

**Este exemplar foi revisado e alterado em relação à versão original, sob responsabilidade única do autor e com a anuência de seu orientador.**

**São Paulo,     de abril de 2006.**

**Assinatura do autor** \_\_\_\_\_

**Assinatura do orientador** \_\_\_\_\_

## **FICHA CATALOGRÁFICA**

**Escobar Forhan, Neisy Amparo**

**Fabricação de novas heteroestruturas a partir de estruturas SOI obtidas pela técnica "Smart-Cut" / N.A. Escobar Forhan. -- ed.rev. -- São Paulo, 2006.**

**122 p.**

**Tese (Doutorado) - Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Departamento de Engenharia de Sistemas Eletrônicos.**

**1.Heteroestruturas semicondutoras 2.Microeletrônica .Materiais I.Universidade de São Paulo. Escola Politécnica. Departamento de Engenharia de Sistemas Eletrônicos II.t.**