



PEV

Perfis Econômicos Vocacionais

dos Municípios Paraenses

2025





PEV 2025

Relatório Municipal

**Senador José
Porfírio**





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

Atylana do Socorro Leão Dias dos Santos
Diretora de Estatística, Tecnologia e Gestão
da Informação

Luziane Cravo Silva
Diretora de Pesquisas e Estudos Ambientais

Juliano Gotardo Pancieri
Diretor Administrativo

Nicolau Sávio de Oliveira Ferrari
Diretor de Operações Técnicas

Oswaldo Trindade Carvalho
Diretor de Planejamento, Orçamento e Finanças

EXPEDIENTE

Marcel do Nascimento Botelho
Diretor-Presidente

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

Marcelo Santos Chaves
Coordenador de Estudos Econômicos
e Análise Conjuntural

Márcio Ivan Lopes Ponte de Souza – FAPESPA
Coordenador Geral da Pesquisa

Marcelo Santos Chaves – FAPESPA
Coordenação Técnica

**Coordenadoria de Estudos Econômicos
e Análise Conjuntural - CEEAC/FAPESPA**
Revisão Técnica

**Centro Educacional de Tecnologia Social
da Amazônia – AMAZON CETEC**
Organização

Introdução.....	7
1 – Espacialização do Território – Senador José Porfírio.....	8
2 – Caracterização Geral do Município – Senador José Porfírio.....	9
3 – Síntese da Economia– Senador José Porfírio.....	10
3.1 - Síntese da Economia – PIB e PIB Per Capita - Senador José Porfírio.....	10
3.2 - Síntese da Economia – Agricultura - Senador José Porfírio.....	12
3.3 - Síntese da Economia – Pecuária - Senador José Porfírio.....	13
3.4 - Síntese da Economia – Aquicultura - Senador José Porfírio.....	15
4 – Escopo da Infraestrutura - Senador José Porfírio.....	16
5 – Evolução das Contas Públicas (Receita, Despesa e Fundo de Participação dos Municípios/FPM) – Senador José Porfírio.....	17
6 – Setor de Turismo – Senador José Porfírio.....	20
7 – Vocações Econômicas – Senador José Porfírio.....	21
Vocações Econômicas – Extrativa Mineral.....	22
Vocações Econômicas – Indústria de Transformação.....	22
Vocações Econômicas – Serviços Industriais de Utilidade Pública.....	23
Vocações Econômicas – Construção Civil	23
Vocações Econômicas – Comércio.....	23
Vocações Econômicas – Serviços.....	24
Vocações Econômicas – Agropecuária.....	24
Referências.....	25





Lista de Tabelas

Tabela 1 - Área Total (km²), Área de Floresta (km²), População Total (2022) e Percentual da População em idade de Trabalho 15 anos a 69 anos (2022) – Senador José Porfírio.....	9
Tabela 2 - PIB, Empreendimentos, Consumo de Energia, Exportação e Orçamento Estadual – Senador José Porfírio.....	11
Tabela 3 - PIB per capita (2022), Número de Empregos Formais (2023), Remuneração Média do Trabalhador (2023) e Percentual de Pessoas em Extrema Pobreza (2023) – Senador José Porfírio.....	12
Tabela 4 - Total da Frota de Veículos (Licenciados + Não Licenciados) 2023 – Senador José Porfírio.	16
Tabela 5 - Número de Empreendimentos Atuantes no Setor de Turismo – Senador José Porfírio (2023).....	20
Tabela 6 - Número de Empregos Gerados no Setor de Turismo – Senador José Porfírio (2023).....	21



Lista de Gráficos

Gráfico 1 - Evolução da Produção de Banana por toneladas (2019-2023) Senador José Porfírio.....	12
Gráfico 2 - Evolução da Produção de Mandioca por toneladas (2019-2023) Senador José Porfírio.....	13
Gráfico 3 - Evolução do Rebanho Galináceos (2019-2023) Senador José Porfírio.....	14
Gráfico 4 - Evolução do Rebanho Suíno (2019-2023) Senador José Porfírio.....	14
Gráfico 5 - Evolução da Espécie: Tambaqui (2019-2023).....	15
Gráfico 6 - Evolução da Espécie: Tambacu, tambatinga (2019-2023).....	16
Gráfico 7 - Quantidade de Equipamentos - Região de Integração Xingu, Pará (2025).....	17
Gráfico 8 - Evolução da Receita Municipal (em Milhões R\$) - Senador José Porfírio (2019-2023).....	18
Gráfico 9 - Evolução da Despesa Municipal (em Milhões R\$) - Senador José Porfírio (2019-2023).....	18
Gráfico 10 - Evolução do Fundo de Participação dos Municípios (em Milhões R\$) - Senador José Porfírio (2019-2023).....	19

Apresentação PEV 2025

Com grande satisfação, apresentamos à sociedade paraense a 4ª edição do projeto Perfis Econômicos Vocacionais dos Municípios Paraenses (PEV), elaborado pela Fundação Amazônia de Amparo a Estudos e Pesquisas (FAPESPA). Esta edição reafirma o compromisso com o desenvolvimento socioeconômico do Pará e aprofunda a leitura das potencialidades dos 144 municípios, servindo como referência para políticas públicas e para a atração de investimentos.

O PEV oferece uma visão integrada das vocações municipais, combinando informações geográficas, demográficas, produtivas e de infraestrutura. A análise contempla emprego e renda, educação, saúde, logística, meio ambiente e empreendedorismo, permitindo identificar oportunidades e gargalos. Ao valorizar as especificidades de cada território, contribui para reduzir assimetrias e orientar estratégias de desenvolvimento de longo prazo.

Para o setor público, os resultados constituem insumos estratégicos de planejamento. Secretarias, prefeituras e consórcios intermunicipais encontram subsídios para priori-

zar investimentos, aprimorar compras governamentais, estruturar projetos de infraestrutura econômica e social e fortalecer arranjos produtivos locais. A leitura territorial estimula cooperação entre municípios vizinhos e aumenta a efetividade das políticas públicas.

No setor privado, a 4ª edição amplia o valor do PEV como guia para decisões de investimento. Ao revelar cadeias promissoras na agropecuária, mineração, pesca e aquicultura, florestas e bioeconomia, indústria, turismo, comércio e serviços, o estudo reduz incertezas, favorece parcerias público-privadas e fomenta inovação, emprego e renda, estimulando um ambiente de negócios mais dinâmico.

Metodologicamente, a edição avança na padronização e atualização de séries históricas, no tratamento dos dados e na comparação entre municípios e Regiões de Integração. Painéis analíticos e recortes temáticos facilitam leituras transversais – competitividade setorial, diversificação produtiva, mercado de trabalho e sustentabilidade – fortalecendo diagnósticos, o monitoramento de tendências e a avaliação de políticas.

A sustentabilidade é eixo estruturante. Em diálogo com a agenda de baixo carbono e o uso responsável do território, o PEV destaca modelos produtivos que conciliam competitividade, conservação ambiental e inclusão social. Esse enfoque amplia o potencial da bioeconomia, incentiva a agregação de valor às cadeias existentes e contribui para mitigar desigualdades regionais.

A construção desta edição resultou do esforço conjunto de equipes técnicas, gestores, pesquisadores, setor produtivo e sociedade civil. Convidamos gestoras e gestores, empresárias e empresários, pesquisadoras e pesquisadores, estudantes e cidadãos a explorar seus conteúdos. A FAPESPA reafirma o compromisso com conhecimento público de qualidade e inovação aplicada. O PEV segue como instrumento vivo para um Pará mais próspero, justo e sustentável.

