

# PEV

## PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

- AGRICULTURA
- INDÚSTRIA
- ECONOMIA
- TURISMO
- INFRAESTRUTURA
- GESTÃO PÚBLICA

# SANTANA DO ARAGUAIA

Região de Integração Araguaia

**4** EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



**5** IGUALDADE DE GÊNERO



**6** ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO



**7** ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



**8** TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



**9** INDÚSTRIA, INOVAÇÃO E INFRAESTRUTURA



**10** REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES



**11** CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS



**12** CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



**13** AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL

**14** VIDA NA ÁGUA

**15** VIDA TERRESTRE



## GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ

Helder Zahluth Barbalho  
Governador do Estado do Pará

## FUNDAÇÃO AMAZÔNIA DE AMPARO A ESTUDOS E PESQUISAS - FAPESPA

Marcel do Nascimento Botelho  
Diretor-Presidente

Deyvison Andrey Medrado Gonçalves  
Diretor Científico

Márcio Ivan Lopes Ponte de Souza  
Diretor de Estudos e Pesquisas Socioeconômicas e Análise Conjuntural

Atyliana do Socorro Leão Dias  
Diretora de Estatística, Tecnologia e Gestão da Informação

Luziane Cravo Silva  
Diretora de Pesquisas e Estudos Ambientais

Jurandir Sebastião Tavares Sidrim  
Diretor Administrativo

Nicolau Sávio de Oliveira Ferrari  
Diretora de Operações Técnicas

Oswaldo Trindade Carvalho  
Diretor de Planejamento, Orçamento e Finanças



## PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENS

### SANTANA DO ARAGUAIA REGIÃO DE INTEGRAÇÃO ARAGUAIA

#### EXPEDIENTE

Coordenador Geral da Pesquisa  
Márcio Ivan Lopes Ponte de Souza  
Diretor de Estudos e Pesquisas Socioeconômicas e Análise Conjuntural da FAPESPA

Coordenação Técnica da Pesquisa  
Marcelo Santos Chaves  
Coordenador de Estudos Econômicos e Análise Conjuntural (CEEAC) da FAPESPA

Joel Oliveira da Silva  
Presidente do Instituto CETEC

Editor / Jornalista Responsável:  
Carlos Pará 2165 - DRT/PA

#### FAPESPA

Fundação Amazônia de Amparo a Estudos e Pesquisas

Avenida Presidente Vargas, nº 670. Belém - PA  
(91) 3323 2550

#### Publicação Oficial:

© 2023 Fundação Amazônia de Amparo a Estudos e Pesquisas do Pará – Fapespa.  
Todos os direitos reservados. É permitida a reprodução parcial ou total deste estudo, desde que citada a fonte e que não seja para venda ou qualquer fim comercial.

**4** EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



**5** IGUALDADE DE GÊNERO



**6** ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO



**7** ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



**8** TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



**9** INDÚSTRIA, INOVAÇÃO E INFRAESTRUTURA



**10** REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES



**11** CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS



**12** CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



**13** AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL

**14** VIDA NA ÁGUA

**15** VIDA TERRESTRE

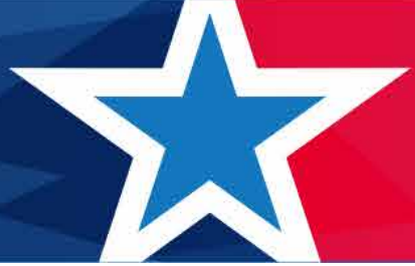


## SUMÁRIO

1. Apresentação.....	7
2. Espacialização do Território.....	11
3. Caracterização Geral do Município.....	12
4. Síntese da Economia.....	12
5. Infraestrutura.....	14
6. Gestão Pública.....	15
7. Potencial Turístico.....	19
8. Vocações Econômicas.....	24
9. Referências.....	27

# OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL





## Apresentação



O presente projeto PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES, promovido com recursos próprios do orçamento da FAPESPA, teve como objetivo maior difundir e apresentar a potencialidade dos municípios paraenses, proporcionando ao poder público, ao setor privado e a todos os cidadãos um maior conhecimento da potencialidade econômica da sua respectiva cidade.

Nesse sentido, a fundação lançou uma Chamada Pública visando à contratação de Organização da Sociedade Civil para dar apoio à pesquisa e às finalidades do projeto, sendo a vencedora a FAMEP: Federação das Associações dos Municípios do Pará, responsável pela execução e hoje parceira do projeto PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES (PEV) e de todos os produtos pensados pela FAPESPA previstos no Edital e agora entregues para todos os leitores.

Assim sendo, toda e qualquer pessoa poderá acessar o site [www.pevpa.com.br](http://www.pevpa.com.br) de qualquer lugar do mundo, e através das plataformas do projeto e do banco de dados da FAPESPA, poderão acessar os seguintes produtos: Relatório Analítico, Apresentação e Revista Eletrônica do Perfil Econômico Vocacional Municipal, elaborado um para cada um dos 144 municípios do estado na forma de documento digital compreendendo, respectivamente, uma análise técnica, uma apresentação em formato Power Point e uma publicação no formato de magazine, com linguagem amigável e uma bela editoração contendo uma síntese das informações trazidas pelo relatório e pela apresentação.

