

A ERGONOMIA E A CONDIÇÃO FÍSICA DO TRABALHO E COMO INFLUENCIAM NAS REALIZAÇÕES DAS ATIVIDADES DO COLABORADOR EM UMA FÁBRICA DE MÁQUINAS NO MUNICÍPIO DE MURITIBA-BA

André dos Santos Andrade¹; Warley Ribeiro Dias²; Suzane Figueiredo Casas³.

¹Bacharelado em Administração (FAMAM), FAMAM, andradeandre1313@gmail.com; ²Mestre em Gestão de Políticas Públicas e Segurança Social (UFRB), FAMAM, warleyrdias11@gmail.com; ³Mestra em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente (FAMAM), FAMAM, suzanefcasas@gmail.com.

A ergonomia, assim como sua relevância e importância para realização de tarefas, é pouco relacionada com a qualidade de vida no trabalho, assim como os diversos fatores do ambiente que influenciam de muitas maneiras no desempenho de uma boa eficiência. A abordagem da ergonomia trata da adaptação das funções de trabalho com as características psicofisiológicas do ser humano. Com isso, podemos analisar a importância da ergonomia para visar o melhoramento das partes, tanto do colaborador quanto da organização. Como complemento relacionado, temos também uma abordagem quanto às condições da estrutura física do ambiente e como alguns aspectos influenciam nas realizações das atividades do colaborador, como é o caso de uma iluminação adequada, a ausência de ruídos que possam atrapalhar o desempenho, e também uma ventilação ideal. Nesse contexto, objetivo geral dessa pesquisa visa analisar como as práticas de ergonomia, e as condições da estrutura, influenciam na produtividade das pessoas que trabalham em uma fábrica de máquinas no município de Muritiba BA, e como objetivos específicos, deseja-se compreender quais as principais causas que afetam os aspectos sensoriais do trabalhador, identificar quais práticas de ergonomia são utilizadas na fábrica de máquinas estudada e observar, na perspectiva dos trabalhadores, como a ergonomia e o ambiente influenciam positiva ou negativamente nos trabalhadores. Metodologicamente, essa pesquisa classifica-se como um estudo de caso descritivo de natureza qualitativa, a ser realizado com funcionários de uma fábrica no município de Muritiba-BA. Quanto aos instrumentos de coleta de dados, será utilizado um questionário online e a observação direta, com o propósito de se aproximar mais da realidade da organização. Com base neste trabalho, espera-se identificar como a fábrica muritibana se adequa em relação aos conceitos da ergonomia, e se esta possui condicionamento suficientemente apropriada do ambiente físico para uma realização saudável das atividades no local.

Palavras-chave: Ergonomia. Ambiente de trabalho. Saúde do trabalhador.