

INSTITUCIONAL

1. Gestor

José Frederico Lyra Netto

2. Visão Institucional

2.1 Objetivo Institucional

Formular e executar as políticas e programas de desenvolvimento científico, tecnológico e de Inovação do Estado, bem como o desenvolvimento de políticas para a pesquisa, a ciência e a tecnologia direcionadas ao desenvolvimento sustentável, com o implemento de ações para a formação e a difusão da cultura científica.

2.2 Legislação

- Lei nº 21.792, de 16 de fevereiro de 2023: Reforma Administrativa
- Decreto nº 10.218, de 16 de fevereiro de 2023: Organização Administrativa
- Decreto nº 9.581, de 12 de dezembro de 2019: Aprova o Regulamento da Secretaria de Estado de Desenvolvimento e Inovação -SEDI e dá outras providências.
- Decreto nº 9.800, de 26 de janeiro de 2021: Altera o Regulamento da SEDI
- Decreto nº 10.373, de 27 de dezembro de 2023: Aprova o Regulamento da Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação – SECTI (revoga Decreto anterior)
- Lei nº 19.952, de 29 de dezembro de 2017: Institui o Programa Bolsa-Artista e dá outras providências.
- Decreto nº 9.164, de 16 de fevereiro de 2018: Regulamenta o Programa Bolsa-Artista, instituído pela Lei nº 19.952, de 29 de dezembro de 2017.
- Decreto Nº 10.287, de 10 de julho de 2023: Institui (também) o Observatório de Inovação e o Hub Goiás.

3. Auto-Avaliação da Gestão

3.1 Síntese da Gestão - Aspectos Gerais

CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO PROFISSIONAL TECNOLÓGICA

• Escolas do Futuro do Estado de Goiás:

A atual gestão transformou os antigos Itegos, que eram geridos por OSs, nas Escolas do Futuro de Goiás e Colégios Tecnológicos de Goiás (Retomada). A partir de convênio firmado em 2021 com a UFG para gestão das EFGs, foi realizado pela Secretaria de Desenvolvimento e Inovação e UFG uma mudança pedagógica e estrutural, com foco no atendimento às novas demandas do mercado de trabalho, na inserção tecnológica dos jovens em vulnerabilidade social, e inclusão digital e social.

Cursos nos eixos Gestão e Negócios e Informação e Comunicação: formações técnicas na área de tecnologia, inteligência artificial, robótica, big data, data science e internet das coisas (IoT), dentre outras.

No eixo Produção Cultural e Design: área de artes (música, dança, teatro, artes visuais e circo), inclusive com formação superior;

As Escolas do Futuro de Goiás conta hoje com seis unidades, sendo uma voltada para o ensino de artes (Escola do Futuro em Artes Basileu França). As unidades estão instaladas em Aparecida de Goiânia (EFG Paulo Rassi), Goiânia (EFG José Luiz Bittencourt e EFG Basileu França), Santo Antônio do Descoberto (EFG Sarah Kubistchek), Mineiros (EFG Raul Brandão de Castro) e Valparaíso (EFG Paulo Renato de Souza).

Destas unidades, três foram entregues no ano (2023), das quais duas foram inauguradas: a de Valparaíso de Goiás, no Entorno do Distrito Federal — investimento de R\$ 23 milhões; e a de Santo Antônio do Descoberto — foi realizada a inauguração de oito novos laboratórios de tecnologia e três ambientes de inovação, com investimentos de R\$ 7 milhões na aquisição de equipamentos para montagem dos ambientes, por exemplo, braços robóticos. Ainda temos a unidade da EFG em Mineiros, ainda não inaugurada, mas em funcionamento.

Escola do Futuro em Artes Basileu França (Goiânia)

• Reforma do Teatro Escola Basileu França: Inaugurado em 2010, o Teatro Escola Basileu França, em Goiânia, passou por melhorias nos últimos seis meses. A primeira etapa da reforma incluiu adequação do piso para espetáculos de balé, novo palco, iluminação cênica, melhoria acústica, mudanças na fachada, aquisição de equipamentos e projeto de arborização na entrada do espaço.

• Orquestra Filarmônica de Goiás

A Orquestra Filarmônica de Goiás é reconhecida nacional e internacionalmente por sua qualidade musical. Com suporte do Governo de Goiás, por meio da Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação, e gestão do Centro de Educação, Trabalho e Tecnologia da Universidade Federal de Goiás, a OFG retomou suas apresentações em 2021, quando foi incorporada à Escola do Futuro em Artes Basileu França.

Hoje, a OFG é composta por 60 músicos profissionais, quatro vagas estão abertas e o processo seletivo será realizado no próximo ano. Desde setembro de 2021, já foram realizados 90 concertos, 21 turnês (17 estaduais e 4 nacionais). Além disso, a Orquestra lançou mundialmente pelo selo Naxo, cinco CDs.

CURSOS QUALIFICAÇÃO

TERMO DE ADESÃO AO PRONATEC

Parceria com Ministério da Educação, o Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego (Pronatec), em parceria com o Governo do Estado de Goiás, por meio da Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação (Secti), tem como objetivo, contribuir para a inserção socioproductiva de milhões de jovens e trabalhadores para alavancar a produtividade e competitividade de diversos setores da economia, além de expandir e democratizar o ingresso dos jovens e adultos de baixa renda a uma educação técnica de qualidade, por meio da oferta de cursos de educação profissional e tecnológica gratuitos.

INCLUSÃO DIGITAL E TECNOLÓGICA

• Laboratórios Include: Goiás conta com o maior número de Laboratórios Include no Brasil. Em 2021, foram inaugurados os primeiros Laboratórios Include em Goiás. Atualmente são 20 laboratórios implantados em 23 municípios goianos.

• Programa Jornada para o Futuro:

O Governo de Goiás lançou em novembro/23 dois programas para aumentar a qualidade e o número de vagas de cursos técnicos na área de tecnologia em Goiás: o Jornada para o Futuro e o Pense Grande Tech.

O primeiro oferece, de forma inédita, um curso técnico na área de tecnologia em conjunto com o ensino médio regular da rede pública estadual; o segundo cria um novo curso técnico de ciência de dados nas Escolas do Futuro de Goiás (EFGs). Juntas, as duas iniciativas

vão atingir quase 3 mil alunos.

O Jornada para o Futuro é um programa piloto que vai permitir que alunos saiam do ensino básico já com um diploma técnico de Desenvolvimento Web e Cyber Security, o que favorece a entrada no mercado de tecnologia, área que oferece alguns dos melhores salários atualmente. O programa é feito em parceria entre as secretarias de Ciência, Tecnologia e Inovação (Secti), responsável pelas EFGs, e de Educação (Seduc), responsável pelos Centros de Ensino em Período Integral (Cepis). Também são parceiros do programa os institutos Telles e Sonho Grande.

Ao todo, o piloto vai abranger as cinco unidades tech das EFGs em Goiânia, Aparecida de Goiânia, Mineiros, Santo Antônio do Descoberto e Valparaíso, além de 14 unidades dos Cepis localizados em 12 cidades diferentes. O projeto foi desenhado com o intuito de promover a qualificação e a formação profissional de jovens em vulnerabilidade econômica e social.

Pense Grande Tech

No mesmo evento também foi lançado o programa Pense Grande Tech, que vai oferecer o curso de Ciência de Dados nas Escolas do Futuro de Goiás (EFGs). O programa é uma parceria entre a Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação e a Fundação Telefônica Vivo e será ofertado, como projeto-piloto, em três EFGs a partir de 2024: Goiânia, Aparecida de Goiânia e Santo Antônio do Descoberto. A princípio, serão disponibilizadas duas turmas por unidade, cada uma com 30 vagas.

SUSTENTABILIDADE, MEIO AMBIENTE, INOVAÇÃO E INCLUSÃO TECNOLÓGICA

• Programa Sukatech: O programa tem como objetivo auxiliar a formação profissional de jovens na área de tecnologia da informação, ao mesmo tempo em que apoia o descarte responsável de materiais, periféricos e equipamentos de informática.

