

TEC - CÂMARA DE ARQUITETURA E ENGENHARIAS (PÔSTER)

NOME: TACIANA LUCIO HUMMEL

TÍTULO: INFLUÊNCIA DO DESIGN E DO PERFIL SOCIO-DEMOGRÁFICO NA AQUISIÇÃO DE BRINQUEDOS INFANTIS NO MUNICÍPIO DE UBÁ/MG

AUTORES: LEILILENE ANTUNES SOARES, TACIANA LUCIO HUMMEL, TACIANA LUCIO HUMMEL

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): FAPEMIG

PALAVRA CHAVE: Design, consumo, brinquedos, família.

RESUMO

O consumo tornou-se objeto de investigação complexo a partir da incorporação de novas perspectivas teóricas. Este termo pode ser definido como a seleção, compra e uso de bens e serviços para satisfazer desejos. Sendo a família considerada unidade básica na tomada de decisão de consumo, torna-se importante conhecer o comportamento dos membros, enquanto consumidores, uma vez que esta deve funcionar como unidade coesa, no contexto das decisões de compra, onde tarefas são executadas por um ou mais indivíduos. Dentro do grupo familiar, merece destaque a criança e o consumo infantil, uma vez que a mesma é simultaneamente consumidora e promotora de consumo. No Brasil existem aproximadamente 25 milhões de crianças entre quatro e doze anos, sendo responsáveis pela movimentação anual de 1,2 bilhões de dólares no setor de brinquedos. Neste contexto, torna-se importante realizar um estudo com o objetivo de verificar comparativamente os diferentes perfis sócio-demográficos que refletem o processo de seleção e aquisição de brinquedos infantis pelas famílias, levando-se em consideração as influências do design, preço, da utilização do crédito e da criança. Optou-se por uma abordagem descritiva na forma qualitativa e quantitativa, tendo como unidade de análise 100 famílias residentes em Ubá-MG, escolhidas pela amostragem estratificada que possuem como membros crianças na faixa etária de zero a doze anos. As informações preliminares estão sendo coletadas por meio de questionário semiestruturado, elaborado após a construção do referencial teórico. Ao fim deste processo, os dados serão operacionalizados estatisticamente através do Programa SPSS (Statistical Package for the Social Sciences) para discussão e resultados finais.