

Fernando da Silva

ECONOMISTA

Florianópolis/SC, Brasil

+55 48 9 88600321 | fernando@fortietwo.com | fortietwo.com | [schoulten](https://www.linkedin.com/in/schoulten) | [schoulten](https://www.linkedin.com/in/schoulten)

Resumo

3+ anos de experiência em análise macroeconômica utilizando séries temporais e microdados para explicar e prever o comportamento da economia, permitindo decisões baseadas em dados.

Habilidades:

- Modelagem e previsão de séries temporais
- Análise e visualização de dados
- Automatização de relatórios e dashboards
- Linguagem R, EViews, Git, GitHub e MLOps

Interesses:

Modelos macroeconômicos semiestruturais (MPP); aplicações modernas de Machine Learning; Natural Language Processing (NLP); crescer em ambientes de ponta, onde experiências ágeis de resolução de problemas e execução são fundamentais para o sucesso.

Experiência Profissional

Análise Macro

DATA SCIENTIST

05/2021 - atualmente

- Análise, modelagem e previsão de variáveis macroeconômicas, utilizando a linguagem R;
- Análise de conjuntura econômica, produção de relatórios, posts e dashboards;
- Aulas e tutoriais para cursos de econometria, modelagem, previsão, conjuntura, política monetária, microdados e outros.

Banco Banrisul

ESTAGIÁRIO

01/2018 - 12/2019

- Análise de risco e concessão de crédito para carteira PJ (operações de crédito, garantias fidejussória/real, registro, provisionamentos, etc);
- Assessoria para investimentos e aplicações (títulos de renda fixa, aplicações/resgates, simulações);
- Atendimento e comercialização de produtos financeiros (cadastro PF/PJ, abertura de contas, agregação de produtos Cross Sell).

Experiência Acadêmica

Grupo de Estudos de Conjuntura Econômica (GECE/FURG)

ANALISTA MACROECONÔMICO

09/2017 - 12/2020

- Fundação do grupo, liderando atividades de gestão, análise de dados econômicos e criação de conteúdo;
- Publicação e apresentação trimestral de relatórios de conjuntura econômica, cobrindo política monetária;
- Criação e automatização de relatórios e dashboards de dados econômicos utilizando a linguagem R.

Educação

Universidade Federal do Rio Grande (FURG)

CIÊNCIAS ECONÔMICAS

2014-19

Projetos

- 2021 **Modelos de previsão macro:** Modelo preditivos (MLOps) para variáveis macroeconômicas brasileiras.
<https://linktr.ee/schoulten>
- 2021 **meedr:** Pacote no R para acesso aos dados de expectativas macroeconômicas do Banco Central do Brasil.
<https://github.com/schoulten/meedr>
- 2020 **Macro View:** Dashboard de indicadores macroeconômicos desenvolvido em R.
<https://fortietwo.com/macrovew/>
- 2017 **Boletim de Conjuntura:** Relatório trimestral de análise de conjuntura econômica.
<https://gecefurg.com.br/boletins/boletim-macro/>