Para tanto, foi implantado um Centro de Recondicionamento de Computadores e Capacitação (CRC) na EFG José Luiz Bittencourt, em Goiânia (Bairro Floresta), que tem capacidade para processar aproximadamente mil toneladas de resíduos eletrônicos ao ano.

O Sukatech ainda realiza a capacitação de jovens e adultos na área de tecnologia. Durante os cursos de informática básica, manutenção de computadores e robótica, eles aprendem de maneira prática, utilizando os resíduos eletroeletrônicos. Depois, os eletrônicos recondicionados são doados a entidades filantrópicas ou públicas.

Premiações

O programa recebeu premiações em três concursos distintos. No Concurso Boas Práticas, promovido pela Sead com o objetivo de reconhecer e valorizar o desempenho profissional dos servidores estaduais, foi vencedor na categoria Sustentabilidade. Já no Prêmio Goiás Sustentável, organizado pela Semad, além do prêmio geral, o Sukatech também foi premiado na categoria Políticas Públicas. No VI Seminário Internacional dos Resíduos de Equipamentos Eletroeletrônicos, o trabalho "Política pública para a economia circular: uma avaliação do programa Sukatech" foi o vencedor.

FOMENTO AO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO

• O projeto de lei que cria o Marco Legal da Inovação foi aprovado, em segunda votação, no dia 26 de outubro 2022, na Assembleia Legislativa de Goiás (Alego). A proposta estabelece uma série de medidas de incentivo à inovação e à pesquisa científica, capacitação tecnológica e desenvolvimento do sistema produtivo em Goiás. A matéria segue para sanção do governador Ronaldo Caiado.

O projeto de lei é uma iniciativa da Secretaria de Estado de Desenvolvimento e Inovação (Sedi) e tem o objetivo de ajustar a legislação estadual às recentes alterações na legislação federal ocorridas, em grande parte, devido à Emenda Constitucional nº 85, de 26 de fevereiro de 2015, que atualizou o tratamento às atividades de ciência, tecnologia e inovação. Para o alcance desse objetivo, a Sedi realizou apurado estudo com a análise de normas de outras unidades da Federação.

O Marco Legal da Inovação cria possibilidades para a atuação da administração pública estadual na interação com o ecossistema local de inovação. Além disso, a matéria não gera despesa e/ou diminuição de receita para o Estado de Goiás. Por meio da medida, portanto, são apenas delineadas normas específicas para diferentes meios de fomento à inovação e à construção de ambientes especializados e cooperativos de inovação.

• Pacto Goiás Pela Inovação

O Pacto Goiás pela Inovação foi uma iniciativa do Governo de Goiás, por meio da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação, lançado em março de 2023, é uma proposta para uma governança conjunta e orquestrada visando promover projetos, avaliar avanços e potencializar sinergias entre os agentes do ecossistema de inovação em todo o território goiano.

• Realização Da Campus Party Goiás 2019-2023

O evento, em parceria com o Instituto Campus Party, colocou Goiás na rota da maior atração de inovação e tecnologia do mundo. A 4ª edição da Campus Party Goiás, segunda presencial, ocorreu em junho de 2022, com novo recorde de participação, mais de 150 mil pessoas passaram pela Campus Party Goiás.

• Embaixadores e Mentores da Inovação: Programas com foco no desenvolvimento do ecossistema de inovação em Goiás. Atuam em todas as regiões do Estado.

Embaixadores da Inovação - Identifica, seleciona e capacita pessoas, que já são ou se tornarão líderes de comunidade, para serem um hub humano de conexão do ecossistema em diversas regiões do Estado.

• Mentores da Inovação - Para apoiar os empreendedores de base tecnológica, identificados nos municípios e outros que precisarem, foi criado o Mentores da Inovação. O Programa promove a conexão entre profissionais com experiência evidenciada e empreendedores que procuram desenvolver as suas ideias de negócio e projetos empresariais, estabelecendo, entre ambos, uma relação de mentoria mediada pela Sedi.

Em 2022, durante a Campus Party Goiás, foi lançado novo edital para os Embaixadores da Inovação, que agora conta com a parceria da Fapeg.

CENTROS DE TECNOLOGIA, INOVAÇÃO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

• Centro de Excelência em Inteligência Artificial (CEIA/UFMG) – Lançado em dezembro de 2019, Governo de Goiás investiu R\$ 12 milhões, por meio da Fapeg, no Centro de Excelência em Inteligência Artificial. São R\$ 7 milhões para bolsas de estudo, R\$ 4 milhões em capital e R\$ 1 milhão em custeio. O Ceia, unidade impulsionada após parceria com UFG, conta com 250 pesquisadores e oferece soluções para órgãos, entidades públicas e empresas privadas.

• Centro de Excelência em Empreendedorismo Inovador (CEEI) HUB Goiás – em implantação – Setor Universitário -

O Governo de Goiás, por meio da Secretaria de Estado de Desenvolvimento e Inovação (Sedi), publicou, em outubro de 2022, edital de chamamento público para selecionar uma organização da sociedade civil (OSC) que terá a missão de operacionalizar o Centro de Excelência em Empreendedorismo Inovador (CEEI) - Hub Goiás. O espaço está em construção no Setor Universitário, em Goiânia.

O Centro de Excelência em Empreendedorismo Inovador (CEEI) - Hub Goiás vai concentrar as ações de inovação do Estado de Goiás, com estímulo ao empreendedorismo.

Este será o primeiro Hub público de Goiás e o único com visão integrada, com o conceito de unir todos os atores do ecossistema de inovação. Segundo o Mapeamento do Ecossistema de Inovação, atualmente Goiás possui dez incubadoras, 39 espaços makers, oito hubs de inovação, três parques tecnológicos, 43 comunidades de inovação e 230 startups.

EDITAIS DE FOMENTO AO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO

• Programa: GOVTECH

O Programa GovTech foi lançado em agosto de 2023, possui foco no incentivo à busca por soluções inovadoras para os desafios dos órgãos governamentais, entregando produtos e serviços que possam contribuir com setores estratégicos da administração pública,

gerando economia de recursos, aprimoramento de processos internos e melhorias no atendimento à sociedade, além de estimular o desenvolvimento de negócios que possam se tornar plataformas para a criação de produtos e serviços avançados para o Governo do Estado de Goiás.

Os primeiros desafios lançados envolveram as secretarias de Saúde, Educação e Administração. Ao todo foram 12 desafios, obtendo a submissão de 68 soluções, advindas de várias regiões do país, 40% destas foram empresas goianas, após o fechamento da chamada foram selecionadas as 12 melhores propostas. Essas 12 propostas seguirão para a fase de protótipo, recebendo mentoria de especialistas durante 1 mês (36 h). Após essa etapa, apresentarão as soluções no Demoday de protótipo, dia 30/01/24, para seleção de até 6 soluções que receberão aporte de até R\$ 60 mil para MVP.

- Programa: AceleraGo:

O AceleraGo powered by InovAtiva é um programa de aceleração de projetos gratuitos que selecionou 35 projetos inovadores do ecossistema de Goiás. A participação é aberta a soluções de todas as áreas de atuação que estejam nas fases de criação ou ideação. O AceleraGO é executado e realizado pela FAPEG com apoio da SECTI, Fundação Certi, Fundação Wadhvani e MDIC.

- Programa: MA.DU.RAR

O primeiro programa de pré-aceleração do Hub Goiás com oferta de até 40h de workshops temáticos, 10h de mentoria personalizada por equipe, diagnóstico e acompanhamento, integração com o ecossistema nacional de inovação e conexão com o Mercado. Possui foco no amadurecimento de startups baseadas em tecnologias exponenciais de alto impacto global. Isso significa o estímulo ao desenvolvimento de negócios que possam facilmente se tornar plataformas para a criação de produtos e serviços avançados.

