

DESTAQUES DA SEMANA SEDI GOIÁS

SEDI
Secretaria de Estado
de Desenvolvimento
e Inovação



Acompanhe as ações da Sedi em nosso site
desenvolvimento.go.gov.br

EDIÇÃO Nº 25 | ANO 1 | 12 A 16 DE JULHO

CETF marcará transformação no desenvolvimento tecnológico goiano

Fernando Leite

A assinatura do Memorando de Entendimento (MoU) para a implantação do Centro de Excelência em Tecnologia Ferroviária (CETF), em Anápolis, no dia 15 de julho, marca uma transformação no desenvolvimento tecnológico goiano. O CETF será peça fundamental para a indução de inovação dentro do Estado, qualificando profissionais e promovendo a pesquisa não apenas ferroviária.

“O CETF será transformador para Goiás. Vai mudar nossa realidade, para um Goiás ainda mais tecnológico. O Centro de Excelência, além de formar pessoas, vai trazer profissionais hiper capacitados para o Estado, criando, de fato, um polo de capacidade logística referência no país”, afirma o secretário de Desenvolvimento e Inovação, Marcio Cesar Pereira.

O secretário lembrou o trabalho realizado em Goiás, liderado pelo governador Ronaldo Caiado, de investir em educação. “Transformar Goiás um Estado cada vez mais moderno e tecnológico exige investimento no que existe de mais fundamental



Marcio Cesar Pereira discursa durante cerimônia no Centro de Convenções de Anápolis

para gerar mudança: material humano. São as pessoas que criam inovação e promovem o desenvolvimento socioeconômico de uma região. O trabalho que o governador vem realizando dentro do Estado é digno de elogios, pois somos o primeiro lugar no Ensino Fundamental no país, pelo Ideb, nossas escolas foram reformadas e temos projetos de inclusão digital, como os laboratórios Include”, revela.

Marcio lembrou que existe um déficit anual de aproximadamente 30 mil profissionais para vagas na área da tecnolo-

gia da informação (TI) no país. “A Escola do Futuro será um marco nesta área. Vamos capacitar pessoas a ingressarem na TI, especialmente para obterem o primeiro emprego”.

As Escolas do Futuro do Estado de Goiás têm como proposta de trabalho atender as demandas inerentes à formação de profissionais técnicos com perfil voltado ao domínio de tecnologias inovadoras. As principais formações técnicas na área de tecnologia serão em inteligência artificial, robótica, big data, data science e internet das coisas (IoT).

Goiás busca boas práticas para reestruturar ecossistema de inovação

O ecossistema de inovação criado pelo Porto Digital, em Recife (PE), considerado referência no país, será um dos modelos que vão ajudar na reestruturação do ecossistema de inovação em Goiás. O polo de tecnologia instalado na capital pernambucana tem mais de 300 empresas, produz e exporta conhecimento para todo o mundo. Em 2020, o faturamento das empresas embarcadas no Porto Digital alcançou R\$ 2,86 bilhões - valor 21,7% maior do que o registrado no ano anterior.

“É um ecossistema tão bem-feito, tão bem amarrado, que falta capital humano para preencher as vagas no local. É um modelo assertivo que pode ser aplicado em Goiás”, explica o secretário de Desenvolvimento e Inovação (Sedi), Marcio Cesar Pereira, que fez visita técnica ao Porto Digital no dia 13 de julho, acompanhado dos subsecretários Rodrigo Michel de Moraes e Sheila Pires e do diretor da Faculdade de Administração, Ciências Contábeis e Ciências Econômicas (Face) da Universidade Federal de Goiás, Moisés Ferreira da Cunha.

Antes da criação do Porto Digital, Recife era conhecida como exportadora de mão de obra na área de tecnologia. As universidades formavam profissionais que atuavam em outros Estados e até no exterior. Hoje, a situação se inverteu. Pessoas de todo o país estão indo para Pernambuco em busca de emprego e dos salários atraentes. Só a região do Porto Digital emprega 9,5 mil profissionais.



