

# UM BOM NORTE PARA O DESENVOLVIMENTO DE GOIÁS

COM ALTO POTENCIAL ECONÔMICO E MUITA VONTADE  
DE CRESCER, O EIXO NOROESTE-NORTE-NORDESTE  
DE GOIÁS MOSTRA SEU CARTÃO DE VISITAS

# 4,6 MILHÕES

de hectares com  
potencial para  
agropecuária  
sustentável, sem  
necessidade de  
desmatamento  
de novas áreas  
de Cerrado

**INFRAESTRUTURA  
EM EXPANSÃO  
ACELERADA**

**INVESTIMENTO  
EXPRESSIVO  
EM ENERGIA  
ELÉTRICA**

**BELEZAS  
NATURAIS COM  
FORTE APELO  
TURÍSTICO**

**É POR  
VOCÊ  
QUE A  
GENTE  
FAZ.**





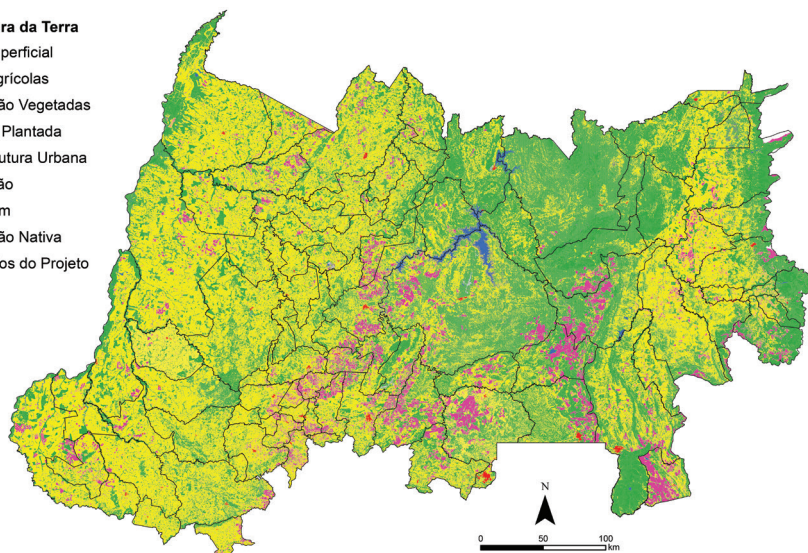
# SOLO, RELEVO E CLIMA: AMBIENTE PROPÍCIO PARA CRESCER

## USO E COBERTURA DE SOLO

A grande região Norte de Goiás, incluindo Noroeste e Nordeste do Estado, abrange 89 municípios que possuem alto potencial produtivo. As características de solo possibilitam a diversificação da produção agropecuária. Em relação à textura, é possível encontrar na região três classes de solos: argiloso, médio e arenoso.

### Uso e Cobertura da Terra

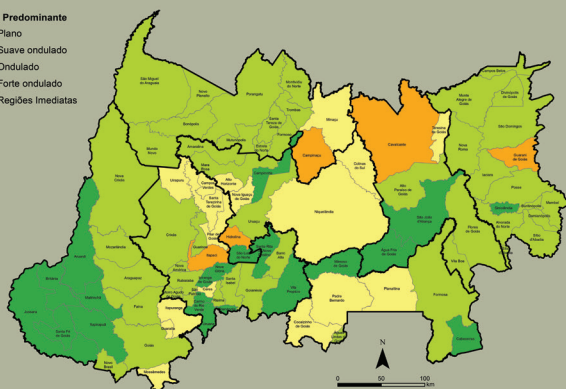
- Água Superficial
- Áreas Agrícolas
- Áreas Não Vegetadas
- Floresta Plantada
- Infraestrutura Urbana
- Mineração
- Pastagem
- Vegetação Nativa
- Municípios do Projeto



## RELEVO

O relevo da região é predominantemente plano ou suave ondulado. Isso favorece a agricultura mecanizada.

