

RESUMO

MATSUMOTO, Issamu. **Título:** Graphical Abstracts: A interface infográfica e sua repercussão na ciência e sociedade. 94f. Dissertação (Mestrado em Divulgação da Ciência, Tecnologia e Saúde) – Casa de Oswaldo Cruz, Fundação Oswaldo Cruz. Rio de Janeiro: 2022.

Graphical Abstracts são resumos na forma de imagens, infográficos ou outro modelo visual, utilizados na área acadêmica no intuito de facilitar a comunicação científica que sabidamente contém uma linguagem específica e conteúdo especializado. Nesta pesquisa foram efetuadas uma revisão bibliográfica sobre o tema além de levantamentos cientométricos e altmétricos, tendo por fontes as bases Scopus e Altmetric, bem como o uso de ferramentas de visualização de dados na forma de grafos no software VOSviewer. Assim, aliamos os métodos de metrias da informação à visualização de dados, e por fim, a verificação do impacto deste meio de divulgar a ciência na sociedade pelas métricas alternativas obtidas por intermédio da Altmetric. Apresentamos o que são *graphical abstracts* à luz das práticas correntes e da literatura específica sobre o tema, efetuamos um estudo cientométrico para elencar as ações de revistas e as principais áreas de seu uso e verificamos se os *graphical abstracts* se apresentam para além da comunicação científica visando chegar nas ações de divulgação científica via *Blogs* ou na principal fonte de *press-releases* acadêmicos, o EurekaAlert!.

Palavras-chave: Graphical Abstracts, Altmetria, Blogs, EurekaAlert!, Divulgação Científica, Comunicação Científica.