Comitiva goiana visita espaço da Cesar School, dentro do Porto Digital, em Recife (PE)



Sala da Cesar School, um centro de inovação que há mais de duas décadas forma pessoas

“É uma situação semelhante ao que ocorre em Goiás, hoje. Estamos formando pessoas para trabalharem em outras regiões e até no exterior”, revela Marcio Pereira.

A formatação de um novo ecossistema de inovação em Goiás está em andamento pela Sedi. Além das visitas técnicas, uma consultoria externa está desenvolvendo um planejamento estratégico para o Estado.

CESAR

Dentro do Porto Digital, a comitiva goiana visitou o Ce-

sar (Centro de Estudos e Sistemas Avançados do Recife), um centro de inovação que há mais de duas décadas forma pessoas e impulsiona organizações em suas estratégias digitais. E de modo a se manter próximo ao mercado de trabalho e sociedade, o Centro criou a Cesar School, que forma profissionais em áreas de tecnologia com alta empregabilidade. A Cesar School trabalha com graduação, pós-graduação, mestrado e doutorado profissionais, à reciclagem e ensino médio profissionalizante.

Campus Party em Goiás terá desafio hackathon com foco no turismo

Victor Ferreira



Turistas fazem o Caminho de Cora Coralina, que compõe uma das regiões turísticas de Goiás: soluções de melhoria a partir da tecnologia

O turismo é o tema do grande desafio do hackathon da Campus Party Digital em Goiás. O objetivo é criar formas para que os turistas conheçam melhor Goiás e consigam maior suporte para hospedagem, alimentação e visualização dos destinos. O projeto vencedor será divulgado durante a CP Digital, que acontece entre os dias 22 e 24 de julho, de maneira híbrida, com cinco palcos 100% online e o Palco Goiás, diretamente do Passeio das Águas Shopping.

A escolha da temática para o hackathon partiu da Agência Goiana de Turismo (Goiás Turismo), em conjunto com a Secretaria de Estado de Desenvolvimento e Inovação (Sedi). Servidores da Goiás Turismo e integrantes do trade turístico goiano são os mentores dos grupos formados para o hackathon. Foram inscritos nove times, que têm como missão desenvolver ideias e soluções tecnológicas para o turismo de natureza

em Goiás. Apesar do desafio ser voltado para o regional, campuseiros de diversas localidades estão participando.

Servidora da Goiás Turismo e coordenadora do Caminho de Cora Coralina, Alexandrina Alves, ministrou mentoria

Os nove times inscritos têm como missão desenvolver ideias e soluções tecnológicas para o turismo de natureza em Goiás

para um dos grupos participantes. Ela conta que achou muito interessante a experiência, já que os integrantes dos times têm formação em diversas áreas e entendem muito de tecnologia. Como a maioria não tinha conhecimento dos destinos turísticos do Estado, o papel dela foi contar sobre as localidades

menos conhecidas pelo público geral. “Expliquei como são as 10 regiões turísticas de Goiás e falei também sobre nossos parques”, afirma.

Segundo o gerente de Fomento às Incubadoras Tecnológicas e Startups da Sedi, Carlos Magno, o Governo de Goiás escolheu o turismo para o hackathon pensando na retomada econômica. A equipe vencedora ganhará um programa de pré-aceleração na renomada aceleradora carioca Sai do Papel, além do apoio da Goiás Turismo. “É sempre bom lembrar que o foco da solução é o cidadão, é ajudar os turistas que queiram visitar Goiás e conhecer nossos pontos de ecoturismo”, emenda.

HACKATHON

O Hackathon Reboot The Word é uma maratona de tecnologia com o objetivo de encontrar soluções para problemas de diversos segmentos usando a tecnologia como meio.



