

Sistema de gerenciamento ambiental na indústria caxiense

Heitor Henz Gomes¹, Nara Raquel Göcks^{1*}, Paulo Roberto Janissek^{1*}
*Orientadores

¹Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) -
Campus Caxias do Sul. Caxias do Sul, RS, Brasil.

O Sistema de gerenciamento ambiental (SGA) é cada vez mais relevante para as organizações, tanto por cobrança de clientes e empresas relacionadas, como por consciência ambiental própria. A implantação do SGA pode proporcionar diversas vantagens para as empresas, como gerar credibilidade, reduzir o consumo excessivo de água e eletricidade além de minimizar perdas e aumentar a eficiência do processo produtivo. Enquanto muitas empresas incorporam e divulgam as suas práticas ambientais, outras parecem ficar alheias a elas. Neste contexto, o objetivo deste projeto é observar as indústrias da cidade de Caxias do Sul para avaliar a adoção de práticas ambientais. Foram priorizadas as Indústrias das áreas de química, metal mecânica e polimérica, por estarem relacionadas aos cursos do IFRS Caxias do Sul. Em uma primeira etapa, foram selecionadas as indústrias que possuíam *site* eletrônico que pudesse ser acessado para identificar elementos de Gestão Ambiental. Em uma segunda etapa, estão previstas entrevistas e visitas a algumas destas empresas, visando complementar e comparar as ações descritas na internet com a realidade da empresa. Os resultados preliminares obtidos indicam que, das 75 empresas que tiveram os sites avaliados, apenas 3 (4%) priorizam a divulgação da gestão ambiental, pois as informações aparecem já na primeira página. Das restantes, 33 (44%) tem informações ambientais que só são acessadas na segunda ou terceira camada, e para o restante das empresas, 39 (52%), nenhuma informação sobre a gestão ambiental foi encontrada. Um dos fatores considerados relevantes e característicos relacionados à gestão ambiental são as certificações, especialmente a ISO 14.000. No entanto, das empresas avaliadas, apenas 2 (2,7%) possuíam esta certificação. A certificação tem sido uma exigência em muitos contratos e relacionamentos comerciais, porém a sua obtenção é considerada muito difícil e protelada em muitas empresas. Os resultados indicam que, apesar de relevante, a sua divulgação ainda não é priorizada, existindo assim muitas oportunidades para trabalhar a gestão ambiental nas empresas. Entre estas oportunidades, destaca-se a busca de parcerias da academia com o setor produtivo, em uma simbiose que beneficia todas as partes. A indústria poderá obter todos os ganhos relacionados à adoção de práticas corretas, e o IFRS pode ter oportunidades de desenvolver pesquisas aplicadas e extensão, além da divulgação dos resultados em congressos e periódicos. Também ganha a sociedade e o meio ambiente, pois a gestão ambiental visa o desenvolvimento social, econômico e ambiental.

Palavras-chave: Gestão ambiental. ISO 14.000. Indústria Caxiense. Divulgação da informação.

Trabalho executado com recursos do Edital complementar 010/2016 vinculado ao Edital 014/2015, da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação.