

**SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E
INOVAÇÃO - SECTI**

GERÊNCIA DE GESTÃO E FINANÇAS

**RELATÓRIO DE GESTÃO
EXERCÍCIO 2024**

**GOIÂNIA
2024**

**SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E
INOVAÇÃO - SECTI**

**RELATÓRIO DE GESTÃO
EXERCÍCIO 2024**

Anexo III da [Resolução Normativa nº 5/2018](#),
do Tribunal de Contas do Estado de Goiás.

GOIÂNIA
2024

LISTA DE SIGLAS E ABREVIACÕES

BI – Business Intelligent

BO – Business Objects

CAPES – Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

COMEX – Comércio Exterior

CTI - Ciência, Tecnologia e Inovação

ENADE – Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes

EOF – Execução Orçamentária e Financeira

FOB – Livre a Bordo

ITEGO – Instituto Tecnológico do Estado de Goiás

LOA – Lei Orçamentária Anual

PEEPTS – Plano Estadual de Educação Profissional, Tecnológica e Superior

PPA – Plano Plurianual

PDTI – Plano Diretor de Tecnologia da Informação

SECTI – Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação

SIOFI – Sistema de Programação e Execução Orçamentária e Financeira

SIPLAM – Sistema de Planejamento e Monitoramento

TI – Tecnologia da Informação

UO – Unidade Orçamentária

LISTA DE TABELAS, FIGURAS e GRÁFICOS

Figura 1 - Organograma Institucional	11
Figura 2 - Identidade Organizacional.....	12
Figura 3 - Mapa Estratégico.....	12
Figura 4– Frentes Estratégicas	13
Figura 5 - Objetivos Estratégicos	13
Figura 6 - Objetivos Específicos – OKR1.....	14
Figura 7 - Objetivos Específicos – OKR2.....	14
Figura 8 - Objetivos Específicos – OKR3.....	15
Figura 9 - Objetivos Específicos – OKR4.....	15
Figura 10 - Objetivos Específicos – OKR5	16
Figura 11 - Programa Goiás da Inovação e da Transformação Digital	16
Figura 12 - Programa Goiás do Crescimento e do Empreendedorismo.....	17
Figura 13 – Programa Goiás do Crescimento e do Empreendedorismo.....	17
Figura 14 – iniciativas do Programa 1054	24
Figura 15 – Iniciativas do Programa 1049	25
Figura 16 – Entregas	27
Figura 17 – Orçamento por ação orçamentária	28
Figura 18 – Orçamento por fonte.....	29
Figura 19 – Orçamento por grupo.....	29
Figura 20–Orçamento por grupo.....	29
Figura 21 - Despesas empenhadas, liquidadas e pagas.....	30
Figura 22 – Tipo de recurso	31
Figura 23 – Grupo de despesa	31
Figura 24 – Receitas orçamentárias.....	32
Figura 25 –Bens Intangíveis	32
Figura 26 – Evolução Patrimonial 2020 a 2024 dos Bens Intangíveis	33
Figura 27 –Bens Imoveis.....	33
Figura 28 - Evolução Patrimonial 2020 a 2024 dos Bens Imóveis	34
Figura 29 - Bens Móveis	34
Figura 30 - Evolução Patrimonial 2020 a 2024 dos Bens Móveis.....	34
Figura 31 - Almoxarifado	35
Figura 32 - Evolução Patrimonial 2020 a 2024 do Almoxarifado	35
Figura 33 – Balanço Patrimonial 2020 a 2024	36

SUMÁRIO

RELATÓRIO DE GESTÃO	6
1. APRESENTAÇÃO	6
2. DECLARAÇÃO.....	8
3. INFORMAÇÕES SOBRE A UNIDADE.....	9
3.1. Gestor.....	9
3.2. Visão Institucional.....	9
3.2.1. Objetivo Institucional	9
3.2.2. Legislação.....	9
3.2.2.1. Organização Administrativa.....	9
3.1.2.2. Regulamento da secretaria.....	9
3.2.2.3. Outras legislações.....	9
3.3. Informações da Unidade Orçamentária	9
3.4. Organograma	11
4. PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO / PPA 2024-2027	12
4.1 Objetivos Estratégicos do Plano de Governo.....	13
4.2 Objetivos Estratégicos Específicos.....	14
4.3 Programa Goiás da Inovação e da Transformação Digital	16
4.4 Programa Goiás do Crescimento e do Empreendedorismo.....	17
4.5 Programa Goiás do Crescimento e do Empreendedorismo.....	17
5. PRINCIPAIS RESULTADOS.....	18
5.1. Principais Projetos / Atividades.....	18
5.2. Entregas do PPA.....	24
6. DEMONSTRATIVO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA E FINANCEIRA	27
7. EVOLUÇÃO PATRIMONIAL.....	32
8. BALANÇO PATRIMONIAL.....	36

RELATÓRIO DE GESTÃO

1. APRESENTAÇÃO

O ano de 2024 foi marcado por grandes conquistas para a Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação (SECTI), refletindo um compromisso sólido com a inovação, a educação e a sustentabilidade. Ao longo do período, a SECTI obteve resultados expressivos, como a realização da Campus Party 2024, que bateu recordes de público e foi reconhecida pelo PMI/GO como o "Projeto do Ano". O evento reuniu mais de 130 mil pessoas na área aberta, 13 mil na área paga, 4,7 mil alunos de escolas públicas, 2,5 mil pessoas acampadas e 53 caravanas de todo o Brasil, além de promover a primeira edição das Olimpíadas de Inteligência Artificial (OIAA), que envolveu 336 estudantes e resultou na apresentação de 65 projetos inovadores.

O Observatório da Inovação consolidou-se como a maior rede de Laboratórios de Inovação no setor público do Brasil, com 19 laboratórios integrados. Esse avanço fortalece o desenvolvimento de soluções inovadoras e amplia as possibilidades de transformação no setor público.

Já na educação, a SECTI celebrou a ampliação do ensino técnico, dobrando o número de matrículas pelo segundo ano consecutivo. Em 2024, a meta de 1.656 novas inscrições foi superada, chegando a 1.713 matrículas, reforçando o compromisso com a formação tecnológica e o futuro dos jovens goianos.

A inclusão digital também foi uma prioridade. O programa Cidadão Tech, por exemplo, capacitou 300 idosos em cinco municípios no curto período de três meses, proporcionando autonomia e conectividade a essa parcela da população. Outro destaque foi o Sukatech, que conquistou o primeiro lugar no 28º Concurso de Inovação da Enap. O programa certificou 1.585 pessoas, recolheu 667 toneladas de resíduos, doou 1.985 computadores e impactou diretamente 11.646 alunos por meio de campanhas educativas.

Na área cultural, a Orquestra Sinfônica Jovem de Goiás (OSJG) elevou ainda mais seu reconhecimento ao representar a América do Sul no festival europeu Young Euro Classic, com apresentações na Alemanha, Áustria, Hungria e República Tcheca. O Hub Goiás também se destacou, apoiando 123 negócios inovadores e lançando sete programas que beneficiaram mais de 21,5 mil pessoas. Além disso, a 1ª Premiação de Inovação no Setor Público destacou mais de

100 soluções inovadoras, fortalecendo o desenvolvimento de políticas públicas e incentivando práticas transformadoras.

Para garantir uma gestão eficiente e orientada a resultados, a SECTI adotou a metodologia de OKRs e a gestão híbrida, superando desafios como resistência à inovação, burocracia e recursos limitados. Essa abordagem tornou Goiás um modelo de referência nacional em tecnologia e inclusão digital, com serviços mais ágeis e centrados no cidadão.

O reconhecimento desse trabalho veio por meio de diversas premiações ao longo do ano. A SECTI recebeu o Diamante em Transparência, Ética e Governança no Programa de Compliance Público do Estado de Goiás, além de conquistar o primeiro lugar em premiações como o DCD LATAM Awards 2024, o Prêmio Agilidade Brasil na categoria Setor Público, e o Prêmio Melhor PMO Goiás, Mato Grosso e Tocantins pelo PMI Goiás. Outras conquistas notáveis incluem o segundo lugar na categoria Educação do Prêmio de Boas Práticas do Consórcio Brasil Central, com o projeto Hackathon Low Code, e a liderança na categoria Inovação em Serviços ou Políticas Públicas no Poder Executivo Estadual do Concurso de Inovação no Setor Público da Enap, com o programa Sukatech. O Cidadão Tech também foi destaque, vencendo o Prêmio Liderança Pública do CLP na Iniciativa de Impacto.

Dessa forma, 2024 foi um ano que reafirmou a missão da SECTI de tornar Goiás uma referência nacional e internacional em inovação. Com iniciativas estratégicas e um olhar voltado para o futuro e para os cidadãos goianos, a Secretaria segue consolidando sua posição como destaque no desenvolvimento tecnológico e na inclusão social.

José Frederico Lyra Netto
Secretário de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação

2. DECLARAÇÃO

DECLARO, para os devidos fins, que as informações apresentadas neste relatório possuem veracidade e integralidade.

José Frederico Lyra Netto
Secretário de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação

3. INFORMAÇÕES SOBRE A UNIDADE

3.1. Gestor

José Frederico Lyra Netto

3.2. Visão Institucional

- Tornar Goiás uma referência nacional e internacional em inovação.

3.2.1. Objetivo Institucional

- Atrair, formar e reter capital humano de ponta em Goiás;
- Tornar Goiás competitivo no mundo por meio da inovação;
- Tornar Goiás competitivo no mundo por meio da transformação digital;
- Transformar Goiás em uma referência de CTI para inclusão e desenvolvimento sustentável;
- Adotar práticas de gestão, comunicação e articulação efetivas.

3.2.2. Legislação

3.2.2.1. Organização Administrativa

- [Lei Estadual nº 21.792, de 16 de fevereiro de 2023](#);
- [Decreto Estadual nº 10.218, de 16 de fevereiro de 2023](#).

3.1.2.2. Regulamento da secretaria

- [Decreto Estadual nº 10.373, de 27 de dezembro de 2023](#);

3.2.2.3. Outras legislações

- [Lei Estadual nº 19.952, de 29 de dezembro de 2017](#);
- [Lei Estadual nº 20.918, de 21 de dezembro de 2020](#);
- [Decreto Estadual nº 9.164, de 16 de fevereiro de 2018](#);
- [Decreto Estadual nº 9.506, de 04 de setembro de 2019](#);
- [Decreto Estadual nº 10.287, de 10 de julho de 2023](#).

3.3. Informações da Unidade Orçamentária

- **Denominação Completa:** Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação
- **Sigla:** SECTI
- **Poder:** Executivo
- **Natureza Jurídica:** Órgão Público do Poder Executivo Estadual
- **CNPJ:** 21.652.711/0001-10
- **Código SIOFI:** 3101
- **Situação:** Ativa
- **Telefone Contato:** (62) 3269-3101
- **Endereço eletrônico:** gabinete.secti@goiás.gov.br

- **Página internet:** <https://goias.gov.br/inovacao/>
- **Endereço:** Rua 82, nº 400, 1º Andar, Palácio Pedro Ludovico Teixeira, Setor Central, Goiânia/GO - CEP:74.015-908.