Marcel do Nascimento Botelho
Diretor-Presidente – FAPESPA





Introdução PEV 2025

Apresentamos à sociedade paraense a 4ª edição do Projeto Perfis Econômicos Vocacionais dos Municípios Paraenses (PEV), iniciativa da Fundação Amazônia de Amparo a Estudos e Pesquisas (FAPESPA) que reafirma o compromisso com o desenvolvimento socioeconômico do Pará. Esta edição aprofunda a análise das potencialidades dos 144 municípios, oferecendo um mapeamento preciso das atividades produtivas com maior capacidade de especialização em cada território. Mais que um estudo descritivo, o PEV é uma ferramenta estratégica para orientar políticas públicas e decisões de investimento privado, reduzindo incertezas e fortalecendo um ambiente de negócios dinâmico e sustentável.

Metodologicamente, o PEV 4ª edição sustenta-se em critérios técnicos rigorosos e em indicadores destacados na literatura econômica, com destaque para o Índice de Herfindahl-Hirschman ajustado (IHHa). Esse indicador permite identificar, de forma transparente e comparável, as atividades mais representativas de cada município, considerando o grau de concentração produtiva e a estrutura do emprego formal, incluindo micro-

empreendedores individuais (MEIs). Ao captar a dinâmica real do mercado de trabalho e da base produtiva, o PEV oferece diagnósticos qualificados que apoiam escolhas eficientes.

A robustez analítica decorre, também, do uso de bases de dados confiáveis, como o Relatório Anual de Informações Sociais (RAIS) e registros da Receita Federal. O tratamento criterioso das informações exclui atividades não produtivas — como a administração pública — para evitar distorções e garantir uma leitura fidedigna do perfil econômico municipal. Com isso, a identificação de vocações é ancorada em evidências, permitindo reconhecer vantagens comparativas, gargalos e janelas de oportunidade em cada localidade.

O propósito é claro: subsidiar a formulação de políticas públicas mais eficazes e estimular investimentos bem fundamentados. Para o setor público, o PEV orienta o planejamento territorial, a priorização de investimentos, a estruturação de projetos e a cooperação intermunicipal. Para o setor privado, o estudo sinaliza cadeias promissoras — na agropecuária, indústria, serviços, bioeconomia, mineração,

turismo, pesca e aquicultura — oferecendo um guia confiável para prospecção, diversificação e inovação.

A 4ª edição enfatiza, ainda, a centralidade da sustentabilidade. Ao alinhar competitividade econômica, conservação ambiental e inclusão social, o PEV contribui para cadeias de valor mais resilientes e para a redução das desigualdades regionais. Dessa forma, o conhecimento produzido transforma-se em ação: qualifica projetos, viabiliza parcerias, amplia o acesso a financiamento e potencializa resultados.

A FAPESPA reafirma seu compromisso com ciência, inovação e desenvolvimento regional. Convidamos gestoras e gestores, empresárias e empresários, pesquisadoras e pesquisadores, estudantes e a sociedade civil a utilizarem os resultados desta edição como guia estratégico para um Pará mais próspero, inclusivo e sustentável.



Márcio Ivan Lopes Ponte de Souza

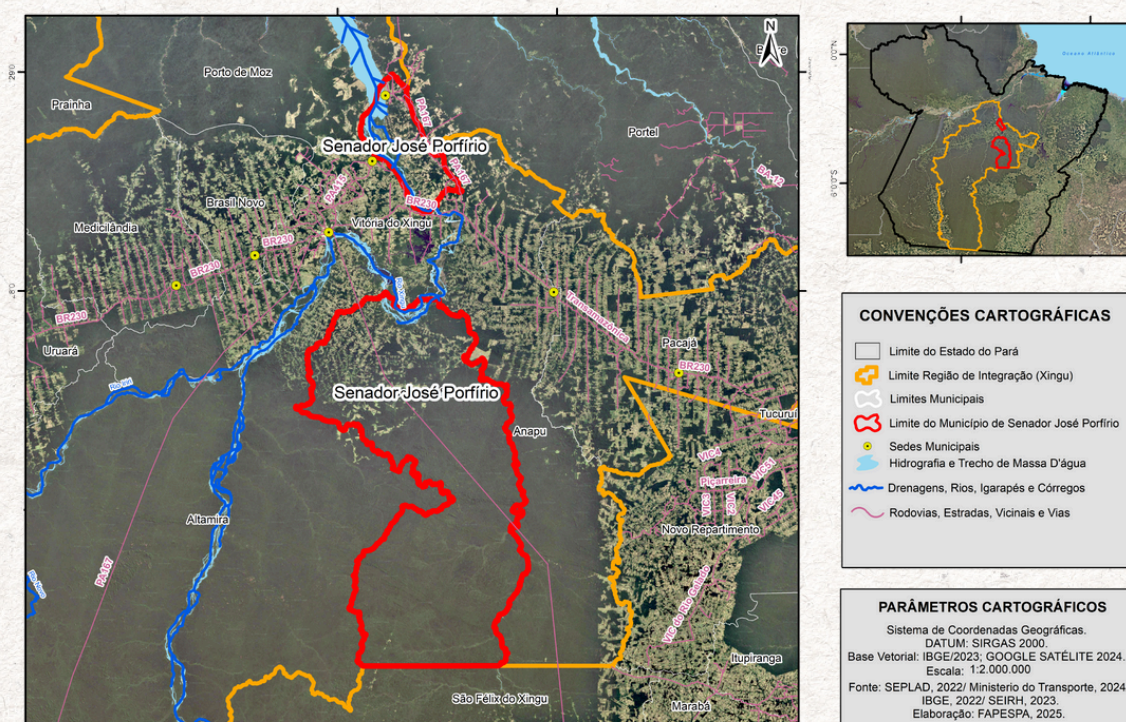
Diretor de Estudos e Pesquisas Socioeconômicas e Análise Conjuntural

1 ESPACIALIZAÇÃO DO TERRITÓRIO SENADOR JOSÉ PORFÍRIO

A análise da potencialidade econômica de um município ganha maior consistência e precisão quando incorpora a dimensão espacial do território. Essa perspectiva reconhece que os recursos e as características municipais não são homogêneos, mas apresentam variações conforme a localização. Entender essas diferenças espaciais é essencial para orientar adequadamente os investimentos públicos e privados, elaborar políticas públicas mais eficazes, mensurar os impactos de empreendimentos e identificar vocações produtivas. Dessa forma, contribui-se para um desenvolvimento local mais equilibrado e sustentável.

O município de Senador José Porfírio está localizado na Região de Integração do Xingu, no sudoeste do Pará. Sua acessibilidade é condicionada principalmente pela BR-230 (Transamazônica), que o conecta a Altamira, Brasil Novo e Vitória do Xingu, além da hidrovia do rio Xingu. Os limites intermunicipais envolvem contato com Altamira, Anapu, Pacajá, Porto de Moz e São Félix do Xingu. A sede municipal encontra-se ao norte do território, próxima ao rio Xingu, o que favorece a logística fluvial. O território é extenso e marcado por áreas de densa vegetação e relevo acidentado (Imagem 1).

Imagem 1 - Mapa de Localização do Município de Senador José Porfírio - PA



2

CARACTERIZAÇÃO GERAL DO MUNICÍPIO SENADOR JOSÉ PORFÍRIO


A elaboração de um perfil econômico vocacional municipal exige a análise de características territoriais e demográficas que influenciam o desenvolvimento local. A área total e a cobertura florestal indicam a oferta de recursos naturais e eventuais restrições ambientais. Já a população total e o percentual de pessoas em idade de trabalho revelam o potencial da força laboral. Esses elementos permitem estimar a capacidade de crescimento econômico e orientar ações de capacitação. A análise integrada desses fatores ajuda a identificar vocações produtivas. Também contribui para políticas públicas mais eficazes. Com isso, promove-se um desenvolvimento ajustado às realidades de cada município.

