

Monitoramento de lençóis freáticos em áreas de aterros industriais.

Wellington Rodrigo Gasperazzo (Autor)

Herly Carlos Teixeira Dias (Orientador)

Resumo

As obras de proteção ao Meio Ambiente apresentam diversas fases, sendo uma dessas, a que busca o uso correto do solo. A empresa Aracruz Celulose visando garantir o armazenamento adequado de seus resíduos sólidos, apoiou o desenvolvimento deste trabalho. A avaliação da distribuição espacial, das condições estruturais e de amostragem dos poços de monitoramento dos Aterros Industriais A e B usando os critérios da norma "NBR 10157 – Aterros de resíduos perigosos – Critérios para projeto, construção e operação" e a "NBR 13895 – Construção de poços de monitoramento e amostragem", indicam a necessidade da elaboração de um plano de melhoria.