



# Planejamento Secti 2024-2027

Maio de 2024

SECTI  
Secretaria de  
Estado de Ciência,  
Tecnologia e Inovação

GOVERNO DE  
**GOIÁS**  
O ESTADO QUE DÁ CERTO



# Planejamento Estratégico SECTI

## *Ficha Técnica*

**SECTI**  
Secretaria de  
Estado de Ciência,  
Tecnologia e Inovação



**RONALDO RAMOS CAIADO**  
GOVERNADOR DO ESTADO DE GOIÁS

**JOSÉ FREDERICO LYRA NETTO**  
SECRETÁRIO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

**RAPHAEL DOS SANTOS VELOSO MARTINS**  
SUBSECRETÁRIO DE INOVAÇÃO E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**ROBERT BONIFÁCIO DA SILVA**  
SUBSECRETÁRIO DE FORMAÇÃO DE TALENTOS E TRANSFORMAÇÃO DIGITAL

**THIAGO PEREIRA DA SILVA**  
CHEFE DE GABINETE

**TOMAZ DE AQUINO DA SILVA JÚNIOR**  
PROCURADOR SETORIAL

**CLARA GOMES VELOSO DA SILVA**  
CHEFE DO ESCRITÓRIO DE PROJETOS SETORIAL

**THIAGO SÁVIO ALVES DA SILVA**  
SUPERINTENDENTE DE GESTÃO INTEGRADA

**ALAN CARVALHO OLIVEIRA**  
SUPERINTENDENTE DE CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO TECNOLÓGICA

**VÂNIA DE CARVALHO MARÇAL BAREICHA**  
SUPERINTENDENTE DE TRANSFORMAÇÃO DIGITAL

**VALQUÍRIA DUARTE VIEIRA RODRIGUES**  
SUPERINTENDENTE DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

**SARA DO SOCORRO SILVA**  
SUPERINTENDENTE DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

### **Equipe Executiva**

Escritório de Projetos | Clara Gomes Veloso da Silva  
Escritório de Projetos | Rafael Teixeira Escórcio Athayde  
Escritório de Projetos | Claudio Cesar Chadud de Azevedo  
Escritório de Compliance Público | Anna Lúcia Leandro de Abreu  
Planejamento | Vitória Maria da Silva Alves

