

# Processo de investigação

**Paradigmas & Perspectivas** (*Positivismo, pós-positivismo, ...*)

**Estratégias de investigação** (*Design, Estudo de caso, Grounded theory, Etnografia, Action-research, ...*)

**Métodos de Recolha e Análise** (*Entrevista, Observação, CAQDAS, Focus groups, ...*)

**Interpretação e Apresentação** (*Critérios de qualidade, Tipo de narrativa, Artigos & Relatórios científicos, ...*)

Oswaldo Santos, 2009

# Objectivos da Investigação Científica

## Conhecimento

Religioso  
Filosófico  
Científico

## Ciência:

Descrição de fenómenos  
Exploração – descoberta de relações  
Explicação (criação de teorias)  
Predição e controlo

## Associação / causalidade

Contexto da verificação (verificação de teorias)  
Contexto da descoberta

Oswaldo Santos, 2009