3.4. Organograma

Estrutura organizacional conforme a [Lei Estadual nº 21.792, de 16 de fevereiro de 2023](#), que estabelece a organização administrativa básica do Poder Executivo e dá outras providências, bem como pelo [Decreto Estadual nº 10.218, de 16 de fevereiro de 2023](#).

O Regulamento da SECTI encontra-se estabelecido no [Decreto Estadual nº 10.373, de 27 de dezembro de 2023](#)

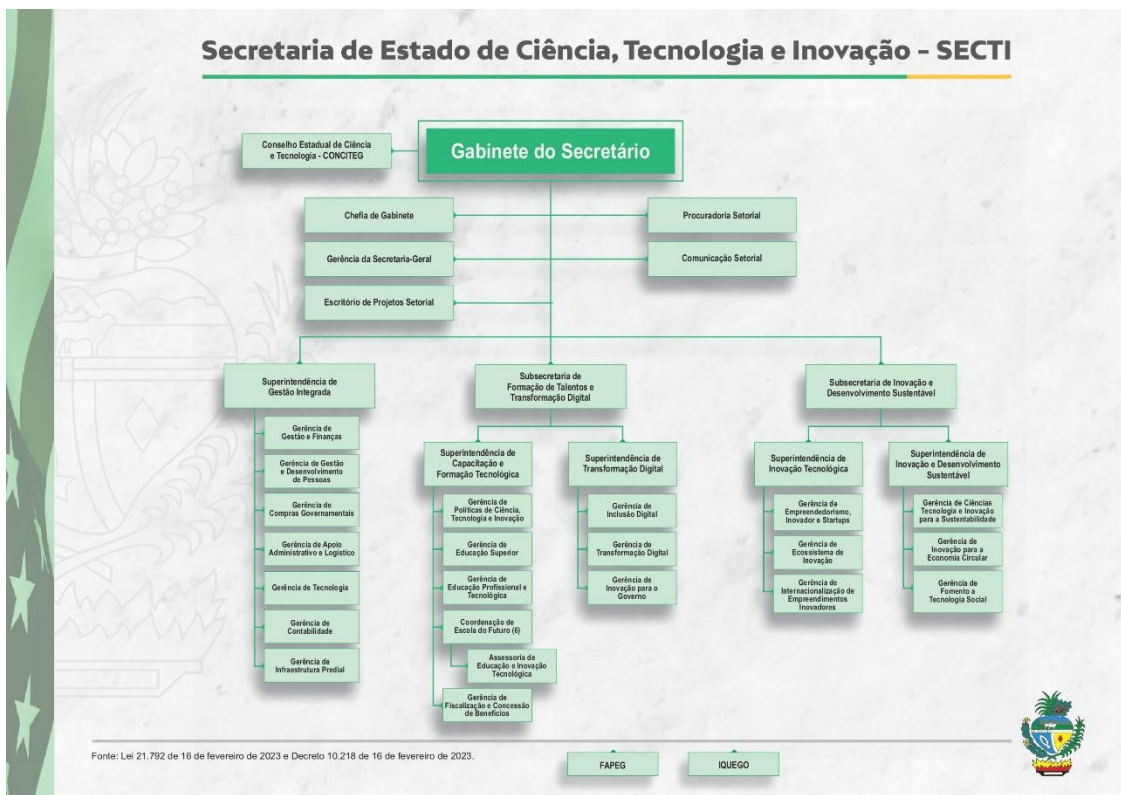


Figura 1 - Organograma Institucional

Importante frisar que a [Lei Estadual nº 21.792, de 2023](#), estabelece também as entidades governamentais da administração indireta jurisdicionadas à Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação - SECTI:

- Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás - FAPEG; e
- Indústria Química do Estado de Goiás - IQUEGO.

4. PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO / PPA 2024-2027

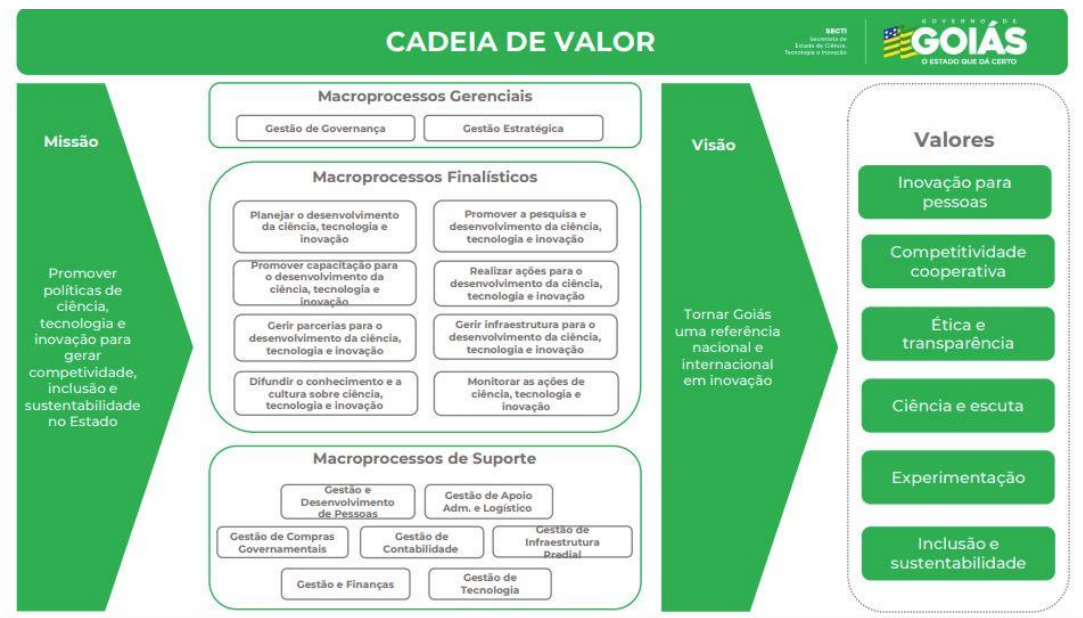


Figura 2 - Identidade Organizacional

Mapa Estratégico



Figura 3 - Mapa Estratégico

Frentes Estratégicas



Figura 4– Frentes Estratégicas

4.1 Objetivos Estratégicos do Plano de Governo

OKRs 2024-2027

OBJETIVO 1	Capital Humano	Atrair, formar e reter capital humano de ponta em Goiás
OBJETIVO 2	Inovação	Tornar Goiás competitivo no mundo por meio da inovação
OBJETIVO 3	Transformação Digital	Tornar Goiás competitivo no mundo por meio da transformação digital
OBJETIVO 4	Inclusão e Sustentabilidade	Transformar Goiás em uma referência de CTI para a inclusão e o desenvolvimento sustentável
OBJETIVO 5	Articulação e Governança	Adotar práticas de gestão, comunicação e articulação efetivas

Figura 5 - Objetivos Estratégicos

4.2 Objetivos Estratégicos Específicos

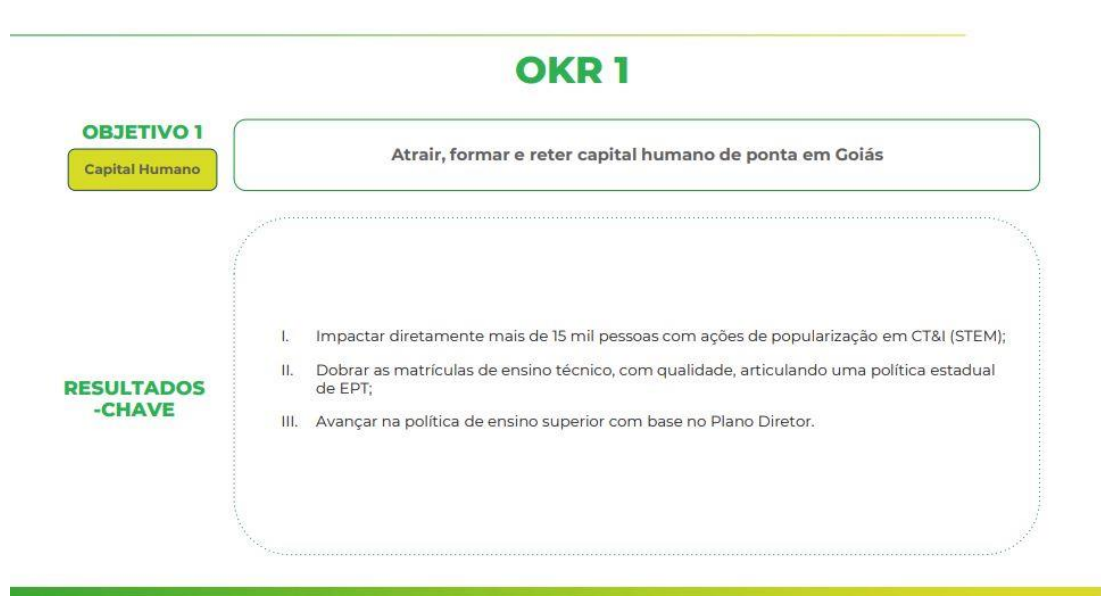


Figura 6 - Objetivos Específicos – OKR1

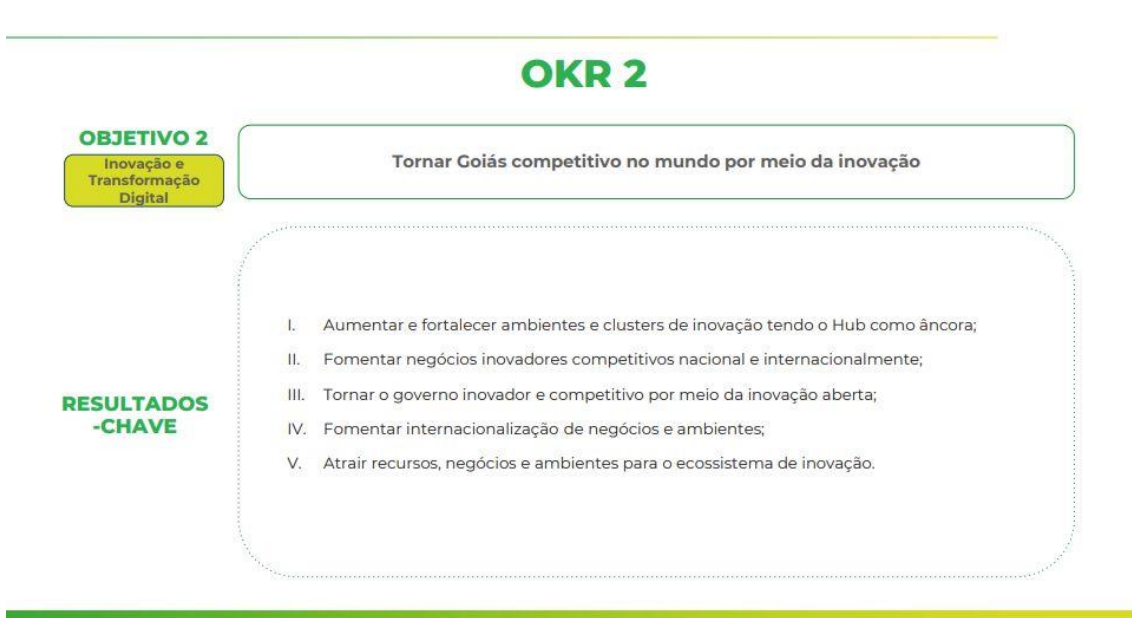


Figura 7 - Objetivos Específicos – OKR2

OKR 3

OBJETIVO 3

Inovação e
Transformação
Digital

Tornar Goiás competitivo no mundo por meio da transformação digital

RESULTADOS -CHAVE

- I. Lançar programa Piloto de inclusão digital com 500 vulneráveis;
- II. Elevar a maturidade digital dos municípios com 30% dos municípios goianos na Rede de Transformação Digital;
- III. Colocar em prática o Observatório de Inovação em Políticas Públicas;
- IV. Induzir a adoção de tecnologias digitais pelas micro e pequenas empresas dos municípios que fazem parte da Rede de Transformação Digital.