Além disso, serão editorados 12 Livros Eletrônicos referentes a cada uma das Regiões de Integração do estado e um Almanaque contendo a compilação na íntegra de todos os Relatórios e Apresentações, que estarão disponíveis na fundação, num Site e no Aplicativo da PEV.

Com isso a FAPESPA, através do projeto PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES (PEV), entrega 447 produtos relacionados à economia de cada cidade paraense, mais uma vez contribuindo para o desenvolvimento socioeconômico do Estado do Pará com a produção e a disseminação de dados e estudos, visando subsidiar os setores público, privado e da sociedade civil organizada para melhor tomada de decisão em políticas públicas e investimentos, assim como empodera a sociedade como um todo para exercer cada vez mais um melhor controle social e, portanto, uma cidadania com mais qualidade e participação.

**Marcel do Nascimento Botelho**  
Diretor-Presidente da FAPESPA

# OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL





## Apresentação

---



A DIEPSAC – Diretoria de Estudos e Pesquisas Socioeconômicas e Análise Conjuntural – é a responsável na FAPESPA – Fundação Amazônia de Amparo a Estudos e Pesquisas – pela produção de estudos e pesquisas socioeconômicas e análise conjuntural no Estado do Pará. Com o apoio do NURMEC – Núcleo de Relações com os Municípios e Entidades de Classe – da Casa Civil, inspirou-se para a elaboração e realização da presente pesquisa.

Ademais, quando o Programa de Governo da atual gestão – já reeleita para o período 2023-2026 – foi apresentado para a população, o objetivo era expor uma proposta viável e responsável para dinamizar nossas diferentes cadeias produtivas, aumentando sua produtividade e renda, garantindo sustentabilidade por meio de ações que integrassem conhecimentos avançados na produção, bem como sua aplicabilidade na rotina dos produtores. E dentre as propostas estruturantes colocadas como meio para se chegar a esses objetivos, havia o diagnóstico vocacional, que propunha a elaboração de um estudo individualizado sobre cada município para identificar suas potencialidades, visando a promoção do desenvolvimento local, com a criação de polos de especialização inteligente no Estado, considerando o potencial de cada Região de Integração do Pará.

Foi neste contexto que se tornou imperativa a elaboração dos Perfis Econômicos Vocacionais (PEV) dos 144 municípios que compõe as 12 Regiões de Integração do Estado, de maneira que possibilitaram diagnosticar as potencialidades econômicas locais com o objetivo de produzir, planejar e implementar políticas públicas voltadas para o desenvolvimento econômico, de forma a gerar e melhor distribuir a riqueza, observando as vocações econômicas de cada cidade do Pará, devidamente alinhadas aos 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da ONU. Os levantamentos foram realizados em cada um dos 144 municípios paraenses, a fim de nortear investimentos públicos, privados e PPP's (parcerias público-privadas) conforme a vocação da respectiva cidade, além de diagnosticar gargalos e potencialidades para a retomada da economia com geração de emprego e renda no cenário pós-pandemia de Covid-19.

Por fim, quero agradecer a Deus e ao Governo do Estado do Pará, pela confiança depositada para a realização de tão importantes pesquisas e estudos voltados para a saúde da economia das cidades paraenses, ratificando o papel diferenciado da FAPESPA e da DIEPSAC na produção e disseminação de conhecimento.

### **Márcio Ivan Lopes Ponte de Souza**

*Diretor de Estudos e Pesquisas Socioeconômicas e Análise Conjuntural da FAPESPA*





**SANTANA DO ARAGUAIA**  
REGIÃO DE INTEGRAÇÃO  
ARAGUAIA

**PERFIS ECONÔMICOS  
VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS  
PARAENSES**

## Espacialização do Território

*Mapa - Santana do Araguaia*



O município de Santana do Araguaia, pertence à Região de Integração do Araguaia e, segundo a divisão geográfica regional elaborada pelo IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística), o município está inserido na região geográfica intermediária de Redenção e na região imediata de Redenção, e conta com as seguintes coordenadas geográficas uma latitude de 9° 18' 0" Sul e Longitude de 50° 6' 0" Oeste. Santana do Araguaia tem seus limites ao norte com o município de Santa Maria das Barreiras, a leste o Estado do Tocantins, ao sul o Estado do Mato Grosso e a oeste Cumaru do Norte.

## Caracterização Geral do Município

O município de Santana do Araguaia possui uma extensão territorial de 11.591 km<sup>2</sup>, que corresponde a 0,9% da área total do território paraense e a 6,7% da Região de Integração do Araguaia. Apresenta uma densidade demográfica de 6,56 habitantes por km<sup>2</sup>.

*Tabela 01: Área total, População total, Percentual da população em idade de trabalho e Percentual de pessoas em extrema pobreza. Santana do Araguaia - Pará*

Indicador	Média do Pará	Média RI Araguaia	Santana do Araguaia
Área Total (Km <sup>2</sup> )	8.652	11.612	11.591
População Total – 2021	61.192	38.918	75.995
Percentual da população em idade de trabalho (15 anos a 69 anos) - 2021	71	73	73
Percentual de pessoas em extrema pobreza – 2022	50	31	23

Fonte: CADÚNICO e IBGE.

