

## APLICATIVOS MÓVEIS PARA PESSOAS IDOSAS: UMA REVISÃO DE LITERATURA

Matheus Lucheze Lopes <sup>1</sup>

### RESUMO

O Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) aponta um aumento de 56% na quantidade de pessoas com 60 anos ou mais entre 2010 e 2022. Em 2022, ano do último censo, o Brasil tinha, aproximadamente, 32,1 milhões de idosos, representando 15,6% da população total. A população idosa, com 65 anos ou mais, cresceu 57,4% em 12 anos, atingindo 22,2 milhões de pessoas em 2022. Nesse sentido, o envelhecimento da população brasileira é um fenômeno crescente e representa diversos desafios para a previdência social, saúde pública e a oferta de serviços e políticas públicas. O Estatuto da Pessoa Idosa, Lei nº 10.741/2003, é destinado a regulamentar os direitos assegurados às pessoas com idade igual ou superior a sessenta anos, protegendo sua dignidade e bem-estar e garantindo sua participação na sociedade. Apesar do Estatuto, muitos idosos ainda enfrentam obstáculos que afetam as suas qualidades de vida, com impactos na saúde e na capacidade de participação na sociedade. No mundo atual a utilização de recursos tecnológicos vem alcançando resultados positivos em diversas áreas. Dentre esses recursos, os aplicativos para aparelhos móveis voltados para pessoas idosas vêm se destacando. A partir disso, em nossa pesquisa realizamos uma revisão de literatura do tipo revisão narrativa (Botelho et al. (2011) e Rother (2007)) com o objetivo de identificar os estudos sobre esse tema. Nossa busca foi feita nos endereços eletrônicos do Google Acadêmico e Catálogo de Teses e Dissertações da CAPES com os descritores "aplicativos para idosos" e "tecnologia para idosos". O resultado obtido em nossa pesquisa não esgotou as fontes de informações, no entanto, permitiu a construção de uma contextualização para o problema e a análise das possibilidades presentes na literatura consultada para a concepção do referencial teórico da pesquisa.

**Palavras-chave:** Aplicativos móveis, Aplicativos para pessoas idosas, Tecnologia, Inclusão digital para pessoas idosas, Revisão de Literatura.

---

<sup>1</sup> Graduando do Curso de Tecnologia da Informação da Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN, [matheus.lucheze.125@ufrn.edu.br](mailto:matheus.lucheze.125@ufrn.edu.br) ;