- Programa Goianas na Ciência e Inovação:

O Governo de Goiás, por meio da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação (Secti) e Gabinete de Políticas Sociais (GPS), lançou o programa Goianas na Ciência e Inovação, em maio de 2023. A iniciativa visa impactar cerca de 2,5 mil meninas e mulheres goianas e destina R\$ 4,5 milhões para o incentivo ao ingresso delas em projetos de ciências e inovação.

O programa Goianas na Ciência e Inovação é uma iniciativa inédita que abrange a realização de diversas ações e projetos, como a abertura de editais de bolsas para estudantes, cientistas e empreendedoras, com o objetivo de incentivar a presença de meninas e mulheres nas áreas de ciência, tecnologia e inovação em Goiás. Além do oferecimento de vagas exclusivas em cursos de informática básica, robótica e manutenção de computadores, dentro dos programas Sukatech e Include, com o objetivo de despertar, capacitar e inserir as mulheres em oportunidades de emprego na área de TI.

O objetivo é promover políticas de simetria para estimular o ingresso de meninas e mulheres na ciência, tecnologia e inovação no Estado de Goiás, por meio de projetos que busquem atender às diversas faixas etárias- da Educação Básica à inserção no mundo do trabalho.

O programa foi dividido em três etapas: despertar, desenvolver e acelerar. Na primeira, serão desenvolvidos projetos que despertem o interesse de meninas e adolescentes pela ciência. Na etapa dois, serão escolhidos projetos voltados a empreendimentos e iniciação científica

- Goianas SA:

Mulheres com ideias inovadoras que podem se transformar em negócios, assim como aquelas que já deram o primeiro passo no empreendedorismo inovador, agora podem contar com um programa de consultoria empresarial e ainda acessar os Ambientes de Inovação das Escolas do Futuro de Goiás durante três meses, de forma gratuita. A iniciativa, intitulada Goianas SA, é realizada por meio do programa Goianas na Ciência e Inovação, lançado pela Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação de Goiás (Secti), e que abriga uma série de iniciativas para fomentar o empreendedorismo feminino e a liderança no mercado em Goiás.

TRANSFORMAÇÃO DIGITAL DO ESTADO DE GOIÁS

Por meio da Superintendência de Transformação Digital (STD) da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação, criada em 2023, tem como meta facilitar a oferta digital de serviços públicos em todo o estado, trabalhando, por exemplo, com a municipalização do uso de tecnologias para solução de desafios.

Goiás possui integração de seus serviços de maneira digital, por meio da plataforma estadual Expresso, que oferece 119 serviços digitais e tem mais de 2 milhões de acessos mensais, e é um dos estados que já aderiram à rede GOV.BR, do governo federal, cujo objetivo é apoiar os governos em seus diferentes níveis e esferas.

Agora, o estado é pioneiro no país no incentivo à integração dos serviços das cidades. Em apenas 10 meses, a STD alcançou e concretizou as seguintes entregas:

- 1- Institucionalização do Observatório de Inovação em Políticas Públicas através do Decreto nº 10.287, de 10 de julho de 2023
- 2- 1º Workshop de Transformação Digital para Municípios Goianos em parceria com BID e MGI, que contou com a presença de 85 participantes representando 14 municípios goianos.
- 3- Oficina de Design Thinking com Laboratórios de Inovação do Poder Executivo do Estado de Goiás para construção conjunta do Plano de Trabalho do Observatório de Inovação em Políticas Públicas
- 4- Evento Oficina Regional Centro-Oeste de Construção da Estratégia Nacional de Governo Digital, contou com o total de 420 pessoas e a participação de 40 municípios goianos.
- 5- Foram realizadas 4 palestras voltadas para Transformação e Inclusão Digital para os Municípios Goianos; Impacto de adesões à Rede GOV.BR em municípios de diferentes portes e casos de sucesso e de que forma o Governo de Goiás e a SECTI podem contribuir com os municípios goianos;
- 6- Formalização e Institucionalização da Rede de Transformação Digital do Estado de Goiás no evento da Oficina Regional Centro-Oeste de Construção da Estratégia Nacional de Governo Digital;
- 7- Criação do Kit de Transformação Digital para os municípios goianos, que é um portfólio de produtos, serviços e programas com objetivo de alavancar a inclusão e a transformação digital nos municípios goianos.

NEGÓCIOS INTERNACIONAIS

- Programa de Qualificação para Exportação (Peix): A Sedi, por meio da Superintendência de Negócios Internacionais, e a Fundação de Amparo à Pesquisa de Goiás (Fapeg), executam o Programa de Qualificação para a Exportação (Peix) da Agência Brasileira de Promoção de Exportações e Investimentos (Apex-Brasil). O objetivo do Programa é capacitar empresas para que elas iniciem o processo de internacionalização de forma segura e planejada.

O PEIEX é executado em localidades onde há empresas com potencial exportador. No Estado de Goiás, o Programa possui núcleos operacionais em Goiânia e Rio Verde com o objetivo de capacitar empresas. Em setembro de 2022 o Programa alcançou a meta estabelecida e capacitou 150 empresas. Destas, 42 passaram a exportar após a qualificação e orientação técnica recebida.

Setores atendidos: Moda e Vestuário; Alimentos e Bebidas; Cosméticos; Máquinas e equipamentos; Confecção; Calçados; Artesanato, Medicamentos Veterinários; Agronegócios; Serviços e Outros

Municípios atendidos: Abadia de Goiás; Anápolis; Aparecida de Goiânia; Bela Vista de Goiás; Campo Limpo de Goiás; Firminópolis; Goiânia; Goianira; Guaporé; Inhumas; Itaguari; Mambaí; Morrinhos; Paraúna; Pontalina; Pirenópolis; Rio Verde; Sanclerlândia; São Luiz de Montes Belos; Senador Canedo; Silvania; Trindade; Uruana.

- Inova Export: Programa inédito e gratuito de capacitação para exportação lançado em 2022, o Inova Export - Internacionalização de empreendimentos inovadores foi criado pelo Governo de Goiás, por meio da Secretaria de Estado de Desenvolvimento e Inovação (Sedi), em parceria com a Universidade Federal de Goiás (UFG). O projeto une inovação, tecnologia e comércio exterior, ao criar uma política

pública voltada para internacionalização de empreendimentos de base tecnológica. A ideia é agregar inovação e tecnologia de modo a alcançar resultados positivos em médio e longo prazo.

O Programa tem parceria da Universidade Federal de Goiás, por meio da Faculdade de Administração, Ciências Contábeis e Ciências Econômicas. As empresas participantes receberam 120 horas gratuitas de capacitação.

O programa ainda prevê a implantação de uma incubadora voltada aos negócios internacionais. As empresas que obtiverem melhor desempenho conseguirão benefícios, que vão desde a participação gratuita de rodadas de negócios e missões internacionais à incubação específica para o comércio exterior. Atualmente o Programa possui 20 empresas sendo atendidas.

3.2 Planejamento - Instrumentos Utilizados além do PPA/LOA

Projetos
Orçamento
SIPLAM
BO - Business Objects
Monitoramento Orçamentário
Painel Financeiro - SECTI
SIOFI
AFT
MIRO
Regulamento

3.3 Descrição dos Principais Indicadores de Desempenho

Número de Instituições Premiadas
Número de Iniciativas Implementadas

PROGRAMAS DE GOVERNO

PROGRAMA: 1018 - GOIÁS INTERNACIONAL

AÇÃO: 2070 - INTERNACIONALIZAÇÃO DO ESTADO DE GOIÁS

ÓRGÃO RESPONSÁVEL: 3100 - SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

U.O.: 3101 - GABINETE SECRETARIA DE ESTADO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO

REALIZAÇÕES

7781 - ESTUDO DE ESTRATÉGIA PROATIVA DE EXPORTAÇÕES ELABORADO/NUMERO: Pagamento da 4ª e 5ª parcelas referente ao Programa Inova Export e finalização de relatórios.

