

## Inserção feminina na indústria metal mecânica

**Autoras:**

Adriana de Souza RAMOS <sup>1</sup>

Lays de Faria SOARES <sup>2</sup>

**Professora-Orientadora:** Juliana Layber Mota ENGELHARDT <sup>3</sup>

**Resumo:** A indústria metal mecânica envolve a transformação de metais ferrosos e não ferrosos em produtos e equipamentos para indústria ou até mesmo o consumidor final. Entre seus processos se destacam as operações de usinagem, soldagem e fundição. Tal setor, já protagonizou alguns dos principais movimentos de resistência e luta das classes trabalhadoras brasileiras. A contribuição das mulheres na indústria metal mecânica embora não seja recente se apresenta notavelmente reduzida quando comparada ao gênero masculino. Mesmo que ao longo dos anos tenha se alcançado uma maior participação nas linhas de produções dentro das indústrias, as mulheres ainda enfrentam muitas dificuldades no que se refere a inserção profissional e aos aspectos gerais como salários, comportamento e qualidade de vida. O presente projeto objetiva traçar o perfil desse contingente de trabalhadoras que atuam no município de Cordeiro-RJ além de caracterizar a qualidade da inserção do trabalho feminino. Os resultados colhidos através do levantamento dos dados e questionários aplicados nas empresas do setor metal mecânico no município poderão ser utilizados em ações extensionistas, como cursos voltado para o público feminino além de auxiliar as decisões de políticas públicas para as mulheres.

**Palavras-chave:** mulheres; indústria; metal mecânica; políticas públicas; feminismo.

- 1 Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia Fluminense *Campus* Santo Antônio de Pádua; estudante do curso técnico em mecânica.
- 2 Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia Fluminense *Campus* Santo Antônio de Pádua; estudante de nível médio.
- 3 Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia Fluminense *Campus* Santo Antônio de Pádua; especialista, docente.