

O PROCESSO DE GESTÃO DOS AMBIENTES INDUSTRIAIS

COSENZA, Carlos A. N.(1); PIRES, Jaqueline L.(2); RAINHO, Maria A. F. (3)

(1)Livre docente, professor titular - COPPE/UFRJ

C.T., sala F108, Ilha do Fundão, CEP 21945-970

(2) Arquiteta, Mestre em Eng. de Produção, Professora do I.T. da UFRRJ

Antiga Rodovia Rio São Paulo km 47 Pavilhão Central, Sala 80.

Seropédica, RJ - CEP 23890-000. E-Mail Jaque@msm.com.br

(3) Psicóloga, Mestre em Eng. de Produção, Professora da UFRJ

C.T., sala F108, Ilha do Fundão, CEP 21945-970 E-mail alicefer@pep.ufrj.br

RESUMO

As indústrias atuais geram demandas complexas quanto a performance das edificações e ambientes de trabalho destinados a abrigar seus recursos produtivos. É comum, hoje, projetistas e administradores dessas implantações se depararem com dificuldades em conciliar questões como: produção eficiente, bom ambiente de trabalho e gerenciamento lucrativo das instalações.

O Processo de Gestão dos Ambientes Industriais, consiste na prática de coordenação das áreas físicas de trabalho no que se refere às necessidades do processo de produção. Tal prática deve integrar princípios de administração, arquitetura, engenharia e ciências comportamentais.

O presente artigo tem como objetivo mostrar como um processo de gestão direcionado para os ambientes industriais pode vir a ser uma questão fundamental, por possibilitar que as empresas melhor atinjam seus objetivos.