Tabela 1 - Área Total (km²), Área de Floresta (km²), População Total (2022) e Percentual da População em idade de Trabalho 15 anos a 69 anos (2022) – Senador José Porfírio

Indicador	Pará	RI Xingu	Senador José Porfírio
Área Total (Km²)	1.247.955	250.794	14.420
Área de Floresta (Km²) - 2023	811.607	193.981	11.391
População Total - 2022	8.664.306	420.001	24.441
Percentual da população em idade de trabalho (15 anos a 69 anos) - 2022	71	69	68

Fonte: IBGE e PRODES/INPE

O município de Senador José Porfírio possui uma área total de 14,42 km², com 11,391 km² cobertos por florestas em 2023, o que representa aproximadamente 79% do território. A população total em 2023 era de 24.441 habitantes, sendo 68% composta por pessoas em idade de trabalho (15 a 69 anos). Esses dados indicam um município pequeno em extensão territorial, altamente florestado e com base populacional moderada. A proporção de população em idade ativa está ligeiramente abaixo da média regional e estadual. A predominância de área florestal sugere relevância ambiental no contexto municipal (Tabela 1).



Na Região de Integração do Xingu, a área total alcança 250.794 km², dos quais 193.981 km² são de floresta, correspondendo a 77% do território. A população em 2023 era de 420.001 pessoas, sendo 69% em idade de trabalho. Já o estado do Pará possui 1.247.955 km² de extensão, com 811.607 km² de área florestal, o que representa 65% do total. A população estadual totaliza 8.664.306 habitantes, com 71% em idade ativa. Observa-se que, à medida que se amplia o território analisado, a proporção de área florestal tende a diminuir, enquanto o percentual da população economicamente ativa aumenta ligeiramente (Tabela 1).



3 SÍNTESE DA ECONOMIA SENADOR JOSÉ PORFÍRIO

As informações e análises desta seção oferecem uma caracterização dos principais indicadores ligados à dinâmica econômica de Senador José Porfírio. Foram abordadas variáveis como Produto Interno Bruto, Valor Adicionado por setor, Energia, Exportações, Emprego, Investimentos, Linha da Pobreza e Orçamento Estadual. Esses indicadores estão associados aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, com destaque para os ODS 1 e 2, voltados à erradicação da pobreza e da fome, além da promoção de uma agricultura sustentável. Também se relacionam aos ODS 8 e 12, que tratam da geração de empregos dignos, do crescimento econômico sustentável e de padrões responsáveis de produção e consumo.

3.1 - Síntese da Economia – PIB e PIB Per Capita - Senador José Porfírio

Em 2022, o município de Senador José Porfírio registrou um PIB de R\$ 265 milhões, refletindo baixa participação na economia estadual. Em 2023, contava com 64 empreendimentos formais e consumo industrial de 1 milhão de kWh. Não houve registro de exportações em 2024, o que reforça o perfil voltado ao mercado interno. O gasto estadual previsto para 2025 no município é de R\$ 28 milhões, valor modesto diante da média regional. Esses dados evidenciam uma estrutura produtiva limitada, com baixa inserção industrial e comercial externa (Tabela 2).



Na Região de Integração do Xingu, o PIB alcançou R\$ 12,3 bilhões, com 4.077 empreendimentos formais e consumo industrial de 15 milhões de kWh. O valor exportado em 2024 foi de US\$ 1 milhão, enquanto o gasto previsto na LOA 2025 é de R\$ 775 milhões. Já no estado do Pará, o PIB totalizou R\$ 275,7 bilhões, com 87.050 empreendimentos e consumo de energia industrial de 1.649 milhões de kWh. As exportações somaram US\$ 23.473 milhões, e os gastos previstos na LOA chegaram a R\$ 37.991 milhões. Nota-se elevada concentração econômica nas áreas mais desenvolvidas do estado (Tabela 2).

Tabela 2 - PIB, Empreendimentos, Consumo de Energia, Exportação e Orçamento Estadual – Senador José Porfírio

Indicador	Pará	RI Xingu	Senador José Porfírio
PIB (R\$ Milhões) - 2022	275.739	12.390	265
Número de Empreendimentos Formais - 2023	87.050	4.077	64
Atividade Industrial - Consumo de Energia Elétrica da Indus. (Milhões de kwh) - 2023	1.649	15	1
Valor Exportado (Milhões US\$) - 2024	23.473	1	0
Gasto Estadual Previsto na LOA (R\$ Milhões) - 2025	37.991	775	42

Fonte: IBGE, RAIS, MDIC, EQUATORIAL e SEPLAD/PA.

Em 2022, o PIB per capita de Senador José Porfírio foi de R\$ 11.734, bem abaixo da média estadual. Em 2023, havia apenas 34 empregos formais por mil habitantes, sinalizando baixa inserção no mercado de trabalho formal. Apesar disso, a remuneração média do trabalhador formal foi de R\$ 2.936, a mais alta entre os três níveis territoriais analisados. No entanto, o percentual de pessoas em extrema pobreza alcançou 58%, revelando forte desigualdade socioeconômica. Os dados demonstram um município com baixa produtividade e oportunidades limitadas, mesmo com rendimento médio formal elevado (Tabela 3).

Na Região de Integração do Xingu, o PIB per capita foi de R\$ 31.605, com 83 empregos formais por mil habitantes e remuneração média de R\$ 2.567. O percentual de extrema pobreza chegou a 50%, refletindo vulnerabilidades persistentes. Já no estado do Pará, o PIB per capita alcançou R\$ 33.954, com 159 empregos formais por mil habitantes e remuneração média de R\$ 2.427. O índice de extrema pobreza foi de 44%, o menor entre os três recortes. Observa-se que quanto maior o nível territorial, maior a formalização do trabalho e menor a taxa de extrema pobreza (Tabela 3).

Tabela 3 - PIB per capita (2022), Número de Empregos Formais (2023), Remuneração Média do Trabalhador (2023) e Percentual de Pessoas em Extrema Pobreza (2023) - Senador José Porfírio

Indicador	Pará	RI Xingu	Senador José Porfírio
PIB Per capita (R\$/Hab.) - 2022	33.954	31.605	11.734
Número de Empregos Formais por mil/hab. - 2023	159	83	34
Remuneração Média (R\$) do Trabalhador Formal - 2023	2.427	2.567	2.936
Percentual de pessoas em pobreza - 2023	44	50	58

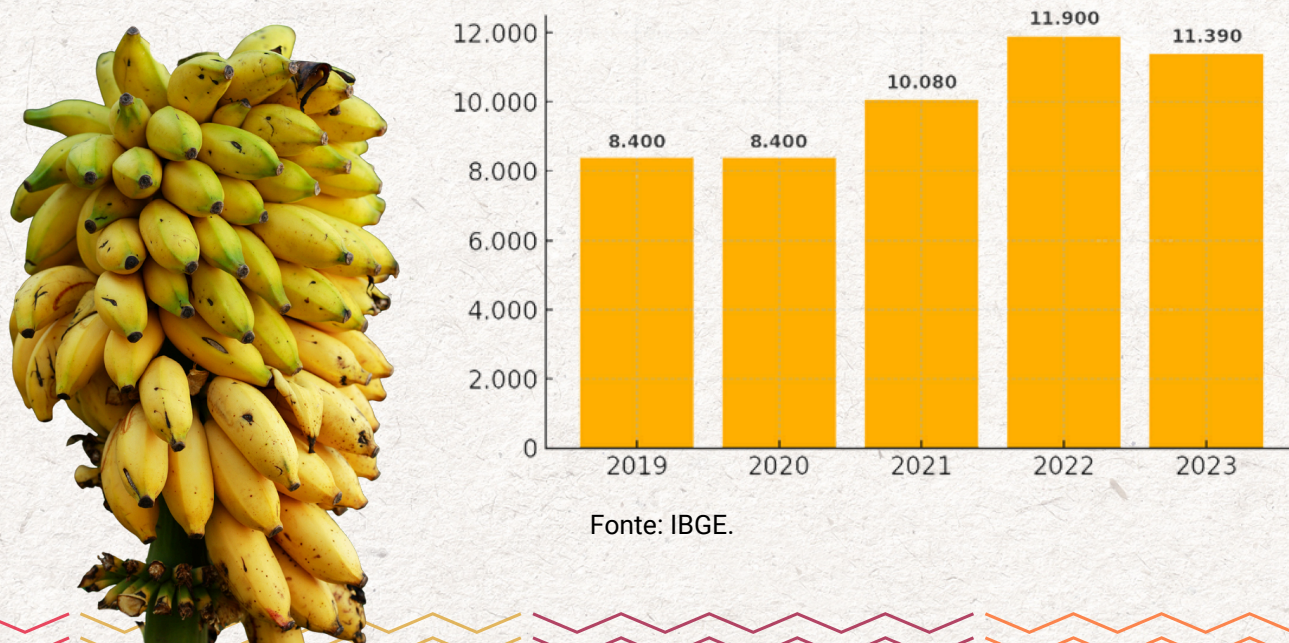
Fonte: IBGE, RAIS e CADUNICO.

