



Análise Química Ambiental

INCERTEZA DA MONITORIZAÇÃO AMBIENTAL (MCM)

Docente: Doutor Ricardo Bettencourt da Silva

Data: 08/11/2019

2. Método de Monte Carlo

(Descrever a vantagem da simulação da distribuição espacial dos componentes químicos estudados pelo Método Monte Carlo, em comparação com a análise de variância da informação disponível, para determinar o teor médio de um componente num compartimento ambiental vasto)

(Descrever, de forma genérica, os princípios do Método de Simulação “Monte Carlo”)