O município de Santana do Araguaia, de acordo com as estimativas do IBGE para o ano de 2021, possuía uma população de 75.995 habitantes, que representava 13% da população total da Região de Integração do Araguaia e 0,9% da população estadual.

O percentual da população em idade de trabalho (que considera pessoas de 15 a 69 anos) foi de 73%, em 2021. Do total de pessoas inscritas no CadÚnico, cerca de 23% encontrava-se em situação de extrema pobreza



## Síntese da Economia

As informações e análises trazidas nesta seção estabelecem uma caracterização dos principais indicadores relativos à dinâmica econômica do município de Santana do Araguaia, sobre os quais se consideraram variáveis como: Produto Interno Bruto, Valor Adicionado dos setores econômicos, Energia, Exportação, Emprego e Investimento. Esses indicadores estão alinhados aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, especialmente aos ODS 1 e 2, que têm como perspectiva pôr fim à pobreza e à fome em todas as suas formas e estimular uma agricultura sustentável; e aos ODS 8 e 12, que têm como perspectiva garantir trabalho decente com crescimento econômico sustentável, além de oportunizar modalidades de consumo e produção sustentáveis.

**Tabela 02: PIB, PIB per capita, Consumo Energia, Valor exportado, Empreendimentos e Empregos Formais, Remuneração média e Investimentos privados – Santana do Araguaia - Pará**

Indicador	Média do Pará	Média RI Araguaia	Santana do Araguaia
PIB (R\$ Milhões) – 2020	1.500	758	1.114
PIB Per capita (R\$ mil/Hab.) – 2020	25	23	15
Atividade Industrial - Consumo de Energia Elétrica da Indústria (Milhões de kwh) – 2021	11	8	11,6
Valor Exportado (Milhões US\$) – 2020	149	102	437,2
Número de Empreendimentos Formais – 2021	467	435	503
Número de Empregos Formais – 2021	8.105	3.934	5.014
Remuneração Média (R\$) do Trabalhador Formal – 2021	2.268	2.279	2.513
Investimentos Privados Previstos para RI do Município até 2030 (R\$ Milhões)	11.904	12.041	12.041

Fonte: IBGE, RAIS, MDIC, EQUATORIAL e FIEPA

O Produto Interno Bruto (PIB), que é a soma em valores monetários de todos os bens e serviços finais produzidos em Santana do Araguaia em 2020, alcançou o patamar de R\$ 1,114 bilhões, valor este que se apresenta acima do PIB médio da região (R\$ 758 milhões) e abaixo do PIB médio do estado do Pará (R\$ 1,5 bilhão). Em termos de PIB per capita, obteve o valor de R\$ 15 mil, encontrando-se assim abaixo da média do estado (R\$ 25 mil), em 2020.

Na atividade Industrial, ao se considerar o consumo de energia elétrica da indústria em milhões de kWh, o município de Santana do Araguaia teve um consumo de 11,6 milhões de kWh, em 2021.

Em 2020, a atividade comercial com o mercado externo, que é um parâmetro que possibilita inferir os níveis de pujança produtiva da localidade de Santana do Araguaia com o exterior, expressou valor de exportação de US\$ 437,2 milhões.

De acordo com dados do Ministério do Trabalho e Emprego relativos a 2021, Santana do Araguaia possuía 503 empreendimentos formais, os quais foram responsáveis pela geração de 5.014 empregos formais, tendo uma remuneração média do trabalhador formal de R\$ 2.513.

Em termos de investimentos privados previstos para região onde o município está situado, se esperam investimentos na ordem de R\$ 12,041 bilhões, até 2030.



## Infraestrutura

A infraestrutura de um município deve ser um dos aspectos a serem considerados na análise de condições básicas favoráveis à implantação e operação de empresas na sua localidade, como também das condições de atendimento às demandas da população local. A análise a seguir apresenta alguns indicadores relacionados à infraestrutura de Santana do Araguaia, referentes aos seguintes aspectos: frota de veículos e estrutura aeroportuária. Esses indicadores estão alinhados aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, especialmente aos ODS 9 e 12, que têm como perspectiva modernizar a infraestrutura e promover o desenvolvimento da indústria, além de alcançar a gestão sustentável e o uso eficiente dos recursos naturais.

Ao observar a frota de veículos por tipo, verifica-se que Santana do Araguaia possuía 3.311 veículos, tendo como principal tipo as motocicletas, que representam aproximadamente 53% do total da frota existente no município, em 2021.

**Tabela 03: Total da Frota de Veículos (Licenciados + Não Licenciados) –Santana do Araguaia, 2021.**

Indicador	Média do Pará	Média RI Araguaia	Santana do Araguaia
Total da Frota de Veículos (Licenciados + Não Licenciados) - 2021	16.304	14.320	14.162

Fonte: DETRAN

No modal de transporte aeroportuário o município de Santana do Araguaia conta com seis aeródromo.