3.2 - Síntese da Economia – Agricultura - Senador José Porfírio

A agricultura exerce papel essencial no desenvolvimento econômico municipal. Ela vai além da produção rural, articulando-se com outros setores da economia. Sua atuação promove a geração de renda e empregos, fortalecendo a base produtiva local. Também impulsiona o comércio e os serviços. Assim, contribui para o crescimento sustentável da comunidade.

Entre 2019 e 2023, a produção de banana em Senador José Porfírio apresentou crescimento expressivo. Em 2019 e 2020, a produção foi de 8.400 toneladas, subindo para 10.080 toneladas em 2021. O pico ocorreu em 2022, com 11.900 toneladas, e houve leve retração em 2023, com 11.390 toneladas. A evolução indica consolidação da cultura, com aumento de 35,6% no período. O comportamento revela estabilidade recente, após expansão acelerada entre 2020 e 2022 (Gráfico 1).

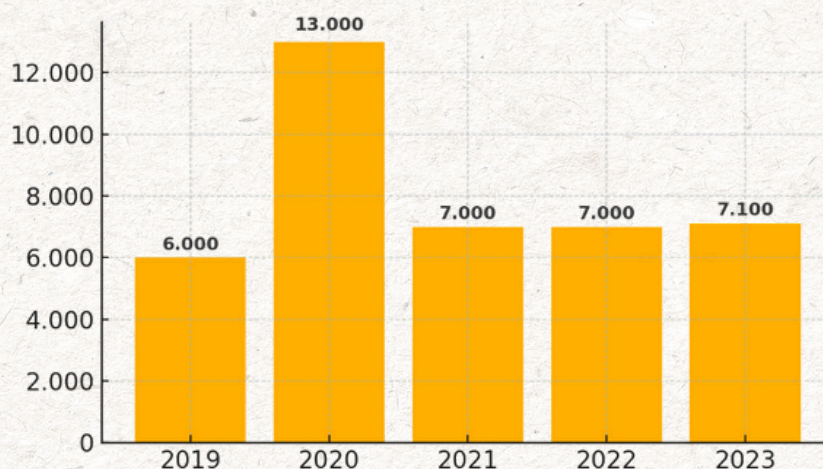
Gráfico 1 - Evolução da Produção de Banana por toneladas (2019-2023) Senador José Porfírio



Fonte: IBGE.



Gráfico 2 - Evolução da Produção de Mandioca por toneladas (2019-2023) Senador José Porfírio



Fonte: IBGE.

A produção de mandioca variou significativamente no período. Em 2019, o total foi de 6.000 toneladas, saltando para 13.000 toneladas em 2020, o maior valor registrado. A partir de 2021, houve estabilização, com 7.000 toneladas em dois anos consecutivos e leve alta para 7.100 toneladas em 2023. O desempenho indica que o pico de 2020 foi pontual, não se sustentando nos anos seguintes. A média recente sugere manutenção de uma base produtiva moderada (Gráfico 2).

3.3 - Síntese da Economia – Pecuária - Senador José Porfírio

A pecuária é uma atividade tradicional voltada à criação de animais para a produção de carne, leite e outros derivados. Ela exerce papel fundamental no desenvolvimento econômico de muitos municípios brasileiros, contribuindo para o fortalecimento da agroindústria. Além disso, impulsiona o avanço tecnológico no campo e promove a diversificação das bases econômicas locais.

Em contraste, o efetivo de galináceos demonstrou tendência de queda. Após atingir 39.840 em 2019 e 44.620 em 2020, o número caiu para 26.612 em 2021. A redução continuou em 2022, com 25.750, e em 2023, com 24.980 aves. Houve retração de 44% em relação ao pico de 2020. O comportamento sugere perda de espaço da avicultura no município. A queda pode estar relacionada à priorização de outras atividades mais rentáveis (Gráfico 3).

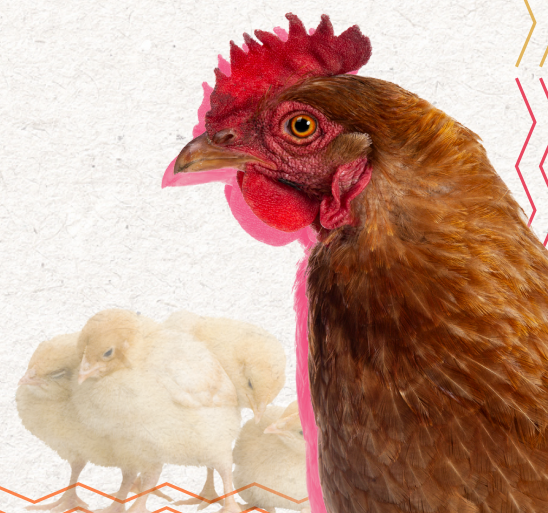
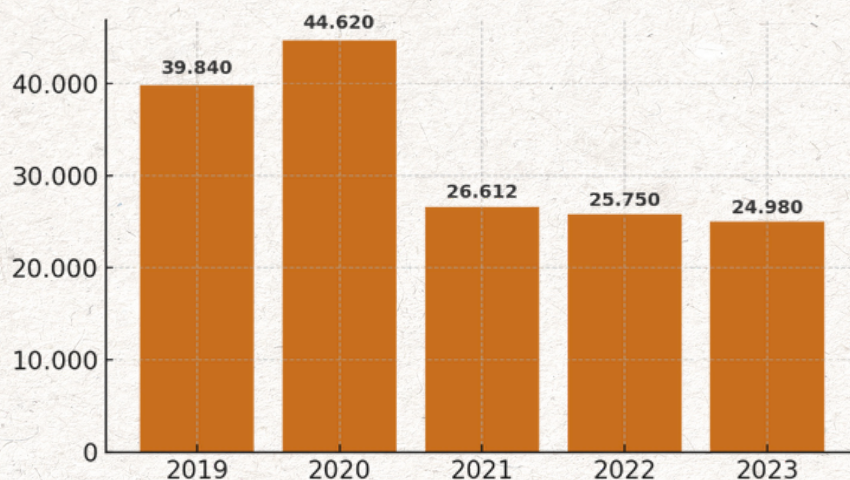


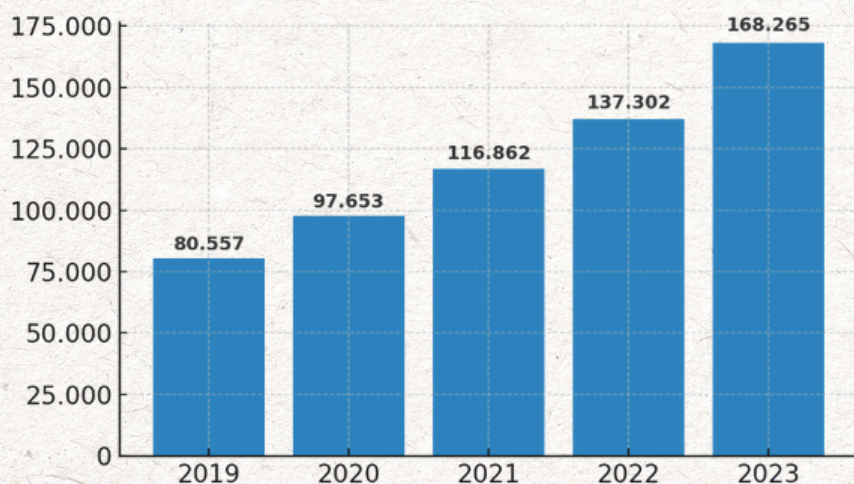
Gráfico 3 - Evolução do Rebanho Galináceos (2019-2023) Senador José Porfírio



Fonte: IBGE.