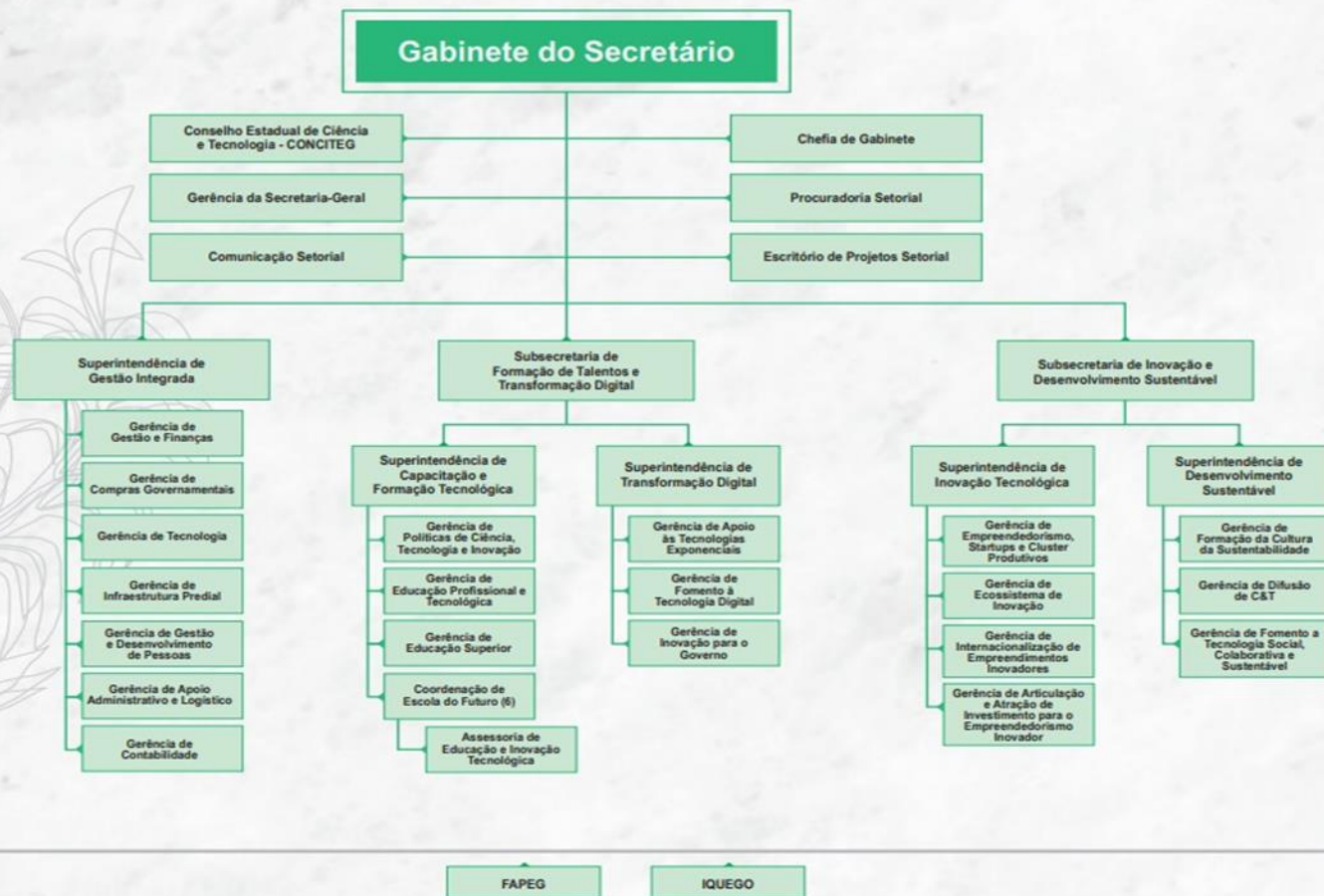


## Quem somos

A **Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação (Secti)**, teve sua nomenclatura alterada pela Lei nº 21.792, de 16 de fevereiro de 2023 com a correspondência da composição das estruturas básica e complementar determinado pelo Decreto nº 10.219, de 16 de fevereiro de 2023.

Compete à Secti a formulação e a execução de políticas e programas de desenvolvimento científico, tecnológico e de inovação do Estado

# Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação - SECTI





## Observações iniciais

- O planejamento passará por revisões constantes para sua evolução.
- O Plano de Governo sempre será o nosso principal norteador.



## Árvore do planejamento

- Propósito e visão
- Valores
- Diretrizes e iniciativas
- Conceitos
- Objetivos e resultados-chave
- Iniciativas



# Alinhamento Conceitual

## Planejamento Estratégico Governamental

Capacidade governamental associada à efetividade das políticas públicas

“(…) conjunto de referenciais teóricos, processos administrativos, aplicação de ferramentas e técnicas organizacionais que objetivam definir uma visão de futuro de médio e longo prazo, bem como as principais instituições e processos que asseguram coerência e efetividade entre meios e fins para o seu alcance.”

Torna possível o planejamento e a execução de políticas públicas, aprimorando a conexão entre recursos e objetivos finais.

Influencia a diminuição do “déficit de implementação”, reduzindo as lacunas entre a governabilidade e a efetivação de uma política pública.

Materializa e politiza os interesses de diversos agentes.

Racionaliza a ação do governo, traduzindo-a em processos administrativos e organizacionais.

## MISSÃO

Promover políticas de ciência, tecnologia e inovação para gerar competitividade, inclusão e sustentabilidade no estado.