Figura 8 - Objetivos Específicos – OKR3

OKR 4

OBJETIVO 4

Inclusão e
Sustentabilidade

Transformar Goiás em uma referência de CTI para a inclusão e o desenvolvimento sustentável

RESULTADOS -CHAVE

- I. Fomentar ciência e inovação para endereçar grandes desafios de sustentabilidade do estado com projeção nacional;
- II. Promover inclusão e tecnologias sociais sustentáveis;
- III. Promover a inovação para economia circular.

Figura 9 - Objetivos Específicos – OKR4

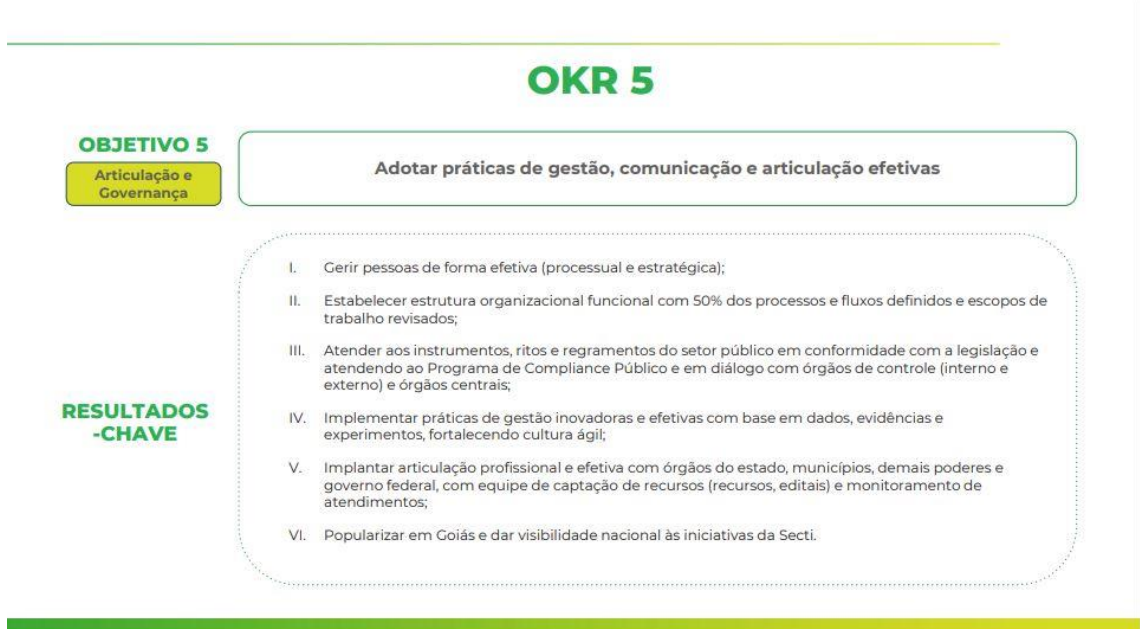


Figura 10 - Objetivos Específicos – OKR5

4.3 Programa Goiás da Inovação e da Transformação Digital

PPA: PROGRAMA / INICIATIVA / PRODUTO

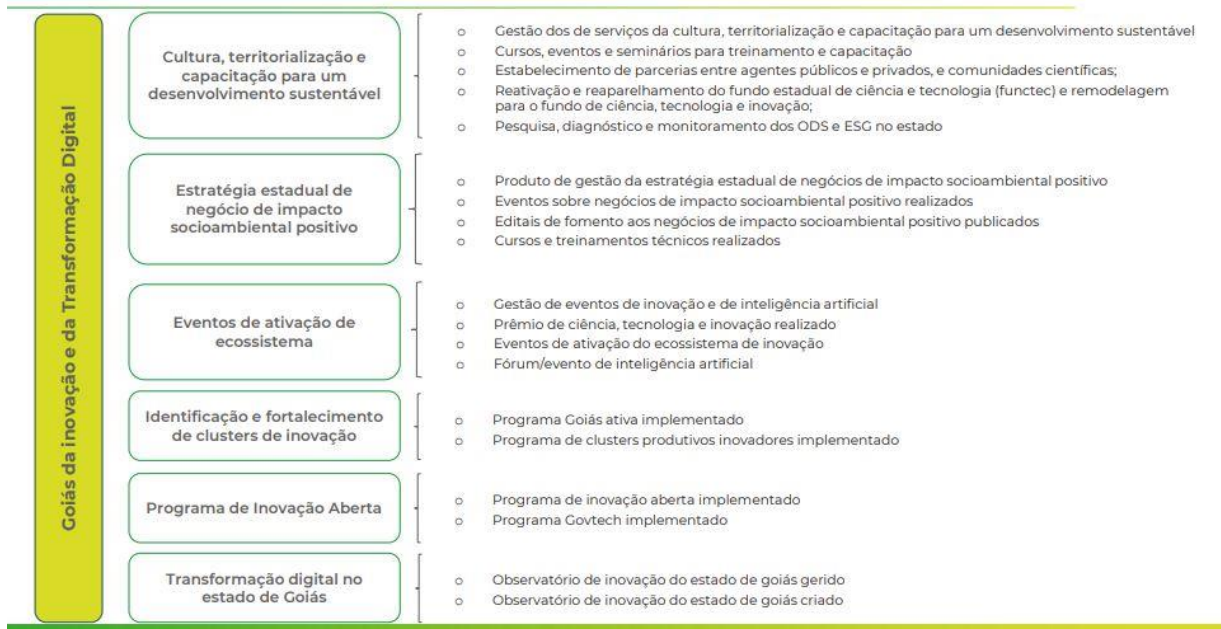


Figura 11 - Programa Goiás da Inovação e da Transformação Digital

4.4 Programa Goiás do Crescimento e do Empreendedorismo

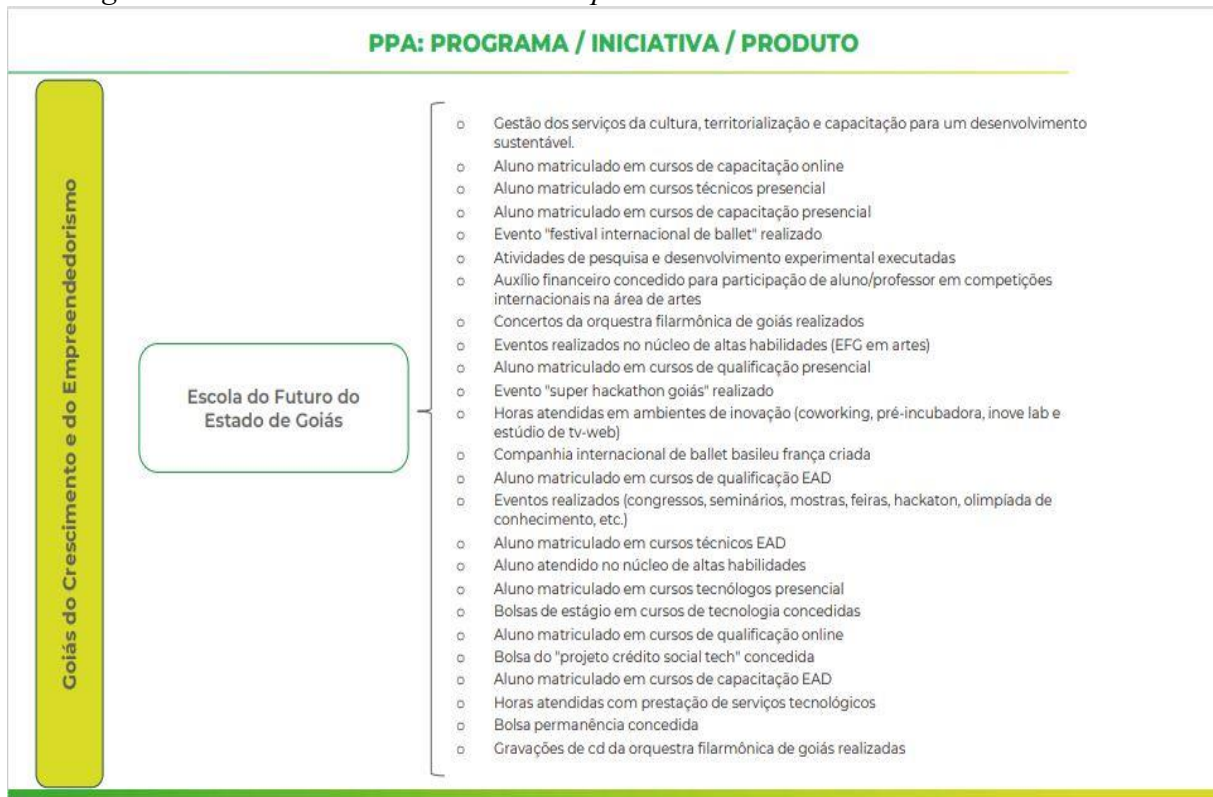


Figura 12 - Programa Goiás do Crescimento e do Empreendedorismo

4.5 Programa Goiás do Crescimento e do Empreendedorismo

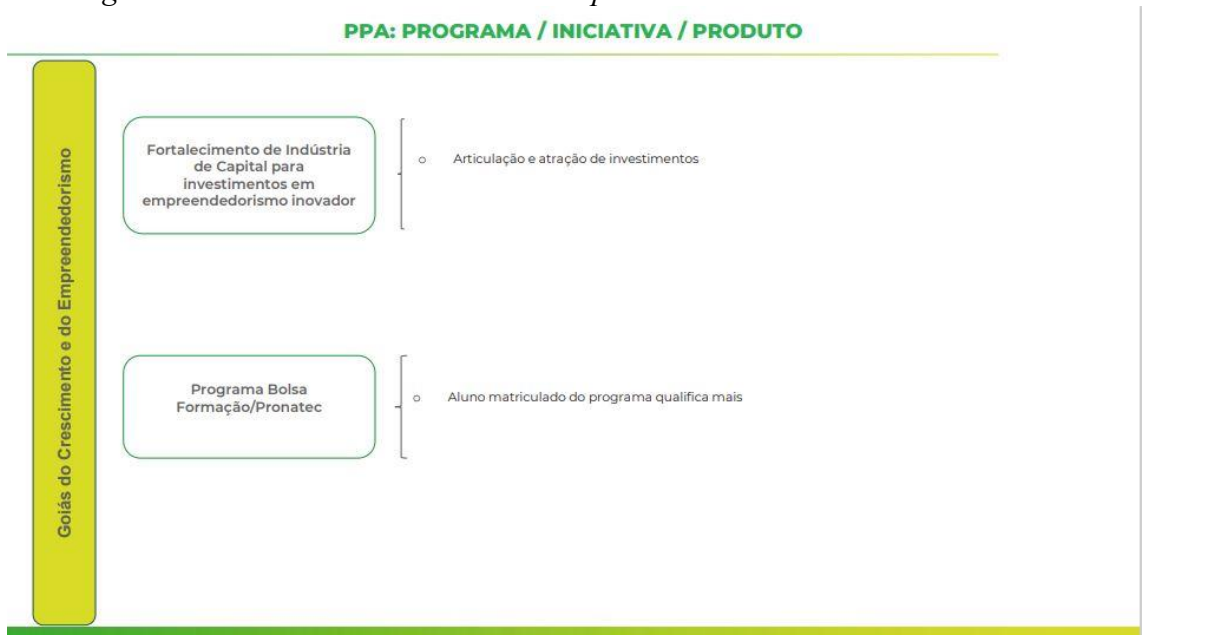


Figura 13 – Programa Goiás do Crescimento e do Empreendedorismo

5. PRINCIPAIS RESULTADOS

A Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação (SECTI) realizou importantes entregas à sociedade e em decorrência disto, celebra importantes conquistas em 2024, consolidando-se como referência em inovação, gestão e impacto social.

Dentre os reconhecimentos alcançados, destacam-se:

- 🏆 Diamante em Transparência, Ética e Governança** – Certificação máxima no Programa de Compliance Público do Estado de Goiás.
- 🏆 1º lugar na categoria ‘Iniciativa de Força de Trabalho do Ano 2024’** – DCD LATAM Awards, com a iniciativa *Jornada para o Futuro*.
- 🏆 1º lugar nacional no Prêmio Agilidade Brasil 2024** – Edição Setor Público, com a *Metodologia de OKRs*.
- 🏅 2º lugar na categoria Educação do Prêmio de Boas Práticas do Consórcio Brasil Central** – com o projeto *Hackathon Low Code*.
- 🏆 1º lugar na CATEGORIA 3 - Inovação em serviços ou políticas públicas no Poder Executivo estadual, do Distrito Federal e municipal** – no 28º Concurso Inovação no Setor Público da Enap, com o *Sukatech*.
- 🏆 1º lugar no Prêmio Melhor PMO Goiás, Mato Grosso e Tocantins** – concedido pelo PMI Goiás, com o *PMO da SECTI*.
- 🏆 1º lugar no Prêmio Liderança Pública do Centro de Liderança Pública (CLP)** – na categoria Iniciativa de Impacto, com o projeto *Cidadão Tech*.

5.1. Principais Projetos / Atividades

ESCOLAS DO FUTURO

Contextualização: As Escolas do Futuro do Estado de Goiás (EFGs) são um exemplo de iniciativa educacional voltada à inovação e ao fortalecimento da educação profissional e tecnológica. Criadas pela Lei nº 20.976/2021, elas simbolizam a parceria entre o Governo de Goiás, a Universidade Federal de Goiás (UFG) e a Fundação de Apoio à Pesquisa (FUNAPE), com o objetivo de promover educação gratuita e de qualidade para diferentes públicos, como jovens do ensino médio, estudantes do ensino superior, pessoas em busca de recolocação profissional e futuros empreendedores. A operacionalização das EFGs faz parte da Educação Profissional e Tecnológica (EPT) prevista na Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB), com foco na preparação para profissões tecnológicas e na promoção da inserção no mundo do trabalho e na vida em sociedade.

Um dos aspectos fundamentais dessa transição é a integração das competências, estruturas, acervos, sistemas, pessoal e recursos dos Institutos Tecnológicos (ITEGOS) às EFGs e aos Centros de Referência em Tecnologia (COTECs). Essa centralização permite fortalecer ainda mais os serviços oferecidos e criar uma base sólida para o ensino tecnológico no estado.

Os cursos de formação profissional e tecnológica são ofertados nas modalidades presencial, online, EaD (Ensino a Distância) e MOOC (Massive Online Open Courses) contam com as seguintes categorias:

- Capacitação/Atualização – com duração aproximada de 2 meses
- Qualificação Profissional – com duração aproximada de 5 meses
- Técnico de Nível Médio – com duração aproximada de 2 anos
- Superior de Tecnologia – com duração aproximada de 3 anos

Atualmente as Escolas do Futuro funcionam em 6 unidades:

- EFG LUIZ RASSI
- EFG EM ARTES BASILEU FRANÇA
- EFG JOSÉ LUIZ BITTENCOURT
- SANTO ANTÔNIO DO DESCOBERTO
- EFG RAUL BRANDÃO DE CASTRO
- EFG PAULO RENATO DE SOUZA

Resultados em 2024

Mais de 12 mil matrículas

HUB GOIÁS

Contextualização: Antes da implementação da entrega, não havia um evento consolidado que integrasse as áreas de tecnologia aplicada ao Entretenimento, Educação e Negócios de forma ampla e colaborativa. As atividades voltadas para temas como Games, Economia Criativa, IoT, Robótica, Prototipação 3D, TICs e Cidades Sustentáveis eram realizadas de maneira isolada e dispersa, sem promover a interação entre diferentes setores e públicos. Além disso, faltava uma iniciativa que utilizasse o conceito de percursos e narrativas para conectar diversas experiências em um único território.