## SANTANA DO ARAGUAIA REGIÃO DE INTEGRAÇÃO ARAGUAIA

## PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

Tabela 04: Aeroporto, Aeródromo e Heliponto – Santana do Araguaia - RI ARAGUAIA - Pará

Município	Código OACI	Equipamento	Dimensões	Superfície	Nome	Jurisdição
São Félix do Xingu	SIFX	Aeródromo	1000m x 20m	Cascalho	Fazenda Patropi	Privado
Santa Maria das Barreiras	SDAY	Aeródromo	900m x 20m	Cascalho	Fazenda Santa Lucia	Privado
Santa Maria das Barreiras	SDVJ	Aeródromo	1100m x 20m	Cascalho	Fazenda Santa Marta	Privado
Cumaru do Norte	SIPY	Aeródromo	600m x 18m	Terra	Pista Aldeia Pykatô	Privado
Ourilândia do Norte	SISA	Aeródromo	850m x 23m	Terra	Pista Aldeia Aukre	Privado
São Félix do Xingu	SIXI	Aeródromo	700m x 18m	Terra	Pista Aldeia Kokraymoro	Privado
Cumaru do Norte	SJBC	Aeródromo	1150m x 20m	Gramma	Fazenda União	Privado
Rio Maria	SJBN	Aeródromo	800m x 30m	Cascalho	Nossa Senhora Aparecida	Privado
Ourilândia do Norte	SJNC	Aeródromo	600m x 18m	Terra	Pista Aldeia Kikretum	Privado
Xinguara	SNAC	Aeródromo	900m x 18m	Terra	Fazenda Santa Rosa	Privado
São Félix do Xingu	SNGM	Aeródromo	600m x 18m	Piçarra	Fazenda Epemaju	Privado
São Félix do Xingu	SNNP	Aeródromo	1200m x 60m	Gramma	Nilo Peçanha	Privado
São Félix do Xingu	SNXK	Aeródromo	1200m x 23m	Cascalho	Fazenda Lagoa do Triunfo	Privado
Santana do Araguaia	SSTF	Aeródromo	1200m x 30m	Cascalho	Fazenda Santa Fé	Privado
Rio Maria	SSVX	Aeródromo	799m x 18m	Piçarra	Valeu Boi Leilões	Privado
Ourilândia do Norte	SWQK	Aeródromo	1050m x 23m	Terra	Pista Aldeia Kubenkranken	Privado
São Félix do Xingu	SWXO	Aeródromo	1000m x 30m	Cascalho	Fazenda Porto Seguro	Privado
Xinguara	SDOX	Aeródromo	500m x 18m	Cascalho	Fazenda Água Fria	Privado
São Félix do Xingu	SWYQ	Aeródromo	1391m x 20m	Cascalho	Fazenda Brusque	Privado
Santana do Araguaia	SJYH	Aeródromo	799m x 18m	Piçarra	Fazenda Cachoeira Alta	Privado
Cumaru do Norte	SNKJ	Aeródromo	1350m x 20m	Gramma	Fazenda Rio Dourado	Privado
São Félix do Xingu	SWCF	Aeródromo	1062m x 25m	Cascalho	Fazenda Califórnia	Privado
Redenção	SSDT	Aeródromo	800m x 18m	Cascalho	Fazenda Pau D'Arco	Privado
São Félix do Xingu	SIWK	Aeródromo	799m x 18m	Terra	Pista Aldeia Moykarako	Privado
Santana do Araguaia	SSXR	Aeródromo	1000m x 18m	Cascalho	Fazenda Nobel Pará	Privado
Santa Maria das Barreiras	SJRU	Aeródromo	1100m x 18m	Terra	Fazenda Terra Roxa	Privado
Santana do Araguaia	SNVL	Aeródromo	900m x 18m	Cascalho	Nova Vida	Privado
São Félix do Xingu	SDOY	Aeródromo	1000m x 18m	Cascalho	Fazenda Monte Dourado	Privado
Santa Maria das Barreiras	SIDJ	Aeródromo	900m x 18m	Cascalho	Fazenda Arpa	Privado
São Félix do Xingu	SIPL	Aeródromo	1000m x 23m	Terra	Pista Aldeia Pykararankre	Privado
São Félix do Xingu	SIXL	Aeródromo	1480m x 23m	Asfalto	Fazenda Barra do Triunfo	Privado
São Félix do Xingu	SJKE	Aeródromo	799m x 18m	Terra	Pista Aldeia Kedjêrêkrã	Privado

