

2024/2025

# **PLANEAMENTO E GESTÃO DO TERRITÓRIO**

**AULAS 2 a 4**

## Próximos passos

1º Escolha de grupos (3-4 elementos)

2º Seleção de uma Meta do ODS 11

3º Exploração documental do PDM da Maia para selecionar uma problemática em estudo

4º Seleção de uma freguesia/bairro do município da Maia

## Próximos passos

### CONTEXTO

#### **1. Qual a relevância (territorial) da 'meta ODS X' no município da Maia?**

Revisão de literatura a nível nacional e internacional (da problemática) – pesquisa documental por palavras chave Science Direct (<https://www.sciencedirect.com/>) ou Google Académico

Exploração de planos e programas territoriais em diferentes escalas e âmbitos (PNPOT, PROT, programas setoriais,...) – pesquisa documental no site da DGT e no Diário da República.

Exploração crítica da base documental do PDM da Maia – leitura crítica do PDM no tema em questão.

# Próximos passos

## CONTEXTO

← → C 🔍 scienceDirect.com/search?qs=transportation%20problem&lastSelectedFacet=articleTypes&articleTypes=FLA

ScienceDirect® Journals & Books ?

Find articles with these terms

transportation problem

Advanced search

348,776 results

Refine by:

Years

- 2024 (363)
- 2023 (32,417)
- 2022 (34,078)

Show more ▾

Article type ?

- Review articles (35,931)
- Research articles (348,776)

Research article  
Solving non-linear fixed-charge **transportation problems** using nature inspired non-linear particle swarm optimization algorithm  
Applied Soft Computing, 2 August 2023  
Shivani, Deepika Rani

Research article  
The **transportation problem** with packing constraints  
Computers & Operations Research, 12 May 2023  
Tülay Flamand, Manuel Iori, Mohamed Haouari

Research article • Full text access  
Using the **transportation problem** to build a congestion/threshold constrained spatial accessibility model  
Journal of Transport Geography, 4 September 2023  
Jie Lin, Gordon Cromley  
View PDF Abstract ▾ Extracts ▾ Figures ▾ Export ▾

<https://www.sciencedirect.com/topics/immunology-and-microbiology/scopus>

# Próximos passos

## CONTEXTO

Confirm your institution

You will be sent to Universidade do Porto (University of Porto).

Universidade do Porto (University of Porto)

Confirm your institution ↗

Try another way

Outline

Abstract

Keywords

1. Introduction

2. Developing spatial accessibility measures

3. Methodology

4. Data and software

5. Results

6. Summary and conclusions

CRedit authorship contribution statement

Data availability

References

tos://www.sciencedirect.com

inglês português

Google Translate

sciencedirect.com/science/article/pii/S096692323001631

ScienceDirect

Journals & Books

View PDF

Download full issue

Journal of Transport Geography

Volume 112, October 2023, 103691

ELSEVIER

Using the transportation problem to build a congestion/threshold constrained spatial accessibility model

Jie Lin <sup>a</sup> Gordon Cromley <sup>b</sup>

Show more ↴

+ Add to Mendeley Cite

<https://doi.org/10.1016/j.jtrangeo.2023.103691>

Recommended articles

No articles found.

Article Metrics

Captures

Readers: 1

PLUMX

View details >

FEEDBACK

# Próximos passos

## CONTEXTO



## Getting started with Mendeley Reference Manager

This guide helps you start using Mendeley Reference Manager to save time managing your references

