

ANO 2026
(praticada a partir de 12/05/2026)

Motiva Minas_SP	Rodovia Fernão Dias BR-381/SP	Rodovia Fernão Dias BR-381/SP	Rodovia Fernão Dias BR-381/MG	Rodovia Fernão Dias BR-381/MG	Rodovia Fernão Dias BR-381/MG	Rodovia Fernão Dias BR-381/MG	Rodovia Fernão Dias BR-381/MG	Rodovia Fernão Dias BR-381/MG
Praça de Pedágio	Mairiporã	Vargem	Carmo da Cachoeira	Itatiaiuçu	São Gonçalo do Sapucaí	Carmópolis de Minas	Cambuí	Santo Antônio do Amparo
Localização	66,600 Sul 65,500 Norte	7,570	900,880	805,100	735,500	658,250	597,670	545,950
Tarifa cobrança Manual	Passeio R\$^{*(1)}	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70
	Comercial/Eixo R\$^{*(2)}	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70
Tarifa Cobrança AVI - DBT^{*(3)}	Passeio R\$^{*(1)}	3,52	3,52	3,52	3,52	3,52	3,52	3,52
	Comercial/Eixo R\$^{*(2)}	3,52	3,52	3,52	3,52	3,52	3,52	3,52
1	CAT 1^{*(4)}	3,52	3,52	3,52	3,52	3,52	3,52	3,52
	CAT 3^{*(5)}	5,27	5,27	5,27	5,27	5,27	5,27	5,27
	CAT 5^{*(6)}	7,03	7,03	7,03	7,03	7,03	7,03	7,03
2	CAT 1^{*(4)}	3,41	3,83	3,41	3,50	3,42	3,37	3,28
	CAT 3^{*(5)}	5,11	5,74	5,12	5,25	5,12	5,06	4,92
	CAT 5^{*(6)}	6,81	7,66	6,82	7,00	6,83	6,75	6,57
3	CAT 1^{*(4)}	3,30	2,96	3,31	3,49	3,32	3,24	3,07
	CAT 3^{*(5)}	4,95	4,45	4,96	5,23	4,98	4,86	4,60
	CAT 5^{*(6)}	6,60	5,93	6,62	6,98	6,64	6,47	6,13
4	CAT 1^{*(4)}	3,20	2,72	3,21	3,48	3,23	3,11	2,89
	CAT 3^{*(5)}	4,80	4,08	4,82	5,21	4,84	4,66	4,29
	CAT 5^{*(6)}	6,40	5,44	6,42	6,95	6,46	6,21	5,73
5	CAT 1^{*(4)}	3,10	2,50	3,12	3,46	3,14	2,98	2,67
	CAT 3^{*(5)}	4,65	3,75	4,67	5,19	4,71	4,47	4,01
	CAT 5^{*(6)}	6,21	5,00	6,23	6,92	6,28	5,96	5,35

Categoria

Tarifa Cobrança AVI - DUF

Tarifa a ser cobrada de um usuário frequente de acordo com a quantidade de viagens por ele realizadas nos mesmos: praças de pedágio, sentido de fluxo e mês calendário.

