

# PEV★

## PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

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

FOTO: Marco Santos Ag. Pará



# FARO

Região de Integração Baixo Amazonas



FUNDAÇÃO AMAZÔNIA DE  
AMPARO A ESTUDOS E  
PESQUISAS



**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

### FARO REGIÃO DE INTEGRAÇÃO BAIXO AMAZONAS

#### 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



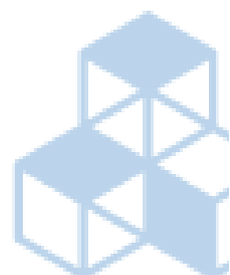
**7** ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



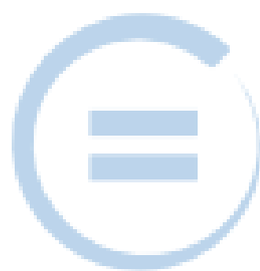
**8** TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



**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

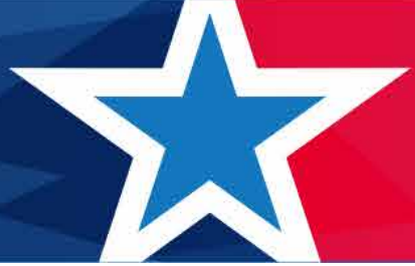


## SUMÁRIO

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

# 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.

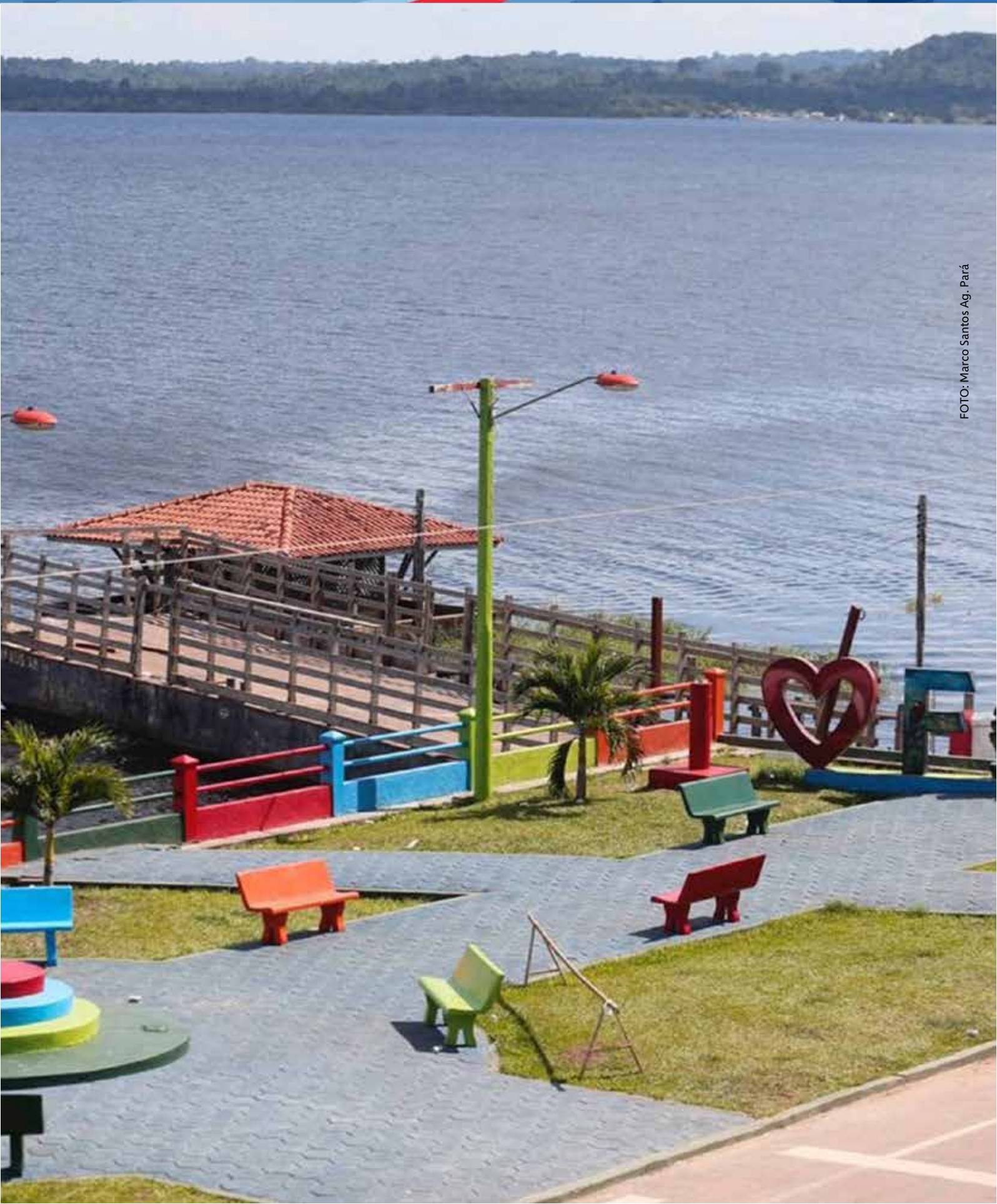
Ademais, quando o Programa de Governo da atual gestão – já reeleita para o período 2023-2026 – foi apresentado para a população, o objetivo era expor uma proposta viável e responsável para dinamizar nossas diferentes cadeias produtivas, aumentando sua produtividade e renda, garantindo sustentabilidade 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*



