

## APRESENTAÇÃO ORAL

3328

### **AVALIAÇÃO DA TRANSMISSIVIDADE DE LNAPLS EM SOLOS BRASILEIROS**

Marcos Vinicius Correa Garcia.

Entender a capacidade de mobilidade do contaminante, é de extrema importância para que as decisões tomadas no processo de gestão de áreas contaminadas possuam maior assertividade. Dentro desse contexto, o presente trabalho buscou avaliar a transmissividade do LNAPL (Light Non Aqueous Phase Liquids) em duas áreas no município de São Paulo, através do método Baildown segundo a norma ASTM E2856. Verificou-se que em 6 dos 8 testes realizados a transmissividade pode ser avaliada de forma satisfatória. Os testes em que os resultados não foram efetivos podem ter sido influenciados por fatores externos como, bombeamento, baixa recuperação e baixo volume de produto.

Gerenciamento De Áreas Contaminadas|Transmissividade Do LNAPL|Método Baildown