6	CAT 1 ⁽⁴⁾	3,01	2,30	3,02	3,45	3,05	2,86	2,50	3,45
	CAT 3 ⁽⁵⁾	4,51	3,44	4,53	5,17	4,57	4,29	3,75	5,17
	CAT 5 ⁽⁶⁾	6,02	4,59	6,05	6,90	6,10	5,72	4,99	6,90
7	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,92	2,11	2,93	3,44	2,96	2,74	2,33	3,44
	CAT 3 ⁽⁵⁾	4,37	3,16	4,40	5,15	4,45	4,12	3,50	5,15
	CAT 5 ⁽⁶⁾	5,83	4,22	5,87	6,87	5,93	5,49	4,66	6,87
8	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,83	1,94	2,85	3,42	2,88	2,63	2,18	3,42
	CAT 3 ⁽⁵⁾	4,24	2,9	4,27	5,13	4,32	3,95	3,27	5,13
	CAT 5 ⁽⁶⁾	5,65	3,87	5,69	6,85	5,76	5,27	4,36	6,85
9	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,74	1,78	2,76	3,41	2,8	2,53	2,03	3,41
	CAT 3 ⁽⁵⁾	4,11	2,67	4,14	5,11	4,2	3,79	3,05	5,11
	CAT 5 ⁽⁶⁾	5,48	3,55	5,52	6,82	5,6	5,05	4,07	6,82
10	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,65	1,63	2,68	3,4	2,72	2,43	1,9	3,4
	CAT 3 ⁽⁵⁾	3,98	2,45	4,02	5,09	4,08	3,64	2,85	5,09
	CAT 5 ⁽⁶⁾	5,31	3,26	5,36	6,79	5,44	4,85	3,8	6,79
11	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,57	1,5	2,6	3,38	2,65	2,33	1,77	3,38
	CAT 3 ⁽⁵⁾	3,86	2,25	3,9	5,08	3,97	3,49	2,66	5,08
	CAT 5 ⁽⁶⁾	5,15	3	5,2	6,77	5,29	4,65	3,55	6,77
12	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,49	1,38	2,52	3,37	2,57	2,23	1,66	3,37
	CAT 3 ⁽⁵⁾	3,74	2,06	3,78	5,06	3,86	3,35	2,48	5,06
	CAT 5 ⁽⁶⁾	4,99	2,75	5,05	6,74	5,14	4,47	3,31	6,74
13	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,42	1,26	2,45	3,36	2,5	2,14	1,55	3,36
	CAT 3 ⁽⁵⁾	3,63	1,9	3,67	5,04	3,75	3,21	2,32	5,04
	CAT 5 ⁽⁶⁾	4,84	2,53	4,9	6,72	5	4,29	3,09	6,72
14	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,34	1,16	2,38	3,35	2,43	2,06	1,44	3,35
	CAT 3 ⁽⁵⁾	3,52	1,74	3,56	5,02	3,64	3,08	2,17	5,02
	CAT 5 ⁽⁶⁾	4,69	2,32	4,75	6,69	4,86	4,11	2,89	6,69
15	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,27	1,07	2,3	3,33	2,36	1,97	1,35	3,33
	CAT 3 ⁽⁵⁾	3,41	1,6	3,46	5	3,54	2,96	2,02	5
	CAT 5 ⁽⁶⁾	4,54	2,13	4,61	6,67	4,72	3,95	2,7	6,67
16	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,2	0,98	2,24	3,32	2,3	1,89	1,26	3,32
	CAT 3 ⁽⁵⁾	3,3	1,47	3,35	4,98	3,44	2,84	1,89	4,98
	CAT 5 ⁽⁶⁾	4,4	1,96	4,47	6,64	4,59	3,79	2,52	6,64
17	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,13	0,9	2,17	3,31	2,23	1,82	1,18	3,31
	CAT 3 ⁽⁵⁾	3,2	1,35	3,25	4,96	3,35	2,73	1,77	4,96

