











#### **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

#### **JACUNDÁ** REGIÃO DE INTEGRAÇÃO

LAGO DE TUCURUÍ

#### **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 Geraldo Município	.12
4.	Síntese da Economia	.12
5.	Infraestrutura	.14
6.	Gestão Pública	15
7.	PotencialTurístico	16
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 - Jacundá





O município de Jacundá pertence à Região de Integração do Lago de Tucuruí e, segundo a divisão geográfica regional elaborada pelo IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística), o município está inserido na região geográfica intermediária de Marabá e na região imediata de Tucuruí e está a aproximadamente 432 km de distância da capital paraense. Sua sede municipal tem as seguintes coordenadas geográficas uma latitude de 4° 27' 9'' sul e longitude de 49° 6' 39'' oeste. Jacundá tem seus limites ao norte com o município de Goianésia do Pará, a leste com Rondon do Pará, ao sul com Nova Ipixuna e a oeste com Novo Repartimento.

#### PERFIS ECONÔMICOS **VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES**

#### Caracterização Geral do Município

O município de Jacundá possui uma extensão territorial de 2.008 km<sup>2</sup>, que corresponde a 0,2% da área total do território paraense e a 5,0% da Região de Integração do Lago de Tucuruí. Apresenta uma densidade demográfica de 30,1 habitantes por km2.

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

Indicador	Média do Pará	Média RI Lago de Tucuruí	Jacundá
Área Total (Km²)	8.652	5.700	2.008
População Total – 2021	61.192	62.336	60.517
Percentual da população em idade de trabalho (15 anos a 69 anos) - 2021	71	69	71
Percentual de pessoas em extrema pobreza - 2022	50	33	37

Fonte: CADÚNICO e IBGE.

O município de Jacundá, de acordo com as estimativas do IBGE para o ano de 2021, possuía uma população de 60.517 habitantes, que representava 13,9% da população total da Região de Integração do Lago de Tucuruí e 0,7% da população estadual.

O percentual da população em idade de trabalho (que considera pessoas de 15 a 69 anos) foi de 71%, em 2021. Do total de pessoas inscritas no CadÚnico, cerca de 37% 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 Jacundá, 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 – Jacundá .

Indicador	Média do Pará	Média RI Lago de Tucuruí	JAcundá
PIB (R\$ Milhões) – 2020	1.500	1.132	529
PIB Per capita (R\$ mil/Hab.) – 2020	25	15	9
Atividade Industrial - Consumo de Energia Elétrica da Indústria (Milhões de kWh) - 2021	11	2	4,0
Valor Exportado (Milhões US\$) – 2020	149	24	0,0
Número de Empreendimentos Formais – 2021	467	366	351
Número de Empregos Formais – 2021	8.105	4.007	3.339
Remuneração Média (R\$) do Trabalhador Formal – 2021	2.268	2.335	2.275
Investimentos Privados Previstos para RI do Município até 2030 (R\$ Milhões)	11.904	0	-

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 Jacundá em 2020, alcançou o patamar de R\$ 529 milhões, valor este que se apresenta abaixo dos PIB médios da região (R\$ 1,132 bilhão) e do estado do Pará (R\$ 1,500 bilhão). Em termos de PIB per capita, obteve o valor de R\$ 9 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 Jacundá teve um consumo de 4,0 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 Jacundá com o exterior, não expressou valor de exportação.

De acordo com dados do Ministério do Trabalho e Emprego relativos a 2021, Jacundá possuía 351 empreendimentos formais, os quais foram responsáveis pela geração de 3.339 empregos formais, tendo uma remuneração média do trabalhador formal de R\$ 2.275.

Para a região onde o município está situado, não há investimentos privados previstos 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 Jacundá, 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 Jacundá possuía 17.977 veículos, tendo como principal tipo as motocicletas, que representam aproximadamente 56% do total da frota existente no município, em 2021.

Tabela 03: Total da Frota de Veículos (Licenciados + Não Licenciados) - Jacundá, 2021.

Indicador	Média do Pará	Média RI Lago de Tucuruí	JAcundá
Total da Frota de Veículos (Licenciados +	16.304	15.713	17.977
Não Licenciados) - 2021			

Fonte: DETRAN

No modal de transporte aeroportuário o município de Jacundá não conta com equipamentos.

