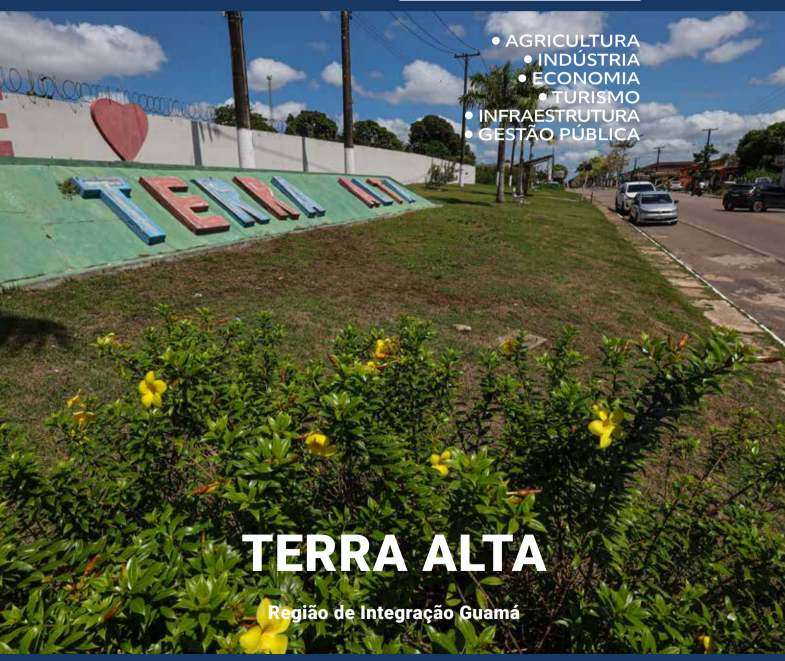


PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES













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

Osvaldo Trindade Carvalho Diretor de Planejamento, Orçamento e Finanças

PEV PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENS

TERRA ALTAREGIÃO DE INTEGRAÇÃO
GUAMÁ

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.



















13 AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL

14 VIDANA ÁGUA 15 VIDA TERRESTRI



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.	PotencialTurístico	17
8.	Vocações Econômicas	.20
9.	Referências	23

OBJETIV S DE DESENVOLVIMENTO S SUSTENTÀVEL











EDUCAÇÃO DE Qualidade







ĂGUA POTĂVE L Esaneamento



ENERGIA LIMPA E acessível



TRABALHO DE CENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



9 INDÚSTRIA, INOVAÇÃO Einfraestrutura



10 REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES



CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS



12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEI S



13 AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL DO CLIMA



14 VIDANA AGUA



15 VIDA TERRESTRE



PAZ, JUSTIÇA E Instituiçõe s



17 PARCERIAS EMEIOS DE IMPLEMENTAÇÃO







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, sen-

do 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 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

OBJETIV S DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTAVEL





































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, inspirouse 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

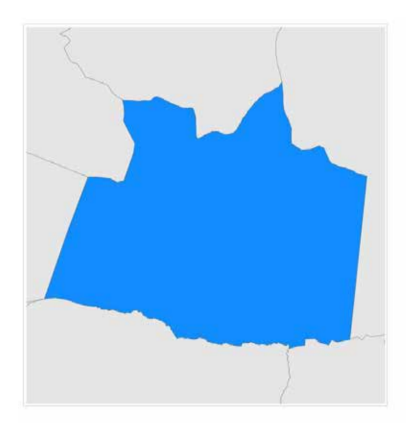
Diretor de Estudos e Pesquisas Socioeconômicas e Análise Conjuntural da FAPESPA



PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

Espacialização do Território

Mapa - Terra Alta





O município de Terra Alta pertence a região de integração do Guamá e segundo a divisão geográfica regional, elaborada pelo IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística), o município está inserido na região intermediária de Castanhal e na região imediata de Castanhal, e conta com as seguintes coordenadas geográficas: geográficas uma latitude de 1° 2' 22'' sul e longitude de 47° 54' 22'' oeste. Terra Alta tem seus limites ao norte com o município de Curuçá, a leste com Marapanim, ao sul com São Francisco do Pará e Castanhal e a oeste com São Caetano de Odivelas e São João da Ponta.

PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

Caracterização Geral do Município

O município de Terra Alta possui uma extensão territorial de 205 km², que corresponde a 0,02% da área total do território paraense e a 1,8% da Região de Integração do Guamá. Apresenta uma densidade demográfica de 58,04 habitantes por km².

