# Design Participativo: Promovendo a Participação Ativa na Criação de Sistemas de Informação

O artigo "Design Participativo como Prática de Desenvolvimento de Sistemas de Informação", publicado na InCID: Revista de Ciência da Informação e Documentação, explora uma metodologia que envolve a participação ativa dos usuários e demais interessados no processo de criação de sistemas de informação. Os autores apresentam de forma abrangente os conceitos, princípios e benefícios do Design Participativo (DP), além de fornecerem exemplos de sua aplicação em diversos contextos.

Este artigo é de extrema relevância para a área da Ciência da Informação, pois discute uma abordagem que permite coletar, analisar e projetar informações de acordo com as necessidades reais dos usuários, resultando em sistemas de informação mais usáveis, acessíveis e de qualidade. Além disso, a proposta do Design Participativo também pode contribuir para a sociedade como um todo, valorizando a colaboração, a criatividade e a democracia na construção de soluções tecnológicas.

O artigo apresenta uma redação clara e objetiva, acompanhada de uma revisão bibliográfica atualizada e consistente. No entanto, é importante ressaltar que alguns pontos poderiam ser aprimorados, como uma descrição mais detalhada dos exemplos de aplicação do DP e a inclusão de uma avaliação empírica dos resultados obtidos com essa metodologia. Apesar dessas limitações, o artigo é interessante e contribui significativamente para o avanço do conhecimento na área da Ciência da Informação.