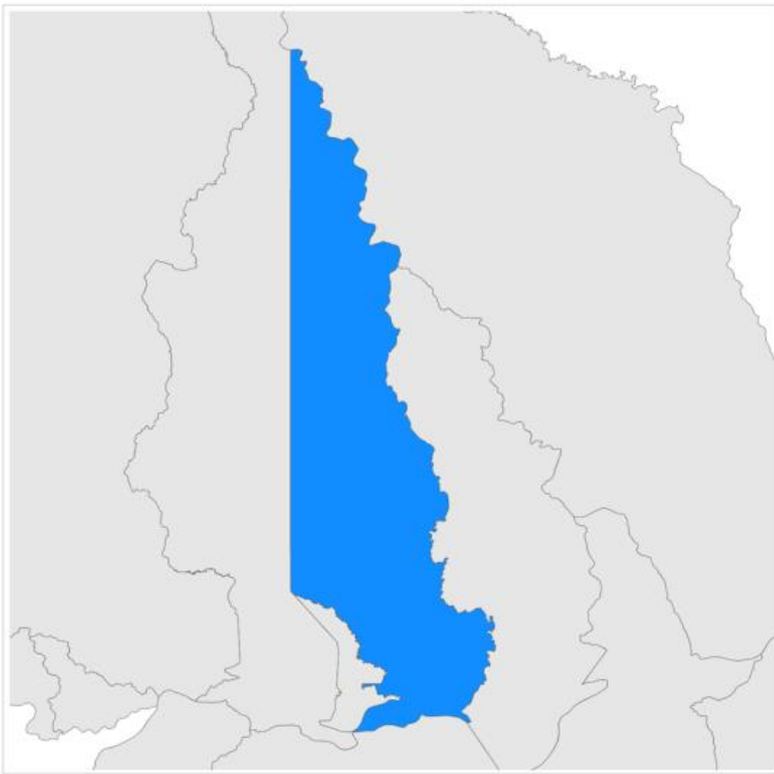


**FARO**  
REGIÃO DE INTEGRAÇÃO  
BAIXO AMAZONAS

**PERFIS ECONÔMICOS  
VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS  
PARAENSES**

## Espacialização do Território

*Mapa - Faro*



O município de Faro pertence à Região de Integração do Baixo Amazonas e, segundo a divisão geográfica regional elaborada pelo IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística), o município está inserido na região geográfica intermediária de Santarém e na região imediata de Oriximiná, e conta com as seguintes coordenadas geográficas uma latitude de 2° 10' 11" Sul e longitude de 56° 44' 32" Oeste. Faro tem seus limites ao norte com o município de Oriximiná, a leste com Oriximiná e Terra Santa, ao sul com o Estado do Amazonas e a oeste com o Estado de Roraima.