Hub Goiás foi inaugurado em 09 de fevereiro de 2023 e abriu ao público em 31 de julho do mesmo ano, após a conclusão do processo seletivo para contratação da Porto Digital para a gestão do espaço. O Hub Goiás é o primeiro Centro de Excelência em Empreendedorismo Inovador Público da Região Centro-Oeste do país. E no seu primeiro ano de atuação trouxe resultados expressivos para o Estado de Goiás no cenário da Inovação e Tecnologia.

Resultados em 2024

Público estimado no HUB GOIÁS (total de circulantes) (catracas) – 28.400 mil

Eventos – 424

Usuários Coworking – 3985

Inscrições recebidas eventos e programas: 564

Editais: 7

OBSERVATÓRIO DA INOVAÇÃO

Contextualização: Antes da implementação do Observatório de Inovação em Políticas Públicas, o Estado de Goiás enfrentava desafios significativos relacionados à adoção e à governança de estratégias de transformação digital. Não havia uma rede estruturada que conectasse as unidades de inovação e os laboratórios de inovação do setor público, o que limitava a coordenação e a eficácia na criação e na implementação de soluções inovadoras voltadas para a modernização administrativa.

Em resposta a esse cenário, o Observatório foi criado por meio do Decreto nº 10.287, de 10 de julho de 2023, como uma estratégia da SECTI-GO para apoiar a transformação digital do estado. A iniciativa utiliza evidências para fortalecer a governança e orientar a

implementação da Estratégia Brasileira de Transformação Digital em Goiás.

Resultados em 2024

Plataforma do Observatório lançada e em operação

Realização do 1º Prêmio de Inovação do Setor Público de Goiás

CIDADÃO TECH

Contextualização: Antes da implementação do Programa Cidadão Tech, a exclusão digital era um desafio significativo para a população idosa em Goiás, com barreiras socioeconômicas, culturais e biológicas, dificultando o acesso e o uso das tecnologias digitais. Embora a pesquisa TIC Domicílios 2023 tenha apontado um crescimento no número de idosos conectados à internet, boa parte ainda enfrentava limitações relacionadas à menor renda, baixa escolaridade e dificuldades em compreender e utilizar ferramentas digitais. A vulnerabilidade a crimes cibernéticos também era crescente no estado, com os idosos sendo alvos frequentes de golpes virtuais devido à falta de conhecimento sobre segurança online e confiança limitada nas tecnologias, o que evidenciava a necessidade de iniciativas específicas voltadas para esse público.

O envelhecimento da população brasileira é um fenômeno crescente, com a parcela de idosos representando 14,5% da população em 2022 e estimativas apontando para 32,5% em 2060, segundo o IBGE. Esse grupo enfrenta desafios de inclusão digital, influenciados por fatores socioeconômicos, culturais e biológicos, que dificultam o acesso e o uso de tecnologias da informação e comunicação (TIC). A pesquisa TIC Domicílios 2023 revela um crescimento no acesso à internet pelos idosos, de 64% para 69% entre 2022 e 2023, além de um aumento no uso da internet para serviços públicos e compras online. No entanto, a vulnerabilidade a crimes cibernéticos, como estelionato e golpes, também cresceu, especialmente em Goiás, onde os idosos já utilizam a internet para diversas atividades, como buscar informações, comunicar-se e estudar.

Resultados em 2024

301 Alunos

START

Contextualização: Antes da implementação da entrega, havia uma lacuna significativa no acesso a tecnologias emergentes e no desenvolvimento de competências técnicas em

comunidades vulneráveis de Goiás. A ausência de infraestrutura tecnológica e de programas estruturados limitava as oportunidades de qualificação profissional e dificultava a inclusão social de crianças, adolescentes e jovens.

A entrega foi iniciada em 2023, com previsão de término em 2024, como parte da estratégia para ampliar a popularização da ciência e tecnologia no estado.

Resultados em 2024

Quantidade de laboratórios - 16 laboratórios

Quantidade de vagas - 1240 vagas

Matrículas - 628 matriculados

Certificados - 406 certificados

EVENTOS DE INOVAÇÃO

Contextualização: A Campus Party é a maior experiência Geek do mundo e reúne cultura digital, empreendedorismo, ciência e entretenimento, via atividades que conseguem firmar o cenário de tecnologia, inovação e de ampliar conexão de atores locais com o público espectador, gerando impactos positivos, sustentáveis e relevantes a todos os envolvidos. A Expo Favela Innovation Goiás 2024 é um evento de tecnologia, inovação e negócios que destaca empreendedores e startups das periferias. Seu propósito é evidenciar essas iniciativas e proporcionar um espaço para conexão com investidores e empresários, impulsionando esses empreendimentos e gerando oportunidades de negócios.