## VISÃO

### GRANDE OBJETIVO

Tornar Goiás uma referência nacional e internacional em inovação

### DESCRIÇÃO DE SUCESSO

- Goiás referência em indicadores chave de CTI e em áreas estratégicas, como IA
- Premiações e reconhecimentos nacionais e internacionais
- População sentindo a inovação mudando suas vidas



# Valores

## Inovação para pessoas

Inovamos para melhorar a vida das pessoas. O resto é distração.

## Competitividade cooperativa

Unimos competitividade e cooperação em prol do estado.

## Ética e transparência

Agimos com ética e transparência, porque é o certo a fazer e porque a verdade sempre aparece.

## Ciência e escuta

Unimos o rigor da ciência com a sensibilidade da escuta. Não fazemos políticas públicas com base em achismos e acreditamos que a sociedade também sabe apontar soluções

## Experimentação

Não temos medo de experimentar e inovar, sem querer reinventar a roda.

## Inclusão e sustentabilidade

A tecnologia e a inovação devem incluir e não excluir. Devem nos ajudar a construir um futuro sustentável.

# CADEIA DE VALOR

SECTI  
Secretaria de  
Estado de Ciência,  
Tecnologia e Inovação



## Missão

Promover políticas de ciência, tecnologia e inovação para gerar competitividade, inclusão e sustentabilidade no Estado

### Macroprocessos Gerenciais

Gestão de Governança

Gestão Estratégica

### Macroprocessos Finalísticos

Planejar o desenvolvimento da ciência, tecnologia e inovação

Promover a pesquisa e desenvolvimento da ciência, tecnologia e inovação

Promover capacitação para o desenvolvimento da ciência, tecnologia e inovação

Realizar ações para o desenvolvimento da ciência, tecnologia e inovação

Gerir parcerias para o desenvolvimento da ciência, tecnologia e inovação

Gerir infraestrutura para o desenvolvimento da ciência, tecnologia e inovação

Difundir o conhecimento e a cultura sobre ciência, tecnologia e inovação

Monitorar as ações de ciência, tecnologia e inovação

### Macroprocessos de Suporte

Gestão e Desenvolvimento de Pessoas

Gestão de Apoio Adm. e Logístico

Gestão de Compras Governamentais

Gestão de Contabilidade

Gestão de Infraestrutura Predial

Gestão e Finanças

Gestão de Tecnologia

## Visão

Tornar Goiás uma referência nacional e internacional em inovação

## Valores

Inovação para pessoas

Competitividade cooperativa

Ética e transparência

Ciência e escuta

Experimentação

Inclusão e sustentabilidade

# Alinhamento Conceitual

## META

Para além de um objetivo a ser alcançado

**M**ensuráveis

**E**specíficas

**T**emporais

**A**lcançáveis

**S**ignificativas

1. Dependem do estabelecimento de uma estratégia.
2. Têm que estar atreladas a um indicador claro.
3. É o estabelecimento de um marco justo, acordado entre as partes, que alcançado demonstra uma aproximação ao sonho.
4. Depende de método. Padronização de processos, plano de ação, execução com gestão à vista, monitoramento, correção de rumos e outros pontos exemplificados pelo PDCA.

Referência: [Vicente Falconi - Como estabelecer Metas](#)

# CARTEIRA DE INICIATIVAS

## Diretrizes para a Ciência, Tecnologia e Inovação do estado

Conselhos e fundo de CTI

Marco legal de CTI

Pesquisas e centros estratégicos com FAPEG

## Frentes Estratégicas

Capital Humano de  
ponta

Inovação

Transformação digital

CTI para  
sustentabilidade

## Gestão e articulação

RH estratégico

Práticas de gestão efetivas

Comunicação e articulação

# Frentes Estratégicas

## Capital Humano de Ponta

Formação técnica em tecnologia e arte

Ensino superior e internacionalização

Popularização de STEM

## Inovação

Hub Goiás e fomento a startups e empresas

Clusters e ambientes de inovação

Govtech

## Transformação Digital

Inclusão digital de vulneráveis

Transf. digital municípios

Inovação em políticas públicas

## CTI para Sustentabilidade

Ciência para desafios da sustentabilidade

Inovação para economia circular

Tecnologias sociais

# Alinhamento Conceitual

## OKR - *Objectives and Key Results*

Objetivos e Resultados-Chave: Uma estrutura de planejamento orientada a resultados que busca desafiar e inspirar a equipe.

