

SURU'BA -

**SISTEMA UTILITÁRIO RECOMBINANTE UTÓPICO-UNIVERSAL
BASEADO na AUTONOMIA**

A favor de um design mutante, na contramão do processo de sabotagem dos produtos por seus próprios criadores, e como alternativa à forma como nós produzimos e consumimos objetos global e nacionalmente - especialmente móveis:

Propõe-se neste TCC a criação de uma tecnologia aberta de sistema-produto, meta-produto e infra-produto.

Trata-se de um diálogo projetual e um esfumaçamento dos limites entre consumidores, projetadores e meta-projetadores, que estimula uma lógica de consumo alternativa, autopoietica, antropofágica, simbiótica e parasita, através do upcycling, do design aberto, da produção descentralizada e da modularidade.

A tecnologia-sistema-produto proposto chama-se SURU, e tem como principais componentes uma coletânea de peças-móveis. Em poucas palavras, trata-se de uma variedade de peças que podem ser encaixadas para virar objetos mais complexos - como móveis!

Em conjunto com o sistema de peças-móveis, propõe-se a criação da SURUMAC, uma máquina fresadora CNC (por Controle Numérico Computadorizado), também modular, e de design aberto para a produção de módulos SURU. Ela permite em sua forma mais reduzida criar peças básicas com a tecnologia SURU e proporciona a infraestruturação de um sistema de fabricação descentralizado.