Resultados em 2024

Mais de 130 mil pessoas impactadas pela Campus Party 2024;

Mais de 4 mil alunos de escolas públicas visitantes na Campus Party 2024;

2,5 mil pessoas no Camping; 53 caravanas, 108 comunidades envolvidas nos eventos.

SUKATECH

Contextualização: A geração de resíduos tem provocado uma dupla deterioração do ambiente: pela remoção do capital natural do ambiente (devido à mineração) e pela redução do valor do capital natural causado pela poluição. Nesse sentido é possível

identificar a necessidade de políticas que assegurem o aumento nos índices de gestão de resíduos sólidos como elemento para o estabelecimento de uma cadeia produtiva sustentável e que chegue a um aproveitamento integral na gestão do recondicionamento dos resíduos.

O Sukatech é um programa do Governo de Goiás, por meio do Goiás Social, e gerido pela Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação (Secti) em parceria com a Organização da Sociedade Civil (OSC) Programando o Futuro, que tem em sua concepção ações que aliam sustentabilidade e desenvolvimento social. Por meio do programa, o governo do estado mantém um Centro de Recondicionamento de Computadores (CRC) que recebe resíduos eletrônicos e realiza a reciclagem e o recondicionamento, contribuindo com a preservação do meio ambiente. Além disso, os eletrônicos recondicionados são doados a entidades filantrópicas ou públicas.

O Sukatech ainda realiza a capacitação de jovens e adultos na área de tecnologia. Durante os cursos de informática básica, robótica e manutenção de computadores e celulares, os estudantes aprendem de maneira prática.

Ano de início da implantação é de 2022

Resultados em 2024

Alunos formados: 469

Equipamentos doados: 338

Equipamentos coletados: 226,24 ton

Equipamentos reciclados: 61,97 ton

NEGÓCIOS INOVADORES DE IMPACTO SOCIOAMBIENTAL

Contextualização: Este projeto visa apoiar e fomentar os negócios inovadores com impacto socioambiental, fortalecendo esses empreendimentos como uma estratégia para promoção de um ambiente favorável à economia de impacto, fortalecendo as ações de inovação com impacto social e ambiental no estado de Goiás. O problema central é a lacuna existente nos modelos econômicos atuais, os quais frequentemente priorizam o lucro financeiro em detrimento dos impactos sociais e ambientais. A Economia de Impacto surge como uma resposta a essa deficiência, buscando equilibrar a busca por resultados financeiros com a promoção de soluções para problemas sociais e ambientais, que empreendam para regenerar, restaurar e renovar os recursos naturais, ao mesmo tempo que promova inclusão e equidade. O projeto busca promover o desenvolvimento de competências, inovação e soluções sustentáveis, capacitação profissional, impacto socioambiental local, engajamento da comunidade, inclusão e equidade.

Segundo o Mapa de Negócios de Impacto Socioambiental 2023 da Pipe Social, o estado de Goiás possuía apenas 10 negócios de impacto mapeados. Isso demonstra que há a necessidade de uma maior disseminação da cultura de impacto, além de um movimento de ativação dos empreendedores.

Resultados em 2024

20 negócios finalizados

5.2. Entregas do PPA

A Secretaria participa de 02 (dois) programas no atual PPA: GOIÁS DA INOVAÇÃO E DA TRANSFORMAÇÃO DIGITAL e GOIÁS DO CRESCIMENTO E DO EMPREENDEDORISMO. As Figuras 14 e 15 apresentam as iniciativas de responsabilidade da SECTI em cada um dos programas.

PROGRAMA	INICIATIVA
1054 - GOIÁS DO CRESCIMENTO E DO EMPREENDEDORISMO	10008 - AMPLIAÇÃO DE ESCOLA DO FUTURO DO ESTADO DE GOIÁS
	10035 - AUMENTO E FORTALECIMENTO DE STARTUPS
	10069 - CUMPRIMENTO DO PLANO DIRETOR DA EDUCAÇÃO SUPERIOR
	10085 - ESCOLA DO FUTURO DO ESTADO DE GOIÁS
	10089 - ESTRATÉGIA ESTADUAL DE ECONOMIA VERDE
	10130 - FORTALECIMENTO DA INDÚSTRIA DE CAPITAL PARA INVESTIMENTOS EM EMPREENDEDORISMO INOVADOR
	10134 - FORTALECIMENTO DOS AMBIENTES DE INOVAÇÃO
	10209 - PROGRAMA BOLSA FORMAÇÃO/PRONATEC
	10215 - PROMOÇÃO DA INTERNACIONALIZAÇÃO DAS EMPRESAS E AMBIENTES DE INOVAÇÃO
	10240 - REALIZAÇÃO DE EVENTOS E PROJETOS DE TECNOLOGIA, INOVAÇÃO E FOMENTO À CULTURA
	10258 - SUKATECH - DESENVOLVIMENTO DA ECONOMIA CIRCULAR

*Figura 14 – iniciativas do Programa 1054
Fonte: Relatório Completo de Monitoramento / SIPLAM*

PROGRAMA	INICIATIVA
1049 - GOIÁS DA INOVAÇÃO E DA TRANSFORMAÇÃO DIGITAL	10068 - CULTURA, TERRITORIALIZAÇÃO E CAPACITAÇÃO PARA UM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
	10090 - ESTRATÉGIA ESTADUAL DE NEGÓCIO DE IMPACTO SOCIOAMBIENTAL POSITIVO
	10098 - EVENTOS DE ATIVAÇÃO DE ECOSISTEMA
	10210 - PROGRAMA DE INOVAÇÃO ABERTA
	10260 - TRANSFORMAÇÃO DIGITAL NO ESTADO DE GOIÁS

Figura 15 – Iniciativas do Programa 1049
Fonte: Relatório Completo de Monitoramento / SIPLAM

Destaca-se ainda que em cada iniciativa existe uma ou mais entregas. As entregas podem ser do tipo produto ou serviço sendo que as liquidações referentes aos serviços de uma mesma iniciativa são apresentadas de forma agredada e por esse motivo, o no Relatório Completo de Monitoramento do SIPLAM não apresentam registro pormenorizado de valor liquidado referente a entregas do tipo serviço.

A Figura 16 apresenta as entregas realizadas em 2024.

INICIATIVA	ENTREGA	LIQUIDADO TOTAL	FÍSICO TOTAL
10068 - CULTURA, TERRITORIALIZAÇÃO E CAPACITAÇÃO PARA UM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	18900 - PESQUISA, DIAGNÓSTICO E MONITORAMENTO DOS ODS E ESG NO ESTADO	R\$ -	1
	18907 - CURSOS, EVENTOS E SEMINÁRIOS PARA TREINAMENTO E CAPACITAÇÃO	R\$ -	1
	18908 - ESTABELECIMENTO DE PARCERIAS ENTRE AGENTES PÚBLICOS E PRIVADOS, E COMUNIDADES CIENTÍFICAS	R\$ -	1
	18909 - GESTÃO DOS SERVIÇOS DA CULTURA, TERRITORIALIZAÇÃO E CAPACITAÇÃO PARA UM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	R\$ 2.113.709,94	1
	18855 - CURSOS E TREINAMENTOS TÉCNICOS REALIZADOS	R\$ -	8
10090 - ESTRATÉGIA ESTADUAL DE NEGÓCIO DE IMPACTO SOCIOAMBIENTAL POSITIVO	18857 - EVENTOS SOBRE NEGÓCIOS DE IMPACTO SOCIOAMBIENTAL POSITIVO REALIZADOS	R\$ -	4
	18860 - PRODUTO DE GESTÃO DA ESTRATÉGIA ESTADUAL DE NEGÓCIOS DE IMPACTO SOCIOAMBIENTAL POSITIVO	R\$ 331.862,64	1
	18839 - FÓRUM/EVENTO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	R\$ -	1
10098 - EVENTOS DE ATIVAÇÃO DE ECOSISTEMA	19077 - GESTÃO DE EVENTOS DE INOVAÇÃO E DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	R\$ 6.833.686,52	1

10210 - PROGRAMA DE INOVAÇÃO ABERTA	18872 - PROGRAMA DE INOVAÇÃO ABERTA IMPLEMENTADO 18875 - PROGRAMA GOVTECH IMPLEMENTADO	R\$ - R\$ 2.900.000,00	1 1
10260 - TRANSFORMAÇÃO DIGITAL NO ESTADO DE GOIÁS	18910 - OBSERVATÓRIO DE INOVAÇÃO DO ESTADO DE GOIÁS GERIDO	R\$ 625.504,71	30,01
10008 - AMPLIAÇÃO DE ESCOLA DO FUTURO DO ESTADO DE GOIÁS	18803 - ESCOLA DO FUTURO DO ESTADO DE GOIÁS AMPLIADA	R\$ 1.786.224,09	0
10035 - AUMENTO E FORTALECIMENTO DE STARTUPS	18783 - PROGRAMAS DE INCENTIVOS A STARTUPS IMPLEMENTADOS	R\$ 1.444.100,00	2
10069 - CUMPRIMENTO DO PLANO DIRETOR DA EDUCAÇÃO SUPERIOR	18806 - GESTÃO DOS SERVIÇOS DO PLANO DIRETOR DA EDUCAÇÃO SUPERIOR DO ESTADO DE GOIÁS	R\$ 743.253,24	1
10085 - ESCOLA DO FUTURO DO ESTADO DE GOIÁS	18796 - ALUNO MATRICULADO EM CURSOS TÉCNICOS PRESENCIAL	R\$ -	1829
	18797 - ALUNO MATRICULADO EM CURSOS TECNÓLOGOS PRESENCIAL	R\$ -	67
	18798 - ATIVIDADES DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EXPERIMENTAL EXECUTADAS	R\$ -	6275
	18799 - AUXÍLIO FINANCEIRO CONCEDIDO PARA PARTICIPAÇÃO DE ALUNO/PROFESSOR EM COMPETIÇÕES INTERNACIONAIS NA ÁREA DE ARTES	R\$ -	5
	18800 - BOLSA ARTISTA CONCEDIDA	R\$ 1.841.600,00	224
	18811 - ALUNO ATENDIDO NO NÚCLEO DE ALTAS HABILIDADES	R\$ -	5013
	18814 - ALUNO MATRICULADO EM CURSOS DE CAPACITAÇÃO PRESENCIAL	R\$ -	4293
	18817 - ALUNO MATRICULADO EM CURSOS DE QUALIFICAÇÃO PRESENCIAL	R\$ -	5924
	18818 - ALUNO MATRICULADO EM CURSOS TÉCNICOS EAD	R\$ -	120
	18832 - BOLSAS DE ESTÁGIO EM CURSOS DE TECNOLOGIA CONCEDIDAS	R\$ -	5
	18833 - CONCERTOS DA ORQUESTRA FILARMÔNICA DE GOIÁS REALIZADOS	R\$ -	36
	18834 - ESCOLA DO FUTURO DO ESTADO DE GOIÁS COM MOBILIÁRIO ATUALIZADO	R\$ 698.659,29	1
	18836 - EVENTOS REALIZADOS (CONGRESSOS, SEMINÁRIOS, MOSTRAS, FEIRAS, HACKATON, OLIMPÍADA DE CONHECIMENTO, ETC.)	R\$ -	19
	18837 - HORAS ATENDIDAS EM AMBIENTES DE INOVAÇÃO (COWORKING, PRÉ-INCUBADORA, INOVE LAB E ESTÚDIO DE TV-WEB)	R\$ -	41479,07
	18844 - EVENTOS REALIZADOS NO NÚCLEO DE ALTAS HABILIDADES (EFG EM ARTES)	R\$ -	54
	18845 - GESTÃO DOS SERVIÇOS DAS ESCOLAS DO FUTURO DO ESTADO DE GOIÁS	R\$ 71.559.401,79	1
	18846 - GRAVAÇÕES DE CD DA ORQUESTRA FILARMÔNICA DE GOIÁS REALIZADAS	R\$ -	2