Tabela 01: Área total, População total, Percentual da população em idade de trabalho e Percentual de pessoas em extrema pobreza. Terra Alta - Pará

Indicador	Média do Pará	Média RI Guamá	Terra Alta
Área Total (Km²)	8.652	640	205
População Total – 2021	61.192	39.271	11.971
Percentual da população em idade de trabalho (15 anos a 69 anos) - 2021	71	70	70
Percentual de pessoas em extrema pobreza - 2022	50	52	69

Fonte: CADÚNICO e IBGE.

O município de Terra Alta, de acordo com as estimativas do IBGE para o ano de 2021, possuía uma população de 11.971 habitantes, que representava 1,7% da população total da Região de Integração do Guamá e 0,1% da população estadual.

O percentual da população em idade de trabalho (que considera pessoas de 15 anos a 69 anos) foi de 70%, em 2021. Do total de pessoas inscritas no CadUnico, cerca de 69% encontravam-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 Terra Alta, 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.



PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

Tabela 02: PIB, PIB per capita, Consumo Energia, Valor exportado, Empreendimentos e Empregos Formais, Remuneração média e Investimentos privados – Terra Alta.

Indicador	Média do Pará	Média RI Guamá	Terra Alta
PIB (R\$ Milhões) – 2020	1.500	524	77
PIB Per capita (R\$ mil/Hab.) – 2020	25	11	7
Atividade Industrial - Consumo de Energia Elétrica da Indústria (Milhões de kwh) - 2021	11	10	0,0
Valor Exportado (Milhões US\$) – 2020	149	16	0,0
Número de Empreendimentos Formais – 2021	467	281	42
Número de Empregos Formais – 2021	8.105	4.035	686
Remuneração Média (R\$) do Trabalhador Formal – 2021	2.268	1.981	1.905
Investimentos Privados Previstos para RI do Município até 2030 (R\$ Mi-Ihões)	11.904	8.032	-

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 Terra Alta, em 2020 alcançou o patamar de R\$ 77 milhões, valor este que se apresenta abaixo dos PIB médios da região (R\$ 524 milhões) e do estado do Pará (R\$ 1.500 milhões). Em termos de PIB Per capita obteve o valor de R\$ 7 mil, encontrando-se com isso abaixo da média do estado (R\$ 25 mil), em 2020.

Na atividade Industrial, ao se considerar o consumo de energia elétrica da indústria (Milhão de kwh) o município de Terra Alta não apresentou consumo 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 Terra Alta com o exterior, não expressou valor de exportação.

De acordo com dados do Ministério do Trabalho e Emprego, relativo a 2021, Terra Alta possuía 42 empreendimentos formais, os quais foram responsáveis pela geração de 686 empregos formais, tendo uma remuneração média do trabalhador formal R\$ 1.905.

Em termos de investimentos privados previstos para região onde o município está situado, espera-se investidos na ordem de R\$ 8.032 milhões, até 2030.

PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES







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 Terra Alta, 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 Terra Alta possuía 1.658 veículos, tendo como principal tipo os de automóveis, que representam aproximadamente 50% do total da frota existente no município, em 2021.

Tabela 03: Total da Frota de Veículos (Licenciados + Não Licenciados) – Terra Alta, 2021.

Indicador	Média do Pará	Média RI Guamá	Terra Alta
Total da Frota de Veículos (Licenciados + Não Licenciados) - 2021	16.304	9.918	1.658

Fonte: DETRAN

No modal de transporte aeroportuário o município de Terra Alta não conta com equipamento.

Tabela 04: Aeroporto, Aeródromo e Heliponto - - Terra Alta - RI Guamá - Pará

Município	Código OACI	Equipamento	Dimensões	Superfície	Nome	Jurisdição
Castanhal	SNGY	Aeródromo	1120m x 18m	Asfalto	Salles	Privado
Santa Izabel do Pará	SISR	Aeródromo	1255m x 23m	Piçarra	Fazenda Reunidas Sococo	Privado

Fonte: ANAC





PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES



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, Terra Alta registrou uma receita corrente de R\$ 34,2 milhões e uma despesa de R\$ 24,9 milhões, obtendo um superávit de R\$ 9,4 milhões. Entre 2014 a 2021 o municipal vem apresentando um resultado primário superavitário médio da ordem de R\$ 2,9 milhões ao ano.

Gráfico 01: Receitas e Despesas - Terra Alta (2014-2021). Valores (Milhões R\$)



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



PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

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 Terra Alta a cota no valor de R\$ 12,5 em 2021.