### OKRs

1. Promove a mudança de gestão de tarefas para gestão de resultados.
2. Permite a simplificação do planejamento e a sua eficácia.
3. **Objetivo:** descrição inspiracional do que queremos alcançar.
4. **Resultados-chave:** descrição mensurável do que faremos para atingir nosso objetivo.
5. **Faixas de Atingimento:** Esforços para se alcançar os resultados-chave; entregas de projetos e ações relacionadas aos resultados-chaves.
6. **OKRs:** Revisadas anualmente.

# 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

# OKR 1

## OBJETIVO 1

Capital Humano

Atrair, formar e reter capital humano de ponta em Goiás

## RESULTADOS -CHAVE

- I. Impactar diretamente mais de 15 mil pessoas com ações de popularização em CT&I (STEM);
- II. Dobrar as matrículas de ensino técnico, com qualidade, articulando uma política estadual de EPT;
- III. Avançar na política de ensino superior com base no Plano Diretor.



## OBJETIVO 1

Capital Humano

Atrair, formar e reter capital humano de ponta em Goiás

### Indicadores de Sucesso 2024

Pessoas impactadas em eventos e programas de Ciência, Tecnologia e Inovação



## Goianas na Ciência e Inovação

Programa de inclusão de mulheres e meninas em CT&I. Inclui ações e eventos de educação, pesquisa, e empreendedorismo.

**1428**

Meninas certificadas no START

**65**

Bolsistas no PIMIC

**10**

Edital ELEVE

**260**

Mulheres no SUKATECH

**40**

Mulheres no Goianas S/A

**17**

Bolsas e Projetos de Pesquisa em CT&I

**11**

Projetos no Meninas em STEM

## OBJETIVO 1

Capital Humano

Atrair, formar e reter capital humano de ponta em Goiás

### Indicadores de Sucesso 2024

Matrículas nas Escolas do Futuro



Curso		Resultado 2023		Meta 2024	
Tecnologia	de	<b>828</b>	para	<b>1656</b>	matrículas
Artes	de	<b>146</b>	para	<b>292</b>	matrículas
<b>Total</b>		<b>974</b>		<b>1948</b>	matrículas

2x

# OKR 2

## OBJETIVO 2

Inovação e  
Transformação  
Digital

Tornar Goiás competitivo no mundo por meio da inovação

## RESULTADOS -CHAVE

- I. Aumentar e fortalecer ambientes e clusters de inovação tendo o Hub como âncora;
- II. Fomentar negócios inovadores competitivos nacional e internacionalmente;
- III. Tornar o governo inovador e competitivo por meio da inovação aberta;
- IV. Fomentar internacionalização de negócios e ambientes;
- V. Atrair recursos, negócios e ambientes para o ecossistema de inovação.

## OBJETIVO 2

Inovação e  
Transformação  
Digital

Tornar Goiás competitivo no mundo por meio da inovação

### Indicadores de Sucesso 2024

Realização de conferências e evento relacionados a ciência, tecnologia e inovação em Goiás



## OBJETIVO 2

Inovação e  
Transformação  
Digital

Tornar Goiás competitivo no mundo por meio da inovação

### Indicadores de Sucesso 2024

Levar o HUB Goiás para **3 cidades**



## HUB Goiás

Centro de Excelência em Empreendedorismo  
Inovador (CEEI)