	18847 - HORAS ATENDIDAS COM PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TECNOLÓGICOS	R\$ -	650
10089 - ESTRATÉGIA ESTADUAL DE ECONOMIA VERDE	18854 - EDITAIS DE FOMENTO PUBLICADOS, EVENTOS E CAPACITAÇÃO	R\$ 51.579,39	0
10130 - FORTALECIMENTO DA INDÚSTRIA DE CAPITAL PARA INVESTIMENTOS EM EMPREENDEDORISMO INOVADOR	18841 - ARTICULAÇÃO E ATRAÇÃO DE INVESTIMENTOS	R\$ -	1
	18863 - CRIAÇÃO E ATRAÇÃO DE ACELERADORAS	R\$ -	0
10134 - FORTALECIMENTO DOS AMBIENTES DE INOVAÇÃO	18882 - AMBIENTES DE INOVAÇÃO APOIADOS	R\$ 816.967,70	0
	18883 - GESTÃO E OPERACIONALIZAÇÃO DO HUB GOIÁS	R\$ 13.547.630,36	2
10209 - PROGRAMA BOLSA FORMAÇÃO/PRONATEC	18868 - ALUNO MATRICULADO NO PROGRAMA QUALIFICA MAIS EMPREGA MAIS	R\$ -	563
	18869 - ALUNO MATRICULADO NO PROGRAMA QUALIFICA MAIS PROGREDIR	R\$ -	51
	18870 - GESTÃO DOS SERVIÇOS DO PRONATEC	R\$ 1.690.881,71	1
10215 - PROMOÇÃO DA INTERNACIONALIZAÇÃO DAS EMPRESAS E AMBIENTES DE INOVAÇÃO	18893 - PROGRAMA DE INTERNACIONALIZAÇÃO DE EMPRESAS	R\$ 200.000,00	8
10240 - REALIZAÇÃO DE EVENTOS E PROJETOS DE TECNOLOGIA, INOVAÇÃO E FOMENTO À CULTURA	18881 - EVENTOS E PROJETOS DE TECNOLOGIA E EDUCAÇÃO	R\$ 4.050.222,58	1820
10258 - SUKATECH - DESENVOLVIMENTO DA ECONOMIA CIRCULAR	18902 - ECONOMIA CIRCULAR E INCLUSÃO DIGITAL	R\$ 2.583.255,00	11266340

Figura 16 – Entregas
Fonte: Relatório Completo de Monitoramento / SIPLAM

Tendo em vista que existe uma ligação entre entregas no PPA e projetos realizados, a SECTI já encaminhou à Secretaria de Estado da Economia um pedido de revisão de seu PPA com o intuito de tornar a relação entre produtis e projetos mais clara e desta forma, melhorar a transparência de suas ações.

6. DEMONSTRATIVO DA EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA E FINANCEIRA

Em 2024 a Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação trabalhou com um orçamento no valor de R\$ 158.133.145,57 resultante de uma dotação inicial de R\$ 162.842.000,00 que foi suplementado em R\$ 33.994.157,92 e reduzido em R\$

38.703.012,35. As Figuras 17, 18, 19 e 20 apresentam o orçamento discriminado por ação orçamentária, fonte e grupo.

Ação	Saldo Atual(=)	Dot.Inicial(+)	Suplementos(+)	Reduções(-)
2192	R\$ 1.968.000,00	R\$ 2.110.000,00	R\$ 603.000,00	R\$ 745.000,00
2382	R\$ 850.052,70	R\$ 2.500.000,00	R\$ -	R\$ 1.649.947,30
2383	R\$ -	R\$ 990.000,00	R\$ -	R\$ 990.000,00
2384	R\$ -	R\$ 10.000,00	R\$ -	R\$ 10.000,00
2385	R\$ 2.584.270,00	R\$ 1.809.000,00	R\$ 793.000,00	R\$ 17.730,00
2386	R\$ 348.475,38	R\$ 880.000,00	R\$ -	R\$ 531.524,62
2387	R\$ 10.803.786,91	R\$ 5.000.000,00	R\$ 5.803.786,91	R\$ -
2388	R\$ 1.013.435,34	R\$ 1.480.000,00	R\$ 141.956,94	R\$ 608.521,60
2389	R\$ 2.176.438,10	R\$ 240.000,00	R\$ 3.378.000,00	R\$ 1.441.561,90
2390	R\$ 73.997.410,05	R\$ 61.201.000,00	R\$ 12.796.410,05	R\$ -
2391	R\$ 1.057.552,00	R\$ 2.500.000,00	R\$ -	R\$ 1.442.448,00
2392	R\$ 2.583.573,77	R\$ 335.000,00	R\$ 2.248.573,77	R\$ -
2393	R\$ 6.910.757,33	R\$ 6.625.000,00	R\$ 398.000,00	R\$ 112.242,67
2394	R\$ 4.088.837,58	R\$ 2.343.000,00	R\$ 3.706.387,58	R\$ 1.960.550,00
2395	R\$ 30.000,00	R\$ 211.000,00	R\$ -	R\$ 181.000,00
2396	R\$ 993.000,00	R\$ 1.003.000,00	R\$ -	R\$ 10.000,00
2553	R\$ 0,73	R\$ 6.000.000,00	R\$ -	R\$ 5.999.999,27
2554	R\$ -	R\$ 7.000.000,00	R\$ 2.390.800,00	R\$ 9.390.800,00
3194	R\$ 1.240.000,00	R\$ 990.000,00	R\$ 250.000,00	R\$ -
3195	R\$ 10.000,00	R\$ 1.180.000,00	R\$ -	R\$ 1.170.000,00
3196	R\$ 30.900,00	R\$ 1.352.000,00	R\$ -	R\$ 1.321.100,00
3197	R\$ 1.602.000,00	R\$ 2.000.000,00	R\$ -	R\$ 398.000,00
3198	R\$ -	R\$ 1.002.000,00	R\$ 1.084.242,67	R\$ 2.086.242,67
3199	R\$ 35.000,00	R\$ 102.000,00	R\$ -	R\$ 67.000,00
3200	R\$ 30.000,00	R\$ 3.002.000,00	R\$ -	R\$ 2.972.000,00
3201	R\$ 2.930.000,00	R\$ 3.500.000,00	R\$ -	R\$ 570.000,00
3202	R\$ 54.360,00	R\$ 570.000,00	R\$ -	R\$ 515.640,00
3203	R\$ 15.094.000,00	R\$ 15.094.000,00	R\$ -	R\$ -
4144	R\$ 23.608.000,00	R\$ 27.608.000,00	R\$ -	R\$ 4.000.000,00
4145	R\$ 1.090.000,00	R\$ 690.000,00	R\$ 400.000,00	R\$ -
4243	R\$ 2.783.295,68	R\$ 3.295.000,00	R\$ -	R\$ 511.704,32
7119	R\$ 220.000,00	R\$ 220.000,00	R\$ -	R\$ -
Total Geral	R\$ 158.133.145,57	R\$ 162.842.000,00	R\$ 33.994.157,92	R\$ 38.703.012,35

Figura 17 – Orçamento por ação orçamentária

Fonte: SIOFI

Fonte	Saldo Atual(=)	Dot.Inicial(+)	Suplementos(+)	Reduções(-)
15000100	R\$ 121.163.757,33	R\$ 130.590.000,00	R\$ 12.770.970,41	R\$ 22.197.213,08
15690115	R\$ 511.343,40	R\$ 335.000,00	R\$ 176.343,40	R\$ -
17000280	R\$ 832.922,05	R\$ 665.000,00	R\$ 547.922,05	R\$ 380.000,00

17060002	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -
17610156	R\$ 18.742.436,94	R\$ 31.252.000,00	R\$ 3.616.236,21	R\$ 16.125.799,27
25000100	R\$ 3.810.482,09	R\$ -	R\$ 3.810.482,09	R\$ -
25690115	R\$ 2.072.230,37	R\$ -	R\$ 2.072.230,37	R\$ -
27000280	R\$ 6.979.973,39	R\$ -	R\$ 6.979.973,39	R\$ -
27060002	R\$ 250.000,00	R\$ -	R\$ 250.000,00	R\$ -
27610156	R\$ 3.770.000,00	R\$ -	R\$ 3.770.000,00	R\$ -
Total Geral	R\$ 158.133.145,57	R\$ 162.842.000,00	R\$ 33.994.157,92	R\$ 38.703.012,35

Figura 18 – Orçamento por fonte

Fonte: SIOFI

Grupos	Saldo Atual(=)	Dot.Inicial(+)	Suplementos(+)	Reduções(-)
01	R\$ 23.773.000,00	R\$ 27.773.000,00	R\$ -	R\$ 4.000.000,00
03	R\$ 107.486.554,95	R\$ 116.056.000,00	R\$ 24.563.567,30	R\$ 33.133.012,35
04	R\$ 26.873.590,62	R\$ 19.013.000,00	R\$ 9.430.590,62	R\$ 1.570.000,00
Total Geral	R\$ 158.133.145,57	R\$ 162.842.000,00	R\$ 33.994.157,92	R\$ 38.703.012,35

