

O IMPACTO DA PLATAFORMA URBANA DIGITAL PARA ACESSO À TECNOLOGIA POR PESSOAS AUTISTAS

Resumo: A Plataforma Urbana Digital (PUD) é um projeto público inovador do município de Niterói, que tem como principal objetivo democratizar o acesso à tecnologia, fomentar a ciência e impulsionar a inovação, com foco em áreas essenciais como educação, tecnologia, programação, empreendedorismo e cultura *maker*. A PUD visa promover a inclusão digital e educacional, oferecendo uma ampla gama de cursos livres e profissionalizantes, especialmente nas áreas de tecnologia, programação e desenvolvimento de habilidades digitais. Com o intuito de criar um ambiente acessível, interativo e acolhedor para todas as idades, a PUD organiza diversas atividades, incluindo cinema ao ar livre, jogos tecnológicos e simuladores virtuais, além de eventos e *workshops* que abordam temas relevantes de cultura, educação e inovação. Inaugurada em 2018, a unidade pioneira da PUD, localizada no bairro da Engenhoca, tem se destacado pelo atendimento a públicos diversos. Desde o início, 285 usuários com deficiência, sendo 51 autistas, participaram das atividades. Desses, 110 frequentaram cursos, oficinas e eventos, dos quais 21 eram autistas. As atividades oferecidas variam desde cursos básicos, como Informática Básica, até eventos temáticos, como a Colônia de Férias, com o intuito de incentivar o aprendizado e promover a inclusão através da tecnologia. Em 2024, a PUD expandiu seu alcance com a inauguração de uma nova unidade na comunidade do Viradouro, que já atendeu 15 usuários autistas, com 2 matriculados em cursos profissionalizantes, como Montagem e Manutenção de Computadores. A Colônia de Férias também foi realizada, proporcionando uma experiência educativa e acessível. Com essas iniciativas, a PUD reforça seu compromisso com a educação inclusiva, acessível e inovadora, ampliando as oportunidades de aprendizado e capacitação para todos os cidadãos niteroienses.

Palavras-Chave: Inclusão digital, Educação acessível, Tecnologia e inovação, Cultura maker, Capacitação profissional