Tabela 04: Aeroporto, Aeródromo e Heliponto – Jacundá – RI Lago de Tucuruí - Pará

Município	Código OACI	Equipamento	Dimensões	Superfície	Nome	Jurisdição
Tucuruí	SNFC	Aeródromo	350m x 20m	Piçarra	Marina do Caraipé	Privado
Tucuruí	SBTU	Aeroporto	2000m x 45m	Asfalto	Tucuruí	Público

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, Jacundá registrou uma receita corrente de R\$ 137,5 milhões e uma despesa de R\$ 130,4 milhões, obtendo um superávit de R\$ 7,1milhões. Entre 2014 e 2021 o município vem apresentando um resultado primário superavitário médio da ordem de R\$ 23,5 milhões ao ano



Gráfico 01: Receitas e Despesas - Jacundá (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 Jacundá foi da ordem de uma cota no valor de R\$ 35,0 milhões em 2021.



#### PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

Tabela 05: FPM (R\$ Milhões) - Jacundá e RI Lago de Tucuruí 2014-2021

Município	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Breu Branco	31,0	29,6	35,0	32,7	33,6	34,7	31,6	38,2
Goianésia do Pará	19,8	21,5	26,2	24,5	25,2	26,0	23,7	28,6
Itupiranga	31,0	29,6	32,1	30,0	30,8	31,8	29,0	35,0
Jacundá	31,0	29,6	32,1	30,0	30,8	31,8	29,0	35,0
Nova Ipixuna	14,1	13,4	14,6	13,6	14,0	14,5	13,2	15,9
Novo Repartimento	33,9	32,2	35,0	35,4	36,4	37,6	34,0	41,3
Tucuruí	45,1	43,0	46,7	43,6	0,0	46,3	42,1	50,9

Fonte: STN.

#### **Potencial Turístico**



A **Festividade de São João Batista**, principal manifestação religiosa do município, é organizada pela Paróquia de São João Batista de Jacundá. O evento conta com diversas atrações com a apresentação de quadrilhas, grupos de carimbó, escolha de miss caipira, além de preservar e promover a cultura e culinária caipira no município.

PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

#### Trilha Tô na Pega



A **Trilha Tô na Pega** é um rally promovido pela Secretaria Municipal de Cultura e Desportos, com premiações que variam de R\$ 100 a R\$ 1.100. É realizado no primeiro semestre do ano e responsável pela população flutuante no município de Jacundá nos dias do evento aquecendo a economia local, com imensa procura nos restaurantes, nas churrascarias, nos hotéis, nos postos de gasolina e nas oficinas de motocicletas.

PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

### Feira da Indústria Comércio e Agropecuária de Jacundá (FEICAJ)



A Feira da Indústria Comércio e Agropecuária de Jacundá (FEICAJ) é uma forte atração cultural, para a qual, durante uma semana, a população volta suas atenções, tendo como atrações espetáculos musicais noturnos, exposição de gado bovino (matrizes e reprodutores selecionados das fazendas da região), além de barracas de artesanato e de itens do comércio local. Também, durante a feira, realizam-se rodeios com grande presença de público.



PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

#### **TORJAC**



O TORJAC é torneio de pesca esportiva realizado no lago da Represa de Tucuruí em Vila Porto Novo (Goianésia do Pará), nas modalidades especial e comum, para competidores experientes e iniciantes. Organizado pela Associação dos Pescadores Esportivos de Jacundá (ASPEJ), conta com o apoio das prefeituras de Goianésia (município onde acontece o evento) e de Jacundá (onde fica a sede da associação).

#### 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 Jacundá.

Destaca-se o procedimento metodológico para relacionar as vocações econômicas do município de Jacundá, 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	Criação de bovinos, exceto para corte e leite	0,000212
Agropecuária	Criação de bovinos para corte	0,000037
Agropecuária	Atividades paisagísticas	0,000002

Ao alcançar um índice de 0,000212 a atividade de Criação de bovinos, exceto para corte e leite 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 atacadista de chocolates, confeitos, balas, bombons e semelhantes	0,111103
Comércio	Comércio varejista de materiais hidráulicos	0,044837
Comércio	Reparação de artigos do mobiliário	0,031134
Comércio	Reparação de jóias	0,015617
Comércio	Comércio varejista de lubrificantes	0,005971
Comércio	Comércio por atacado de motocicletas e motonetas	0,005094
Comércio	Comércio varejista de produtos farmacêuticos homeopáticos	0,005094
Comércio	Comércio a varejo de automóveis, camionetas e utilitários usados	0,003196
Comércio	Comércio varejista de cal, areia, pedra britada, tijolos e telhas	0,002451
Comércio	Comércio varejista de produtos saneantes domissanitários	0,000650





#### PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

A atividade de Comércio atacadista de chocolates, confeitos, balas, bombons e semelhantes é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia do comércio, pois apresentou um índice de 0,111103, bem superior às demais atividade do comércio.

