


# HERMELINO N. DE SOUZA

Doutor em Economia Aplicada - CAEN/UFC

Perfil motivado e quantitativo-analítico, com experiência em Microeconometria e Avaliação de Políticas de Desenvolvimento Regional, com ênfase em métodos dinâmicos e espaciais.

 [hermelino.github.io](https://hermelino.github.io) ·  Lattes  
 [hermelinosouza@gmail.com](mailto:hermelinosouza@gmail.com) ·  [hermelinosouza](https://www.linkedin.com/in/hermelinosouza) ·  [github.com/hermelino](https://github.com/hermelino)

## FORMAÇÃO

---

- 2025 **Doutorado em Economia**  
Departamento de Pós-Graduação em Economia - CAEN  
Universidade Federal do Ceará - UFC, Fortaleza-CE.  
Tese: *Ensaio sobre o impacto dos instrumentos da PNDR em indicadores econômicos municipais: evidências em múltiplas regiões e setores*  
Orientação: Guilherme Diniz Irffi  
Coorientação: Diego Rafael Fonseca Carneiro e Felipe de Sousa Bastos
- 2016 **Mestrado em Economia Aplicada**  
Departamento de Pós-Graduação em Economia - CAEN  
Universidade Federal do Ceará - UFC, Fortaleza-CE.  
Dissertação: *Estimativa não-paramétrica da taxa de utilização da capacidade instalada nos setores da indústria de transformação no Brasil*.  
Orientação: Mauricio Benegas
- 2013 **Graduação em Economia**  
Universidade Federal do Ceará - UFC, *Campus* de Sobral/CE.  
Orientação: Guilherme Diniz Irffi
- 2006 **Ensino Médio**  
EEFM Elza Goersch, Forquilha/CE.

## EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

---

- 2022-2023 **Departamento de Economia Aplicada**  
Faculdade de Economia, Administração, Atuária e Contabilidade - UFC  
Professor Substituto (20h/sem)  
Disciplinas Ministradas: Economia Matemática I e II, Estatística Econômica II, Econometria I, Introdução à Macroeconomia, Contabilidade Nacional, Economia do Setor Público e Metodologia de Pesquisa
- 2021 **Programa Cientista Chefe em Economia**  
Secretaria de Planejamento e Gestão - SEPLAG/CE  
Assistente de Pesquisa
- 2018 **Observatório da Indústria**  
Federação da Indústria do Estado do Ceará - FIEC  
Analista de Dados
- 2017 **Curso Nivelamento em Economia Matemática (12 h/a)**  
Programa de Mestrado Profissional em Economia do Setor Público - CAEN/UFC  
Instrutor
- 2017 **Secretaria Municipal de Desenvolvimento Econômico**  
Prefeitura de Fortaleza

Assessoria em Desenvolvimento Econômico

- 2012 **Como fazer da agricultura familiar uma gestão sustentável dos negócios (projeto de extensão)**  
UFC - CNPq  
Bolsista
- 2009-2011 **Programa de Iniciação Científica e Mestrado (PICME)**  
IMPA - CNPq - UFC  
Bolsista
- 2007 **Programa de Iniciação Científica Jr.**  
IMPA - CNPq - UFC  
Bolsista
- 2007 **Agente Censitário Municipal, IBGE**  
Gerenciamento de pesquisa censitária

## PUBLICAÇÕES

---

- 2024 **Non-Parametric Estimation of Capacity Utilization Rates in Brazilian Manufacturing Industry.**  
Revista Brasileira de Economia  
BENEGAS, Maurício; SOUZA, Hermelino N. de

## ARTIGOS ACEITOS EM CONGRESSO

---

- 2025 **Efeitos Dinâmicos dos Instrumentos da PNDR sobre Indicadores Municipais de Produto, Emprego e Renda.**  
53º Encontro Nacional de Economia - ANPEC  
SOUZA, Hermelino N. de; IRFFI, Guilherme D.; CARNEIRO, Diego R. F.; BASTOS, Felipe S.
- 2025 **Instrumentos da PNDR e Crescimento Econômico no Nordeste: Uma Análise Espacial do FNE, FDNE e Incentivos Fiscais.**  
XX Encontro de Economia da Região Nordeste - ANPEC Nordeste  
GONDIM, Ierê; CARNEIRO, Diego R. F.; SOUZA, Hermelino N. de; IRFFI, Guilherme D.

## PREMIAÇÕES

---

- 2025 **Prêmio Tesouro Nacional de Finanças Públicas**  
Entre os 3 melhores artigos. Título: Instrumentos da PNDR e Crescimento Econômico no Nordeste: Uma Análise Espacial do FNE, FDNE e Incentivos Fiscais.  
Secretaria do Tesouro Nacional (CNI)
- 2016 **Prêmio CNI de Economia 2016**  
2º melhor artigo. Título: Estimação não-paramétrica da taxa de utilização da capacidade instalada nos setores da indústria de transformação no Brasil.  
Confederação Nacional da Indústria (CNI)
- 2006 **Medalha de Bronze**  
II Olimpíada Brasileira de Matemática das Escolas Públicas (OBMEP)  
MEC-MCT-IMPA
- 2006 **Medalha de Ouro**

## COMPUTAÇÃO

---

R, Stata, Python, SQL,  $\text{\LaTeX}$ , Git e Office

## IDIOMAS

---

**Inglês** (Avançado), **Alemão** (Iniciante)