



## Social Sciences DataLab (Laboratório de Dados de Ciências Sociais)

Ana Catarina Mateus Reis<sup>a</sup>

<sup>a</sup>*Universidade Nova de Lisboa, [catarina.reis@novasbe.pt](mailto:catarina.reis@novasbe.pt)*

---

### Resumo

O Social Sciences DataLab (DataLab) é uma infraestrutura de investigação incluída no Roteiro Nacional das Infraestruturas de Investigação de interesse Estratégico para o período de 2014 a 2020 e resulta de uma parceria entre a Faculdade de Economia da Universidade Nova de Lisboa e a Universidade do Minho. O DataLab pretende ser uma referência no que toca à investigação em Ciências Sociais, proporcionando acesso gratuito a um alargado conjunto de recursos eletrónicos essenciais para realizar investigação avançada nesta área, com um foco nas áreas de Economia, Finanças e Gestão. Os recursos disponibilizados consistem em bases de dados especializadas que dão acesso a literatura e dados sociais, económicos e financeiros. Através da realização de protocolos com instituições públicas, o DataLab oferece também à comunidade de investigadores acesso a conjuntos de microdados administrativos. Os microdados dão oportunidades de investigação de ponta em diversas áreas, sendo que a sua importância vai para além da academia, já que eles podem ser usados, por exemplo, para definir e avaliar políticas públicas, contribuindo para tomadas de decisão mais informadas. Um ano após o início do projeto, em junho de 2017, verifica-se um grande aumento no número de acessos às bases de dados (local e remotamente) e downloads efetuados, bem como do número de investigadores a realizarem estudos com estes microdados. É expectável também um aumento do número de artigos científicos produzidos com base nos dados disponibilizados.

**Palavras-chave:** Infraestruturas de Investigação, Ciências Sociais, bases de dados, microdados administrativos

---

### Designação do projeto/iniciativa

Social Sciences DataLab (Laboratório de Dados de Ciências Sociais)

### Público-alvo

Gestores de repositórios e data centers, gestores de ciência, bibliotecários, curadores de dados, especialistas de informática, investigadores

## Ligações web úteis

<http://datalab.novasbe.pt>