

RESPONSABILIDADE SOCIAL EMPRESARIAL: UMA EXPERIÊNCIA NA ÁREA DE ENGENHARIA DA DISTRIBUIÇÃO DA CEMIG

Autor: João Luiz de Oliveira Gomes – CEMIG

O tema deste artigo surgiu da constatação da necessidade de partilhar com as demais empresas do setor elétrico as ações sociais desenvolvidas e implementadas pelos empregados da Diretoria de Distribuição e Comercialização – DDC da Companhia Energética de Minas Gerais – CEMIG.

O trabalho voluntário é uma tendência contemporânea e no âmbito da CEMIG não é diferente. A Empresa identificou inúmeras ações espontâneas realizadas por seus empregados nas comunidades onde atua.

Para orientar, integrar e ampliar o alcance dessas ações isoladas, a CEMIG criou, em setembro de 2000, o Projeto ASIN – Ações Sociais Integradas, em conjunto com o Prêmio Mineiro de Qualidade e Produtividade. A idéia é transformar as comunidades em parceiras e a vontade de ajudar em iniciativas produtivas e bem direcionadas.

Este trabalho apresenta a experiência adquirida pelos empregados da Superintendência de Engenharia e Coordenação da Operação e Manutenção da Distribuição na elaboração e implantação de projetos de ações sociais. É apresentado também o Projeto ASIN com suas diretrizes e orientações ao voluntariado.

A Diretoria de Distribuição e Comercialização tem 56 projetos cadastrados no Projeto ASIN, dos quais 10 são projetos da Superintendência de Engenharia e Coordenação da Operação e Manutenção da Distribuição. Esta Superintendência é um dos 9 órgãos subordinados à DDC. Além dos projetos implantados e em andamento, a Superintendência atua também com ações isoladas mas alinhadas ao Projeto ASIN, como por exemplo, campanhas internas realizadas para arrecadação de recursos para compra de cobertores e de material escolar.

Na conclusão são apresentados os resultados e vantagens alcançados com a implantação do programa de ações sociais e a evolução da responsabilidade social empresarial na CEMIG. Os próximos projetos que a Superintendência irá trabalhar, uma listagem dos parceiros que atuam em equipe com a CEMIG, bem como os sites relacionados com o tema também fazem parte da conclusão.

Co-autora: Maria de Fátima Queiroz Costa Maia