Figura 19 – Orçamento por grupo

Fonte: SIOFI

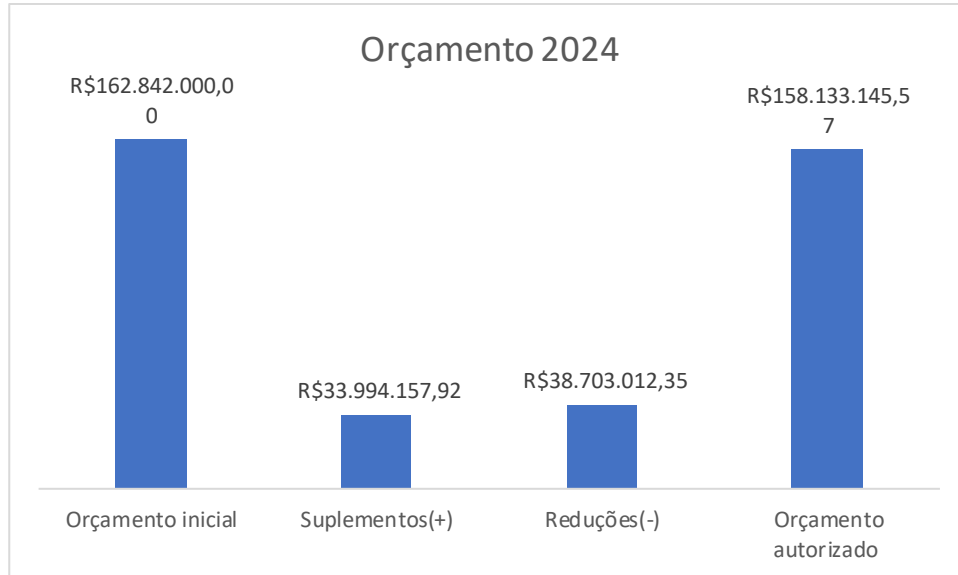


Figura 20 – Orçamento por grupo

Fonte: SIOFI

Apresentamos a execução orçamentária e financeira em relação aos empenhos, liquidações e pagamentos realizados nos últimos cinco anos. Para tanto apresentamos a tabela e o gráfico abaixo:

EXECUÇÃO ORÇAMENTÁRIA E FINANCEIRA DOS ÚLTIMOS 5 (CINCO) ANOS

Ano	Empenhadas	Liquidadas	Pagas
2020	193.117.176,73	187.565.064,08	186.884.584,00
2021	220.870.237,43	186.181.719,05	177.716.833,06
2022	209.247.147,21	188.087.324,30	188.033.832,41
2023	124.500.908,54	120.043.547,08	120.018.434,51
2024	134.422.579,33	131.722.485,00	131.377.218,29
Total Geral	882.158.049,24	813.600.139,51	804.030.902,27

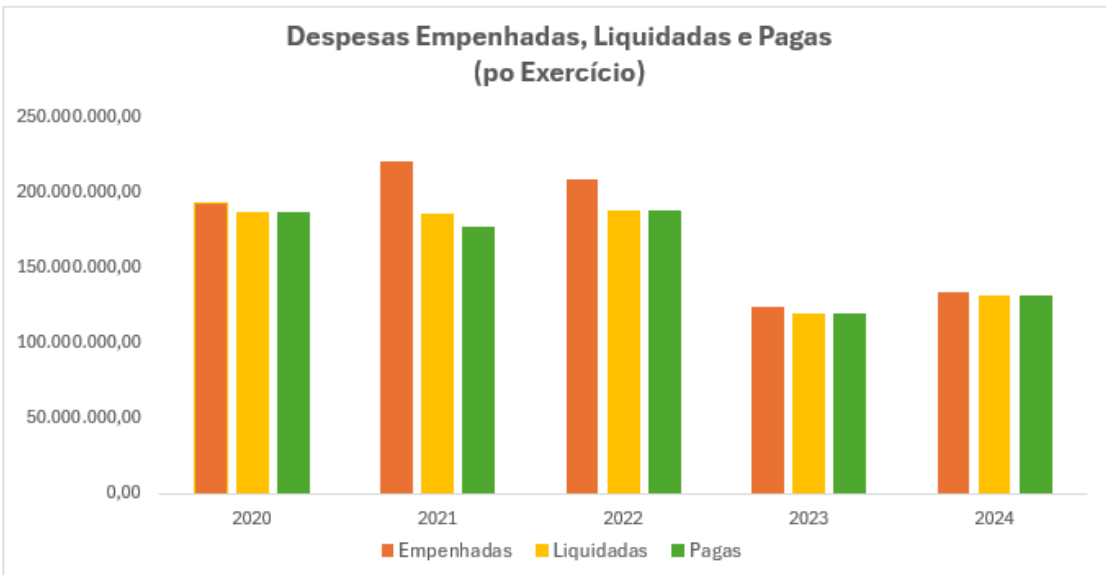


Figura 21 - Despesas empenhadas, liquidadas e pagas
Fonte: Sistema de Contabilidade Geral - SCG/Economia/GO
Portal Business Objects

Na tabela e gráficos acima é importante destacar que apresentamos as despesas em relação ao Status "empenhadas", "liquidadas" e "pagas", sendo considerado o saldo positivo, já subtraídas as anulações de empenho, de liquidações e de pagamentos. Consideram os recursos liquidados e pagos em exercícios posteriores ao da execução do empenho (Restos a Pagar), tendo como limite a data de 31/12/2024.

Observa-se que em 2023 a execução orçamentária assume um patamar mais baixo. Isso justifica-se em função das restrições impostas pelo Regime de Recuperação Fiscal e pela retirada da competência desta secretaria “*a promoção, a formulação e a gestão da política estadual de tecnologia da informação*”, sendo repassadas à Secretaria-Geral de Governo – SGG.

No ano de 2024 a Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação volta a apresentar um crescimento em sua execução orçamentária e financeira quando comparado a 2023.

No que tange à execução do ano de 2024, pode-se afirmar que ocorreu majoritariamente com recursos do tesouro e encontram-se detalhadas nas tabelas apresentadas nas Figuras 22 e 23.

TIPO RECURSO	2024	
	Pagas	Percentual
Próprio	5.160.348,27	3,93%
Tesouro	126.216.870,02	96,07%
Soma:	131.377.218,29	100,00%

Figura 22 – Tipo de recurso

*Fonte: Sistema de Contabilidade Geral - SCG/Economia/GO
Portal Business Objects*

		2024				
CATEGORIA ECONÔMICA	GRUPO DE DESPESA	Empenhadas	Liquidadas	Pagas	Liquidadas / Empenhadas	Pagas / Empenhadas
Despesas Correntes	OUTRAS DESPESAS CORRENTES	99.392.221,05	99265708,96	99.047.792,25	99,8727%	99,6535%
Despesas Correntes	PESSOAL E ENCARGOS SOCIAIS	22.129.741,28	22129741,28	22.129.741,28	100,0000%	100,0000%
Despesas de Capital	INVESTIMENTOS	12.761.927,92	10327034,76	10.199.684,76	80,9206%	79,9228%
	Soma:	134.283.890,25	131722485	131.377.218,29	98,0925%	97,8354%

Figura 23 – Grupo de despesa

*Fonte: Sistema de Contabilidade Geral - SCG/Economia/GO
Portal Business Objects*

ANO	RECEITA ORÇAMENTÁRIA	FONTE	RECEITA PREVISTA			RECEITAS REALIZADAS
			INICIAL	ADICIONAL	TOTAL	
2024	DEDUÇÃO - RECEITAS DE CAPITAL	17000280	0,00	167.922,05	167.922,05	167.922,05
2024		17060002	0,00	0,00	0,00	279.467,00
Subtotal - DEDUÇÃO - RECEITAS DE CAPITAL:			0,00	167.922,05	167.922,05	447.389,05
2024	RECEITAS CORRENTES	15000100	0,00	0,00	0,00	28.814,53
2024		15010100	0,00	0,00	0,00	20.561,96
2024		15690115	335.000,00	176.343,40	511.343,40	1.421.546,46
2024		17000280	665.000,00	0,00	665.000,00	408.501,06
2024		17060001	0,00	0,00	0,00	191.539,67
2024		17060002	0,00	0,00	0,00	17.632,02
2024		17610156	0,00	0,00	0,00	0,00
Subtotal - RECEITAS CORRENTES:			1.000.000,00	176.343,40	1.176.343,4	2.088.595,70
Total:			1.000.000,00	344.265,45	1.344.265,45	2.535.984,75

Figura 24 – Receitas orçamentárias

*Fonte: Sistema de Contabilidade Geral - SCG/Economia/GO
Portal Business Objects*

7. EVOLUÇÃO PATRIMONIAL

Os gráficos, abaixo, apresentam a evolução patrimonial as quais estão distribuídas da seguinte forma:

Ano	Número	Valores (R\$)
2020	51	R\$ 139.442,02
2021	18	R\$ 275.330,00
2022	82	R\$ 343.131,00
2023	74	R\$ 228.844,14
2024	68	R\$ 72.845,13

Figura 25 –Bens Intangíveis

*Fonte: Relatório 1 de Gestão (SEI 72795807)
UO 3151 - FVLT; UO 3152 - FEHIS; UO 3153 - FUNDEMETRO*

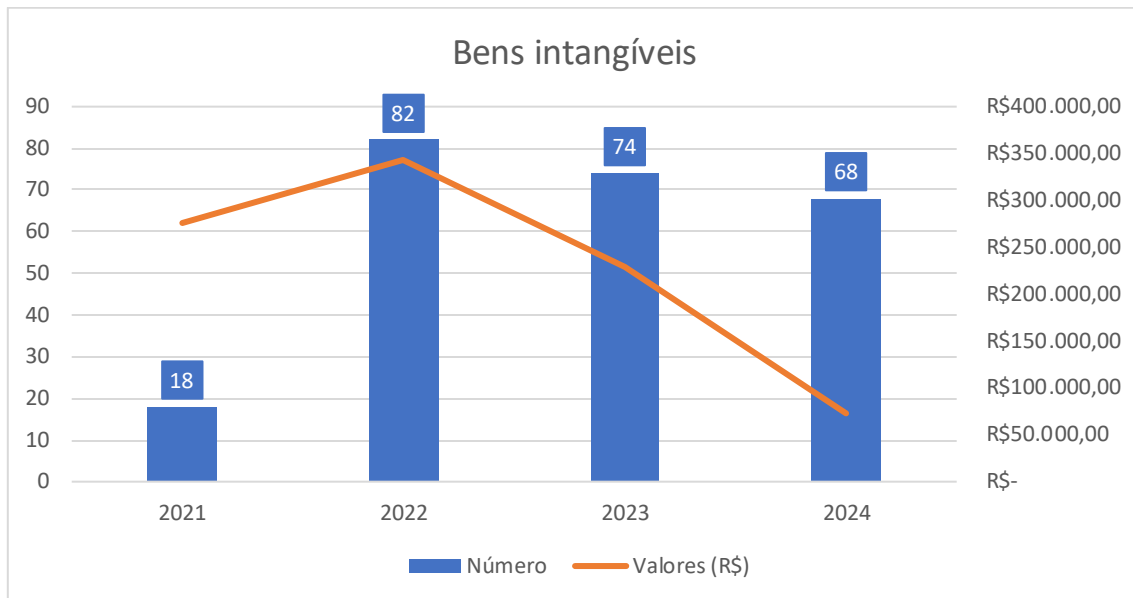


Figura 26 – Evolução Patrimonial 2020 a 2024 dos Bens Intangíveis

Fonte: Relatório 1 de Gestão (SEI 72795807)

