

# GUIA DE ACESSIBILIDADE FÍSICA PARA A TERCEIRA IDADE

*Y. Shimizu*<sup>1</sup>

A inclusão social dos portadores de necessidades especiais tem merecido atenção crescente pelos órgãos governamentais e pelas organizações não-governamentais voltados para o bem-estar da população. Daí, a crescente relevância para a tecnologia assistiva, ou seja, a aplicação dos recursos tecnológicos para melhorar a vida diária dessas pessoas.

Dentro desse contexto, o Programa de Ergodesign Aplicado à Tecnologia Assistiva PEDTA, da UTFPR, tem se dedicado a elaborar estudos e projetos destinados a prestar assistência aos portadores de necessidades especiais.

Como integrante desse Programa, Deise Pâmela da Costa Severo escolheu como tema do seu Trabalho de Diplomação, do Curso Superior de Tecnologia em Móveis, o tema 'Guia de acessibilidade física para a terceira idade', sob a orientação da professora Sandra Sueli Vieira Mallin, graduada em Desenho Industrial, mestre em Tecnologia na área da Inovação, doutoranda em Engenharia de Produção pela Universidade Federal de Santa Catarina, docente efetiva de ergonomia do Departamento Acadêmico de Desenho Industrial (DADIN), do Campus Curitiba, da UTFPR e coordenadora do PEDTA.

O trabalho resultante foi um conjunto de recomendações para a organização espacial na edificação de residência ou para a sua adaptação, levando em conta as necessidades de pessoas idosas, principalmente daquelas que utilizam cadeira de rodas na sua locomoção.

Elaborado numa linguagem bastante sintética e clara, contém ilustrações em todas as páginas, expondo os perigos e chamando a atenção daqueles que se dedicam às atividades projetuais, como arquitetos, decoradores e familiares dos idosos, aos pontos que devem merecer atenção especial a fim de proporcionar segurança e conforto para os usuários.

Assim, o Guia desenvolve as recomendações, desde aquelas de caráter geral, como no que tange à visualização interna da casa, a sua planta baixa, até as referentes às particularidades dos diversos ambientes, como: acesso, living, sala de jantar, cozinha, lavabo, lavanderia, dormitório e banheiro.

Pelo fato de a Deise estar residindo na Espanha, Sandra efetuou a redação final do texto e redesenhou numerosas ilustrações, tendo se encarregado, inclusive, de todos os contactos com a Fundação Araucária, com a Fundação de Apoio à Educação, Pesquisa e Desenvolvimento Científico e Tecnológico da UTFPR, como também com a Editora UTFPR.

'Guia de acessibilidade física para a terceira idade', com 68 páginas, fartamente ilustrada, foi concebida em formato originalíssimo de tipo calendário de mesa, e publicada pela UTFPR, com subsídio financeiro da Fundação Araucária.

---

<sup>1</sup> Editor executivo deste periódico e coordenador editorial da Editora UTFPR.