## SANTANA DO ARAGUAIA REGIÃO DE INTEGRAÇÃO ARAGUAIA

## PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

Santana do Araguaia	SJRK	Aeródromo	845m x 18m	Piçarra	Agropecuária São Roberto	Privado
Cumarú do Norte	SNGR	Aeródromo	900m x 45m	Gramma	Gorotire	Privado
Sapucaia	SNRV	Aeródromo	800m x 18m	Terra	Fazenda Rio Vermelho	Privado
Cumarú do Norte	SNVA	Aeródromo	1230m x 30m	Piçarra	Fazenda Bela Vista	Privado
Sapucaia	SNXG	Aeródromo	1400m x 23m	Asfalto	Fazenda dos Castanhais	Privado
Cumarú do Norte	SNYH	Aeródromo	1400m x 23m	Piçarra	Fazenda Vale Sereno	Privado
Santa Maria das Barreiras	SSCU	Aeródromo	900m x 20m	Cascalho	Fazenda Santa Marina	Privado
Rio Maria	SSRM	Aeródromo	850m x 18m	Piçarra	Fazenda Santos Reis	Privado
São Félix do Xingu	SSWV	Aeródromo	1100m x 24m	Terra	Fazenda Vista Alegre	Privado
Santa Maria das Barreiras	SSZO	Aeródromo	1000m x 30m	Cascalho	Santa Marta I	Privado
Ourilândia do Norte	SWKH	Aeródromo	799m x 18m	Terra	Pista Aldeia Rio Vermelho (Krénhêdjã)	Privado
São Félix do Xingu	SWKP	Aeródromo	799m x 18m	Piçarra	Pista Aldeia Kránhãmpare	Privado
São Félix do Xingu	SWKW	Aeródromo	600m x 18m	Terra	Pista Aldeia Kawatire	Privado
Xinguara	SWSX	Aeródromo	950m x 23m	Piçarra	Xinguara	Privado
Santana do Araguaia	SNWZ	Aeródromo	1000m x 18m	Cascalho	Fazenda Santa Maria	Privado
Cumarú do Norte	SNYZ	Aeródromo	1200m x 18m	Terra	Fazenda Rio 18	Privado
São Félix do Xingu	SJNH	Aeródromo	990m x 20m	Cascalho	Fazenda Nova Esperança	Privado
São Félix do Xingu	SNFX	Aeródromo	1600m x 33m	Asfalto	São Félix do Xingu	Público
Redenção	SNDC	Aeródromo	1350m x 30m	Asfalto	Redenção	Público
Conceição do Araguaia	SBAA	Aeródromo	1800m x 30m	Asfalto	Conceição do Araguaia	Público

Fonte: ANAC

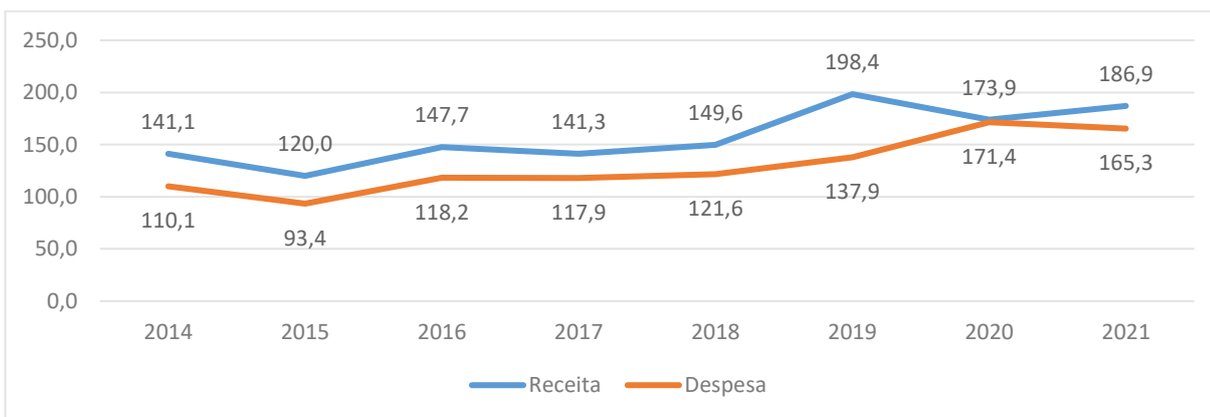


## Gestão Pública

As informações sobre finanças públicas são oriundas de dados oficiais coletados junto à Secretaria do Tesouro Nacional (STN), referentes às despesas e receitas; e impostos e transferências. Esses indicadores estão alinhados aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, especialmente ao ODS 17, que tem como perspectiva tratar dos mecanismos necessários para implementação da Agenda 2030, como: aumentar a receita, reduzir as despesas de custeio e aumentar investimentos visando ao bem-estar da população.

Em 2021, Santana do Araguaia registrou uma receita corrente de R\$ 186,9 milhões e uma despesa de R\$ 165,3 milhões, obtendo um superávit de R\$ 21,6 milhões. Entre 2014 e 2021 o município vem apresentando um resultado primário superavitário médio da ordem de R\$ 27,9 milhões ao ano.

**Gráfico 01: Receitas e Despesas - Santana do Araguaia 2014-2021). Valores (Milhões R\$)**



Fonte: STN.

Nota: Valores corrigidos pelo IPCA a preços de Dez/2021.

O Fundo de Participação dos Municípios (FPM) – que é uma transferência constitucional da União para os Estados e o Distrito Federal – repassado ao município de Santana do Araguaia foi da ordem de uma cota no valor de R\$ 41,3 milhões em 2021.

