupas de cama, cobertores, materiais de limpeza e de higiene pessoal, cestas básicas e água potável. Para quem preferir ajudar financeiramente, a empresa criou uma conta específica de doações. O PIX para a transferência é o (cpagar@belgobekaert.com.br) e a conta tem como beneficiária a Belgo Bekaert Arames Ltda.

I – Administração e Negócios

A Pearson College London é uma das mais modernas instituições de ensino do Reino Unido. Seu corpo docente é formado por Ph.Ds e especialistas nas áreas de Administração e Negócios, com vasta experiência acadêmica e profissional. Em parceria com a escola de negócios IBS Americas, a Faculdade oferece bolsas de estudo para cursos de férias com duração de 3 semanas, que serão realizados em janeiro ou julho de 2023. Os cursos são divididos em: Graduate, para graduandos e profissionais recém-formados e Advanced, para pós-graduados. É exigido nível de inglês pois as aulas são ministradas 100% em inglês, sem tradução e acontecem de segunda a quinta-feira em período integral, com aulas temáticas em um período e aulas de Business English no outro. O retorno ao Brasil se dará após a conclusão de dois certificados internacionais (https://bit.ly/bolsas-londres).

J – Cenografia para Eventos

Fundada em 2005, a Mchecon é considerada uma das maiores empresas do país no ramo de cenografia e especialista em montagens de grandes eventos. Com 16 anos de história, a empresa construiu seu legado através de suas entregas com qualidade e velocidade, amplamente reconhecidos pelo mercado. Sempre presente nos maiores eventos, possui uma equipe de profissionais designados a buscar soluções criativas através de melhores práticas do mercado, com foco no desenvolvimento de cenografias de alto impacto, elevado nível de qualidade e sempre no menor tempo de montagem. A empresa contabiliza mais de 8 mil projetos e 835 mil m² construídos em 7 países, 25 estados e 92 cidades. Saiba mais em (https://mchecon.com/).