

## **Editorial**

É com grande satisfação que apresentamos o primeiro número do terceiro volume da Revista Qualidade Emergente, uma iniciativa do Setor de Educação Profissional e Tecnológica da Universidade Federal do Paraná.

Nesta edição contamos com a valiosa colaboração de professores, estudantes e profissionais de diversas instituições, como Universidade Federal do Paraná, Petrobras e Centro Universitário Salesiano de São Paulo.

No primeiro artigo, o Químico Industrial Nilton Cesar Pasquini apresenta um artigo sobre o processo de implantação de um programa 7S (extensão do conhecido 5S) em uma empresa metalúrgica, analisando os principais benefícios e dificuldades.

O doutor em Engenharia Ambiental e Engenheiro da Petrobras, Carlos Enrique de M. Jerônimo, traz um estudo sobre as tecnologias limpas aplicadas à gestão dos resíduos do coco.

As mestrandas em Educação, Adriane Carneiro Ferreira e Edna Amancio de Souza Ramos, apresentam um artigo sobre o ensino médio no Brasil, avaliando a necessidade de inovação.

Finalmente, as graduadas em Tecnologia em Gestão da Qualidade, Laís de Lima Rocha, Jislaine Figueira Coradél Coltro, Thalita Toshie de Jesus Shibuya e as professoras Adriana Roseli Wünsch Takahashi e Karen Menger da Silva Guerreiro analisaram um estudo de caso em uma empresa automotiva que utiliza a Gestão da Qualidade através da metodologia QRQC.

A todos aqueles que colaboraram com a edição deste número da Revista Qualidade Emergente nossos sinceros agradecimentos, e com a convicção de que esta publicação será de grande utilidade para todos os que se interessam pelo tema, atenciosamente subscrevo,

Guilherme Ricardo dos Santos Souza e Silva  
**Editor – junho/2012**