

APÊNDICE I - TABELA DE PADRÕES DE RELEVO

COR DE REPRESENTAÇÃO RGB	PADRÕES DE RELEVO	CÓDIGO DE RELEVO (CODREL)	Amplitudes predominantes (m)	Declividades predominantes	
				Graus (°)	%
255 255 190	Planícies de Inundação (<i>várzeas</i>)	R1a	Zero	0-3°	0-5%
255 255 0	Terraços Fluviais	R1b1	2 a 20m	0-3°	0-5%
230 230 0	Terraços Lagunares	R1b2	2 a 20m	0-3°	0-5%
245 202 122	Terraços Marinhos	R1b3	2 a 20m	0-5°	0-9%
230 152 0	Baixadas Alúvio-Coluviais	R1b4	2 a 5m	0-5°	0-9%
255 190 190	Rampas de Alúvio-Colúvio	R1c1	Variável	5-10°	9-18%
205 102 102	Rampas de Colúvio/ Depósito de Tálus	R1c2	Variável	10-25°	18-47%
255 167 127	Leques Aluviais	R1c3	2 a 10m	0-3°	0-5%
104 104 104	Planícies Fluviomarinhas (<i>mangues</i>)	R1d1	Zero	Plano (0°)	0%
135 97 46	Planícies Fluviomarinhas (<i>campos salinos ou apicuns</i>)	R1d1a	Zero	Plano (0°)	0%
156 156 156	Planícies Fluviomarinhas (<i>brejos</i>)	R1d2	Zero	Plano (0°)	0%
0 230 169	Planícies Fluvioacustres (<i>brejos</i>)	R1d3	Zero	Plano (0°)	0%
0 168 132	Planícies Fluviodeltaicas (<i>brejos</i>)	R1d4	Zero	Plano (0°)	0%
115 115 130	Planícies Lagunares (<i>brejos</i>)	R1d5	Zero	Plano (0°)	0%
179 90 68	Planícies de Maré Lamosas	R1d6a	Zero	Plano (0°)	0%
204 140 0	Planícies de Maré Arenosas	R1d6b	Zero	Plano (0°)	0%
255 211 127	Planícies Costeiras (<i>restingas</i>)	R1e	2 a 20 m	0-5°	0-9%
250 196 23	Planícies Costeiras (<i>praias</i>)	R1e1	2 a 5 m	0-5°	0-9%
230 152 0	Campos de Dunas (dunas fixas)	R1f1	2 a 40 m	3-30°	5-58%
230 89 0	Campos de Dunas (dunas móveis)	R1f2	2 a 40 m	3-30°	5-58%
168 0 132	Recifes	R1g	Zero	Plano (0°)	0%

255 127 127	Depósitos Tecnogênicos (aterros sobre corpos d'água)	R1h1	Zero	Plano (0°)	0%
255 0 0	Depósitos Tecnogênicos (aterros sanitários)	R1h2	Variável	Variável	Variável
78 78 78	Formações Tecnogênicas (terrenos alterados pela atividade de mineração)	R1h3	Variável	Variável	Variável
137 68 101	Formações Tecnogênicas (esplanadas de desmonte de morros)	R1h4	Zero	Plano (0°)	0%
215 194 158	Tabuleiros	R2a1	20 a 50 m	Topo plano: 0-3° Vertentes: 10-25°	0-5% 18-47%
215 176 158	Tabuleiros dissecados	R2a2	20 a 50 m	Topo plano: 0-3° Vertentes: 10-25°	0-5% 18-47%
205 170 102	Baixos platôs	R2b1	0 a 20 m	2-5°	3-9%
205 137 102	Baixos platôs dissecados	R2b2	20 a 50 m	Topo plano: 2-5° Vertentes: 10-25°	3-9% 18-47%
137 112 68	Planaltos	R2b3	20 a 50 m	Topo plano: 2-5°	3-9%
160 130 120	Planaltos dissecados	R2b4	20 a 200 m	Topo plano: 3-10° Vertentes: 20-45°	5-18% 36-100%
200 150 130	Patamares litoestruturais	R2b5	10 a 50 m	3-10°	5-18%
137 90 68	Chapadas e Platôs	R2c	0 a 20 m	Topo plano: 0-3°	0-5%
225 225 225	Superfícies aplainadas conservadas	R3a1	0 a 10 m	0-5°	0-9%
232 190 255	Superfícies aplainadas degradadas	R3a2	10 a 30 m	0-5°	0-9%
170 102 205	Lajes, Lajedões e Plataformas de Abrasão	R3a3	0 a 10 m	0-10°	0-18%
223 115 255	<i>Inselbergs</i> e outros relevos residuais (cristas isoladas, morros residuais, pontões, monólitos)	R3b	50 a 500 m	25-45°. Ocorrem paredões subverticais. 60-90°	47-100% Paredões >100%
211 255 190	Colinas	R4a1	20 a 50 m	3-10°	5-18%
85 255 0	Morros baixos	R4a2	50 a 120 m	5-20°	9-36%
168 168 0	Morrotos	R4a3	40 a 100 m	10-30°	18-58%
56 168 0	Morros altos	R4b1	80 a 250 m	10-35°	18-70%
0 115 76	Cristas isoladas e serras baixas	R4b2	100 a 300 m	20-45° Ocorrem paredões subverticais. 60-90°	36-100% Paredões >100%
158 170 215	Domínio Serrano	R4c1	> 300 m	20-45° Ocorrem paredões subverticais 60-90°	36-100% Paredões >100%

190 210 255	Domínio Alto Serrano	R4c2	> 700 m	30-45° Ocorrem paredões subverticais 60-90°	58-100% Paredões >100%
170 102 205	Escarpas de borda de planalto	R4d	> 300 m	30-45° Ocorrem paredões subverticais 60-90°	58-100% Paredões >100%
202 122 245	Escarpas Degradadas, Degraus Estruturais e Rebordos Erosivos	R4e	50 a 200 m	10-25° Ocorrem vertentes > de 45°	18-47% Paredões >100%
205 102 153	Vales Encaixados	R4f1	> 50 m	20-45° Ocorrem paredões subverticais 60-90°	36-100% Paredões >100%
205 132 173	Vales Abertos	R4f2	> 100 m	10-25° Ocorrem vertentes declivosas >45°	18-47% Paredões >100%
115 255 223	Altos Platôs	R4g	20 a 50 m	3-10°	5-18%
102 205 171	Ilhas Costeiras	R4h	Variável	Variável	Variável
115 223 255	Feições Cársticas (dolina, uvalas, poliés, sumidouros)	R5a	Variável	Variável	Variável