PROGRAMAS DE GOVERNO

PROGRAMA: 1019 - GOVERNO DIGITAL

AÇÃO: 2074 - IMPLANTAÇÃO DO GOVERNO DIGITAL

ÓRGÃO RESPONSÁVEL: 3100 - SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

U.O.: 4001 - GABINETE DO CHEFE DA SECRETARIA-GERAL DA GOVERNADORIA

3101 - GABINETE SECRETARIA DE ESTADO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO

REALIZAÇÕES

1) Produto 8176 - Sistema de Gestão Corporativo Integrado e implantado: Foi realizada Licitação de sistema Corporativo, porém foi suspensa pelo TCE e posteriormente anulada. Os sistemas de gestão atual continuam sendo mantidos.

2) Produto 9754 - Novo Portal de Transparência Implantado: Projeto Concluído em 2021. Toda infraestrutura (servidores, licenças de Power BI e Dataware House) necessária para suportar o novo portal da transparência foi entregue e implantada pela STI, sendo que a execução e implantação do novo portal foram assumidos pela CGE.

3) Produto 11364 - Serviço Digitalizado implementado: O Expresso hoje oferece 748 serviços dos quais 120 são 100% digitais.

4) Produto 11438 - Projeto da Infraestrutura de TI para a Transformação Digital: O produto 11438 não se refere a elaboração de um projeto específico, mas sim a todos investimentos estruturantes de infraestrutura de TI de uso corporativo, incluindo principalmente a manutenção e sustentação do parque de Informática.

5) Produto 11477 - Barramento de Serviços Implantado: Foi implantada a plataforma de serviços WSO2 em utilização pelo Expresso e outras Aplicações. Atividades de Manutenção das operações como Atualizações de Segurança, Suporte, correções em garantia.

6) Produto 8037 - Portal de serviços ao cidadão Disponibilizado: Portal Expresso foi concluído em 2021. Nele se encontra a carta de serviços disponibilizada e o acesso para os serviços digitais. A sua conclusão antecipada se deve em razão da priorização estratégica de projetos de TIC do Estado.

OBSERVAÇÕES

a) Os Produtos 8176, 11364 e 11438 (itens 1, 3 e 4) foram iniciados na Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação-SECTI e concluídos na Secretaria-Geral de Governo - SGG em função da Reforma Administrativa imposta por meio da Lei Estadual nº 21.792 de 16 de fevereiro de 2023;

b) Os Produtos 9754, 11477 e 8037 (itens 2, 5 e 6) foram entregues pela SECTI (SEDI) antes da Reforma Administrativa mencionada, razão pela qual não foram descritos pela SGG.

PROGRAMAS DE GOVERNO

PROGRAMA: 1020 - INOVAR MAIS

AÇÃO: 3028 - DESENVOLVIMENTO DO ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO DE GOIÁS

ÓRGÃO RESPONSÁVEL: 3100 - SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

U.O.: 3101 - GABINETE SECRETARIA DE ESTADO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO

REALIZAÇÕES

7620 - CENTRO DE INOVAÇÃO IMPLMENTADO

prestação de serviços gerais, manutenção corretiva e preventiva, conservação, reformas e pequenos reparos com uso de material e mão de obra no Hub Inovação; prestação de serviços de vigilância armada; Fornecimento mensal de energia elétrica para Unidade Consumidora que atende o HUB Goiás; Fornecimento de água tratada, coleta, afastamento e tratamento de esgoto sanitário, para atender o Hub Goiás; Prestação de serviços gerais, manutenção corretiva e preventiva, conservação, reformas e pequenos reparos do Hub Goiás; Prestação de serviços de manutenção predial preventiva, corretiva e preditiva, com fornecimento de peças, materiais de consumo, insumos e mão de obra; Prestação de serviços de operação, de manutenção predial preventiva, corretiva e preditiva, com fornecimento de peças, materiais de consumo, insumos e mão de obra, bem como para a realização de serviços eventuais diversos, nos sistemas, equipamentos e instalações prediais utilizados pela SEDI; Execução de obra de engenharia de ampliação do Hub; Prestação de serviços de vigilância armada; Aquisição de equipamentos para o Centro de Excelência em Empreendedorismo Inovador, a fim de proporcionar as condições necessárias ao exercício das atividades propostas pelo projeto; serviço de instalação multimídia - auditório com som ambiente, projetor, mesa de som, microfone, receiver, condicionador de energia, tela de projeção, interface e cabeamento; Fornecimento e instalação de 60 peças de cortinas de rolo blackout tela em polietileno, cor branca, acionamento manual, totalizando 181,4m²; Prestação de serviço de fornecimento e instalação de conjunto de letras caixas estruturados em chassi de metalon com revestimento em ACM; Prestação de serviço de fornecimento e instalação de revestimento de ACM colorido para pórticos e fachadas; Confecção e instalação de placa de inauguração em aço escovado, para atender o Centro de Excelência em Empreendedorismo e Inovação (CEEI) - HUB Goiás; Inauguração do Hub Goiás em 08/02/2023. Fornecimento de energia elétrica para uso exclusivo na Unidade Consumidora que atende o HUB Goiás. Gestão e operacionalização de Centro de Inovação: Repasse para gestora do Hub Goiás, conforme Chamamento público nº 01/2022-SEDI e Termo de Colaboração nº 01/2023-SECTI, que tem por objeto a gestão e a operacionalização do CENTRO DE EXCELÊNCIA EM EMPREENDEDORISMO INOVADOR (CEEI) - HUB GOIÁS, especialmente no que se refere à Gestão Operacional, à Gestão da Comunidade, às Ações de Empreendedorismo e de Inovação no Estado de Goiás e à Gestão da Estratégia de Comunicação e Divulgação do HUB Goiás, com a implementação de ações estratégicas contempladas pelo Programa INOVAR MAIS, a fim de apoiar o desenvolvimento do ecossistema goiano de inovação tecnológica, fazendo deste equipamento público um centro de operações de inovação, tudo sob a coordenação da Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação (SECTI), conforme as condições e as especificações do Plano de Trabalho, da Proposta, do Edital e dos seus anexos. Repasse do recurso destinado ao Fomento ao Empreendedorismo e Inovação. Poda em altura de árvore, corte raso e recorte de árvore, remoção de raízes remanescentes de tronco de árvore e remoção de galhos e troncos; Aquisição de guarda-corpo de aço galvanizado;

5378 – CENTRO DE RECONDICIONAMENTO DE COMPUTADORES APOIADO

Entrega do Projeto elétrico de adaptação da quadra de esporte em sala de aula, do Programa SUKATECH, localizado na Escola do Futuro do Estado de Goiás José Luiz Bittencourt.

Repasse de recurso destinado ao pagamento da terceira parcela no valor de R\$ 234.386,66 à Programando o Futuro, para gestão e operacionalização do Centro de Recondicionamento de Computadores - CRC. Execução do projeto elétrico, tendo como objetivo a adaptação do sistema elétrico do Centro de Recondicionamento de Computadores, como o quadro elétrico e o sistema de transmissão. Essa adaptação foi necessária pois o Sukatech foi instalado na quadra de esportes da EFG José Luís Bittencourt, que não estava suportando o consumo de energia do programa, sendo necessário a construção do novo projeto elétrico e a execução desse projeto via contrato de manutenção. Participação no VI Seminário Internacional sobre Resíduos de Equipamentos Eletroeletrônicos onde apresentou em seção oral o estudo Política pública para a economia circular: uma avaliação do programa Sukatech; Participação do programa Sukatech na 24ª edição do festival internacional de cinema e vídeo ambiental (FICA). Recolhimento de sucatas em andamento. Gestão do Centro de Recondicionamento de Computadores - CRC.

