

Aluno: Fábio de Oliveira Rocha
Orientador: Prof. Mt. Marcelo Bertocchi

RESUMO

A indústria automotiva vem se preocupando com a melhoria referente a segurança veicular e inclusive ao que se diz respeito a atropelamento de pedestres onde geralmente ocorre o impacto de cabeça do pedestre contra o capô do veículo. Este tipo de preocupação vem aumentando constantemente o aprimoramento dos carros graças a órgãos não-governamentais especializados que expõem os resultados de determinados veículos testados onde nos dias de hoje influenciam na escolha do consumidor. Este nível de informação ainda é muito recente para o mercado brasileiro, onde os órgãos estão iniciando suas atividades visando o aperfeiçoamento dos veículos projetados e consequentemente uma maior segurança ao pedestre em um caso de colisão com um veículo qualquer. Esta apresentação nos dará uma visão geral do assunto para que este tipo de informação fique cada vez mais acessível a consumidores finais, pois atualmente é de conhecimento apenas para os envolvidos em um projeto automobilístico e como consequência multipliquemos o conhecimento para um ítem muito importante, a segurança ao pedestre.

Palavras-chave: Proteção ao pedestre. Impacto de cabeça do pedestre contra o capô. Segurança veicular. Indústria automotiva.