O rebanho bovino no município apresentou crescimento contínuo de 2019 a 2023. Em 2019, foram registrados 80.557 animais, aumentando para 97.653 em 2020 e 116.862 em 2021. Em 2022, o número chegou a 137.302 e alcançou 168.265 em 2023. O acréscimo total foi de 109% em cinco anos. O comportamento ascendente e constante reforça a importância da pecuária bovina na economia local. A tendência aponta para expansão sustentada do setor (Gráfico 4).

Gráfico 4 - Evolução do Rebanho Bovino (2019-2023) Senador José Porfírio



Fonte: IBGE.



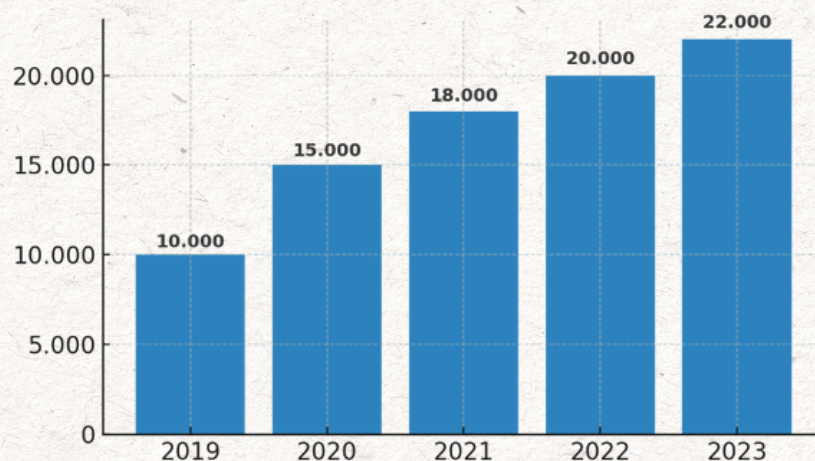
3.4 - Síntese da Economia – Aquicultura - Senador José Porfírio

A agricultura desempenha um papel essencial no desenvolvimento econômico municipal, sendo base para o crescimento e a sustentabilidade. Vai além da atividade rural, integrando-se a outros setores e promovendo dinamismo econômico. Essa atividade gera empregos, movimenta cadeias produtivas e fortalece o comércio local. Também contribui para a segurança alimentar e inclusão social. Assim, representa uma oportunidade estratégica para o fortalecimento da economia local.

A produção de tambaqui apresentou crescimento contínuo no período analisado. Em 2019, foram 10.000 unidades, número que aumentou para 15.000 em 2020 e 18.000 em 2021. Em 2022, o total foi de 20.000, atingindo 22.000 em 2023. A variação acumulada foi de 120% em cinco anos. O desempenho revela expansão consolidada da aquicultura dessa espécie. A atividade demonstra potencial crescente para diversificação da economia local (Gráfico 5).



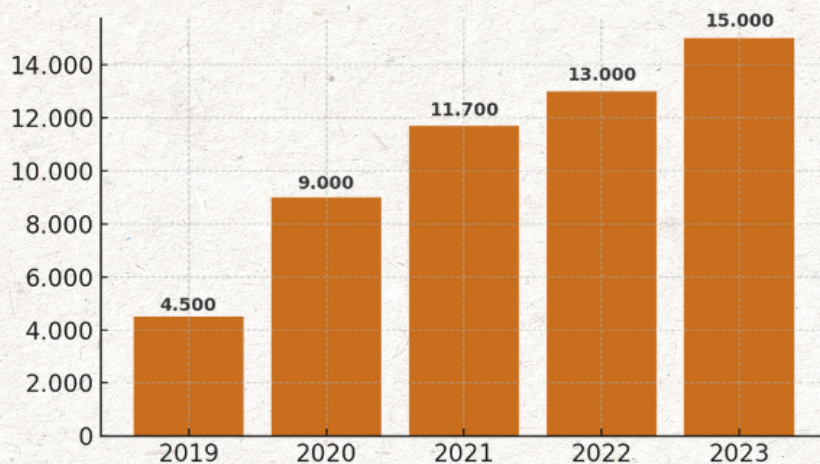
Gráfico 5 - Evolução da espécie: Tambaqui (2019-2023) Senador José Porfírio



Fonte: IBGE.

A produção de tambacu e tambatinga também cresceu de forma consistente. Em 2019, foram produzidas 4.500 unidades, subindo para 9.000 em 2020 e 11.700 em 2021. Os anos seguintes mantiveram o ritmo, com 13.000 unidades em 2022 e 15.000 em 2023. Houve crescimento de 233% no período. O comportamento sugere forte investimento em aquicultura híbrida. Essa evolução reforça a relevância crescente dessas espécies na matriz produtiva do município (Gráfico 6).

Gráfico 6 - Evolução da espécie: Tambacu e tambatinga (2019-2023) Senador José Porfírio



Fonte: IBGE.

4 ESCOPO DA INFRAESTRUTURA SENADOR JOSÉ PORFÍRIO

A infraestrutura, composta por estruturas e serviços essenciais ao funcionamento da sociedade, desempenha papel central no desenvolvimento econômico e local. Mais do que um conjunto de obras físicas, ela representa a base que sustenta o crescimento, o progresso e a melhoria da qualidade de vida da população.

A análise a seguir apresenta indicadores vinculados à infraestrutura do município de Senador José Porfírio, contemplando elementos como a frota de veículos e a estrutura de transporte aéreo. Esses dados dialogam diretamente com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, em especial os ODS 9 e 12, voltados à modernização da infraestrutura, ao fortalecimento da atividade industrial e ao uso eficiente e sustentável dos recursos naturais.

ciente e sustentável dos recursos naturais.

Em 2023, o município de Senador José Porfírio registrou uma frota total de 1.691 veículos, somando licenciados e não licenciados. Na Região de Integração do Xingu, o total foi de 130.824 veículos, evidenciando maior concentração de circulação regional. Já o estado do Pará contabilizou 2.620.297 veículos, refletindo a expressiva demanda por transporte individual e comercial. A participação de Senador José Porfírio representa apenas 0,06% da frota estadual, o que demonstra sua baixa motorização relativa. Esse comportamento indica limitações na mobilidade local e possível dependência de meios alternativos de transporte (Tabela 4).