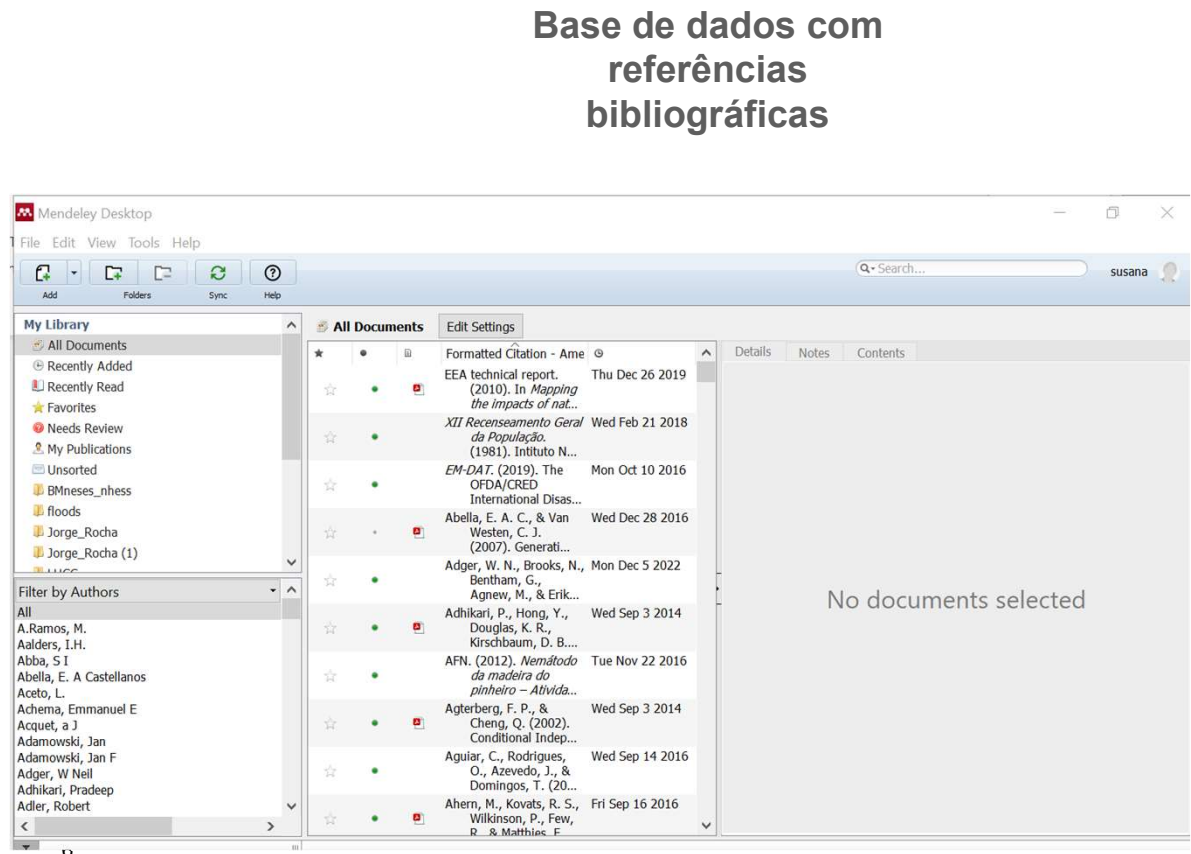
[Back to all guides](#)

Mendeley Reference Manager is a free web and desktop reference management application. It helps you simplify your reference management workflow so you can focus on achieving your goals.

With Mendeley Reference Manager you can:

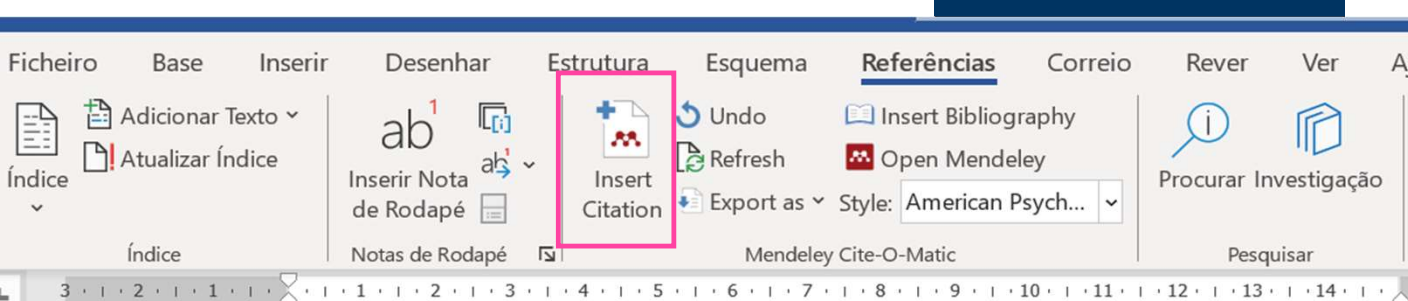
- Store, organize and search all your references from just one library.
- Seamlessly insert references and bibliographies into your Microsoft® Word documents using Mendeley Cite.

<https://www.mendeley.com/guides/mendeley-reference-manager/>

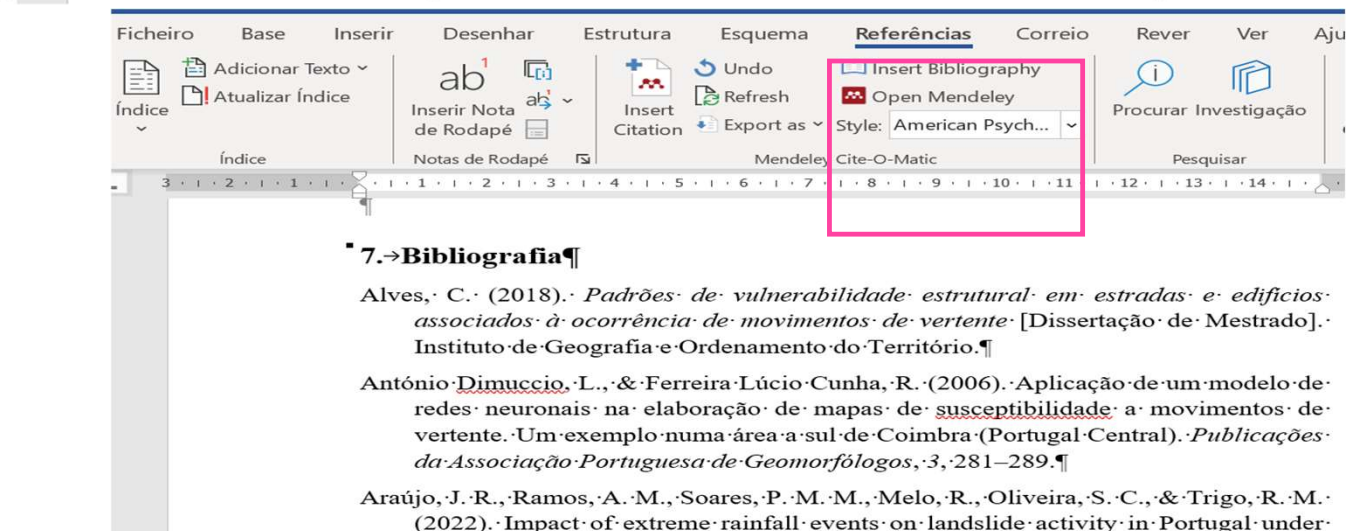


# Próximos passos

## CONTEXTO



No que diz respeito aos trabalhos realizados sobre a avaliação da suscetibilidade a movimentos desencadeados por sismos, encontram-se vários exemplos na literatura internacional (Bai et al., 2012; García-Rodríguez e Malpica, 2010; Lee et al., 2008; Mavroulis et al., 2022; Tian et al., 2019; Umar et al., 2014). Contudo, em Portugal continental, são escassos os trabalhos realizados sobre esta temática.¶



## Instalar o pluggin do Mendeley Desktop no Word

<https://www.mendeley.com/guides/desktop/>

## Próximos passos

### CONTEXTO

<https://pnpot.dgterritorio.gov.pt/>

<https://www.ccdr-n.pt/pagina/prot-norte>

<https://diariodarepublica.pt/dr/home>

## Próximos passos

### CONTEXTO

#### 2. Qual é o tema que constitui o PDM do município da Maia que vamos investigar?

Tema enquadrado numa meta ODS e no PDM da Maia;

Objetivos do trabalho;

freguesia/bairro em estudo.