14920 - CENTRO DE EXCELÊNCIA EM INOVAÇÃO E CONVENÇÃO DE ANÁPOLIS / UNIDADE

Pagamento de serviços de operação e manutenção do CCA: limpeza, asseio diário, conservação, higienização, jardinagem, mão de obra, materiais de limpeza, utensílios duráveis e equipamentos e serviços de vigilância armada; Fornecimento de energia elétrica para o Centro de Convenções de Anápolis; Serviços de manutenção predial preventiva, corretiva e preditiva, com fornecimento de peças, materiais de consumo, insumos e mão de obra para a realização de serviços diversos; Fornecimento de energia elétrica para o Centro de Convenções de Anápolis. Em janeiro de 2023, o Centro de Convenções de Anápolis foi transferido para a Secretaria da Retomada, não sendo mais de competência da SECTI.

7991 - PARQUE TECNOLÓGICO APOIADO / NUMERO: Pagamento de anuidade da Associação Nacional de Entidades Promotoras de Empreendimentos Inovadores - Anprotec - exercício 2023. Pagamento da inscrição dos gerentes da Superintendência de Inovação Tecnológica que participarão da 32ª Conferência da Anprotec, entre os dias 05 e 08 de dezembro de 2022 em Salvador/BA; Aditivado PRODOC até 15/09/2026. Repasse à Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura - UNESCO, referente ao Projeto de Cooperação Técnica, denominado Promoção das políticas públicas e apoio aos programas de desenvolvimento econômico por intermédio dos parques tecnológicos e fomento ao ecossistema goiano de inovação. Projeto 914BRZ024. Revisão 2 (Substantiva). Participação da Superintendência de Inovação Tecnológica na Conferência da Anprotec 2023, realizada em Brasília. Pagamento de diária referente à participação de servidores na Conferência da Anprotec, em Brasília; Visita técnica ao Porto Digital e outras iniciativas do ecossistema de inovação de Pernambuco e negócios de impacto positivo;

8019 - PLANO DE CT&I ELABORADO E IMPLEMENTADO/NUMERO: Pagamento da taxa de anuidade do exercício 2023 do CONSECTI, para viabilizar a participação desta Secretaria de Estado de Ciência Tecnologia e Inovação - SECTI no Conselho Nacional de Secretários Estaduais para assuntos de Ciência, Tecnologia e Inovação.

7795 - EVENTO DE CTI REALIZADO/NUMERO: Contratação do Instituto Campus Party (ICP) para a realização de Edição da Campus Party Híbrida Goiás, palco presencial, palcos online e on demand, que será realizada de 07 a 11 de junho de 2023 no Shopping Passeio das Águas; Contratação de empresa especializada na confecção de 200 (duzentas) camisetas para o evento "Campus Party Goiás 2023" - #CPGoiás, camisetas em malha PV, colorida 4 cores, gola redonda, com pintura frente 4 cores chapadas, tamanho A4, sendo 4

estampas diferentes. Realização do evento Campus Party Goiás de 07 a 11 de junho de 2023 no Shopping Passeio das Águas, , mais de 155 mil pessoas visitaram o evento. Contratação de empresa para fornecimento de alimentação para os servidores, que trabalharão durante o evento Campos Party.

Contratação da empresa especializada na prestação de serviço de locação e instalação de 01(um) painel de Led para o evento " Marco Legal da Inovação e GovTech, realizado no dia 30/05/2023, no HUB Goiás - Centro de Excelência em Empreendedorismo Inovador. Participação do Pacto Alegre em Rio Grande do Sul. Participação no 10º Workshop Mulheres na Ciência, realizado em Brasília; Participação em evento de sustentabilidade na UNB; Participação dos servidores lotados na Superintendência de Desenvolvimento Sustentável no evento: "1º seminário recicla goiás", que ocorreu no Centro de Convenções de Anápolis; Visita técnica à escola de tecnologia da UNB; Participação em debate, no Centro de Desenvolvimento Sustentável da Universidade de Brasília; Participação no 125º Fórum Nacional de Secretários de Estado de Administração, nos dias 2 e 3 de março de 2023, em Foz do Iguaçu/PR, REPRESENTAR A SECTI COMO PALESTRANTE NO EVENTO GOVTECH DF, Participação no XII CONGRESSO CONSAD DE GESTÃO PÚBLICA, DE 22 A 24/08 EM BRASÍLIA- DF; PARTICIPAÇÃO NO EVENTO DE LANÇAMENTO DA ESTRATÉGIA NACIONAL DE GOVERNO DIGITAL NO ENAP E VISITA INSTITUCIONAL AO MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO; Visita técnica e reunião com vice-prefeito de Anápolis e Damolândia - Escuta ativa para o projeto de Transformação Digital nos Municípios Goianos; PARTICIPAÇÃO NA SEMANA DE INOVAÇÃO 2023, 9º EDIÇÃO, DIA 07/11, REALIZADO NA ESCOLA NACIONAL DE ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA (ENAP). BRASÍLIA - DF; REUNIÃO COM DEPARTAMENTO DE INOVAÇÃO E NOVOS NEGÓCIOS PARA APRESENTAÇÃO DOS PROJETOS QUE GOIÁS ESTÁ TRABALHANDO PARA IMPULSIONAR A TRANSFORMAÇÃO DIGITAL NO ESTADO, LOCAL: ESPLANADA DOS MINISTÉRIOS, BRASÍLIA/DF, 8201 - STARTUP APOIADA / NUMERO: Operacionalização do Programa Embaixadores da Inovação. Pagamentos referente as concessões de bolsas CTI (A, B ou C), por meio de acordo FAPEG/SEDI, Chamada pública nº 4/2022, do Programa Embaixadores da Inovação. Pagamento referente ao fomento para execução de eventos, por meio dos Embaixadores. Editais de fomento às Startups: Edital Programa MA.DU.RAR apoia 24 negócios em fase solution building e que desejam madurecer a validação do produto e aumentar a sua base clientes; Edital Programa AceleraGO apoia 25 projetos inovadores do ecossistema de inovação; 7716 - ESCOLA DE TALENTO IMPLANTADA/NUMERO: Visita aos laboratórios Includes e entrevista aos gestores regionais do programa; Visita in loco para levantamento de evidências com vistas a elaborar o relatório de prestação de contas técnica; 1121 - ARCABOUÇO LEGAL REVISADO / NUMERO: Foi sancionada pelo governador a Lei Estadual nº 21.615, que institui o Marco Legal da Ciência, Tecnologia e Inovação de Goiás, uma iniciativa do Governo de Goiás, por meio da Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação. A lei estabelece medidas de incentivo à ciência, à tecnologia e à inovação para o desenvolvimento socioeconômico do Estado de Goiás.

PROGRAMAS DE GOVERNO

PROGRAMA: 1038 - PROFISSIONAIS TRANSFORMANDO GOIÁS

AÇÃO: 2132 - ESCOLA DO FUTURO ARTICULADA E INTEGRADA COM OS ECOSISTEMAS DE EDUCAÇÃO E INOVAÇÃO

ÓRGÃO RESPONSÁVEL: 3100 - SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

U.O.: 3101 - GABINETE SECRETARIA DE ESTADO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO

REALIZAÇÕES

A Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação (SECTI), em conformidade com a Lei Estadual nº 17.928, de 27/12/2012, e suas alterações posteriores, celebrou o Convênio nº 1/2021 com a Universidade Federal de Goiás (UFG), tendo como interveniente a Fundação de Apoio à Pesquisa (FUNAPE).

O objeto da parceria é a operacionalização das Escolas do Futuros do Estado de Goiás - EFG, que congrega também as Unidades Descentralizadas de Educação Profissional e Inovação - UDEPI, para oferta de educação profissional e tecnológica nas categorias de cursos de pós-graduação, superiores de tecnologia, técnicos de nível médio, qualificação profissional e capacitação/atualização, nas modalidades presencial, on-line e à distância - EaD, bem como na prestação de serviços tecnológicos e fomento aos ambientes de Inovação (STAI), nas linhas de ações Ambientais de Inovação (investimento e custeio), atividades de Pesquisa Aplicada e Desenvolvimento Experimental e Prestação de Serviços Tecnológicos.

