

# **TÉCNICAS DE COLETA DE DADOS**

**Diones Santos Silva<sup>1</sup>**

**Jailda Santos de Andrade<sup>1</sup>**

**Valeria Maria da Silva Pinheiro<sup>2</sup>**

## **1. FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA**

“Os dados têm como função se aprofundar em um assunto que está sendo estudado e auxiliar na defesa, validação ou mesmo negação das teses defendidas ao longo de uma determinada pesquisa” (SANTOS, 2021, p.1).

Nenhum é intrinsecamente melhor do que o outro. São apenas abordagens diferentes para o estudo de um fenômeno. A pesquisa quantitativa nos oferece a oportunidade de generalizar os resultados mais amplamente, ela nos permite ter o controle sobre os fenômenos, assim como um ponto de vista de contagem e suas magnitudes. Também nos proporciona uma grande possibilidade de réplica e um enfoque sobre os pontos específicos desses fenômenos, além de facilitar a comparação entre estudos similares. Já a pesquisa qualitativa proporciona profundidade aos dados, dispersão, riqueza interpretativa, contextualização do ambiente ou entorno, detalhes e experiências únicas. Também traz um ponto de vista “novo, natural e holístico” dos fenômenos, assim como flexibilidade (SAMPIERI; COLLADO; LUCIO, 2013, p. 41, grifo do autor).

Pode-se dizer que os dados têm como objetivo examinar um assunto que está sendo estudado e assim criar um embasamento que venha a validar uma proposição de defesa ou negação no decorrer de uma pesquisa (SANTOS, 2021).

## **REFERÊNCIAS**

SAMPIERI, R. H.; COLLADO, C. F.; LUCIO, M. P. B. Metodologia da pesquisa. 5. ed. Porto Alegre: Penso, 2013.

SANTOS, Grazielly de S. Coleta de dados: técnicas e métodos de levantamento e análise de dados. {online}. Studybay, 2021. Disponível em: <https://mystudybay.com.br/blog/coleta-de-dados/?ref=1d10f08780852c55>. Acesso em: 22 mai. 2023.