Tabela 05: FPM (R\$ Milhões) - Terra Alta - RI Guamá, 2014-2021.

Município	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Castanhal	98,4	97,4	101,0	94,8	97,5	100,5	91,7	0,0
Colares	10,8	10,7	11,7	10,9	11,2	11,6	0,0	12,7
Curuçá	22,6	20,1	26,2	24,5	25,4	26,0	23,7	28,6
Igarapé-Açu	22,6	21,5	23,3	24,5	25,2	26,0	23,7	28,6
Inhangapi	11,3	10,7	11,7	10,9	11,2	11,6	10,5	12,7
Magalhães Barata	0,0	0,0	0,0	8,2	8,4	8,7	7,9	9,5
Maracanã	19,7	18,8	20,4	19,1	18,0	18,6	18,4	22,3
Marapanim	19,7	0,0	0,0	19,1	19,6	20,2	0,0	22,3
Santa Izabel do Pará	33,9	32,3	35,0	32,7	33,6	34,7	31,6	41,3
Santa Maria do Pará	16,9	18,8	20,4	19,0	19,6	20,2	0,0	22,3
Santo Antônio do Tauá	0,0	0,0	0,0	19,1	22,4	23,1	21,1	15,4
São Caetano de Odivelas	0,0	0,0	0,0	0,0	16,8	17,3	15,8	19,1
São Domingos do Capim	0,0	21,5	23,3	21,8	22,4	23,1	21,1	25,4
São Francisco do Pará	0,0	0,0	0,0	13,6	14,0	14,5	12,7	15,9
São João da Ponta	8,5	8,1	0,0	8,2	8,4	8,7	0,0	9,5
São Miguel do Guamá	0,0	29,6	32,1	30,0	30,8	31,8	29,0	35,0
Terra Alta	0,0	0,0	0,0	10,9	11,2	11,6	10,5	12,5
Vigia	28,2	26,9	32,1	30,2	30,8	31,8	29,0	35,0
São João da Ponta	8,5	8,1	0,0	8,2	8,4	8,7	0,0	9,5
São Miguel do Guamá	0,0	29,6	32,1	30,0	30,8	31,8	29,0	35,0
Terra Alta	0,0	0,0	0,0	10,9	11,2	11,6	10,5	12,5
Vigia	28,2	26,9	32,1	30,2	30,8	31,8	29,0	35,0

Fonte: STN.

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





PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

Potencial Turístico

Terra Folia



O *Terra Folia* é realizado todos os anos conforme calendário do carnaval. Nos primeiros dias, os blocos fazem o arrastão pela praça central e ruas do município, com retorno para o Bosque Municipal, no último dia é o desfile dos blocos pela Avenida principal e finalização no Bosque Municipal. No sábado de carnaval, é realizado o concurso Rainha das Rainhas do Carnaval e no domingo o Rainha Gay, todos realizados no palco central. No Bosque é montada uma estrutura para shows (palco, som e iluminação) e barracas com venda de alimentação e bebida para atender os brincantes.

TERRA ALTAREGIÃO DE INTEGRAÇÃO
LAGO DE TUCURUÍ

PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

Potencial Turístico

Festival do Cupuaçu



Festival do Cupuaçu. O evento é realizado na Agrovila de Areial, há 25 km da sede do município de Terra Alta. O Festival é realizado pela Associação de pais da Agrovila de Areial. É realizado em dois dias (sábado e domingo). Sendo que no sábado é feito o festival esportivo e domingo o bingo dançante. Nos dois dias, são vendidos aos participantes comidas típicas a base do cupuaçu, fruta regional da localidade.





TERRA ALTAREGIÃO DE INTEGRAÇÃO
LAGO DE TUCURUÍ

PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

Potencial Turístico

Copa Rural



Copa Rural. É um evento esportivo que envolve clubes e associações esportivas da zona rural do município. É um campeonato que tem duração de 3 meses com início no mês de maio. As rodadas são executadas em campos da zona rural, sendo a semi-final e a final, do campeonato, no estádio municipal.



PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

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 Terra Alta.

Destaca-se o procedimento metodológico para relacionar as vocações econômicas do município de Terra Alta, 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	Horticultura, exceto morango	0,016921
Agropecuária	Criação de peixes ornamentais em água doce	0,005917
Agropecuária	Cultivo de pimenta-do-reino	0,003214
Agropecuária	Atividades de apoio à agricultura não especificadas anteriormente	0,000093
Agropecuária	Atividades de apoio à pecuária não especificadas anteriormente	0,000016
Agropecuária	Criação de bovinos para leite	0,000015
Agropecuária	Cultivo de açaí	0,000015
Agropecuária	Criação de frangos para corte	0,000002
Agropecuária	Criação de bovinos para corte	0,000000

Ao alcançar um índice de 0,016921 a atividade de Horticultura, exceto morango é a que o município se encontra vocacionado na cadeia da agropecuária.



PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

Vocações - Cadeia do Comércio

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Comércio	Comércio varejista de lubrificantes	0,000026
Comércio	Comércio varejista de produtos saneantes domissanitários	0,000026
Comércio	Comércio varejista de plantas e flores naturais	0,000016
Comércio	Comércio atacadista de frutas, verduras, raízes, tubérculos, hortaliças e legumes frescos	0,000006
Comércio	Manutenção e reparação de motocicletas e motonetas	0,000005
Comércio	Comércio a varejo de peças e acessórios novos para motocicletas e motonetas	0,000003
Comércio	Comércio varejista de gás liqüefeito de petróleo (GLP)	0,000002
Comércio	Comércio varejista de móveis	0,000002
Comércio	Comércio varejista de hortifrutigranjeiros	0,000002
Comércio	Comércio varejista de animais vivos e de artigos e alimentos para animais de estimação	0,000002

A atividade de Comércio varejista de lubrificantes é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia do comércio, pois apresentou um índice de 0,000026, bem superior a demais atividade com comércio.

Vocações – Cadeia da Indústria de Transformação

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Indústria de transformação	Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança pessoal e profissional	0,250000
Indústria de transformação	Fabricação de escovas, pincéis e vassouras	0,015625
Indústria de transformação	Fabricação de massas alimentícias	0,001111
Indústria de transformação	Fabricação de outros produtos têxteis não especificados anteriormente	0,000772
Indústria de transformação	Facção de peças do vestuário, exceto roupas íntimas	0,000541
Indústria de transformação	Impressão de material para uso publicitário	0,000002
Indústria de transformação	Confecção de peças do vestuário, exceto roupas íntimas e as confeccionadas sob medida	0,000002
Indústria de transformação	Fabricação de artigos de serralheria, exceto esquadrias	0,000001
Indústria de transformação	Fabricação de conservas de frutas	0,000001
Indústria de transformação	Fabricação de produtos de panificação industrial	0,000001

A atividade de Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança pessoal e profissional é a principal atividade que o município encontra-se vocacionado na cadeia da indústria de transformação, pois apresentou índice de 0,250000.

PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

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	0,000108
Serviços	Casas lotéricas	0,000019
Serviços	Fotocópias	0,000013
Serviços	Outros alojamentos não especificados anteriormente	0,000006
Serviços	Transporte rodoviário coletivo de passageiros, sob regime de fretamento, intermunicipal, interestadual e internacional	0,000005
Serviços	Cartórios	0,000005
Serviços	Lavanderias	0,000003
Serviços	Bares e outros estabelecimentos especializados em servir bebidas, sem entretenimento	0,000003
Serviços	Serviços de funerárias	0,000002
Serviços	Carga e descarga	0,000002

O índice de atividades de prestação de serviços de informação (0,000108) é a principal atividade que o município encontra-se vocacionado na cadeia do setor de serviços.

Vocações - Serviços Industriais de Utilidade Pública

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Serviços industriais de utilidade pública	Distribuição de energia elétrica	0,000003
Serviços industriais de utilidade pública	Coleta de resíduos não-perigosos	0,000000

O índice de atividades de Distribuição de energia elétrica (0,000003) é a principal atividade que o município encontra-se vocacionado nos serviços industriais de utilidade pública.



PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

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: < <u>ht-tps://www.fapespa.pa.gov.br/anuario-estatistico-do-para</u> >. 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/ >. 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/5n8wjuaz >. Acesso em: 24 fez. 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.



FAPESPA

Fundação Amazônia de Amparo a Estudos e Pesquisas

Avenida Presidente Vargas, nº 670. Belém - PA

www.fapespa.pa.gov.br



4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



5 IGUALDADE DE GÊNERO



6 ÁGUA POTÁ Esaneame



7 ENERGIALIMPA E ACESSÍVEL



8 TRABALHO DE CENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



9 INDÚSTRIA, IN EINFRAESTRU



10 REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES



11 CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS





_| '

VIDA NA

12 CONSUMO PRODUÇÃO RESPONSÃ



15 VIDA TERRESTR

13 AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL