



III Seminário de Integração

VIII EAIC - V EAEX - III EAITI

07 a 10
novembro
2022



ÍNDICE INTEGRADO DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MUNICIPAL

Carolini Maria Lima dos Santos Felizardo (Unespar)
Unespar/Campus Paranaguá, cahmlsf@gmail.com

Sebastião Cavalcanti Neto (Orientadora/a)
Unespar/Campus Paranaguá, sebastiao.cavalcanti@unespar.edu.br

Alessandro Vinícios Schneider (Coorientador/a)
Unespar/Campus Paranaguá, alessandro.schneider@unespar.edu.br

Modalidade: Pesquisa

Programa Institucional: PIBITI - Programa Institucional de Bolsa de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação

Grande Área do Conhecimento: Ciências Sociais Aplicadas

RESUMO: A sustentabilidade em cidades é um fator cada vez mais relevante na literatura. Esta situação foi levantada pela Organização das Nações Unidas dentre seus indicadores, como as cidades sustentáveis e inteligentes variáveis prioritárias de tratamento. O presente estudo objetiva realizar um mapeamento da literatura de objetivos do desenvolvimento sustentável que quantifica indicadores em cidades. Para isto, realizou-se uma análise bibliométrica seguindo os passos de uma revisão sistemática da literatura. A amostra utilizada neste estudo é de 337 artigos. Para o estudo empregou-se o pacote bibliometrix do RStudio® aplicando os seguintes filtros: produção anual, produção de autores ao longo do tempo, produção por país, produção por universidade, além de um mapa temático. Como principal resultado têm-se a situação atual de pesquisas na literatura mundial para apresentar a real importância da área. Conclui-se então que é uma área em crescimento constante com autores em diversos países com produção consolidada desde a criação dos objetivos do desenvolvimento em sustentável. Para trabalhos futuros recomenda-se que seja desenvolvido um instrumento que mensure em cidades brasileiras como os indicadores se comporta, em especial em Pontal do Paraná, município do litoral paranaense.

Palavras-chave: Sustentabilidade. Desenvolvimento Sustentável. Desenvolvimento Municipal.

Realização



Apoio