Ecosistema de Inovação

Empreendedorismo

Programa de Aceleração de Startups

# 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.

## OBJETIVO 3

Inovação e  
Transformação  
Digital

Tornar Goiás competitivo no mundo por meio da transformação digital

### Indicadores de Sucesso 2024

Pessoas matriculadas em programas de inclusão digital



**Idoso Tech**  
360 matriculados

# 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.



## OBJETIVO 4

Inclusão e  
Sustentabilidade

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

### Indicadores de Sucesso 2024

Resultados do programa SUKATECH de reciclagem de lixo eletrônico



## SUKATECH

- 500** Pessoas capacitadas
- 250** Toneladas de Lixo Eletrônico recolhidas
- 300** Computadores Recondicionados

# OKR 5

## OBJETIVO 5

Articulação e  
Governança

### Adotar práticas de gestão, comunicação e articulação efetivas

## RESULTADOS -CHAVE

- I. Gerir pessoas de forma efetiva (processual e estratégica);
- II. Estabelecer estrutura organizacional funcional com 50% dos processos e fluxos definidos e escopos de trabalho revisados;
- III. Atender aos instrumentos, ritos e regramentos do setor público em conformidade com a legislação e atendendo ao Programa de Compliance Público e em diálogo com órgãos de controle (interno e externo) e órgãos centrais;
- IV. Implementar práticas de gestão inovadoras e efetivas com base em dados, evidências e experimentos, fortalecendo cultura ágil;
- V. Implantar articulação profissional e efetiva com órgãos do estado, municípios, demais poderes e governo federal, com equipe de captação de recursos (recursos, editais) e monitoramento de atendimentos;
- VI. Popularizar em Goiás e dar visibilidade nacional às iniciativas da Secti.

## PROGRAMA / INICIATIVA / PRODUTO

### Goiás da inovação e da Transformação Digital

**Cultura, territorialização e capacitação para um desenvolvimento sustentável**

- Gestão dos de serviços da cultura, territorialização e capacitação para um desenvolvimento sustentável
- Cursos, eventos e seminários para treinamento e capacitação
- Estabelecimento de parcerias entre agentes públicos e privados, e comunidades científicas;
- Reativação e reaparelhamento do fundo estadual de ciência e tecnologia (functec) e remodelagem para o fundo de ciência, tecnologia e inovação;
- Pesquisa, diagnóstico e monitoramento dos ODS e ESG no estado

**Estratégia estadual de negócio de impacto socioambiental positivo**

- Produto de gestão da estratégia estadual de negócios de impacto socioambiental positivo
- Eventos sobre negócios de impacto socioambiental positivo realizados
- Editais de fomento aos negócios de impacto socioambiental positivo publicados
- Cursos e treinamentos técnicos realizados

**Eventos de ativação de ecossistema**

- Gestão de eventos de inovação e de inteligência artificial
- Prêmio de ciência, tecnologia e inovação realizado
- Eventos de ativação do ecossistema de inovação
- Fórum/evento de inteligência artificial

**Identificação e fortalecimento de clusters de inovação**

- Programa Goiás ativa implementado
- Programa de clusters produtivos inovadores implementado

**Programa de Inovação Aberta**

- Programa de inovação aberta implementado
- Programa Govtech implementado

**Transformação digital no estado de Goiás**

- Observatório de inovação do estado de goiás gerido
- Observatório de inovação do estado de goiás criado