**SANTANA DO ARAGUAIA**  
REGIÃO DE INTEGRAÇÃO  
ARAGUAIA

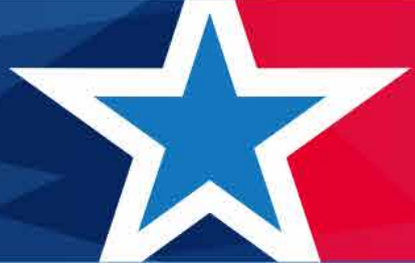
**PERFIS ECONÔMICOS  
VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS  
PARAENSES**

**Tabela 05: FPM (R\$ Milhões) – Santana do Araguaia e RI Araguaia 2014-2021.**

Município	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Água Azul do Norte	19,8	18,8	20,4	19,1	19,9	20,2	18,4	22,3
Bannach	8,5	8,1	8,7	8,2	8,4	8,7	7,9	9,5
Conceição do Araguaia	28,2	26,9	29,1	27,4	26,7	30,1	25,8	31,8
Cumarú do Norte	0,0	10,7	11,7	10,9	11,2	11,6	10,5	15,9
Floresta do Araguaia	16,9	16,1	17,5	16,4	16,8	16,0	15,8	19,1
Ourilândia do Norte	19,7	18,8	23,3	21,8	22,4	23,1	22,7	25,4
Pau D'Arco	8,5	8,1	8,7	8,2	8,0	9,0	7,9	9,5
Redenção	36,7	0,0	37,9	38,2	39,2	40,5	35,7	44,5
Rio Maria	16,9	16,1	17,5	16,4	16,8	17,3	15,8	19,1
Santa Maria das Barreiras	16,9	16,1	17,5	16,4	16,8	17,3	15,8	19,1
Santana do Araguaia	33,9	32,2	35,0	32,1	33,6	34,5	34,2	41,3
São Félix do Xingu	45,1	43,0	49,6	42,8	47,6	49,1	45,0	57,2
Sapucaia	8,5	8,1	8,7	8,2	8,4	8,7	7,9	9,5
Tucumã	22,6	21,5	23,3	24,5	25,2	26,0	23,7	28,6
Xingú	0,0	24,2	26,2	24,5	25,2	28,9	26,3	31,8

Fonte: STN.

Nota: Valores corrigidos pelo IPCA a preços dez/2021.



**SANTANA DO ARAGUAIA**  
REGIÃO DE INTEGRAÇÃO  
ARAGUAIA

**PERFIS ECONÔMICOS  
VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS  
PARAENSES**

## Potencial Turístico

### Feira Industrial, Comercial, Agropastoril de Santana do Araguaia – FICASA



*Feira Industrial, Comercial, Agropastoril de Santana do Araguaia – FICASA* é um evento realizado pela Associação Comercial do Município - ACIASA, que vendo a necessidade de conectar os comerciantes, produtores e pecuarista como meio de desenvolver suas atividades trocando conhecimento e pautando suas necessidades, ao mesmo tempo oferecendo a todos a oportunidades de negócios e diversão musical e cultural no município.

## Potencial Turístico

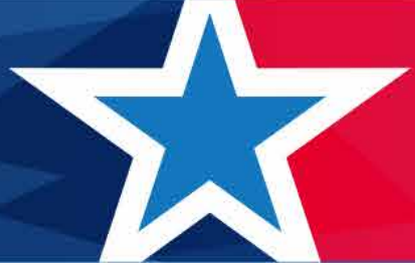
---

### O Veraneio da Praia do Boto

---



O *Veraneio da Praia do Boto* é um evento regional que atrai diversas famílias para as margens do rio Araguaia, a praia durante o mês de julho se destaca pela beleza das águas que banha as praias que vai surgindo lentamente durante o mês de junho a agosto. O fluxo de pessoas no município aquece o comércio local, tornando o distrito de Barreira do Campo, um local de descanso e diversão com shows e eventos, tudo de bom em um só lugar.



**SANTANA DO ARAGUAIA**  
REGIÃO DE INTEGRAÇÃO  
ARAGUAIA

**PERFIS ECONÔMICOS  
VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS  
PARAENSES**

## Potencial Turístico

---

### Círio de Nazaré em Barreira do Campo

---



O **Círio de Nazaré em Barreira do Campo** é um ato religioso que reúne os fiéis de cidades vizinhas e de alguns distritos em um ato de fé, é um evento festivo, religioso que reúne as pessoas em sua procissão. Barreira do Campo é berço da Igreja Católica que desde 1983, junto com os Irmãos Maristas fundaram o distrito e desde então é sinônimo de fé apostólica em Santana do Araguaia.

## Potencial Turístico

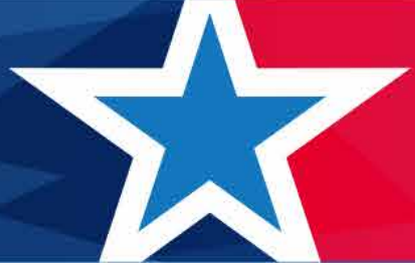
---

### Festa de São Francisco de Assis

---



A *festa do padroeiro da cidade, São Francisco de Assis*, foi instituída pela Lei 764/2015 na data de nove de novembro do mesmo ano da lei. E é importante, comemorada pelos munícipes que tomam a praça da matriz para comemorar juntamente com toda pompa que o padroeiro merece. Esse dia é comemorado com música, cultura, danças locais e



**SANTANA DO ARAGUAIA**  
REGIÃO DE INTEGRAÇÃO  
ARAGUAIA

**PERFIS ECONÔMICOS  
VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS  
PARAENSES**

## Potencial Turístico

---

### Carnaval de Santana do Araguaia

---



O **Carnaval** no município reúne os blocos em tom de animação, que se juntam para cantar e dançar. A diversão é garantida e o município durante o carnaval prestigia sua população, que com ela, desenvolve atividades culturais, apresentações de grupos locais e gincanas. O carnaval local, é um aglutinador de atividades sociais e de trabalho de prevenção de doenças infecciosas pelos agentes da Secretaria Municipal de Saúde.