A Lei nº 20.976, de 30 de março de 2021, criou e denominou 6 (seis) Escolas do Futuro que são mantidas pela SEDI, a saber: Escola do Futuro do Estado de Goiás Luiz Rassi; Escola do Futuro do Estado de Goiás José Luiz Bittencourt; Escola do Futuro do Estado de Goiás Sarah Luísa Lemos Kubitschek de Oliveira; Escola do Futuro do Estado de Goiás Paulo Renato de Souza; Escola do Futuro do Estado de Goiás Raul Brandão de Castro; e Escola do Futuro do Estado de Goiás em Artes Basileu França.

As Escolas do Futuro possuem como proposta de trabalho atender, preferencialmente, demandas inerentes à formação de profissionais técnicos, com perfil voltado para o domínio de tecnologias inovadoras (base tecnológica), tais como: Inteligência Artificial, Internet das Coisas, BigData, Data Science, Robótica, STEAM (Ciência, Tecnologia, Engenharia, Artes e Matemática), dentre outras, para fomentar o desenvolvimento e construção de uma articulação e interação das demandas da Indústria 4.0 com as da Educação 4.0 e 5.0.

Neste contexto, são ofertadas vagas em cursos de educação profissional e tecnológica nas categorias Superiores de Tecnologia e Técnicos de Nível Médio a carga horária mínima prevista nos Catálogos Nacionais (1.600h, 2.000h e 2.400h) e (800h, 1.000h e 1.200h) respectivamente.

Para realização de atividades de prática profissional (Estágio/TCC/outras) devem ser adicionadas até 20% das horas mínimas previstas para o respectivo curso, e outras 20 horas destinadas ao componente curricular de "incentivo à cultura empreendedora e inovação tecnológica", previamente definido pela SECTI.

Os cursos de Qualificação Profissional (Formação Inicial), são de livre oferta e representam uma ocupação de mercado (emissão de certificados), segundo a Classificação Brasileira de Ocupações (CBO)/ Ministério do Trabalho (MTE), sendo que essas denominações são utilizadas no Cadastro Geral de Empregados e Desempregados (CAGED)/e-Social, e possuem carga horária mínima de 160 horas, mais precisamente 20% da habilitação técnica correspondente.

Os Cursos de Capacitação/Atualização são de livre oferta e atendem a demandas específicas do setor produtivo (emissão de certificados), destinam-se a capacitar, aperfeiçoar e atualizar trabalhadores para o exercício de funções demandadas pelo mundo do

trabalho, e é indicado para quem já possui uma qualificação ou habilitação profissional. Os cursos são ofertados nos eixos tecnológicos de Gestão e Negócios, Informação e Comunicação e Produção Cultural e Design, conforme representado nas Trilhas Formativas: <https://www.inovacao.go.gov.br/formação-de-talentos/escola-do-futuro.html>. As metas do Convênio são acompanhadas por meio dos dados disponibilizados no BI e atualizados diariamente: <https://app.powerbi.com/view?r=eyJrJoiMDg2YTYxNDU0OWJmOC00NWU3LTgyNjAtZmVkYjFmZmU3YTQ5IiwidCI6IjY3ZmQ0MzFjLWlyYWQtNDg2Ny04MWJjLWQ3NTYyMjBiNTZkNCJ9>.

Número de cursos ofertados:

1 cursos Superiores

11 cursos Técnicos

100 cursos Qualificação Profissional

207 Cursos Capacitação/Atualização

Outras ações de Educação Profissional e Tecnológica realizadas no âmbito das EFGs:

02 e 03/03/2023 – Campeonato de Games na EFG Luiz Rassi;

08/03/2023 – Semana da Mulher;

17 a 21/03/2023 – Open Day 1ª Edição 2023;

28/03/2023 – EFG Conecta 1ª Edição;

26 e 27/04/2023 – Momento das Profissões;

19 a 20/05/2023 – Participação na Expofavela;

23 a 24/05/2023 – Bootcamp;

07 a 10/06/2023 – Participação na Campus Party Goiás (Projeto Hackathon Low Code);

30/06/2023 a 08/07/2023 – Arraiá do Futuro nas EFGs;

19/08/2023 – Open Day 2ª Edição 2023;

21/08/2023 – Lançamento do Programa “Levemente” (Programa socioemocional das EFGs);

29/08/2023 – EFG Conecta 2ª Edição;

29/09/2023 – Open Day 3ª Edição 2023;

16 a 18/10/2023 – Jogos Internos De Inovação E Tecnologia (JIIT) ;

16 a 18/10/2023 – Semana Nacional de Ciência e Tecnologia 2023;

08/11/2023 – 1º Congresso De Educação Profissional e Tecnológica 2023.

Projetos realizados em 2023 pelos grupos bolsistas e Núcleos de Altas Habilidades:

Concertos: Grupos Sinfônicos

16/02/2023 – Concerto de Abertura da Temporada da Orquestra Sinfônica Jovem de Goiás;

17/03/2023 – Concerto Jovens Solistas (Orquestra Sinfônica Jovem de Goiás);

19/03/2023 - Concerto de Abertura da Temporada da Big Band Basileu França;

19/03/2023 – Concerto de Abertura da Banda Sinfônica Jovem de Goiás;

19/04/2023 – Concerto de Abertura da Orquestra Infantil Mozart;

19/04/2023 – Concerto de Abertura da Orquestra Sinfônica Pedro Ludovico Teixeira;

30/04/2023 – Comemoração ao Dia Internacional do Jazz (Big Band Basileu França);

10/05/2023 – Concerto Coro Jovem: Obras Francesas do Século XIX e XX (Coro Sinfônico Jovem de Goiás);

19/05/2023 – Banda In Concert: Concerto de Outono (Banda Sinfônica Jovem de Goiás);

21/05/2023 – Jazz Sinfônico: Sons do Brasil (Big Band Basileu França);

21/06/2023 – Concerto de Verão: Gala Lírica (Orquestra Sinfônica Jovem de Goiás);

25/06/2023 – Concerto Orquestrando o Futuro (Orquestra Sinfônica Pedro Ludovico Teixeira);

06 a 09/07/2023 – Turnê Nacional – São Paulo e Campos do Jordão (Orquestra e Banda Sinfônico Jovem de Goiás);

23/08/2023 – 2º Festival de Música de Câmara (Orquestra Sinfônica Jovem de Goiás);

24/08/2023 – Concerto Brasil (Coro Sinfônico Jovem de Goiás);

12/09/2023 – Concerto Sons do Brasil “Essentials” (Big Band Basileu França);

16 e 17/09/2023 – Turnê Nacional – São Paulo (Coro Sinfônico Jovem de Goiás);

27/09/2023 - Concerto Internacional com participação especial do maestro Michal Griffith dos Estados Unidos (Orquestra Sinfônica Jovem de Goiás);

Exposições, feiras, oficinas e espetáculos: Dança, Teatro e Circo

29 a 31/01/2023 – Participação da Cia de Dança Basileu França no Prix de Lausanne (Suíça);

01 a 09/04/2023 – Participação da Cia de Dança Basileu França no Youth America Grand Prix (YAGP);

27 a 09/03/2023 – Seminário na Formação do Artista em Artes da Cena (Teatro);

20 a 23/04/2023 – Festival Internacional de Circo Basileu França;

03 a 06/05/2023 – 18º Feirarte (Feira de Artesanato);

04 a 13/05/2023 – Ballet de repertório “Dom Quixote”;

16 a 30/06/2023 – Mostra do Curso Técnico em Artes Visuais (Visivoculto);

17 a 27/07/2023 – Participação da Cia de Dança no Festival de Joinville (SC);

28 e 29/08/2023 - V Seminário Goiano de Produção Cênica: Diálogos, Experiências e Processos Criativos no Audiovisual;

02/08 a 19/09/2023 – Participação na Exposição “Arte Postal no Brasil” em Brasília (DF);