UO 3151 - FVLT; UO 3152 - FEHIS; UO 3153 - FUNDEMETRO

Ano	Valores (R\$)	
2020	R\$	879.181.661,80
2021	R\$	321.411.517,90
2022	R\$	56.228.678,92
2023	R\$	38.599.654,35
2024	R\$	41.829.925,64

Figura 27 –Bens Imóveis

Fonte: Relatório 1 de Gestão (SEI 72795807)

UO 3151 - FVLT; UO 3152 - FEHIS; UO 3153 - FUNDEMETRO

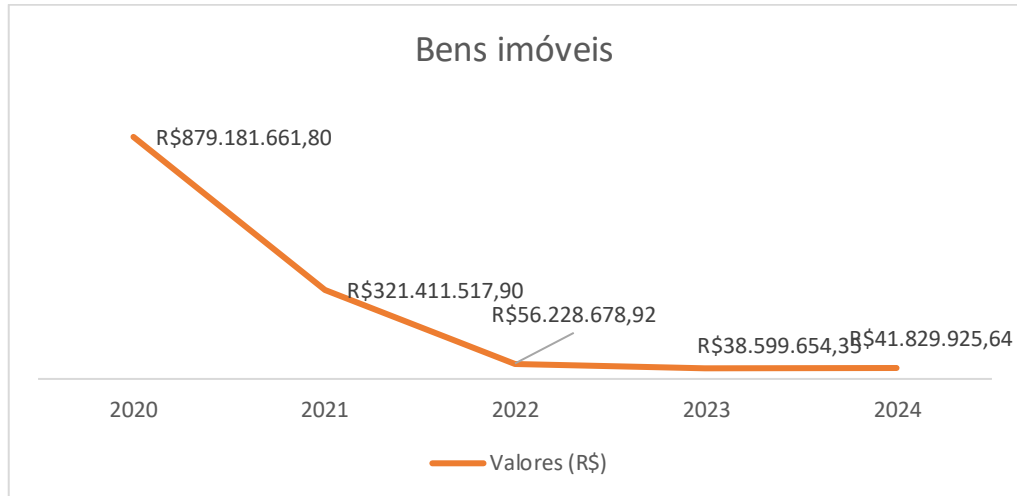


Figura 28 - Evolução Patrimonial 2020 a 2024 dos Bens Imóveis

Fonte: Relatório 1 de Gestão (SEI 72795807)

UO 3151 - FVLT; UO 3152 - FEHIS; UO 3153 - FUNDEMETRO

Ano	Número	Valores (R\$)
2020	25.643	R\$ 29.175.735,06
2021	27.226	R\$ 25.834.848,74
2022	34.875	R\$ 39.029.313,16
2023	38.658	R\$ 39.335.501,23
2024	42.895	R\$ 25.093.676,53

Figura 29 - Bens Móveis

Fonte: Relatório 1 de Gestão (SEI 72795807)

UO 3151 - FVLT; UO 3152 - FEHIS; UO 3153 - FUNDEMETRO

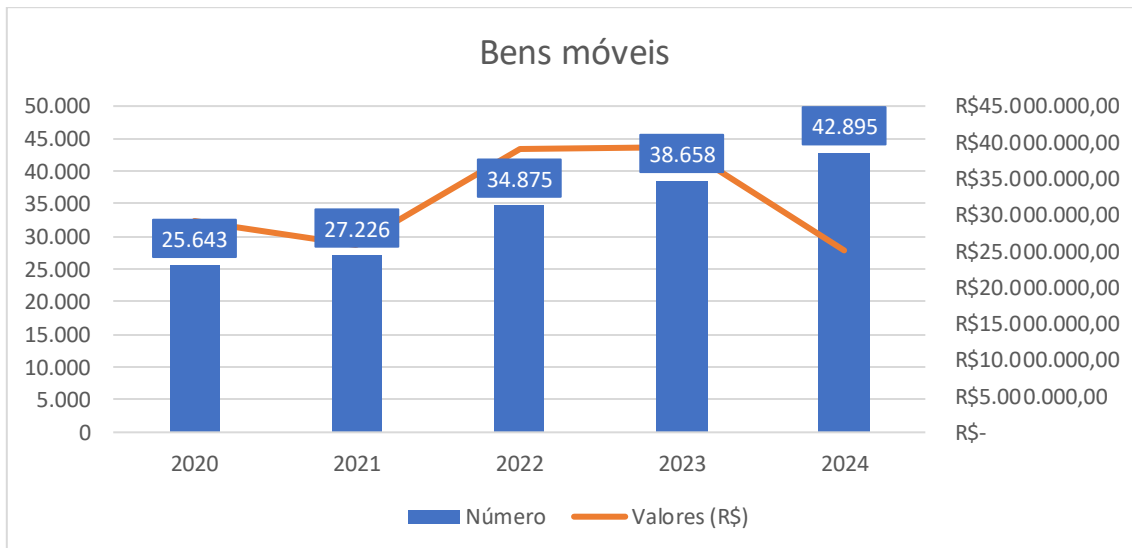


Figura 30 - Evolução Patrimonial 2020 a 2024 dos Bens Móveis

Fonte: Relatório 1 de Gestão (SEI 72795807)

UO 3151 - FVLT; UO 3152 - FEHIS; UO 3153 - FUNDEMETRO

Ano	Valores (R\$)
2020	R\$ 93.876,58
2021	R\$ 467.094,78
2022	R\$ 85.767,98
2023	R\$ 62.828,42
2024	R\$ 124.297,58

Figura 31 - Almoxarifado

Fonte: Relatório 1 de Gestão (SEI 72795807)
UO 3151 - FVLT; UO 3152 - FEHIS; UO 3153 - FUNDEMETRO

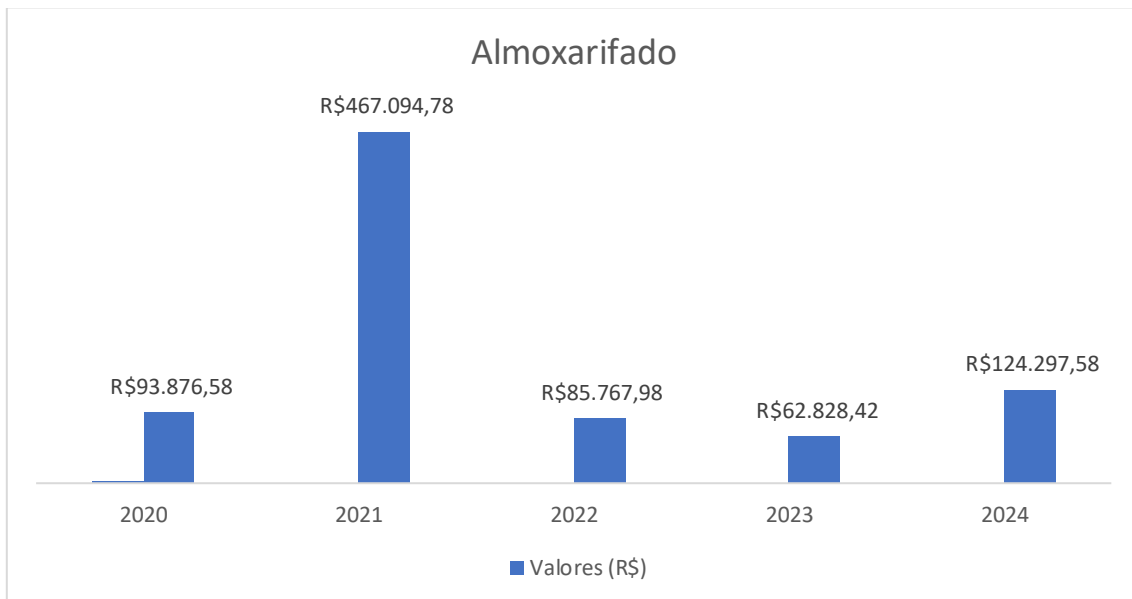


Figura 32 - Evolução Patrimonial 2020 a 2024 do Almoxarifado

Fonte: Relatório 1 de Gestão (SEI 72795807)
UO 3151 - FVLT; UO 3152 - FEHIS; UO 3153 - FUNDEMETRO

8. BALANÇO PATRIMONIAL

Balanço Patrimonial é a demonstração contábil que evidencia, qualitativa e quantitativamente, a situação patrimonial da entidade pública por meio de contas representativas do patrimônio público, bem como os atos potenciais, que são registrados em contas de compensação (natureza de informação de controle).

No quadro da Figura 33 tem-se a visão patrimonial como base para análise e registro dos fatos contábeis. Os ativos e passivos estão apresentados em níveis sintéticos

Análise da Evolução do Balanço Patrimonial - SECTI (2020-2024)

	2020	2021	2022	2023	2024
Ativo Circulante	42.618.999,48	49.601.531,75	56.750.046,68	39.909.120,23	12.171.142,74
Ativo Não Circulante	919.144.156,28	358.169.013,94	95.688.253,16	78.163.999,72	62.830.252,27
Total do Ativo	961.763.155,76	407.770.545,69	152.438.299,84	118.073.119,95	75.001.395,01
Passivo Circulante	20.118.292,95	25.459.423,10	15.122.417,67	13.404.143,54	14.129.722,10
Passivo Não Circulante	-	-	-	-	18.580.670,81
Patrimônio Líquido	941.644.862,81	382.311.122,59	137.315.882,17	104.668.976,41	42.291.002,10
Total do Passivo	961.763.155,76	407.770.545,69	152.438.299,84	118.073.119,95	75.001.395,01

Anexo 14 - Lei Federal nº 4.320/64 - SCG/Economia/GO

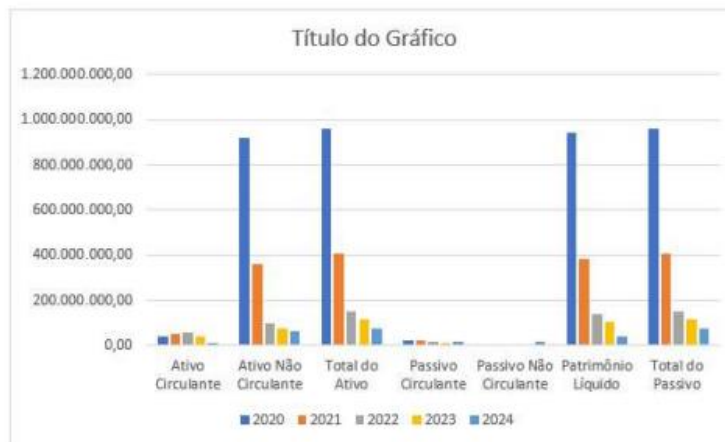


Figura 33 – Balanço Patrimonial 2020 a 2024

Fonte: Anexo 14 – SCG/Economia/GO