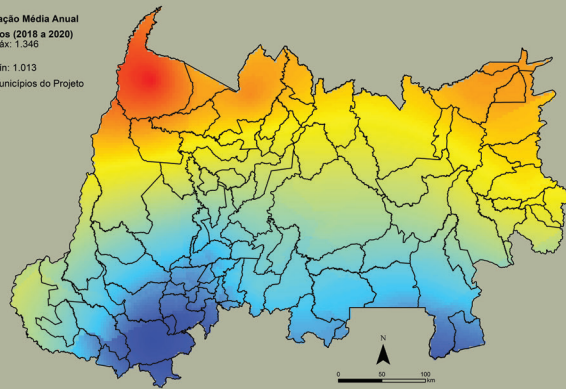
- ### Relevo Predominante
- Plano
  - Suave ondulado
  - Ondulado
  - Forte ondulado
  - Regiões Imediatas



## PRECIPITAÇÃO MÉDIA ANUAL

As médias anuais de chuvas ficam acima de 1.100mm, contribuindo para o desenvolvimento agrícola.

- ### Precipitação Média Anual Milímetros (2018 a 2020)
- Máx: 1.345
  - Mín: 1.013
  - Municípios do Projeto



# 15,4 MILHÕES

de hectares de área total  
(45,3% do território goiano)

# 89

municípios  
divididos em 7  
sub-regiões

# 1,4

MILHÃO  
de habitantes

# CAMPO ABERTO PARA AVANÇAR EM PRODUÇÃO E PRODUTIVIDADE

## 899.302

MIL HECTARES COM POTENCIAL  
PARA CULTIVO DE GRÃOS

■ **R\$ 25,8 bilhões** em Produto Interno Bruto (13,2% do total do Estado)

■ **R\$ 3,7 bilhões** em Valor Adicionado da Agropecuária (18,8% do total do setor em Goiás)

■ **7,2 milhões** de hectares de pastagens (45,9% das pastagens goianas)

■ **538 mil** hectares de produção de soja (14,5% da área de soja no Estado)

■ **1,2 milhão** de toneladas de soja em produção estimada (9,1% da produção da oleaginosa em Goiás)

■ **60.748** estabelecimentos rurais

■ **152** unidades armazenadoras (armazéns convencionais, graneleiros e silos)

■ **850 mil** toneladas de capacidade de armazenagem

■ **125** unidades bancárias nos 89 municípios da região

■ **60%** dos municípios têm aptidão para produção de grãos

O AVANÇO DE UMA AGROPECUÁRIA SUSTENTÁVEL MINIMIZA  
OS IMPACTOS AMBIENTAIS, PRODUZ ALIMENTOS MAIS  
SAUDÁVEIS E LEVA RENTABILIDADE AO PRODUTOR



## FRUTICULTURA

Goiás apresenta enorme potencial para a fruticultura. Apenas a demanda do mercado interno já supera a produção goiana no segmento.

- R\$ 1,1 bilhão em comercialização de frutas na Ceasa/GO (2020)
- Das 351,4 mil toneladas de frutas comercializadas na Ceasa/GO em 2020, apenas 35,9% foram produzidas em Goiás



## BIOINSUMOS

Uma forte tendência para os próximos anos é a utilização de bioinsumos na produção agropecuária. Pesquisa recente da Spark Inteligência Estratégica mostra que a comercialização de insumos biológicos cresceu 37% no Brasil na safra 2020-2021 em relação à safra anterior. Goiás lançou em 2021 a primeira Lei Estadual de Bioinsumos do Brasil. A normatização está servindo de modelo para outros Estados. Com ela, o produtor tem segurança jurídica para apostar numa ferramenta tecnológica e sustentável que pode ser usada em larga escala, trazendo, entre outros benefícios:

- Redução da dependência de insumos químicos importados e dolarizados
- Produção de alimentos mais saudáveis e com maior valor agregado
- Diminuição do impacto ambiental da atividade, em linha com a tendência mundial de ampliar cada vez mais a sustentabilidade na agropecuária