## Vocações Econômicas

Com o intuito de disponibilizar uma visão panorâmica da economia do município, objetivando com isso subsidiar na identificação de áreas prioritárias com vistas a investimentos públicos e privados, foram destacadas as vocações econômicas do município de Santana do Araguaia.

Destaca-se o procedimento metodológico para relacionar as vocações econômicas do município de Santana do Araguaia, onde foi utilizada a modelagem econométrica adotada para identificação espacial das atividades econômicas vocacionais dos municípios paraenses, que tomou como fundamento o Índice de Herfindahl–Hirschman Ajustado (IHHa), nos termos propostos na Nota Técnica “Econometria Espacial – Metodologia para Identificação de Vocações Econômicas”, elaborada pela FAPESPA (2022).

### Vocações – Cadeia da Agropecuária

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Agropecuária	Serviço de inseminação artificial em animais	0,604917
Agropecuária	Serviço de manejo de animais	0,444424
Agropecuária	Serviço de poda de árvores para lavouras	0,390604
Agropecuária	Cultivo de soja	0,029305
Agropecuária	Serviço de preparação de terreno, cultivo e colheita	0,011561
Agropecuária	Atividades de apoio à pecuária não especificadas anteriormente	0,005945
Agropecuária	Criação de bovinos para corte	0,002997
Agropecuária	Atividades de apoio à agricultura não especificadas anteriormente	0,000138
Agropecuária	Atividades paisagísticas	0,000067
Agropecuária	Criação de bovinos para leite	0,000039

Ao alcançar um índice de 0,604917 à atividade de Serviço de inseminação artificial em animais é a que o município se encontra vocacionado na cadeia da agropecuária.

### *Vocações – Cadeia do Comércio*

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Comércio	Comércio a varejo de automóveis, camionetas e utilitários usados	0,017423
Comércio	Comércio varejista de medicamentos veterinários	0,001883
Comércio	Serviços de manutenção e reparação elétrica de veículos automotores	0,001328
Comércio	Comércio varejista de tintas e materiais para pintura	0,001245
Comércio	Comércio atacadista de defensivos agrícolas, adubos, fertilizantes e corretivos do solo	0,000849
Comércio	Comércio varejista de tecidos	0,000522
Comércio	Comércio varejista de doces, balas, bombons e semelhantes	0,000513
Comércio	Comércio varejista de combustíveis para veículos automotores	0,000364
Comércio	Serviços de borracharia para veículos automotores	0,000290
Comércio	Comércio a varejo de pneumáticos e câmaras-de-ar	0,000122

A atividade de Comércio a varejo de automóveis, camionetas e utilitários usados é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia do comércio, pois apresentou um índice de 0,017423, bem superior às demais atividades do comércio.

### *Vocações – Cadeia da Construção Civil*

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Construção Civil	Serviços especializados para construção não especificados anteriormente	0,009625
Construção Civil	Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica	0,008560
Construção Civil	Obras de alvenaria	0,000043
Construção Civil	Obras de terraplenagem	0,000001

Com um índice de 0,009625 a atividade de Serviços especializados para construção é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia da construção civil.

### *Vocações – Cadeia da Cadeia da Extrativa Mineral*

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Extrativa mineral	Extração de calcário e dolomita e beneficiamento associado	0,000844

Com um índice de 0,000844 a atividade de Extração de calcário e dolomita e beneficiamento associado é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia da extrativa mineral.

### Vocações – Cadeia da Indústria de Transformação

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Indústria de transformação	Beneficiamento de arroz	0,031338
Indústria de transformação	Manutenção e reparação de máquinas e equipamentos para agricultura e pecuária	0,006212
Indústria de transformação	Frigorífico - abate de bovinos	0,002395
Indústria de transformação	Fabricação de outros artigos de carpintaria para construção	0,001414
Indústria de transformação	Manutenção e reparação de máquinas e aparelhos de refrigeração e ventilação para uso industrial e comercial	0,000801
Indústria de transformação	Instalação de máquinas e equipamentos industriais	0,000396
Indústria de transformação	Fabricação de artigos de serralheria, exceto esquadrias	0,000164
Indústria de transformação	Serviços de usinagem, tornearia e solda	0,000050
Indústria de transformação	Fabricação de artefatos de cerâmica e barro cozido para uso na construção, exceto azulejos e pisos	0,000025

A atividade de Beneficiamento de arroz é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia da indústria de transformação, pois apresentaram índices de 0,031338.

