

## Dispositivo de *Input* de Informação para Pessoas com Deficiência de Membros Superiores

*Pereira D.G.; dos Santos L. C. B.*

*UniFOA – Centro Universitário Volta Redonda, Volta Redonda, RJ*

Este Projeto procurou levantar dados, possibilitar recursos tecnológicos e ferramentas no intuito de facilitar e ampliar as atividades do cotidiano de pessoas com necessidades especiais. O produto elaborado trata-se de um dispositivo de *input* de informação para ser acionado com os pés. Tendo em foco pessoas com malformação congênita de membros superiores, e visa atender tanto crianças quanto adultos. Segue normas de ergonomia e baseia-se em estudos feitos com descansos para os pés do digitador e dimensões de teclados comuns, gerando um produto que melhore a operacionalidade, visibilidade e conforto. Por tanto, espera-se, com isso, ajudar na inserção dessas pessoas na sociedade de forma ativa.

*Palavras-chave: Desenho Acessível; Desenho Universal; Malformação Congênita de Membros Superiores; Inclusão Social; Tecnologia Assistiva.*

*danilagomesp@yahoo.com.br*