	CAT 5 ⁽⁶⁾	4,27	1,8	4,34	6,61	4,46	3,63	2,35	6,61
	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,07	0,83	2,11	3,29	2,17	1,74	1,1	3,29
18	CAT 3 ⁽⁵⁾	3,1	1,24	3,16	4,94	3,25	2,62	1,65	4,94
	CAT 5 ⁽⁶⁾	4,14	1,65	4,21	6,59	4,34	3,49	2,2	6,59
	CAT 1 ⁽⁴⁾	2,01	0,76	2,04	3,28	2,11	1,67	1,03	3,28
19	CAT 3 ⁽⁵⁾	3,01	1,14	3,06	4,92	3,16	2,51	1,54	4,92
	CAT 5 ⁽⁶⁾	4,01	1,52	4,09	6,56	4,22	3,35	2,05	6,56
	CAT 1 ⁽⁴⁾	1,94	0,7	1,98	3,27	2,05	1,61	0,96	3,27
20	CAT 3 ⁽⁵⁾	2,92	1,04	2,97	4,9	3,07	2,41	1,44	4,9
	CAT 5 ⁽⁶⁾	3,89	1,39	3,96	6,54	4,1	3,21	1,92	6,54
	CAT 1 ⁽⁴⁾	1,88	0,64	1,92	3,26	1,99	1,54	0,9	3,26
21	CAT 3 ⁽⁵⁾	2,83	0,96	2,88	4,89	2,99	2,31	1,34	4,89
	CAT 5 ⁽⁶⁾	3,77	1,28	3,85	6,51	3,98	3,08	1,79	6,51
	CAT 1 ⁽⁴⁾	1,83	0,59	1,87	3,24	1,94	1,48	0,84	3,24
22	CAT 3 ⁽⁵⁾	2,74	0,88	2,8	4,87	2,9	2,22	1,25	4,87
	CAT 5 ⁽⁶⁾	3,65	1,17	3,73	6,49	3,87	2,96	1,67	6,49
	CAT 1 ⁽⁴⁾	1,77	0,54	1,81	3,23	1,88	1,42	0,78	3,23
23	CAT 3 ⁽⁵⁾	2,66	0,81	2,72	4,85	2,82	2,13	1,17	4,85
	CAT 5 ⁽⁶⁾	3,54	1,08	3,62	6,47	3,76	2,84	1,56	6,47
	CAT 1 ⁽⁴⁾	1,72	0,49	1,76	3,22	1,83	1,36	0,73	3,22
24	CAT 3 ⁽⁵⁾	2,57	0,74	2,64	4,83	2,74	2,04	1,09	4,83
	CAT 5 ⁽⁶⁾	3,43	0,99	3,51	6,44	3,66	2,72	1,46	6,44
	CAT 1 ⁽⁴⁾	1,66	0,45	1,7	3,21	1,78	1,31	0,68	3,21
25	CAT 3 ⁽⁵⁾	2,49	0,68	2,56	4,81	2,67	1,96	1,02	4,81
	CAT 5 ⁽⁶⁾	3,33	0,91	3,41	6,42	3,56	2,61	1,36	6,42
	CAT 1 ⁽⁴⁾	1,61	0,42	1,65	3,2	1,73	1,25	0,64	3,2
26	CAT 3 ⁽⁵⁾	2,42	0,63	2,48	4,79	2,59	1,88	0,95	4,79
	CAT 5 ⁽⁶⁾	3,22	0,83	3,31	6,39	3,46	2,51	1,27	6,39
	CAT 1 ⁽⁴⁾	1,56	0,38	1,61	3,18	1,68	1,2	0,59	3,18
27	CAT 3 ⁽⁵⁾	2,34	0,57	2,41	4,78	2,52	1,8	0,89	4,78
	CAT 5 ⁽⁶⁾	3,13	0,77	3,21	6,37	3,36	2,41	1,19	6,37
	CAT 1 ⁽⁴⁾	1,51	0,35	1,56	3,17	1,63	1,15	0,55	3,17
28	CAT 3 ⁽⁵⁾	2,27	0,53	2,34	4,76	2,45	1,73	0,83	4,76
	CAT 5 ⁽⁶⁾	3,03	0,7	3,11	6,34	3,27	2,31	1,11	6,34
	CAT 1 ⁽⁴⁾	1,47	0,32	1,51	3,16	1,59	1,11	0,52	3,16

29	CAT 3 ⁽⁵⁾	2,2	0,48	2,27	4,74	2,38	1,66	0,78	4,74
	CAT 5 ⁽⁶⁾	2,94	0,65	3,02	6,32	3,17	2,22	1,04	6,32
	CAT 1 ⁽⁴⁾	1,42	0,3	1,47	3,15	1,54	1,06	0,48	3,15
30	CAT 3 ⁽⁵⁾	2,13	0,45	2,2	4,72	2,31	1,59	0,73	4,72
	CAT 5 ⁽⁶⁾	2,85	0,59	2,93	6,3	3,09	2,13	0,97	6,3

*(1): Corrente

*(2): A tarifa básica é multiplicada de acordo com a categoria de cada veículo e eixos existentes

*(3): Desconto Básico de Tarifa ("DBT"), para as passagens em pistas automáticas ("AVI"), para os veículos de todas as categorias, é concedido um desconto de 5%

*(4): Automóvel, camionete e furgão

*(5): Automóvel e camionete com semirreboque

*(6): Automóvel e camionete com reboque