



Educação a Distância

Monitoramento da Umidade do Solo



CONTEÚDO DO CURSO

Conheça os temas e tópicos oferecidos:

Tópico 1: Importância do monitoramento da umidade do solo

- Uso sustentável da água

Tópico 2: Métodos de monitoramento da umidade do solo

- Métodos tradicionais: visual e tátil
- Métodos tecnológicos: tensiômetro, sensores e medidores portáteis
- Disponibilidade de água do solo: capacidade de campo, ponto de murcha permanente, DTA e CRA

Tópico 3: Definição da necessidade da irrigação