

ESPAÇO INTERGERACIONAL E EDUCACIONAL ITINERANTE PARA INCLUSÃO DIGITAL DA PESSOA IDOSA (COMUNICAÇÃO EM MOVIMENTO)

SIIDI - 1º Simpósio Internacional de Inclusão Digital de Pessoas Idosas, 1ª edição, de 03/10/2023 a 05/10/2023
ISBN dos Anais: 978-65-5465-063-2

CLIQUET; Lilian Ourém Batista Vieira¹, OLIVEIRA; Raquel Ribeiro de², CACHIONI; Meire³

RESUMO

Trata-se de Projeto FMID APROVADO, início 2024: Introdução: As desigualdades são percebidas em vários setores, a inclusão digital, não seria diferente. Compreender este cenário é refletir sobre conceitos como envelhecimento, qualidade de vida, e aspectos legais que garantam os direitos das pessoas idosas. Os atuais desafios do envelhecimento exigem comprometimento das organizações (governamentais ou não) em desenvolver políticas públicas inclusivas. Não obstante, a ONU reconheceu o acesso à internet como um direito, vinculado à liberdade de expressão e indispensável ao combate da desigualdade, inclusive para ampliar os progressos no alcance dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, ODS. Objetivo: Promover a inclusão digital da pessoa idosa por meio de cursos de letramento digital para moradores e moradoras com 60 anos ou mais de comunidades vulneráveis, bem como formar profissionais inseridos em instituições destinadas ao atendimento de pessoas idosas para difusão de trabalho no combate à exclusão digital dessa população. Método: Por meio de veículo itinerante pela Zona Sul da cidade de São Paulo, atender a população idosa, oferecendo oportunidade de conhecer e entender sobre tecnologia, dispositivos digitais e ferramentas úteis na otimização do cotidiano de cada um, contemplando setores censitários de vulnerabilidade social. E, promover a formação de agentes para a implementação de oficinas de inclusão digital em ILPIs para proporcionar aos seus moradores melhor qualidade de vida. Resultados esperados: A inclusão digital de pessoas idosas pode melhorar a cognição, relações sociais, bem-estar. Permite a aquisição de novos conhecimentos, e pode abrir portas no mercado de trabalho ou favorecer sua permanência.

PALAVRAS-CHAVE: Alfabetização digital, Inclusão digital, Tecnologias digitais, Idosos

¹ Universidade Estadual de Campinas, liliancliquet@gmail.com

² Universidade de São Paulo, oliveira_rr@usp.br

³ Universidade de São Paulo, meirec@usp.br