## Caracterização Geral do Município

O município de Faro possui uma extensão territorial de 11.772 km<sup>2</sup>, que corresponde a 0,9% da área total do território paraense e a 3,7% da Região de Integração do Baixo Amazonas. Apresenta uma densidade demográfica de 0,59 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. Faro - Pará**

Indicador	Média do Pará	RI Baixo Amazonas	Faro
Área Total (Km <sup>2</sup> )	8.652	24.296	11.772
População Total – 2021	61.192	57.712	6.949
Percentual da população em idade de trabalho (15 anos a 69 anos) - 2021	71	67	65
Percentual de pessoas em extrema pobreza – 2022	50	61	104

Fonte: CADÚNICO e IBGE.

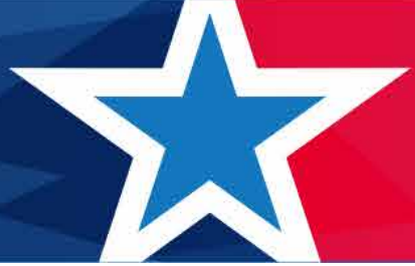
O município de Faro, de acordo com as estimativas do IBGE para o ano de 2021, possuía uma população de 6.949 habitantes, que representava 0,9% da população total da Região de Integração do Baixo Amazonas e 0,1% da população estadual.

O percentual da população em idade de trabalho (que considera pessoas de 15 a 69 anos) foi de 65%, em 2021. Do total de pessoas inscritas no CadÚnico, cerca de 104% 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 Faro, 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.



## FARO REGIÃO DE INTEGRAÇÃO BAIXO AMAZONAS

## 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 – Faro**

Indicador	Média do Pará	RI Baixo Amazonas	Faro
PIB (R\$ Milhões) – 2020	1.500	1.051	64
PIB Per capita (R\$ mil/Hab.) – 2020	25	16	9
Atividade Industrial - Consumo de Energia Elétrica da Indústria (Milhões de kwh) – 2021	11	5	0,4
Valor Exportado (Milhões US\$) – 2020	149	54	0,0
Número de Empreendimentos Formais – 2021	467	441	20
Número de Empregos Formais – 2021	8.105	5.772	594
Remuneração Média (R\$) do Trabalhador Formal – 2021	2.268	2.438	1.861
Investimentos Privados Previstos para RI do Município até 2030 (R\$ Milhões)	11.904	37.742	37.742

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 Faro em 2020, alcançou o patamar de R\$ 64 milhões, valor este que se apresenta abaixo dos PIB médios da região (R\$ 1.051 milhões) e do estado do Pará (R\$ 1.500 milhões). 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 Faro teve um consumo de 0,4 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 Faro com o exterior, não expressou um valor de exportação.

De acordo com dados do Ministério do Trabalho e Emprego relativos a 2021, Faro possuía 20 empreendimentos formais, os quais foram responsáveis pela geração de 594 empregos formais, tendo uma remuneração média do trabalhador formal de R\$ 1.861.

Em termos de investimentos privados previstos para região onde o município está situado, se esperam investimentos na ordem de R\$ 37.742 milhões, 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 Faro, 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 Faro possuía 160 veículos, tendo como principal tipo as motocicletas, que representam aproximadamente 62% do total da frota existente no município, em 2021.

