

22.03.2010

Sistema puxado e nivelamento

Indústria associada ao Simec realiza workshop



A M. Maia, empresa filiada ao Sindicato das Indústrias Metalúrgicas, Mecânicas e de Material Elétrico do Estado do Ceará (Simec), e o Lean Institute Brasil realizarão em 8 e 9 de abril o workshop Sistema Puxado e Nivelamento de Produção. O evento ocorrerá dentro da planta da empresa, localizada no município do Eusébio, na região metropolitana de Fortaleza.

A M. Maia obteve uma série de resultados concretos ao implementar o Sistema Lean, um sistema de gestão inspirado no modelo Toyota que tornou a montadora japonesa a maior do mundo. A empresa obteve resultados na linha de aramados, que teve redução de espaço de cerca de 30%, aumentando a produtividade em mais de 80%. Na área de serralharia, teve ganho de cerca de 60% de espaço, com aumento de mais de 30% na produtividade, segundo Daniel Sucupira Barreto, responsável na empresa pela implementação do Sistema Lean.

O Sistema Lean é um dos pilares ou a base do nosso sistema de negócio que está em implantação. Representa para nós uma mudança comportamental e da maneira como enxergamos a condução do negócio. Não vemos o Lean como um programa, mas como um princípio que norteia nossa estratégia de condução dos negócios”, diz Daniel Barreto, da M. Maia. Segundo ele, a empresa implementa o Sistema Lean tanto na parte administrativa como na produção.

O workshop dos dias 8 e 9 de abril é direcionado a operadores, gerentes, supervisores e outros agentes de mudança de qualquer indústria com processos de múltiplas etapas, cujos produtos (intermediários ou finais) apresentem algum grau de padronização. O instrutor será Giuliano Marodin, coordenador do Lean Institute Brasil, professor de cursos de extensão e palestrante pelo Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). Mais informações e inscrições: www.lean.org.br.