# ESTRADAS, PONTES E AERÓDROMOS: ATENÇÃO À INFRAESTRUTURA

Infraestrutura é condição básica para o progresso. O Norte de Goiás se mostra atraente e promissor também neste quesito. A região conta com a Ferrovia Norte-Sul, a BR-153 e outras importantes vias de transporte. Por meio da Agência Goiana de Infraestrutura e Transportes (Goinfra), o Governo de Goiás está investindo pesado para recuperar, manter, ampliar e integrar a malha sob sua responsabilidade. Parcerias com a Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba (Codesvasf), o Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (Incra), a Federação da Agricultura e Pecuária de Goiás (Faeg) e o Fundo para o Desenvolvimento da Agropecuária do Estado de Goiás (Fundeppec) garantem outros aportes.

## INVESTIMENTOS

**R\$ 1,5  
BILHÃO**

em investimentos previstos para  
pavimentação e recuperação de  
**rodovias** até 2022

**R\$ 35,5  
MILHÕES**

investidos em **pontes** na região  
por meio da Goinfra, Codevasf,  
Seapa, Incra, Faeg e Fundeppec

## INFRAESTRUTURA JÁ EXISTENTE

**30 MIL  
QUILÔMETROS**

de estradas federais,  
estaduais e municipais

**300  
QUILÔMETROS**

da Ferrovia  
Norte-Sul



## GOIÁS EM MOVIMENTO -

## PONTES 2021/2022

## LEGENDA

- Drenagem
- Rodovia Estadual
- Trecho de Localização
- Limite Municipal

## PONTES

- CODEVASF
- FUNDEPEC  
PREFEITURA JATAÍ
- GOINFRA
- INCRA/SEAPA



## MANUTENÇÃO DE RODOVIAS -

## PLANO 2021/2022

## LEGENDA

- LOCALIDADES
- Rodovias

## TRECHOS

- Obras de Pavimentação BNDES (Banco Nacional do Desenvolvimento Social)
- Obras de Pavimentação
- Obras de Restauração
- Obras de Restauração MDF - Ministério do Desenvolvimento Regional
- Obras de Duplicação
- Obras de Restauração de Pistas Duplicadas
- Obras de Duplicação - BNDES