#### Vocações - Cadeia da Construção Civil

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Construção Civil	Construção de obras-de-arte especiais	0,113455
Construção Civil	Outras obras de acabamento da construção	
Construção Civil	Serviços de pintura de edifícios em geral	0,000007
Construção Civil	Obras de terraplenagem	0,000006

Com um índice de 0,113455 a atividade de Construção de obras-de-arte especiais é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia da construção civil.

#### Vocações – Cadeia da Indústria de Transformação

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Indústria de transformação	Impressão de material de segurança	0,999992
Indústria de transformação	Fabricação de produtos cerâmicos refratários	0,126680
Indústria de transformação	Aparelhamento de placas e execução de trabalhos em mármore, granito, ardósia e outras pedras	0,014685
Indústria de transformação	Facção de peças do vestuário, exceto roupas íntimas	0,008646
Indústria de transformação	Fabricação de alimentos para animais	0,006703
Indústria de transformação	Fabricação de madeira laminada e de chapas de madeira compensada, prensada e aglomerada	0,004639
Indústria de transformação	Fabricação de alimentos e pratos prontos	0,001444
Indústria de transformação	Serviços de montagem de móveis de qualquer material	0,000387
Indústria de transformação	Fabricação de laticínios	0,000344
Indústria de transformação	Fabricação de artefatos de cerâmica e barro cozido para uso na construção, exceto azulejos e pisos	0,000270

A atividade de Me Impressão de material de segurança é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia da indústria de transformação, pois apresentou índice de 0,999992.

#### PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

#### Vocações - Cadeia do Setor de Serviços

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Serviços	Terminais rodoviários e ferroviários	0,062492
Serviços	Fabricação de móveis de outros materiais, exceto madeira e metal	0,006450
Serviços	Treinamento em informática	0,001444
Serviços	Outras atividades de publicidade não especificadas anteriormente	0,000723
Serviços	Suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação	0,000436
Serviços	Formação de condutores	0,000410
Serviços	Atividades de rádio	0,000235
Serviços	Fotocópias	0,000106
Serviços	Casas lotéricas	0,000089
Serviços	Agências de viagens	0,000054

Os índices das Atividades Terminais rodoviários e ferroviários (0,062492); e Fabricação de móveis de outros materiais, exceto madeira e metal (0,006450) são as principais atividades que o município se encontra vocacionado na cadeia do setor de serviços.



#### PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

#### Referências

ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil. Infraestrutura Aeroportuária. Disponível em: < <a href="https://www.gov.br/anac/pt-br">https://www.gov.br/anac/pt-br</a> >. 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: < <a href="https://www.fapespa.pa.gov.br/anuario-estatistico-do-para">https://www.fapespa.pa.gov.br/anuario-estatistico-do-para</a> >. 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: < <a href="https://cidades.ibge.gov.br/">https://cidades.ibge.gov.br/</a> >. 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: < <a href="https://sidra.ibge.gov.br/pesquisa/snipc">https://sidra.ibge.gov.br/pesquisa/snipc</a> >. Acesso em: 14 fev. 2023.

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

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

MT – Ministério do Trabalho e Emprego. Relatório Anual de Informações Sociais. Brasília: RAIS, 2021. Disponível em: < <a href="https://bi.mte.gov.br/bgcaged/inicial.php">https://bi.mte.gov.br/bgcaged/inicial.php</a> > . 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: < <a href="https://tinyurl.com/5n8wjuaz">https://tinyurl.com/5n8wjuaz</a> >. 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: < <a href="http://www.setur.pa.gov.br/">http://www.setur.pa.gov.br/</a> >. Acesso em: 11 fev. 2023.

STN – Secretaria do Tesouro Nacional. Sistema de Informações Contábeis do Setor Público Brasileiro (SINCOFI). Disponível em: < <a href="https://siconfi.tesouro.gov.br/siconfi/index.jsf">https://siconfi.tesouro.gov.br/siconfi/index.jsf</a> >. 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

FUNDAÇÃO AMAZÔNIA DE AMPARO A ESTUDOS E PESQUISAS











**ENERGIA LIMPA** E ACESSÍVEL



**ECRESCIMENTO** 



REDUÇÃO DAS



CIDADES E



MUDANCA GLORAL



TERRESTRE