Tabela 4 - Total da Frota de Veículos (Licenciados + Não Licenciados) 2023 - Senador José Porfírio

Indicador	Pará	RI Xingu	Senador José Porfírio
Total da Frota de Veículos (Licenciados + Não Licenciados) - 2023	2.620.297	130.824	1.691

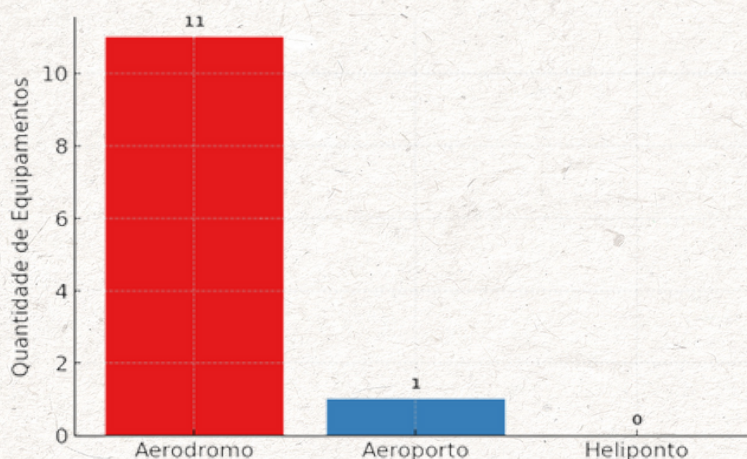
Fonte: DETRAN.



O transporte aéreo funciona como um sistema interligado, formado por diferentes componentes que atuam em conjunto para assegurar operações eficientes e seguras. Entre esses componentes, destacam-se os aeródromos, helipontos e aeroportos. Cada um possui características e funções próprias, mas todos se articulam de forma integrada. Esse arranjo permite atender às demandas de conectividade nos níveis local, regional e global.

A predominância de aeródromos na Região do Xingu revela a infraestrutura básica predominante, com número reduzido de aeroportos e helipontos (Gráfico 7).

Gráfico 7 - Quantidade de Equipamentos - Região de Integração Xingu, Pará (2025)



Fonte: ANAC.



EVOLUÇÃO DAS CONTAS PÚBLICAS (RECEITA, DESPESA E FUNDO DE PARTICIPAÇÃO DOS MUNICÍPIOS/FPM) - SENADOR JOSÉ PORFÍRIO

A boa gestão das contas públicas é fundamental para impulsionar o desenvolvimento econômico no âmbito municipal. Quando administradas com eficiência, permitem a realização de investimentos em infraestrutura, a promoção do crescimento local, a geração de emprego e renda, além da oferta de serviços públicos de qualidade. Também asseguram a sustentabilidade fiscal ao longo do tempo. Superar os desafios e fortalecer a gestão das finanças públicas é um passo decisivo para garantir um futuro próspero e sustentável ao município.

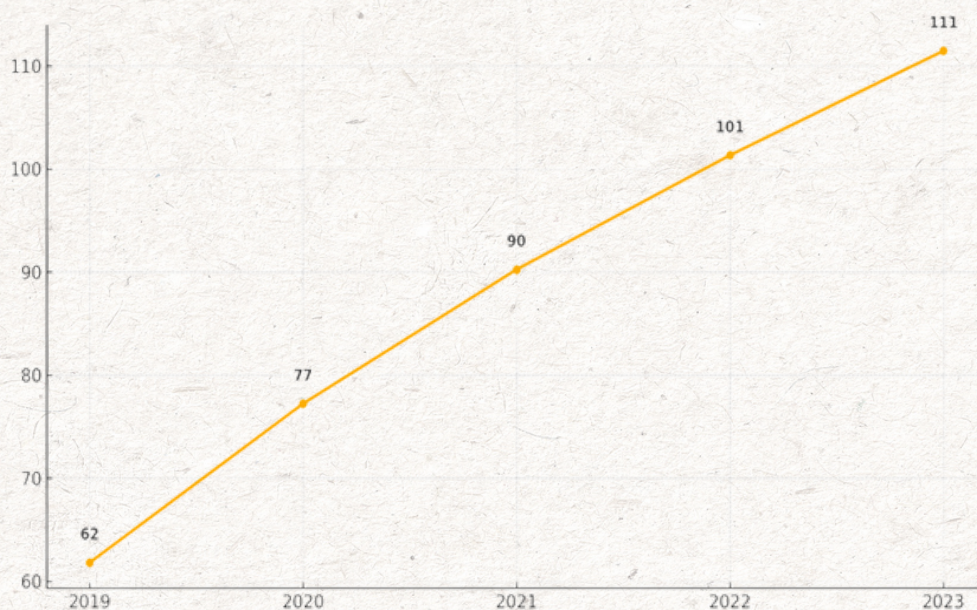
As informações sobre as fi-

nanças públicas têm origem em fontes oficiais disponibilizadas pela Secretaria do Tesouro Nacional (STN), contemplando dados de despesas, receitas, impostos e transferências. Esses indicadores estão em consonância com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, em especial o ODS 17, que trata dos meios de implementação da Agenda 2030. Entre as estratégias destacam-se o aumento da arrecadação, a contenção das despesas de custeio e a ampliação dos investimentos, com o objetivo de promover o bem-estar da população.

Entre 2019 e 2023, a receita

municipal de Senador José Porfírio apresentou crescimento contínuo. Em 2019, a arrecadação foi de R\$ 62 milhões, subindo para R\$ 77 milhões em 2020 e R\$ 90 milhões em 2021. Nos dois anos seguintes, os valores alcançaram R\$ 101 milhões e R\$ 111 milhões, respectivamente. O aumento acumulado no período foi de R\$ 49 milhões, equivalente a um crescimento de 79%. O comportamento da variável revela melhora na capacidade arrecadatória do município, com tendência de expansão fiscal consistente (Gráfico 8).

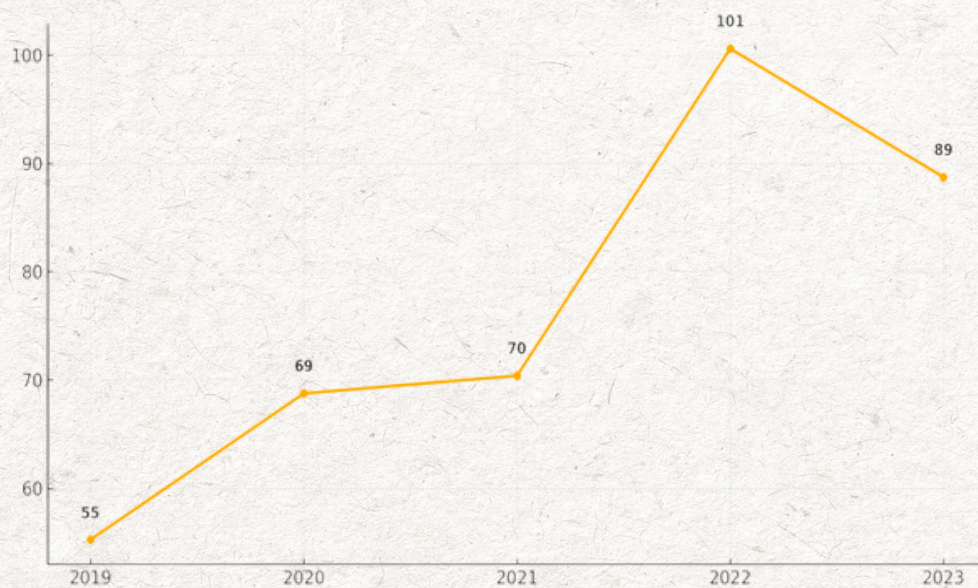
Gráfico 8 - Evolução da Receita Municipal (em Milhões R\$) - Senador José Porfírio (2019-2023)



Fonte: STN.

A despesa municipal teve comportamento mais irregular. Em 2019, os gastos totalizaram R\$ 55 milhões, crescendo para R\$ 69 milhões em 2020 e R\$ 70 milhões em 2021. Em 2022, ocorreu o maior salto, com R\$ 101 milhões em despesas, seguido por uma queda para R\$ 89 milhões em 2023. Embora o valor final ainda seja superior ao inicial, observa-se oscilação e um possível esforço de contenção no último ano. A variação revela desafios na gestão do equilíbrio fiscal ao longo do período (Gráfico 9).