### Vocações – Cadeia do Setor de Serviços

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Serviços	Outras atividades de prestação de serviços de informação não especificadas anteriormente	0,364997
Serviços	Transporte rodoviário de mudanças	0,006924
Serviços	Armazéns gerais - emissão de warrant	0,001377
Serviços	Outros alojamentos não especificados anteriormente	0,000452
Serviços	Serviços de comunicação multimídia - SCM	0,000250
Serviços	Cooperativas de crédito mútuo	0,000237
Serviços	Cartórios	0,000172
Serviços	Hotéis	0,000059
Serviços	Transporte rodoviário de carga, exceto produtos perigosos e mudanças, municipal	0,000016
Serviços	Seguridade social obrigatória	0,000015

A atividade de Outras atividades de prestação de serviços de informação não especificadas (0,364997) é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia do setor de serviços.

## Referências

ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil. Infraestrutura Aeroportuária. Disponível em: < <https://www.gov.br/anac/pt-br> >. Acesso em: 24 jan. 2023.

BRASIL. Lei no 14.284, de 29 de dezembro de 2021. Institui o Programa Auxílio Brasil e o Programa Alimenta Brasil. Diário Oficial da União: seção 1, Brasília, DF, ano 246, p. 1-17, 30 dez. 2021.

DETRAN – Departamento de Trânsito do Pará. Infraestrutura – Frota de Veículos. Disponível em: < <https://www.fapespa.pa.gov.br/anuario-estatistico-do-para> >. Acesso em: 24 jan. 2023.

EQUATORIAL ENERGIA. Consumo de Energia Elétrica por Atividade Econômica. Disponível em: < <https://www.fapespa.pa.gov.br/anuario-estatistico-do-para> >. Acesso em: 17 fev. 2023.

FIEPA – Federação das Indústrias do Pará. Investimentos Privados Previstos 2018-2030 – REDES/FIEPA. Acesso em: 22 fev. 2023.

IBGE – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. e-cidades – Sistema Agregador de Informações. Rio de Janeiro: IBGE, 2022. Disponível em: < <https://cidades.ibge.gov.br/> >. Acesso em: 14 jan. 2023.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. Sistema Nacional de Índices de Preços ao Consumidor – SNIPC. Rio de Janeiro: IBGE, 2022. Disponível em: < <https://sidra.ibge.gov.br/pesquisa/snipc> >. Acesso em: 14 fev. 2023.

MC – Ministério da Cidadania. Cadastro Único para Programas Sociais (CadÚnico). Brasília, 2022: Disponível em: < [http://aplicacoes.mds.gov.br/sagi-paineis/analise\\_dados\\_abertos/](http://aplicacoes.mds.gov.br/sagi-paineis/analise_dados_abertos/) >. Acesso em: 23 jan. 2023.

MDIC – Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços. Estatísticas do Comércio Exterior Brasil < <http://comexstat.ComexStat.gov.br/pt/home> >. Acesso em: 22 jan. 2023.

MT – Ministério do Trabalho e Emprego. Relatório Anual de Informações Sociais. Brasília: RAIS, 2021. Disponível em: < <https://bi.mte.gov.br/bgcaged/inicial.php> >. Acesso em: 01 fev. 2023.

Nota Técnica: Econometria Espacial – Metodologia para Identificação de Vocações Econômicas. In: Diretoria de Estudos e Pesquisas Socioeconômicas e Análise Conjuntural. FAPESPA, Belém-PA 2022. Disponível em: < <https://tinyurl.com/5n8wjuz> >. Acesso em: 24 fev. 2023.

Secretaria da Receita Federal. < <http://www8.receita.fazenda.gov.br/> >. Acesso em: 21 fev. 2023.

SETUR – Secretaria de Estado de Turismo. Inventário Turístico – Belém. Disponível em: < <http://www.setur.pa.gov.br/> >. Acesso em: 11 fev. 2023.

STN – Secretaria do Tesouro Nacional. Sistema de Informações Contábeis do Setor Público Brasileiro (SINCOFI). Disponível em: < <https://siconfi.tesouro.gov.br/siconfi/index.jsf> >. Acesso em: 24 jan. 2023.

FUNDAÇÃO AMAZÔNIA DE  
AMPARO A ESTUDOS E  
PESQUISAS



**FAPESPA**

Fundação Amazônia de Amparo  
a Estudos e Pesquisas

Avenida Presidente Vargas, nº 670. Belém - PA

[www.fapespa.pa.gov.br](http://www.fapespa.pa.gov.br)

4 EDUCAÇÃO DE  
QUALIDADE



5 IGUALDADE  
DE GÊNERO



6 ÁGUA POTÁVEL  
E SANEAMENTO



7 ENERGIA LIMPA  
E ACESSÍVEL



8 TRABALHO DE QUALIDADE  
E CRESCIMENTO  
ECONÔMICO



9 INDÚSTRIA, INOVAÇÃO  
E INFRAESTRUTURA



10 REDUÇÃO DAS  
DESIGUALDADES



11 CIDADES E  
COMUNIDADES  
SUSTENTÁVEIS



12 CONSUMO E  
PRODUÇÃO  
RESPONSÁVEIS



13 AÇÃO CONTRA A  
MUDANÇA CLIMÁTICA

14 VIDA NA  
ÁGUA

15 VIDA TERRESTRE