

Análise estatística de populações de bolhas e de campos de deformação elástica produzidas por precipitação de hélio em silício. O trabalho englobou a ampliação de micrografias obtidas por microscopia eletrônica de transmissão e as medidas de dimensões das bolhas e dos campos de deformação nas ampliações. Os resultados obtidos através de gráficos mostram o comportamento das deformações da estrutura de silício em diferentes condições de temperatura e implantação.