

# Sumário

## **Geofísica para engenheiros de petróleo**

- 1.Introdução;
- 2.Fundamentos da geologia do petróleo;
- 3.Fundamentos da geofísica do petróleo;
- 4.Avaliação da formação;
- 5.Geoestatística e outros métodos estatísticos não convencionais;
- 6.Caracterização de reservatório;
- 7.Monitoramento de reservatório;
- 8.Geofísica na perfuração;
- 9.Geofísica para recursos não convencionais.