**Tabela 03: Total da Frota de Veículos (Licenciados + Não Licenciados) – Faro 2021.**

Indicador	Média do Pará	RI Baixo Amazonas	Faro
Total da Frota de Veículos (Licenciados + Não Licenciados) - 2021	16.304	141.320	160

Fonte: DETRAN

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

**Tabela 04: Aeroporto, Aeródromo e Heliponto – Faro – RI Baixo Amazonas - Pará**

Município	Código OACI	Equipamento	Dimensões	Superfície	Nome	Jurisdição
Santarém	SNCJ	Aeródromo	866m x 25m	Piçarra	Piquiatuba	Privado
Santarém	SNSH	Aeródromo	1500m x 30m	Cascalho	São José	Privado
Almeirim	SWIV	Aeródromo	700m x 18m	Piçarra	Águia Branca do Parú	Privado
Juruti	SNRJ	Aeródromo	1050m x 18m	Piçarra	Juruti	Privado
Prainha	SNCB	Aeródromo	970m x 30m	Piçarra	Castanhal	Privado
Santarém	SBSN	Aeródromo	2400m x 45m	Asfalto	Maestro Wilson Fonseca	Público



## FARO REGIÃO DE INTEGRAÇÃO BAIXO AMAZONAS

## PERFIS ECONÔMICOS VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS PARAENSES

Oriximiná	SNOX	Aeródromo	1600m x 30m	Asfalto	Oriximiná	Público
Terra Santa	SJTS	Aeródromo	1000m x 23m	Piçarra	Terra Santa	Público
Almeirim	SNYA	Aeródromo	1200m x 30m	Piçarra	Aeródromo Público de Almeirim	Público

Fonte: ANAC

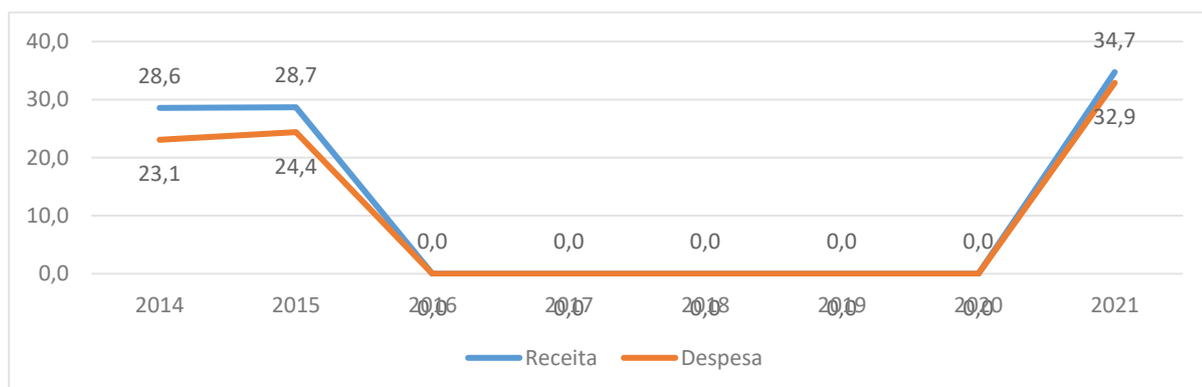


## Gestão Pública

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, Faro registrou uma receita corrente de R\$ 34,7 milhões e uma despesa de R\$ 32,9 milhões, obtendo um superávit de R\$ 1,8 milhões. Entre 2014 e 2021 o município vem apresentando um resultado primário superavitário médio da ordem de R\$ 1,4 milhões ao ano.

Gráfico 01: Receitas e Despesas - Faro (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 Faro da ordem de uma cota no valor de R\$ 9,5 milhões em 2021.

