

## Lista de Tabelas

Tabela 2.1 - Cores e ondas captadas pelo olho humano.....	14
Tabela 2.2 - Formas das cores culturais .....	23
Tabela 5.1 - Classificação das Cores pelos usuários do <i>Site</i> .....	69
Tabela 5.2 – Representação da base de dados <i>Fuzzy</i> .....	74
Tabela 6.1 – Imagens recuperadas pela cor .....	88
Tabela 6.2 - Dados de uma pesquisa <i>Range Query</i> .....	114
Tabela 6.3 – Busca por abrangência com raio 0 utilizando cor – Base 4 .....	116
Tabela 6.4 – Busca por abrangência com raio 0.036 utilizando cor – Base 4 ....	117
Tabela 6.5 - Busca por abrangência com raio 0.0857 utilizando média – Base 4 .....	118
Tabela 6.6 - Busca por abrangência com raio 0.0434 utilizando variância – Base 4 .....	119
Tabela 6.7 - Busca por abrangência com raio 0.0866 utilizando desvio padrão – Base 4 .....	120
Tabela A.1 - Legenda das Cores .....	146
Tabela A.2 - Paleta de H=0 .....	147
Tabela A.3 - Paleta de H=30 .....	148
Tabela A.4 - Paleta de H=60 .....	149
Tabela A.5 - Paleta de H=90 .....	150
Tabela A.6 - Paleta de H=120 .....	151
Tabela A.7 - Paleta de H=150 .....	152
Tabela A.8 - Paleta de H=180 .....	153

Tabela A.9 - Paleta de H=210 .....	154
Tabela A.10 - Paleta de H=240 .....	155
Tabela A.11 - Paleta de H=270.....	156
Tabela A.12 - Paleta de H=300 .....	157
Tabela A.13 - Paleta de H=330 .....	158
Tabela C.1 – Bases de Imagens 1 e 2 .....	168
Tabela C.2 – Bases de Imagens 3 e 4 .....	171
Tabela C.3 – Recuperação de Imagens da Base 1 .....	174
Tabela C.4 – Recuperação de Imagens da Base 2 .....	186
Tabela C.5 – Recuperação de Imagens da Base 3 .....	198
Tabela C.6 – Recuperação de Imagens da Base 4 .....	210
Tabela C.7 – Base de dados <i>Fuzzy</i> .....	222
Tabela C.8 – Dados Recall x Precision .....	241