02 a 29/09/2023 – Mostra Expositiva de Artes Visuais “Vicissitudes”;

10 e 11/09/2023 – Participação no Festival de Dança Brasil Grand Prix;

13/09/2023 – Realização do “Feirarte”;

18 a 20/09/2023 – 4º Choque Cênico (Seminário de Dramaturgia, Semiologia e Estética);

22/09/2023 – 4ª Edição da mostra Curta a Cena;

Destaca-se, ainda, os seguintes lançamentos no âmbito das Escolas do Futuro:

a) Implementação e respectiva inauguração oficial dos laboratórios de Robótica, Steam, Tecnologias da Automação, Informática, Inteligência Artificial, E-Sports, Criativo, Eletrônica e Inove Lab (prototipação) nas EFGs Luiz Rassi (Aparecida de Goiânia), Sarah Luísa Lemos Kubistchek de Oliveira (Santo Antônio do Descoberto) e Paulo Renato de Souza (Valparaíso);

b) Lançamento do Programa Levemente - Desenvolvimento Socioemocional e Prevenção de Violência nas Escolas do Futuro de Goiás.

c) Lançamento do Projeto Jornada para o Futuro: Projeto piloto para oferta do ensino médio articulado ao curso Técnico de Nível Médio em Desenvolvimento Web e Cibersegurança, na forma concomitante intercomplementar, na modalidade presencial em 19 escolas (14 CEPs e 5 EFGs). Parceria com a SEDUC, Instituto Telles e Instituto Sonho Grande.

d) Lançamento do Projeto Pense Grande Tech em parceria com a Fundação Telefônica Vivo para a oferta do Técnico de Nível Médio em Ciências de Dados, nas formas concomitante e subsequente, na modalidade presencial em 5 Escolas do Futuro.

e) Projeto Hackathon Low Code: desenvolvimento de competências do pensamento computacional e habilidades de programação e empreendedorismo em crianças e jovens de 7 a 15 anos. Foi realizado um Bootcamp com professores e de alunos matriculados nos CEPs e nas EFGs, e um Hackathon Low Code, na Campus Party, ambos em parceria com a SEDUC.

A Orquestra Filarmônica foi incorporada pela EFG em Artes Basileu França, passando a se constituir como Núcleo de Difusão e

Formação Musical integrada a Proposta Pedagógica da instituição, assim, na execução da Temporada 2023 ("Terra nova"), a Orquestra Filarmônica de Goiás ofertou uma vasta gama de concertos e ações culturais ao público goiano, com uma programação diversificada e acessível a todos os perfis, contemplando concertos sinfônicos na capital, concertos didáticos especiais para portadores de Síndrome de Down, concertos no interior do Estado de Goiás, turnê nacional com 02 concertos realizados nas cidades de Campos do Jordão e São Paulo, atividades educacionais distribuídas entre workshop de regência, masterclasses, auxílio e condução de ensaios dos grupos sinfônicos da EFG em Artes Basileu França, e 01 gravação de CD da Série Brasil em Concerto. Dos concertos sinfônicos realizados, 02 deles contaram com a transmissão ao vivo pela Rádio MEC. Além disso, 01 concerto realizado na cidade Trindade-GO foi gravado e transmitido pela TV Divino Pai Eterno. Em resumo, o público presente nas ações culturais realizadas pela Orquestra Filarmônica de Goiás, no ano de 2023, é de aproximadamente 25 mil pessoas. Já nas redes sociais e veículos de imprensa, o alcance das postagens e transmissões é de 100 mil usuários.

No tocante ao Plano Diretor para a Educação Superior de Goiás (2024-2033), houve a realização de estudos técnicos, escuta ativa da comunidade por meio de pesquisas de opinião, entrevistas, reuniões com representantes das principais IES do estado, consulta pública online, e realização de dez audiências públicas em dez municípios. A partir destes, consolidação das demandas da comunidade acadêmica e delineamento de plano de ação para publicação de documento base que guiará a definição de políticas e programas para a educação superior nos próximos dez anos, nos seguintes eixos: gestão sustentável da educação superior; acesso, permanência e êxito; ensino, pesquisa e extensão; e, empreendedorismo, inovação e internacionalização. Destaca-se que a implementação do Plano Diretor favorece todos os 38 municípios com Instituições de Ensino Superior, sendo elas: Goiânia, Aparecida de Goiânia, Senador Canedo, Trindade, Inhumas, Goiás, Itaberaí, Irapuranga, Anápolis, Goianésia, Porangatu, Sta Terezinha de Goiás, Uruaçu, Jataí, Mineiros, Quirinópolis, Rio Verde, Anicuns, Iporá, Jussara, Palmeiras de Goiás, São Luís de Montes Belos, Caldas Novas, Goiatuba, Indiara, Itumbiara, Piracanjuba, Pontalina, Catalão, Pires do Rio, Águas Lindas de Goiás, Cidade Ocidental, Cristalina, Formosa, Luziânia, Novo Gama, Padre Bernardo e Valparaíso.

OBSERVAÇÕES

17220 - ALUNO DE HABILITAÇÃO TÉCNICA ATENDIDO: Não houve matrículas novas em cursos técnicos presenciais oferecidos pelo Programa PRONATEC, mas somente continuação das turmas que iniciaram em anos anteriores. Destaca-se que esse Programa depende de liberação de recurso pelo Governo Federal.

14584 - ALUNO ATIVO EM TÉCNICO EAD - NOVOS CAMINHOS: Não houve matrículas novas em cursos técnicos EAD do PRONATEC, mas somente continuação das turmas que iniciaram em anos anteriores. Destaca-se que esse Programa depende de liberação de recurso pelo Governo Federal.

16601 - ALUNOS MATRICULADO EM CURSO DE QUALIFICAÇÃO DO NÚCLEO ARTÍSTICO PRESENCIAL: Conforme projeto aprovado nos autos 202114304000710, a meta é de 1.500 alunos matriculados em 2021, entretanto, considerando que a liberação do recurso ocorreu somente em dezembro/2021, a meta foi transferida para 2022 e, assim, iniciaram-se a oferta de cursos. Considerando que não houve 1.500 matrículas em 2022, os cursos continuaram sendo ofertados em 2023 e, conseqüentemente, houve alunos matriculados neste ano. Assim, tendo em vista execução do produto que não havia meta para 2023 e em atendimento ao pedido da Secretaria da Economia, a meta de 2023 foi ajustada visando adequar, minimamente, ao que foi executado, entretanto, destaca-se que foi alertado que, ao verificar o PPA como um todo (4 anos), a meta não seria 1.500 conforme pactuado no projeto inicialmente.

17221 - ALUNO ATENDIDO COM BOLSA EMPREENDEDOR: Houve alteração na gestão da Secretaria no qual optou-se por reformular os projetos previstos com novos nomes e metas, assim, esses novos projetos serão submetidos à Secretaria de Economia e, em caso de aprovação, será executado no próximo ano.

17240 - ALUNO ATENDIDO COM BOLSA TECNOLOGIA: Houve alteração na gestão da Secretaria no qual optou-se por reformular os projetos previstos com novos nomes e metas, assim, esses novos projetos serão submetidos à Secretaria de Economia e, em caso de aprovação, será executado no próximo ano.

17241 - ALUNO ATENDIDO PELO PROJETO SOFT SKILLS: Houve alteração na gestão da Secretaria no qual optou-se por reformular os projetos previstos com novos nomes e metas, assim, esses novos projetos serão submetidos à Secretaria de Economia e, em caso de aprovação, será executado no próximo ano.

16602 - EVENTOS COMO CONGRESSOS E SEMINÁRIOS REALIZADOS: A diária no valor de R\$ 1.800,00 foi para participar do evento Fórum Consad Express e do 126º Fórum Nacional de Secretários de Estado de Administração, nos dias 15 e 16 de junho de 2023, no Centro de Convenções do Amazonas Vasco Vasques, localizada na Avenida Constantino Nery, 5001, Flores – Manaus/AM.

