

Programa Institucional de Bolsas
de Iniciação Científica PIBIC

23 a 25
outubro

Pró-Reitoria de Pesquisa - Pibic/CNPq
Pró-Reitoria de Graduação - SAE/Unicamp



T0956

ANÁLISE ERGONÔMICA DO TRABALHO FEMININO NO SETOR DE MONTAGEM EM INDÚSTRIAS DE ESTAMPARIA DE SEMIJOIAS

Ana Luísa Magalhães F. M. el Khouri (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Sandra Francisca Bezerra Gemma (Orientadora), Faculdade de Ciências Aplicadas da Unicamp - Limeira - FCA, UNICAMP

O objetivo deste projeto consiste em analisar e caracterizar o trabalho desenvolvido na produção de semijoia, no setor de montagem de uma fábrica de pequeno porte de estamperia do município de Limeira. O referencial teórico e metodológico utilizado foi o da Análise Ergonômica do Trabalho (AET), que possibilita, através do ponto de vista da atividade, compreender e correlacionar os determinantes das situações de trabalho com as consequências para os trabalhadores e para o sistema de produção. Para tanto, realizou-se uma análise do trabalho realizado, bem como uma exploração do seu funcionamento, descrição e caracterização dos setores ali envolvidos. Com relação ao perfil dos trabalhadores, classificaram-se por gênero, setor e atividade desenvolvida, tempo de trabalho e experiência pregressa em outra indústria de semijoias. Com relação à produção, buscou-se saber das metas propostas. Nas observações, viu-se que no trabalho prático as funcionárias desenvolviam mais atividades do que lhes era prescrito, como por exemplo, atividades de contagem e montagem, evidenciando a existência da grande defasagem entre o trabalho prescrito e como ele se relaciona no dia a dia com as variadas demandas.

Ergonomia - Análise ergonômica do trabalho - Produção de semijoias