Marcio Pereira (ao fundo) se reúne com coordenadores e professores do Basileu França: secretário tirou dúvidas sobre o novo modelo de gestão

Sedi apresenta projeto de gestão para Escola do Futuro em Artes Basileu França

Após mudanças na forma de gestão do Basileu França, realizadas em governos anteriores, pela primeira vez a direção, coordenadores e professores da Escola foram convidados a conhecer o novo modelo de gestão que está sendo desenvolvido para a unidade. O projeto foi apresentado pelo secretário Marcio Cesar Pereira, na sede

da escola, no dia 16 de julho.

O Estado de Goiás, por meio da Secretaria de Desenvolvimento e Inovação (Sedi), está formalizando convênio com a Universidade Federal de Goiás (UFG) para gestão das Escolas do Futuro do Estado de Goiás.

Na ocasião, o titular da Sedi tirou algumas dúvidas dos presentes e explicou como

serão os processos seletivos para contratação de equipe pela UFG. O termo de convênio entre o Governo de Goiás e a UFG está na fase final de elaboração de documentação.

A EFG em Artes Basileu França continuará atuando na formação profissional e tecnológica na área de artes (música, dança, teatro, artes visuais e circo).

Governo de Goiás realizará melhorias nos Terminais Rodoviários de Passageiros

Terminais Rodoviários de Passageiros de Goiás receberão melhorias a partir do segundo semestre deste ano. O projeto, gerido pela Superintendência de Políticas para Cidades e Infraestrutura, da Secretaria de Desenvolvimento e Inovação (Sedi), é compromisso do governador Ronaldo Caiado com os municípios.

Além das melhorias acima citadas, segundo o superintendente Ricardo Ferreira Souza, a Sedi está em tratativas com 58 municípios com vistas à conclusão dos procedimentos de doações dos Terminais Rodoviários, bem como realização dos procedimentos de

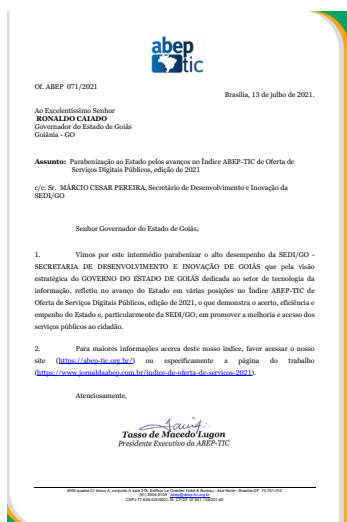


cessão de uso de outros 42 Terminais Rodoviários de Passageiros para as prefeituras municipais, conforme determinação do governador Ronaldo Caiado.

Abep-Tic parabeniza Sedi pelo trabalho de digitalização

Presidente da Associação Brasileira de Entidades Estaduais de Tecnologia da Informação e Comunicação (Abep-Tic), Tasso de Macedo Lugon parabenizou a Secretaria de Estado de Desenvolvimento e Inovação (Sedi) pelo trabalho realizado na digitalização dos serviços públicos do Estado. Em 2021, Goiás ficou em sétimo lugar no ranking promovido pela entidade.

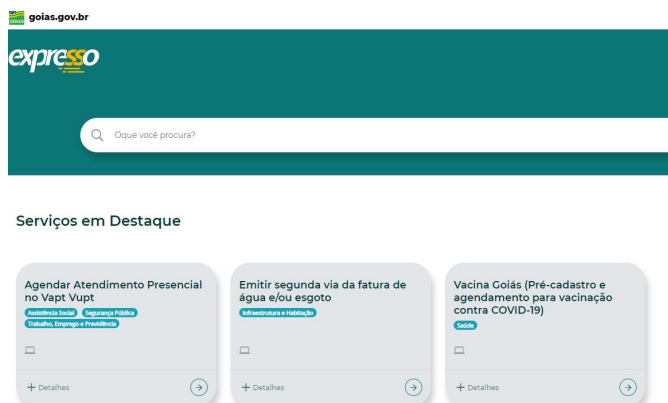
“Parabenizamos o alto desempenho da Sedi que, pela visão estratégica do Governo de Goiás, dedicada ao setor de tecnologia da informação, refletiu no avanço do Estado em várias posições no índice Abep-Tic, o que demonstra o acerto, eficiência e empenho do Estado e, particularmente da Sedi, em promover a melhoria e acesso dos serviços públicos ao cidadão”, afirmou o dirigente, por meio de ofício, encaminhado ao governador Ronaldo Caiado, com cópia para a Sedi.