*Tabela 05: FPM (R\$ Milhões) – Faro - RI Baixo Amazonas, 2014-2021.*

Município	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Alenquer	31,0	29,6	32,1	30,0	30,8	31,8	29,0	35,0
Almeirim	23,1	21,5	23,3	21,9	22,4	23,1	21,1	25,4
Belterra	14,1	13,4	17,5	16,4	16,8	17,3	15,8	19,1
Curuá	11,2	10,4	11,9	13,6	14,0	14,5	13,9	15,9
Faro	8,5	8,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,5
Juruti	31,0	28,8	32,7	28,6	24,0	8,1	33,1	33,6
Mojú dos Campos	14,1	13,4	14,6	13,6	14,0	14,5	13,2	15,9
Monte Alegre	31,6	29,6	32,1	30,0	30,8	31,8	29,0	34,3
Óbidos	28,2	26,9	29,1	27,3	28,0	31,8	29,0	35,8
Oriximiná	33,9	32,2	35,0	32,7	33,6	39,0	34,2	41,3
Prainha	19,7	0,0	0,0	0,0	19,6	20,2	23,1	0,0
Santarém	98,4	97,4	101,0	94,8	97,5	100,5	91,6	110,6
Terra Santa	16,9	16,1	17,5	16,4	16,8	17,3	15,8	19,1

Fonte: STN.

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



**FARO**  
REGIÃO DE INTEGRAÇÃO  
BAIXO AMAZONAS

**PERFIS ECONÔMICOS  
VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS  
PARAENSES**

## Potencial Turístico

### Festa da Mandioca



A Comunidade de Nossa Senhora de Aparecida, padroeira do bairro de Aparecida nesta cidade de Faro, estado do Pará, pertencente a paróquia de São João Batista, realiza a tradicional **Festa da Mandioca**, com a escolha da maior e menor mandioca; escolha garota mandioca do ano, vendas de guloseimas dos derivados da Mandioca.

## Potencial Turístico

---

### Carna Faro

---



O **Carna Faro** já se tornou um evento tradicional do município, com apresentação de blocos típicos da cidade que une a alegria dos foliões com as tradições da região, contagiando os brincantes e fortalecendo a cultura farenses. O CarnaFaro tem início no domingo gordo onde blocos irreverentes fantasiados saem nas ruas da cidade esbanjando alegria e iniciando os festejos de momo. Na segunda um show musical é realizado na orla da cidade com atrações locais e bandas regionais. Na terça último dia Faro se torna palco de um grande espetáculo onde todos os blocos se unem em uma grande passeata desfilando nos bairros.



**FARO**  
REGIÃO DE INTEGRAÇÃO  
BAIXO AMAZONASS

**PERFIS ECONÔMICOS  
VOCACIONAIS DOS MUNICÍPIOS  
PARAENSES**

## Potencial Turístico

### Folclórico dos Bois Cacau e Tira Prosa



A realização do **Festival Folclórico dos Bois Cacau e Tira Prosa** acontece no Distrito de Nova Maracanã, no Espaço Cultural Junior Ferrari (Bumbodromo), em agosto e reuni aproximadamente cerca de 10 mil pessoas de todos os lugares do Estado do Pará e Estado vizinho do Amazonas, num verdadeiro teatro a céu aberto. O boi cacau usa as cores azuis e amarelas enquanto que o Boi Tira Prosa adota o verde e branco.

## 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 Faro.

Destaca-se o procedimento metodológico para relacionar as vocações econômicas do município de Faro, 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	Cultivo de espécies madeireiras, exceto eucalipto, acácia-negra, pinus e teca	0,0002972

Ao alcançar um índice de 0,0002972 a atividade de Cultivo de espécies madeireiras, exceto eucalipto, acácia-negra, pinus e teca 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 varejista de brinquedos e artigos recreativos	0,0000091
Comércio	Comércio varejista de mercadorias em geral, com predominância de produtos alimentícios - minimercados, mercearias e armazéns	0,0000032
Comércio	Comércio varejista de laticínios e frios	0,0000031
Comércio	Serviços de borracharia para veículos automotores	0,0000017
Comércio	Comércio varejista especializado de eletrodomésticos e equipamentos de áudio e vídeo	0,0000015
Comércio	Comércio varejista de animais vivos e de artigos e alimentos para animais de estimação	0,0000010
Comércio	Lojas de variedades, exceto lojas de departamentos ou magazines	0,0000010
Comércio	Comércio varejista especializado de equipamentos e suprimentos de informática	0,0000006
Comércio	Comércio a varejo de peças e acessórios novos para motocicletas e motonetas	0,0000005
Comércio	Comércio varejista de material elétrico	0,0000004



A atividade de Comércio varejista de brinquedos e artigos recreativos é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia do comércio, pois apresentou um índice de 0,0000091, bem superior às demais atividades do comércio.