### Escola do Futuro do Estado de Goiás

- o Gestão dos serviços da cultura, territorialização e capacitação para um desenvolvimento sustentável.
- o Aluno matriculado em cursos de capacitação online
- o Aluno matriculado em cursos técnicos presencial
- o Aluno matriculado em cursos de capacitação presencial
- o Evento "festival internacional de ballet" realizado
- o Atividades de pesquisa e desenvolvimento experimental executadas
- o **Auxílio financeiro concedido para participação de aluno/professor em competições internacionais na área de artes**
- o Concertos da orquestra filarmônica de goiás realizados
- o Eventos realizados no núcleo de altas habilidades (EFG em artes)
- o Aluno matriculado em cursos de qualificação presencial
- o Evento "super hackathon goiás" realizado
- o Horas atendidas em ambientes de inovação (coworking, pré-incubadora, inove lab e estúdio de tv-web)
- o **Companhia internacional de ballet Basileu França criada**
- o Aluno matriculado em cursos de qualificação EAD
- o Eventos realizados (congressos, seminários, mostras, feiras, hackaton, olimpiada de conhecimento, etc.)
- o Aluno matriculado em cursos técnicos EAD
- o Aluno atendido no núcleo de altas habilidades
- o Aluno matriculado em cursos tecnólogos presencial
- o **Bolsas de estágio em cursos de tecnologia concedidas**
- o Aluno matriculado em cursos de qualificação online
- o Bolsa do "projeto crédito social tech" concedida
- o Aluno matriculado em cursos de capacitação EAD
- o Horas atendidas com prestação de serviços tecnológicos
- o Bolsa permanência concedida
- o Gravações de cd da orquestra filarmônica de goiás realizadas

**Fortalecimento de Indústria  
de Capital para  
investimentos em  
empreendedorismo inovador**

- Articulação e atração de investimentos

**Programa Bolsa  
Formação/Pronatec**

- Aluno matriculado do programa qualifica mais

## Indicadores

### OKR 1 - Capital Humano: Atrair, formar e reter capital humano de ponta em Goiás

**Resultado-Chave:** Impactar mais de 15 mil pessoas com ações e projetos de popularização e inclusão em CT&I (STEM)

**Área:** Gerência de Políticas de Ciência, Tecnologia e Inovação

Item	Indicador	Valor (2024)	Fórmula de Cálculo	Periodicidade
1.1	Matriculados no START	1713 alunos	Total de alunos	Anual
1.2	Certificados no Módulo 1 do START	1285 alunos	Total de alunos que obtiveram certificado	Semestral
1.3	Taxa de Conclusão do START	75%	Total de Alunos Matriculados / Total de Alunos Certificados	Anual
2	Público no evento nacional de Robótica	~10.000 pessoas	Total de pessoas	Anual
3	Mulheres atingidas pelos projetos do Goianas na Ciência e Inovação	1162 mulheres	Total de mulheres contempladas	Anual
4	Piloto das olimpíadas de IA realizado na Campus Party	Sim/Não	--	Anual

## Indicadores

### OKR 1 - Capital Humano: Atrair, formar e reter capital humano de ponta em Goiás

**Resultado-Chave:** Dobrar as matrículas de ensino técnico, com qualidade, estruturando uma política estadual de EPT

**Área:** Gerência de Educação Profissional e Tecnológica

Item	Indicador	Valor (2024)	Fórmula de Cálculo	Periodicidade
5	Matriculados do Técnico em Tecnologia nas EFGs	1656 alunos	Total de alunos matriculados	Anual
6.1	Matriculados na EFG Basileu França	4000 alunos	Total de alunos matriculados	Anual
6.2	Participações de alunos do Basileu em competições/turnês	5 eventos	Total de Eventos (competições ou turnês) com participação de alunos do EFG Basileu França	Anual
7	Permanência/Êxito dos alunos EFG	75%	Total de alunos de EFG que concluíram o curso ou continuam cursando / Total de alunos matriculados	Anual
8.1	Matriculados no Pronatec	1105 alunos	Total de alunos matriculados nos cursos Pronatec	Anual
8.2	Certificados no Pronatec	830 alunos	Total de alunos que obtiveram certificado nos cursos Pronatec	Anual

## Indicadores

### OKR 1 - Capital Humano: Atrair, formar e reter capital humano de ponta em Goiás

**Resultado-Chave:** Dobrar as matrículas de ensino técnico, com qualidade, estruturando uma política estadual de EPT

**Área:** Gerência de Educação Profissional e Tecnológica

Item	Indicador	Valor (2024)	Fórmula de Cálculo	Periodicidade
9	Aprovação do pacote Social é Tech (crédito e bolsa profissionalizante)	Sim/Não	--	Único
10	Vagas de Estágio Preenchidas	100%	Total de estagiários / Total de vagas ofertadas	Anual
11	Matrículas no NARTs	1088 alunos	Total de alunos matriculados nos programas NARTs	Semestral



