

MANUTENÇÃO: FERRAMENTA QUE AGILIZA O PROCESSO PRODUTIVO, REDUZ GASTOS, MINIMIZANDO IMPACTOS AO MEIO AMBIENTE

Oldeny C. Santos¹
IQ/UNICAMP

Resumo

A manutenção é uma atitude importante na vida das organizações. Toda Instituição quer de ensino, ou pesquisa necessita investir, capacitar-se e compreender a importância da manutenção de seus equipamentos. O uso de ferramentas adequadas e soluções práticas que somadas, trazem resultados significativos e melhor produtividade para a instituição. Aponto dois elementos importantes no processo: Administrar utilizando técnicas de gestão, coordenação, controle e a responsabilidade social e ambiental. A Atitude que compreende a combinação de ações técnicas administrativas, supervisão, gerência e avaliação. A manutenção é dividida em: Preventiva, Corretiva, Preditiva e Proaditiva, são fases importantes e relacionadas. Esta reflexão tem a intenção de alertar o profissional da manutenção da sua importância no ciclo da instituição e sua atitude em relação ao meio ambiente. Diante destas ações positivas, o resultado é a satisfação de todos os atores envolvidos na instituição.

Palavras-chaves

Manutenção. Processo produtivo. Qualidade no serviço.

¹ E-mail: oldeny@iqr.unicamp.br

II SIMTEC — Centros de convenções— UNICAMP, Campinas, SP – 29 de set. a 01 de outubro de 2008.
Tema central: “Perspectivas e desafios dos profissionais da UNICAMP”.