

# SUMÁRIO

Prefácio	vii
Apresentação	xi
Introdução	1
Objetivos e estrutura do livro	5

## CAPÍTULO 1. Arquivologia, biblioteconomia e museologia:

traços históricos e teóricos comuns	10
1.    A consolidação de um modelo	10
2.    A superação do modelo	17
2.1   A perspectiva funcionalista	19
2.1.1  Pensamento funcionalista na arquivologia	21
2.1.2  Pensamento funcionalista na biblioteconomia	28
2.1.3  Pensamento funcionalista na museologia	34
2.1.4  Síntese das teorias funcionalistas	41
2.2   A perspectiva crítica	42
2.2.1  Pensamento crítico na arquivologia	45
2.2.2  Pensamento crítico na biblioteconomia	48
2.2.3  Pensamento crítico na museologia	51
2.2.4  Síntese das teorias críticas	56
2.3   O estudos sobre os sujeitos	56
2.3.1  Estudos de usuários na arquivologia	58
2.3.2  Estudos de usuários na biblioteconomia	61
2.3.3  Estudos de público na museologia	66
2.3.4  Síntese das teorias sobre os sujeitos	72
2.4   Estudos sobre representação	73
2.4.1  Estudos sobre representação na arquivologia	73
2.4.2  Estudos sobre representação na biblioteconomia	76
2.4.3  Estudos sobre representação na museologia	80
2.4.4  Síntese das teorias sobre representação	83
3.    Perspectivas contemporâneas	84
3.1   Perspectivas contemporâneas em arquivologia	85

3.2	Perspectivas contemporâneas em biblioteconomia	87
3.3	Perspectivas contemporâneas em museologia	91
3.4	Síntese das perspectivas contemporâneas	96
CAPÍTULO 2. Ciência da informação: origem e evolução		99
1.	O surgimento e a consolidação nos anos 1960	99
1.1	Da bibliografia à documentação	99
1.2	O espaço institucional da biblioteconomia	102
1.3	Os primeiros 'cientistas da informação'	104
1.4	As tecnologias e o conceito de informação	107
1.5	A fundamentação: teoria matemática	108
1.6	A consolidação de uma área	110
2.	A ciência da informação em outros contextos	112
2.1	<i>As ciencias de la documentación: a experiência espanhola</i>	112
2.2	<i>Sciences de l'information et de la communication: o fenômeno infocomunicacional</i>	114
2.3	<i>Os information studies canadenses</i>	117
3.	Caracterizações da ciência da informação	118
4.	Teorias e subáreas da ciência da informação	123
4.1	O estudo dos fluxos de informação científica	123
4.2	Representação e recuperação da informação	126
4.3	Os estudos de usuários da informação	129
4.4	A gestão da informação e do conhecimento	132
4.5	Economia política da informação	135
4.6	Estudos métricos da informação	137
5.	O conceito de informação: três modelos	139
5.1	Diferentes sistematizações do conceito de informação	139
5.2	Três conceitos de informação	141
5.3	Síntese: conceitos de informação nas subáreas de pesquisa	146
CAPÍTULO 3. A proposta de aproximação entre as áreas		152
Considerações finais		163
Referências		168
Índice		191