Expresso já conta com 84 serviços digitais

A plataforma Expresso já conta com 84 serviços digitais. Os últimos serviços a integrarem o portal foram as consultas ao Diário Oficial do Estado, que é publicado pela Agência Brasil Central, do Governo de Goiás, e ao Cadastro Estadual de Unidades de Conservação, da Secretaria de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável (Semad).

O principal objetivo do Expresso, iniciativa desenvolvida por meio de parceria entre as Secretarias da Administração (Sead), de Desenvolvimento e Inovação (Sedi) e da Governadoria (SGG), é a democratização dos canais de atendimento do Estado, garantindo isonomia, inclusão e aumento na capilaridade da prestação dos serviços públicos em Goiás.



Servidora Beatriz Rosa obtém certificação em Compliance



A servidora Beatriz Rosa Bezerra (foto) obteve a certificação em Compliance Público, no âmbito do Poder Executivo do Estado de Goiás, promovida pela Secretaria de Estado da Administração em parceria com a Controladoria Geral

do Estado. O curso teve carga horária mínima de 180 horas. Beatriz é a segunda servidora da Sedi a conquistar esta certificação de 180 horas. A certificação contribui para melhoria da nota da secretaria no Ranking do Compliance Público (PCP).

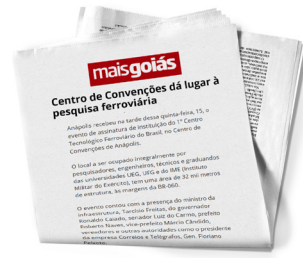
SEDI NA IMPRENSA



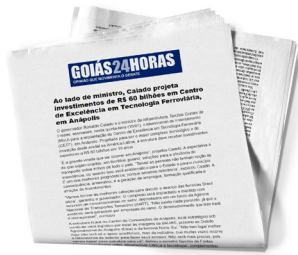
14.07.2021



15.07.2021



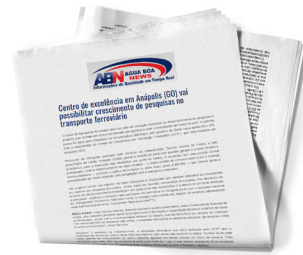
15.07.2021



15.07.2021



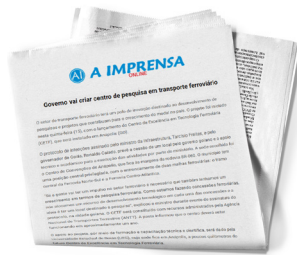
15.07.2021



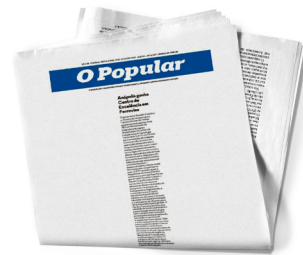
15.07.2021



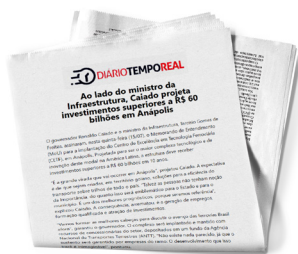
15.07.2021



15.07.2021



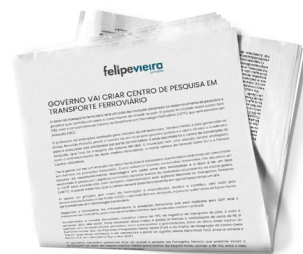
16.07.2021



16.07.2021



16.07.2021



16.07.2021



@sedigoias



@sedigoias



/sedigoias