Gráfico 9 - Evolução da Despesa Municipal (em Milhões R\$) - Senador José Porfírio (2019-2023)



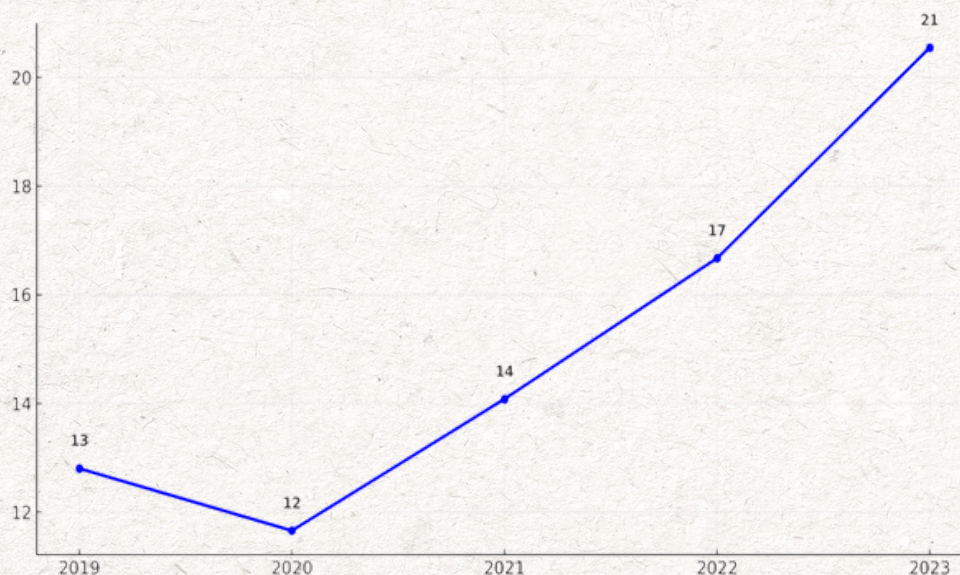
Fonte: STN.



O Fundo de Participação dos Municípios (FPM) representa o mecanismo pelo qual a União transfere recursos financeiros aos municípios brasileiros. O repasse é calculado, entre outros critérios, com base na proporção da população estimada anualmente pelo IBGE. Essa fonte de receita visa garantir o financiamento de serviços públicos essenciais, promover a redução das desigualdades regionais, incentivar a economia local, assegurar maior autonomia administrativa, fortalecer a democracia e contribuir para a transformação social e o desenvolvimento sustentável.

O repasse do FPM oscilou no início, mas manteve trajetória ascendente a partir de 2021. Em 2019, o valor foi de R\$ 13 milhões, caindo levemente para R\$ 12 milhões em 2020. Em 2021, subiu para R\$ 14 milhões, seguido de R\$ 17 milhões em 2022 e R\$ 21 milhões em 2023. O aumento acumulado no quinquênio foi de R\$ 8 milhões, equivalente a 61,5%. O crescimento contínuo recente do FPM reforça sua importância no financiamento da receita pública municipal (Gráfico 10).

Gráfico 10 - Evolução do Fundo de Participação dos Municípios (em Milhões R\$) - Senador José Porfírio (2019-2023)



Fonte: STN.

6 SETOR DE TURISMO - SENADOR JOSÉ PORFÍRIO

O setor de turismo exerce papel fundamental no crescimento econômico e na dinamização das economias locais, sendo um dos vetores mais promissores para a geração de emprego e renda nos municípios. A presença de empreendimentos atuantes no setor de turismo, como agências de viagens, meios de hospedagem, restaurantes, transportes e serviços culturais, fortalece a cadeia produtiva e estimula o empreendedorismo regional. Além disso, o turismo é responsável pela criação de inúmeros postos de trabalho, formais e informais, contribuindo para a inclusão social e a melhoria da qualidade de vida da população.

Nesse contexto, a realização da COP 30 no Pará representa uma oportunidade estratégica para os municípios paraenses ampliarem sua visibilidade internacional, atraírem investimentos no setor e consolidarem uma agenda sustentável de crescimento. O fortalecimento do turismo, aliado ao compromisso com práticas ambientalmente responsáveis, torna-se um caminho viável para o desenvolvimento equilibrado e de longo prazo.

Em 2023, Senador José Porfírio contava com apenas 1 empreendimento atuante no setor de turismo, especificamente no segmento de transporte. O município não possuía estabelecimentos registrados nos setores de alojamento, alimentação, aluguel de transportes, nem cultura e lazer. Na Região de Integração do Xingu, havia 201 empreendimentos, com destaque para alimentação (108) e alojamentos (42). No estado do Pará, o total chegou a 5.068 empreendimentos, sendo a maioria concentrada em alimentação (3.178) e alojamentos (829). Observa-se grande concentração de negócios turísticos nos centros urbanos, com baixa interiorização da atividade (Tabela 5).

Tabela 5 - Número de Empreendimentos Atuantes no Setor de Turismo - Senador José Porfírio (2023)

Indicador	Pará	RI Xingu	Senador José Porfírio
Transporte - 2023	416	19	1
Alojamentos - 2023	829	42	0
Alimentação - 2023	3.178	108	0
Aluguel de transportes - 2023	498	23	0
Cultura e lazer - 2023	147	9	0
Total de Empreendimentos no Setor de Turismo - 2023	5.068	201	1

Fonte: RAIS.

Quanto ao total de empregos gerados no setor de turismo, Senador José Porfírio registrou apenas 1 posto de trabalho em 2023, também vinculado ao segmento de transporte. Na RI Xingu, foram 1.124 empregos, sendo a maioria em alimentação (469) e alojamentos (247). Já o Pará contabilizou 39.305 postos de trabalho no setor, com forte presença em alimentação (20.602) e alojamentos (7.292). Os dados evidenciam a reduzida participação do município na cadeia do turismo. A discrepância entre os níveis territoriais revela o desafio de dinamizar a oferta e a empregabilidade turística em localidades periféricas (Tabela 6).

Tabela 6 - Número de Empregos Gerados no Setor de Turismo - Senador José Porfírio (2023)

Indicador	Pará	RI Xingu	Senador José Porfírio
Transporte - 2023	6.520	260	1
Alojamentos - 2023	7.292	247	0
Alimentação - 2023	20.602	469	0
Aluguel de transportes - 2023	3.440	64	0
Cultura e lazer - 2023	1.451	84	0
Total de Emprego no Setor de Turismo - 2023	39.305	1.124	1

Fonte: RAIS.

7 VOCAÇÕES ECONÔMICAS - SENADOR JOSÉ PORFÍRIO

O crescimento econômico de um município depende diretamente da identificação e do fortalecimento de suas vocações econômicas. Essas vocações correspondem aos setores e atividades com maior potencial de desenvolvimento, levando em conta os recursos naturais disponíveis, a infraestrutura existente, o capital humano e o histórico socioeconômico da região. Compreender essas potencialidades e direcionar políticas públicas para sua valorização é essencial para promover o desenvolvimento local. Esse processo contribui para gerar empregos, atrair investimentos e melhorar a qualidade de vida da população. Dessa forma, as vocações econômicas se tornam um pilar estratégico para um futuro mais próspero e sustentável.



A metodologia adotada neste estudo baseia-se no Índice de Herfindahl-Hirschman Ajustado (IHHa), uma abordagem de econometria espacial desenvolvida a partir da Nota Técnica "Econometria Espacial – Metodologia para Identificação de Vocações Econômicas" (FAPESPA, 2022). Essa técnica gera um indicador conclusivo capaz de mensurar a concentração de uma determinada variável em um espaço geográfico específico. No presente trabalho, o IHHa foi aplicado com o objetivo de identificar a concentração das atividades econômicas em cada município do estado do Pará. Trata-se de uma ferramenta analítica que permite compreender com maior precisão as vocações econômicas locais.

