

Matéria: Engenharia com Ênfase em Recuperação de Áreas Degradadas e Tratamento de Resíduos Sólidos

Pontos:

1. Gestão de áreas degradadas
2. Avaliação de impacto ambiental – conceituação, metodologia e análise de risco
3. Técnicas de remediação e atenuação natural de áreas degradadas
4. Resíduos sólidos – conceituação, caracterização, classificação e geração
5. Resíduos sólidos – aspectos legais e gestão integrada
6. Resíduos sólidos e poluição dos solos