### ***Vocações – Cadeia da Construção Civil***

<b>Cadeia Produtiva</b>	<b>Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)</b>	<b>IHHa</b>
Construção Civil	Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material	0,0156249
Construção Civil	Serviços de pintura de edifícios em geral	0,0000002
Construção Civil	Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração	0,0000002
Construção Civil	Obras de alvenaria	0,0000001

Com um índice de 0,0156249 a atividade de Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia da construção civil.

### ***Vocações – Cadeia da Indústria de Transformação***

<b>Cadeia Produtiva</b>	<b>Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)</b>	<b>IHHa</b>
Indústria de transformação	Fabricação de painéis e letreiros luminosos	0,9999999
Indústria de transformação	Confecção de roupas íntimas	0,0493826
Indústria de transformação	Fabricação de farinha de mandioca e derivados	0,0000671
Indústria de transformação	Confecção, sob medida, de peças do vestuário, exceto roupas íntimas	0,0000026
Indústria de transformação	Serviços de alimentação para eventos e recepções - bufê	0,0000016
Indústria de transformação	Serviços de usinagem, tornearia e solda	0,0000005
Indústria de transformação	Confecção de peças do vestuário, exceto roupas íntimas e as confeccionadas sob medida	0,0000003
Indústria de transformação	Fabricação de móveis com predominância de madeira	0,0000003
Indústria de transformação	Fabricação de produtos de panificação industrial	0,0000002

A atividade de Fabricação de painéis e letreiros luminosos, é a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia da indústria de transformação, pois apresentaram índices de 0,9999999.

### *Vocações – Cadeia do Setor de Serviços*

Cadeia Produtiva	Atividade (CNAE 2.0 Subclasse)	IHHa
Serviços	Guarda-móveis	0,0005948
Serviços	Transporte por navegação interior de passageiros em linhas regulares, intermunicipal, interestadual e internacional, exceto travessia	0,0004236
Serviços	Pensões (alojamento)	0,0002921
Serviços	Transporte aquaviário para passeios turísticos	0,0002872
Serviços	Atividades de atendimento em pronto-socorro e unidades hospitalares para atendimento a urgências	0,0002736
Serviços	Outras atividades de serviços pessoais não especificadas anteriormente	0,0002366
Serviços	Transporte escolar	0,0000075
Serviços	Atividades do Correio Nacional	0,0000044
Serviços	Ensino de arte e cultura não especificado anteriormente	0,0000023
Serviços	Atividades de cobrança e informações cadastrais	0,0000011

A atividade de Guarda-móveis (0,0005948) é a principal atividade que o município se encontra 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	Captação, tratamento e distribuição de água	0,0000002

A atividade de Captação, tratamento e distribuição de água obteve índice de 0,0000002, sendo com isso a principal atividade que o município se encontra vocacionado na cadeia dos Serviços Industriais de Utilidade Pública.

## 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 DECENTE  
E CRESCIMENTO  
ECONÔMICO



9 INDÚSTRIA, INOVAÇÃO  
E INFRAESTRUTURA



10 REDUÇÃO DAS  
DESIGUALDADES



11 CIDADES E  
COMUNIDADES  
SUSTENTÁVEIS



12 CONSUMO  
E PRODUÇÃO  
RESPONSÁVEL



13 AÇÃO CONTRA A  
MUDANÇA GLOBAL

14 VIDA NA  
ÁGUA

15 VIDA  
TERRESTRE