Com o propósito de apresentar um panorama amplo da economia do município e, com isso, auxiliar na definição de áreas prioritárias para investimentos públicos e privados, são:

Vocações Econômicas – Extrativa Mineral

Atividade	Senador José Porfírio
Extração de minério de metais preciosos	3,80E-04

As principais vocações econômicas do setor de extrativa mineral em Senador Jose Porfirio são: Extração de minério de metais preciosos.

Vocações Econômicas – Indústria de Transformação

Atividade	Senador José Porfírio
Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança pessoal e profissional	1,82E-04
Fabricação de artefatos de joalheria e ourivesaria	1,29E-04
Fabricação de ferramentas	7,82E-05
Estamparia e texturização em fios, tecidos, artefatos têxteis e peças do vestuário	2,53E-05
Fabricação de produtos derivados do cacau e de chocolates	1,27E-05
Fabricação de móveis com predominância de madeira	9,95E-06
Serrarias com desdobramento de madeira em bruto	9,05E-06
Fabricação de outros produtos têxteis não especificados anteriormente	6,99E-06
Fabricação de alimentos e pratos prontos	3,40E-06
Fabricação de esquadrias de metal	1,53E-06

As principais vocações econômicas do setor de indústria de transformação em Senador Jose Porfirio são: Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança pessoal e profissional; Fabricação de artefatos de joalheria e ourivesaria.



Vocações Econômicas – Serviços Industriais de Utilidade Pública

Atividade	Senador José Porfírio
Geração de energia elétrica	9,97E-07

As principais vocações econômicas do setor de serviços industriais de utilidade pública em Senador Jose Porfírio são: Geração de energia elétrica.

Vocações Econômicas – Construção Civil

Atividade	Senador José Porfírio
Serviços de pintura de edifícios em geral	1,71E-06
Outras obras de acabamento da construção	1,63E-06
Obras de alvenaria	1,07E-07
Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar-condicionado, de ventilação e refrigeração	3,94E-08

As principais vocações econômicas do setor de construção civil em Senador Jose Porfírio são: Serviços de pintura de edifícios em geral; outras obras de acabamento da construção.

Vocações Econômicas – Comércio

Atividade	Senador José Porfírio
Representantes comerciais e agentes do comércio de combustíveis, minerais, produtos siderúrgicos e químicos	1,23E-02
Reparação de bicicletas, triciclos e outros veículos não-motorizados	7,89E-05
Comércio varejista de objetos de arte	7,05E-05
Serviços de borracharia para veículos automotores	5,18E-05
Comércio varejista de madeira e artefatos	4,54E-05
Comércio a varejo de peças e acessórios usados para motocicletas e motonetas	2,73E-05
Comércio varejista de móveis	1,72E-05
Manutenção e reparação de motocicletas e motonetas	1,56E-05
Comércio a varejo de peças e acessórios novos para motocicletas e motonetas	1,23E-05
Comércio varejista de cal, areia, pedra britada, tijolos e telhas	5,10E-06

As principais vocações econômicas do setor de comércio em Senador Jose Porfírio são: Representantes comerciais e agentes do comércio de combustíveis, minerais, produtos siderúrgicos e químicos; Reparação de bicicletas, triciclos e outros veículos não-motorizados.

Vocações Econômicas – Serviços

Atividade	Senador José Porfírio
Outras atividades de serviços de segurança	3,66E-05
Outros transportes aquaviários não especificados anteriormente	1,30E-05
Operadores turísticos	1,29E-05
Serviços de comunicação multimídia - SCM	8,78E-06
Salas de acesso à internet	5,56E-06
Aluguel de máquinas e equipamentos agrícolas sem operador	4,98E-06
Transporte por navegação interior de passageiros em linhas regulares, intermunicipal, interestadual e internacional, exceto travessia	3,73E-06
Outras atividades de publicidade não especificadas anteriormente	3,18E-06
Ensino de arte e cultura não especificado anteriormente	3,15E-06
Transporte por navegação de travessia, municipal	2,75E-06

As principais vocações econômicas do setor de serviços em Senador Jose Porfírio são: Outras atividades de serviços de segurança; Outros transportes aquaviários não especificados anteriormente.

Vocações Econômicas – Agropecuária

Atividade	Senador José Porfírio
Cultivo de cacau	1E-11
Criação de bovinos para corte	4,07E-07
Criação de caprinos	2,78E-02
Criação de bovinos, exceto para corte e leite	5,88E-06
Atividades de apoio à pecuária não especificadas anteriormente	4,94E-06
Serviço de preparação de terreno, cultivo e colheita	9,98E-07
Cultivo de soja	9,51E-07
Atividades de apoio à agricultura não especificadas anteriormente	1,65E-05

As principais vocações econômicas do setor de agropecuária em Senador Jose Porfírio são: Cultivo de cacau; Criação de bovinos para corte.



Referências

ANAC – Agência Nacional de Aviação Civil. **Infraestrutura Aeroportuária**. Disponível em: < <https://www.gov.br/anac/pt-br> >. Acesso em: 17 junho 2025.

DETRAN – Departamento de Trânsito do Pará. **Infraestrutura – Frota de Veículos**. Disponível em: < <https://www.fapespa.pa.gov.br/anuario-estatistico-do-para> >. Acesso em: 12 maio 2025.

EQUATORIAL ENERGIA. **Consumo de Energia Elétrica por Atividade Econômica**. Disponível em: < <https://www.fapespa.pa.gov.br/anuario-estatistico-do-para> >. Acesso em: 14 junho 2025.

PARÁ – Secretaria de Administração e Planejamento (SEPLAD). **Lei de Orçamentária Anual**. Acesso em: <<http://seplad.pa.gov.br/lei-orcamentaria-anual-loa/>> 21 maio 2025.

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: 23 maio 2025.

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: 30 abr. 2025.

MC – Ministério da Cidadania. Cadastro Único para Programas Sociais (CadÚnico). Brasília, 2025: Disponível em: < https://cecad.cidadania.gov.br/tab_cad.php >. Acesso em: 07 julho 2025.

MDIC – Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços. **Estatísticas do Comércio Exterior Brasil** < <http://comexstat.ComexStat.gov.br/pt/home> >. Acesso em: 10 julho 2025.

MT – Ministério do Trabalho e Emprego. **Relatório Anual de Informações Sociais**. Brasília: RAIS, 2023. Disponível em: < <https://bi.mte.gov.br/bgcaged/inicial.php> >. Acesso em: 11 julho 2025.

CHAVES, M. S. **Nota Técnica: Econometria Espacial – Metodologia para Identificação de Vocações Econômicas**. In: Diretoria de Estudos e Pesquisas Socioeconômicas e Análise Conjuntural. FAPESPA, Senador José Porfírio-PA 2022. Disponível em: < <https://tinyurl.com/5n8wjuz> >. Acesso em: 07 julho 2025.

Secretaria da Receita Federal. < <http://www8.receita.fazenda.gov.br/> >. Acesso em: 30 maio 2025.

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: 13 julho 2025.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Pesquisa Agrícola Municipal**. Rio de Janeiro: PAM, 2022. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/pesquisa/pam>>. Acesso em: 24 junho 2025.

IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. **Pesquisa Pecuária Municipal**. Rio de Janeiro: PPM, 2022. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/pesquisa/ppm>>. Acesso em: 17 junho 2025.



FAPESPA

Fundação Amazônia de Amparo a Estudos e Pesquisas

Avenida Presidente Vargas, nº670, Belém - PA

www.fapespa.pa.gov.br