## Indicadores

### OKR 2 - INOVAÇÃO E TRANSF. DIGITAL: tornar Goiás competitivo no mundo por meio da inovação

**Resultado-Chave: Aumentar e fortalecer ambientes e clusters de inovação tendo o hub como âncora**

**Área:** Gerência de Articulação e Atração de Investimento para o Empreendedorismo Inovador

Item	Indicador	Valor (2024)	Fórmula de Cálculo	Periodicidade
12.1	Startups ativas	212 startups	Total de alunos matriculados	Anual
12.2	Cidades com Startup em Goiás	19 cidades	Total de alunos matriculados	Anual
12.3	Startups no Setor de Tecnologia	42 startups	Total de Eventos (competições ou turnês) com participação de alunos do EFG Basileu França	Anual
12.4	Setores com Startups Ativas	54 setores	Total de alunos de EFG que concluíram o curso ou continuam cursando / Total de alunos matriculados	Anual
13.1	Empresas Âncora	165 empresas	Número de empresas de médio ou grande porte que atuam em setores de serviço e indústria, impulsionando o desenvolvimento	Anual
13.2	Empresas Inovadoras	104 empresas	Número de empresas consolidadas de pequeno ou médio porte com menos de 10 anos de atuação, com atuação inovadora	Anual
13.3	Empresas Júnior	42 empresas	Número de organizações sem fins lucrativos formadas por estudantes de graduação	Anual

## Indicadores

### OKR 2 - INOVAÇÃO E TRANSF. DIGITAL: tornar Goiás competitivo no mundo por meio da inovação

**Resultado-Chave: Aumentar e fortalecer ambientes e clusters de inovação tendo o hub como âncora**

**Área:** Gerência de Articulação e Atração de Investimento para o Empreendedorismo Inovador

Item	Indicador	Valor (2024)	Fórmula de Cálculo	Periodicidade
14.1	Total de Arranjos Produtivos Locais (APLs)	22 APLs	Total de alunos matriculados	Anual
14.2	Cidades Polo em Goiás	18 cidades	Total de alunos matriculados	Anual
14.3	Municípios que compõem os APLs	22 municípios	Total de Eventos (competições ou turnês) com participação de alunos do EFG Basileu França	Anual
15	Parques Tecnológicos	3 parques	Número de complexos físicos onde estão instaladas empresas de diversos segmentos de tecnologia	Anual
16	Incubadoras	12 incuba	Total de alunos matriculados nos cursos Pronatec	Anual
17	ICT/NIT	34 institutos	Número de Institutos de Ciência e Tecnologia e Número de Núcleos de Inovação Tecnológica	Anual
18	Laboratórios de Inovação	12 laboratórios	Número de laboratórios voltados para geração de novos produtos/serviços/processos inovadores	

## Indicadores

### OKR 2 - INOVAÇÃO E TRANSF. DIGITAL: tornar Goiás competitivo no mundo por meio da inovação

**Resultado-Chave: Aumentar e fortalecer ambientes e clusters de inovação tendo o hub como âncora**

**Área:** Gerência de Articulação e Atração de Investimento para o Empreendedorismo Inovador

Item	Indicador	Valor (2024)	Fórmula de Cálculo	Periodicidade
19	Hubs de Inovação	12 hubs	Número de ambientes colaborativos que visam conexão e desenvolvimento de soluções para empreendedorismo inovador	Anual
20	Espaços de Coworking	20 coworkings	Total de alunos matriculados	Anual
21.1	Comunidades de Inovação	64 comunidades	Total de Eventos (competições ou turnês) com participação de alunos do EFG Basileu França	Anual
21.2	Membros Inscritos em Comunidades de Inovação	18.000 membros	Total de alunos de EFG que concluíram o curso ou continuam cursando / Total de alunos matriculados	Anual