



Valores adotados para o cálculo do Índice de Defeito da Superfície - IDS

TRECHO		Valores adotados para o cálculo do Índice de Defeito da Superfície - IDS																								
Trecho	Estaca		Trincas									Outros Defeitos														
	Início	Fim	Frequência TR			TJ			TB			A			O			D			P			R		
			S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3
1	0	100	0	0	0	30	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	5	0	5	0	
2	100	200	0	0	0	5	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	2	0	0	0	
3	200	300	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	
4	300	400	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	
5	400	500	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	2	2	0	2	0	
6	500	600	0	0	0	5	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	2	0	2	0	
7	600	700	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	2	5	0	5	0	
8	700	800	0	0	0	5	0	5	0	30	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	
9	800	900	0	0	0	5	0	5	0	30	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	2	0	
10	900	1000	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	2	0	
11	1000	1100	0	0	0	30	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	2	2	0	5	0	
12	1100	1200	0	0	0	30	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	5	0	0	0	
13	1200	1300	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	10	0	5	0	
14	1300	1400	0	0	0	30	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	2	0	
15	1400	1500	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	
16	1500	1600	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	
17	1600	1700	0	5	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	5	0	
18	1700	1800	0	0	0	5	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	2	0	2	0	
19	1800	1900	0	0	0	5	0	30	0	5	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	5	0	
20	1900	2000	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	2	0	
21	2000	2100	0	0	0	30	0	30	0	5	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	2	0	10	0	
22	2100	2200	0	0	0	30	0	30	0	5	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	
23	2200	2300	0	0	0	30	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	2	0	0	0	
24	2300	2400	0	0	0	30	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	2	2	0	5	0	
25	2400	2500	0	0	0	5	0	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	10	0	5	0	
26	2500	2600	0	0	0	0	0	30	0	5	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	5	0	5	0	
27	2600	2700	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	2	0	0	5	0	
28	2700	2800	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	2	0	
29	2800	2900	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	2	0	
30	2900	3000	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	2	0	
31	3000	3100	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	
32	3100	3200	0	0	0	5	0	30	0	30	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	5	0	
33	3200	3300	0	0	0	5	0	30	0	30	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	2	0	5	0	
34	3300	3400	0	0	0	30	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	2	0	5	0	
35	3400	3500	0	0	0	5	0	5	0	30	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	2	0	
36	3500	3600	0	0	0	5	0	30	0	5	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	2	0	0	0	
37	3600	3700	0	5	0	5	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	2	2	0	2	0	
38	3700	3800	0	5	0	5	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	2	0	2	0	
39	3800	3900	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	5	0	

**AVALIAÇÃO DE PAVIMENTOS FLEXÍVEIS POR MEIO DE LEVANTAMENTO VISUAL CONTÍNUO**

TRECHO			Frequência de Defeitos (A,M,B / 1,2,3)																								VSA	IDS	ICF	Conceito	Estado
Trecho	Estaca		Trincas									Outros Defeitos																			
	Início	Fim	Frequencia TR			TJ			TB			A			O			D			P			R							
			S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3	S-1	S-2	S-3					
1	0	100	-	-	-	M	-	B	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	M	-	M	-	-	259,50	5,00	D	RUIM	
2	100	200	-	-	-	B	-	B	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	-	-	-	-	138,25	3,00	C	REGULAR	
3	200	300	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	76,25	3,00	C	REGULAR	
4	300	400	-	-	-	B	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	80,25	3,00	C	REGULAR	
5	400	500	-	-	-	M	-	-	-	M	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	B	-	B	-	212,50	5,00	D	RUIM	
6	500	600	-	-	-	B	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	B	-	B	-	202,25	5,00	D	RUIM	
7	600	700	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	M	-	M	-	340,00	8,00	E	PÉSSIMO	
8	700	800	-	-	-	B	-	B	-	M	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	108,25	3,00	C	REGULAR	
9	800	900	-	-	-	B	-	B	-	M	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	B	-	124,25	3,00	C	REGULAR	
10	900	1000	-	-	-	B	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	B	-	100,25	3,00	C	REGULAR	
11	1000	1100	-	-	-	M	-	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	B	-	M	-	260,50	5,00	D	RUIM	
12	1100	1200	-	-	-	M	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	M	-	-	-	-	215,50	5,00	D	RUIM	
13	1200	1300	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	A	-	M	-	-	485,00	8,00	E	PÉSSIMO	
14	1300	1400	-	-	-	M	-	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	B	-	-	146,50	3,00	C	REGULAR	
15	1400	1500	-	-	-	B	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	84,25	3,00	C	REGULAR	
16	1500	1600	-	-	-	B	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	84,25	3,00	C	REGULAR	
17	1600	1700	-	B	-	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	M	-	124,10	3,00	C	REGULAR	
18	1700	1800	-	-	-	B	-	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	-	B	-	-	190,25	5,00	D	RUIM	
19	1800	1900	-	-	-	B	-	M	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	M	-	-	168,25	5,00	D	RUIM	
20	1900	2000	-	-	-	B	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	B	-	-	100,25	3,00	C	REGULAR	
21	2000	2100	-	-	-	M	-	M	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	-	A	-	-	264,50	5,00	D	RUIM	
22	2100	2200	-	-	-	M	-	M	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	134,50	3,00	C	REGULAR	
23	2200	2300	-	-	-	M	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	-	-	-	-	140,50	3,00	C	REGULAR	
24	2300	2400	-	-	-	M	-	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	B	-	M	-	260,50	5,00	D	RUIM	
25	2400	2500	-	-	-	B	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	A	-	M	-	-	486,25	8,00	E	PÉSSIMO	
26	2500	2600	-	-	-	-	-	M	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	M	-	M	-	-	292,00	5,00	D	RUIM
27	2600	2700	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	-	-	M	-	-	275,00	5,00	D	RUIM
28	2700	2800	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	B	-	-	211,00	5,00	D	RUIM
29	2800	2900	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	B	-	-	211,00	5,00	D	RUIM
30	2900	3000	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	B	-	-	211,00	5,00	D	RUIM
31	3000	3100	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	195,00	5,00	D	RUIM
32	3100	3200	-	-	-	B	-	M	-	M	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	M	-	-	-	188,25	5,00	D	RUIM
33	3200	3300	-	-	-	B	-	M	-	M	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	-	M	-	-	-	238,25	5,00	D	RUIM
34	3300	3400	-	-	-	M	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	-	M	-	-	-	180,50	5,00	D	RUIM
35	3400	3500	-	-	-	B	-	B	-	M	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	B	-	-	-	124,25	3,00	C	REGULAR
36	3500	3600	-	-	-	B	-	M	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	-	-	-	-	-	178,25	5,00	D	RUIM
37	3600	3700	-	B	-	B	-	B	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	B	-	B	-	-	195,85	5,00	D	RUIM
38	3700	3800	-	B	-	B	-	B	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	B	-	B	-	-	-	155,85	3,00	C	REGULAR
39	3800	3900	-	-	-	-	-	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-	-	M	-	-	-	123,00	3,00	C	REGULAR