16602 - EVENTOS COMO CONGRESSOS E SEMINÁRIOS REALIZADOS: Locação de Painel de LED real pixel pitch de até 3.0mm (P3) outdoor Painel tamanho: 4x2m, Painel de LED para evento com processadora de vídeo que funcione em qualquer sistema de vídeo (NTSC/PALM), entradas de sinal diversos (componente, VGA, digital, SDI, HDMI) com opção de instalação pendurado ou empilhado (formato totem), cabos e conectores para ligação, incluindo o serviço de montagem/desmontagem. Técnico do Led Durante todo o evento. Tamanho total de 8m². Evento 1º Workshop para Transformação Digital dos Municípios Goianos a ser realizado no Centro de Excelência em Empreendedorismo Inovador - Hub Goiás.

16602 - EVENTOS COMO CONGRESSOS E SEMINÁRIOS REALIZADOS: Fornecimento de lanche a ser servido no evento/oficina 1º Workshop para Transformação Digital nos Municípios Goianos, dia 27/06/2023, no Centro de Excelência em Empreendedorismo Inovador - Hub Goiás, conforme proposta da contratada (Sei 48949739) e Termo de Referência (Sei 48909351). O contrato será substituído pela Nota de Empenho nos termos do art. 62 da Lei nº 8.666/93. DAOF 00193/3101/2023. PDF 2023310100122.

AÇÃO: 2190 - ESCOLA DO FUTURO - CAPACITAÇÃO PROFISSIONAL DE PESSOAS VULNERÁVEISS

ÓRGÃO RESPONSÁVEL: 3100 - SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

U.O.: 3101 - GABINETE SECRETARIA DE ESTADO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO

REALIZAÇÕES

Não houve realização devido a queda da arrecadação do PROTEGE em função da diminuição da arrecadação do ICMS.

OBSERVAÇÕES

7867 - EFG REFORMADA: Não houve conclusão da reforma prevista na EFG em Artes Basileu França uma vez que a primeira publicação do Edital de Licitação restou deserta, assim, houve uma nova publicação que restou em contratação, entretanto, ela foi subrogada para GOINFRA e, atualmente, encontra-se em execução com previsão de finalização no 2º semestre de 2024.

AÇÃO: 2191 - INTERNET BANDA LARGA PARA INCLUSÃO DIGITAL, FORMAÇÃO PROFISSIONAL E GERAÇÃO DE RENDA

ÓRGÃO RESPONSÁVEL: 3100 - SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

U.O.: 3101 - GABINETE SECRETARIA DE ESTADO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO

REALIZAÇÕES

Foram instalados 17 (dezesete) pontos de conexão de internet via satélite nos assentamentos rurais: sendo Varjão; Faina (2); Formosa; Vila Boa; Flores De Goiás; Alvorada Do Norte; Guarani De Goiás; Monte Alegre De Goiás; Cavalcante; Colinas Do Sul; Água Fria de Goiás; Santa Rita do Araguaia; Caçu; Panamá; Vila Propício; e Orizona, totalizando 789 famílias contempladas.

OBSERVAÇÕES

Não foi possível a oferta dos cursos na modalidade a distância voltados a Introdução as Ferramentas Digitais; Cultivo na produção de hortaliças ou mandioca ou manejo de animais; Boas práticas no processamento de hortaliças ou mandioca; e Comercialização em mídias digitais, tendo em vista a precariedade das instalações dos assentamentos. Em parceria com a Emater procuramos disponibilizar mobiliário (mesas e cadeiras), bem como equipamentos de TI (computadores e nobreak) por meio do Programa Sukatech. No entanto, a estrutura predial dos centros de convivência dos assentamentos rurais estava bastante precária necessitando de reforma. Ainda, buscou-se fazer o acesso dos assentados por meio dos celulares dos próprios assentados, contudo os equipamentos não possuíam a tecnologia mínima para acesso a plataforma Moodle.

Desta forma, a SECTI resolveu encerrar as atividades do projeto em 31/10/2023, sendo cancelados/anulados os empenhos no montante de R\$ 245.525,74.

Esclarece-se que o projeto não abrangia recursos financeiros para realização dos cursos, apenas instalação dos pontos de conexão de internet via satélite. Os cursos seriam ofertados no âmbito do Convênio nº 1/2021–SEDI, das Escolas do Futuro.

AÇÃO: 2192 - BOLSA ARTISTA

ÓRGÃO RESPONSÁVEL: 3100 - SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

U.O.: 3101 - GABINETE SECRETARIA DE ESTADO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO

REALIZAÇÕES

O Programa Bolsa-Artista tem por objetivo a concessão de bolsa, com vistas a beneficiar a formação de novos profissionais nas variadas áreas oferecidas pela Escola do Futuro do Estado de Goiás em Artes Basileu França, colaborando com a difusão da arte por meio do fomento a grupos artísticos de bolsistas e possibilitando a democratização do acesso à cultura pelo cidadão.

Atualmente são 230 bolsas com valores de R\$ 600,00 e R\$ 800,00, concedidas via edital público, que permitem o funcionamento dos seguintes grupos artísticos: Orquestra Sinfônica Jovem de Goiás, Orquestra Sinfônica Jovem Pedro Ludovico, Coro Sinfônico Jovem de Goiás, Banda Sinfônica Jovem de Goiás, Big Band Basileu França, Cia de Dança Basileu França, Balé do Teatro Basileu França, Coletivo de Artes Visuais Basileu França, Corpo Cênico Basileu França e Corpo Circense Basileu França.

Esses grupos existem a partir da contrapartida exigida de cada bolsista e realizam uma programação artística intensa em todos os cantos do Estado.

Por meio desses grupos artísticos, tem sido possível atender a uma grande demanda de espetáculos por parte de órgãos públicos, entidades diversas e, principalmente prefeituras do interior que não tem condições de manter grupos semelhantes nos municípios. Sendo assim, o Programa Bolsa Artista contribui de maneira efetiva com a democratização e desenvolvimento da cultura no Estado de Goiás.

Os bolsistas utilizam esse recurso para alimentação, moradia, transporte, compra e manutenção de instrumentos e equipamentos.

O estudo das artes é muito caro, pois os insumos utilizados são em sua grande maioria importados ou de alto custo, e a maioria dos nossos bolsistas são oriundos de classe social mais vulnerável, sem esse recurso eles não teriam acesso a essa profissionalização.

O Programa Bolsa Artista beneficia alunos na faixa etária entre 10 (dez) a 35 (trinta e cinco) anos, que estão em formação profissional na área de Arte (Música, Dança, Circo, Artes Visuais e Teatro).

As bolsas atendem alunos de baixa renda, no entanto, não é considera fator determinante o quesito financeiro, a escolha é feita baseada no mérito artístico.

Para se inscrever no Programa o candidato deverá:

- 1) estar na faixa etária de 10 (dez) a 35 (trinta e cinco) anos de idade, salvo quando for portador de necessidades especial, cantor ou monitor das áreas artísticas.
- 2) contar, comprovadamente, com, no mínimo (03) três anos de formação artística em uma das áreas disponibilizadas.
- 3) estar regularmente matriculado na Rede Pública de Educação Profissional da Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação na EFG em Artes Basileu França.
- 4) apresentar autorização do responsável, no caso de menor de idade.
- 5) comprovar, por documento fornecido pela EFG em Artes Basileu França bom rendimento escolar e conduta disciplinar.

A seleção, visando à concessão de bolsas é realizada por meio de um edital amplamente divulgado, publicado no site da SEDI <https://www.inovacao.go.gov.br/> e do Basileu França www.basileufranca.com.br, precedido de inscrição, seguida de entrevista e audição. Os alunos aprovados nos primeiros lugares e de acordo com a necessidade do grupo obterão as bolsas. Aos demais entram na lista de vaga reserva, caso algum bolsista seja desligado da bolsa o aluno da vaga reserva será convocado.