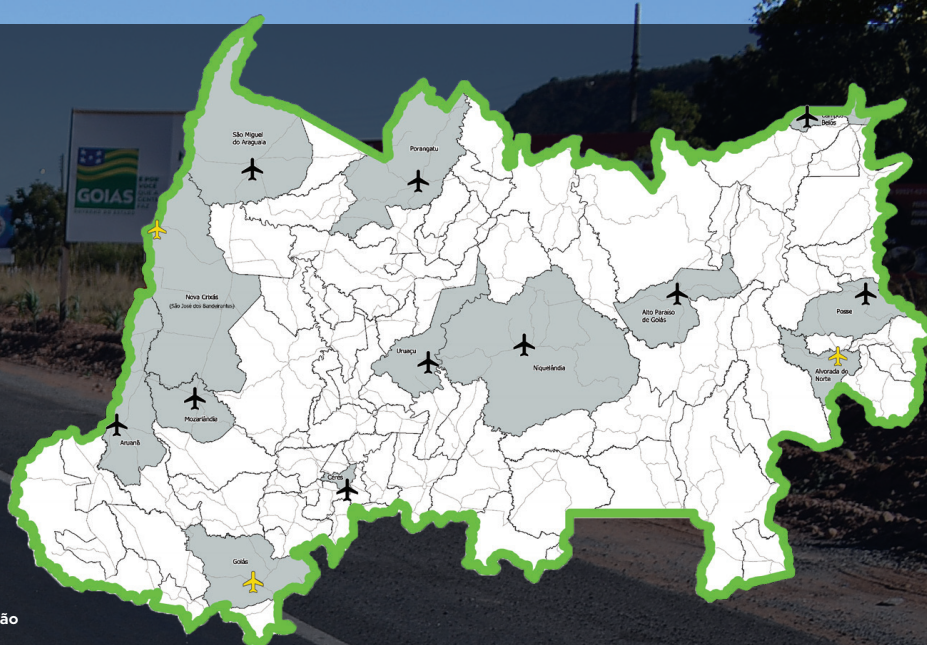
## AERÓDROMOS

**13**  
aeródromos  
homologados ou  
em processo de  
homologação  
administrados  
pelo Estado

## LEGENDA

## AERÓDROMOS

- Homologado / Operacional
- Em processo de homologação





# INVESTIMENTOS EM ENERGIA ELÉTRICA: FORÇA PARA AVANÇAR

Nos nove primeiros meses de 2021, a Enel investiu o total de R\$ 1,48 bilhão no sistema elétrico goiano, 80% mais do que no mesmo período do ano anterior. Somado, o investimento já feito pela companhia no Estado supera os R\$ 5 bilhões em 4 anos e 9 meses. Quando comparado à média de investimento do acionista anterior, o aumento no nível de investimento supera 232%. O objetivo é transformar uma rede que estava maltratada por anos de subinvestimento numa rede moderna, flexível e resiliente, capaz de atender à demanda de crescimento das cidades goianas e de um Estado que não para de crescer.

**20 NOVAS SUBESTAÇÕES** COM TECNOLOGIA DE ÚLTIMA GERAÇÃO CONSTRUÍDAS ATÉ SETEMBRO DE 2021 NO ESTADO

**114 SUBESTAÇÕES** MODERNIZADAS E REFORMADAS

**13.000 QUILOMETROS** DE NOVAS REDES DE DISTRIBUIÇÃO, INCLUINDO 14 NOVAS LINHAS, ENTRE ELAS A LINHA DE DISTRIBUIÇÃO BRASÍLIA LESTE-ITIQUEIRA\*

**8.000 EQUIPAMENTOS AUTOMÁTICOS**, ENTRE TELECONTROLES E RELIGADORES MONOFÁSICOS AUTOMÁTICOS OU TRIPSAVERS, INSTALADOS NA REDE EM GOIÁS



A Linha de Distribuição Brasília Leste-Itiquira é uma demanda histórica que vai transformar a realidade do fornecimento de energia do Nordeste Goiano, liberando carga para o progresso de 24 cidades, garantindo mais estabilidade no fornecimento e mais controle sobre o serviço.

**60**

quilômetros de linha

**R\$ 40 MILHÕES**

em investimentos

"CONSIDERANDO A DEMANDA REPRIMIDA E A ATUAL, ADICIONAMOS À REDE ELÉTRICA QUASE 1.200MVA, SUFICIENTE PARA ATENDER, POR EXEMPLO, UMA CIDADE COM MAIS DE UM MILHÃO DE HABITANTES. A META É ZERAR A DEMANDA REPRIMIDA POR ENERGIA EM GOIÁS ATÉ 2022"

**José Luis Salas**, diretor de Infraestrutura e Redes da Enel Distribuição Goiás

## ESTRUTURA DA ENEL EM GOIÁS

**9** regionais

**60** bases operacionais

**80%** de ampliação no número de equipes

**23** drones

**100 MIL**

quilômetros de vôos de helicópteros em áreas de difícil acesso

**8** subestações móveis para atender grandes emergências



# #BORA PRA, GOIÁS

*Aruanã, na região Vale do Araguaia*

## TURISMO RURAL

A Região Norte de Goiás é rica em atrativos para lazer e turismo, com cachoeiras, trilhas, mirantes, rios, lagos, cavernas e outros recursos naturais. Alguns municípios e distritos têm razoável estrutura de hotéis, pousadas e restaurantes. Entre eles estão Alto Paraíso (Chapada dos Veadeiros), Minaçu (Lago de Serra da Mesa) e Aruanã (Rio Araguaia). Mas há muito espaço para avançar, tanto no segmento de ecoturismo quanto no de turismo histórico.

*Cachoeira  
Santa  
Bárbara  
(Cavalcante)*



*Cachoeira da  
Muralha  
(Alto Paraíso  
de Goiás)*



*Saltos do Rio Preto  
(Parque Nacional  
da Chapada dos  
Veadeiros)*

