

Palestra Referente a Passivos Ambientais e Descontaminação de Áreas

No décimo dia do mês de outubro do ano de 2012, os alunos do curso de Gestão Ambiental e Engenharia Civil, foram prestigiados com uma palestra do Geólogo Fernando Delatorre, sócio da empresa QUATZOR Geologia e Tecnologia Ambiental.

Na palestra os alunos puderam perceber que o gerenciamento de áreas contaminadas (ACs) visa a minimizar os riscos a que estão sujeitos a população e o meio ambiente, em virtude da existência das mesmas, por meio de um conjunto de medidas que assegurem o conhecimento das características dessas áreas e dos impactos por elas causados, proporcionando os instrumentos necessários à tomada de decisão quanto às formas de intervenção mais adequadas.

Com o objetivo de otimizar recursos técnicos e econômicos, a metodologia utilizada no gerenciamento de ACs baseia-se em uma estratégia constituída por etapas sequenciais, em que a informação obtida em cada etapa é a base para a execução da etapa posterior.

O **processo de recuperação de áreas contaminadas** tem como objetivo principal a adoção de medidas corretivas nessas áreas que possibilitem recuperá-las para um uso compatível com as metas estabelecidas a serem atingidas após a intervenção, adotando-se, dessa forma, o princípio da “aptidão para o uso”.

Imagens da palestra:

