

ANÁLISE DOS SOLOS

Formação, Classificação e
Conservação do Meio Ambiente

 **Érico | Saraiva**



Resumo de Análise dos Solos. Formação, Classificação e Conservação

Apresenta as características do solo e a classificação de acordo com sua formação, com base no Sistema Brasileiro de Classificação de Solos (SiBCS). Aborda os tipos de relevos existentes, as causas e as formas de controle da erosão e da poluição, bem como seus efeitos sobre o meio ambiente.

Também debate a legislação vigente, que conta com o apoio de leis específicas. Aborda a mineralogia e seus conceitos, os tipos de minerais e de rochas e suas composições. Trata dos agentes do intemperismo (químicos, físicos e biológicos) e, por fim, analisa métodos de conservação e uso correto do solo.

O conteúdo pode ser aplicado para os cursos técnicos em Agroecologia, Cafeicultura, Controle Ambiental, Florestas, Fruticultura, Geologia, Gestão Ambiental, Hidrologia, Meio Ambiente, Mineração, entre outros.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)