

ANEXO - GEOMORFOLOGIA

Tabela de Morfometria

Código do Polígono/ Folha (F)	Densidade de Drenagem	Comprimento de Rampa (em m)	Entalhamento dos Vales (em m)
1(F1)	1.75	450	60
		400	100
		350	100
		300	140
		250	80
		150	
1(F2)	2.93	200	60
		400	100
		400	100
		200	120
1 A(F2)	2.375	250	80
		200	80
		200	60
1 A(F2)	4	300	80
		250	100
		200	2
1 B(F3)	3.125	400	100
		300	100
		200	150
2	0.75	350	100
		450	80
		350	80
		200	60
		200	
3	1.125	300	60
		350	40
		200	
		200	
		350	
		300	
		200	

Código do Polígono/ Folha (F)	Densidade de Drenagem	Comprimento de Rampa (em m)	Entalhamento dos Vales (em m)
		200	
4	1.25	250	100
		250	80
		200	140
		350	80
		250	140
4(F2)	1.75	350	60
			60
5	2.5625	500	140
		500	80
		350	80
		300	100
		250	80
		250	
6	2.25	250	80
		200	80
		300	100
		250	100
		250	
7	2.125	200	100
		200	100
		300	80
		200	80
		150	120
		200	
8	2.75	400	140
		250	160
		300	80
		400	100
		250	
9			
10			
11			
12			

Código do Polígono/ Folha (F)	Densidade de Drenagem	Comprimento de Rampa (em m)	Entalhamento dos Vales (em m)
13(F2)	1.75	400	20
		275	40
		300	60
		600	40
		800	
14(F1)	2.375	150	120
		200	140
		250	140
		100	100
		400	
		250	
		350	
14(F2)	2.375	400	140
		300	80
		350	140
		400	120
15 (F1)	1.75	350	80
		250	80
		250	80
15 (F2)	1.45	250	60
		400	120
		300	100
		300	80
16			
17(F1)			
17(F2)	1,75	300	60
	1,875	400	180
		350	180
		300	120
		200	140
		450	100
		250	80

Código do Polígono/ Folha (F)	Densidade de Drenagem	Comprimento de Rampa (em m)	Entalhamento dos Vales (em m)
17 (F2)	1.875	300	120
		200	140
		450	100
		250	80
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24	2.875	250	40
		200	60
		200	60
25	2.75	250	60
		200	40
		200	120
26			
27			
28			
29			
30	0.875	400	180
		350	120
		400	140
		350	60
31			
32	2.375	400	60
		200	140
		350	100
		300	140
33	1.75	300	80
		450	60
		400	60
		350	80

Código do Polígono/ Folha (F)	Densidade de Drenagem	Comprimento de Rampa (em m)	Entalhamento dos Vales (em m)
33(F3)	1.875	250	80
		350	120
		300	100
		200	60
34			
35			
36			
37(F2)	1.375	250	80
		400	60
		550	60
		200	60
38			
39			
40			
41			
42			
43(F2)	1.25	500	60
		200	40
		250	40
		350	60
44(F2)	0.75	250	80
		500	100
		600	120
45			
46 ^a (F3)	2.5	550	120
		300	80
		250	120
		400	80
		250	60
46b	2.62	200	80
		100	60
		200	80
		550	100

Código do Polígono/ Folha (F)	Densidade de Drenagem	Comprimento de Rampa (em m)	Entalhamento dos Vales (em m)
46c	2.37	300	100
		350	160
		200	40
		300	80
46(F3)	2.5	660	160
		250	60
		350	100
		150	120
46(F3)	2.87	350	60
		300	100
		350	40
		500	80
46(F4)	1.5	450	100
		400	40
		250	40
		350	120
		200	80
47	1.75	200	40
		250	120
		250	100
		200	40
		350	80
48			
49			
50			
51(F3)	1.62	200	planície
		200	
		350	
		250	
52(F3) a	2.375	200	60
		250	80
		250	80
		350	80
			80

Código do Polígono/ Folha (F)	Densidade de Drenagem	Comprimento de Rampa (em m)	Entalhamento dos Vales (em m)
52(F3)b	2.25	350	80
		200	120
		200	100
		350	80
53(F2)	1.25	400	40
		250	80
		350	100
		300	80
		250	80
53(F3)	2.125	350	180
		450	80
		200	120
		250	
54(F3)	2.5	300	120
		250	80
		300	100
		200	120
55	1	250	100
		300	60
		200	180
		150	100
56(F3)			
57			
58			
59	0.75	400	80
		200	80
		250	60
		250	
		150	
60(F3)	1.375	250	60
		200	80
		200	60
61(F3)	1.8	200	60
		200	60
		250	60
		150	80

Código do Polígono/ Folha (F)	Densidade de Drenagem	Comprimento de Rampa (em m)	Entalhamento dos Vales (em m)
62	1.5	200	40
		300	60
		150	60
		300	80
			60
63	2.75	100	40
		250	60
		150	80
		250	60
64	2.875	150	120
		250	120
		250	120
		250	160
		300	150
65	2.5	200	40
		150	60
		300	60
		350	120
66			
67			
68			
69	2	150	40
		250	60
		350	40
		250	60
		350	100
70	1.5	200	80
		250	60
		200	60
			80
71	1.375	200	60
		150	60
		200	120
		400	100
		300	60

Código do Polígono/ Folha (F)	Densidade de Drenagem	Comprimento de Rampa (em m)	Entalhamento dos Vales (em m)
72(F4)	1.5	300	80
		200	60
		150	80
		250	
73(F4)	2.125	275	80
		300	80
		250	60
		350	60
		300	

