

**Restrição Temporária por Estado**

BR	UF	PNV	Km Inicial	Km Final	Pista 1				Pista 2				
					Altura	Largura	Peso	Comp.	Altura	Largura	Peso	Comp.	
040	MG	040BMG0170	224,7	285,7	5,2	7,0	74,0						
040	MG	040BMG0370	533,1	535,6	5,4	7,7	150,0		5,4	7,7	150,0		
040	MG	040BMG0430	597,7	611,6	5,3	5,0	150,0						
040	MG	040BMG0450	611,6	615,5	5,8	7,9							
040	MG	040BMG0470	617,3	629,4	6,3	8,1							
040	MG	040BMG0490	629,4	667,2			150,0						
040	MG	040BMG0565	736,2	747,5	7,0	8,1	150,0						
050	MG	050BMG0170	0,0	22,0	6,0	7,2							
050	MG	050BMG0190	22,0	40,0	6,0	7,2							
050	MG	050BMG0210	40,0	68,9	6,0	7,2							
050	MG	050BMG0240	68,9	74,0	5,5	9,0			5,3	7,3			
050	MG	050BMG0250	74,0	133,3	6,0	7,2			6,0	7,2			
050	MG	050BMG0260	133,3	174,0	6,0	7,2			6,0	7,2			
050	MG	050BMG0265	174,0	179,8	6,0	7,2			6,0	7,2			
050	MG	050BMG0270	179,8	199,1	6,0	7,2			6,0	7,2			
050	MG	050BMG0285	199,1	206,8	6,0	7,2			6,0	7,2			
116	MG	116BMG1030	73,9	117,3	6,6	7,0							
116	MG	116BMG1050	117,3	179,3	6,0	6,0							
116	MG	116BMG1190	414,5	423,4	7,0	7,1	150,0						
116	MG	116BMG1210	471,3	487,3	6,1	8,1							
116	MG	116BMG1230	487,3	521,6	6,1	8,1							
116	MG	116BMG1270	524,6	527,7	6,8	7,8							
116	MG	116BMG1275	527,7	529,4	6,8	8,1			6,8	14,4			
116	MG	116BMG1280	529,4	563,4	6,7	8,1							
116	MG	116BMG1300	590,5	609,1	6,5	7,6							
122	MG	122BMG0670	259,6	281,0	6,0	7,0	100,0	100,00					
135	MG	135BMG0800	501,4	583,7	5,9								
135	MG	135BMG0810	583,7	602,0	6,3								
135	MG	135BMG0820	602,0	623,7	6,6								
135	MG	135BMG0850	624,4	669,2	6,6								
146	MG	146BMG0253	451,5	487,5	5,0	7,6							
153	MG	153BMG0830	58,0	108,1	6,0	8,0							
153	MG	153BMG0850	108,1	129,9	6,1								
251	MG	251BMG0290	504,7	526,1	6,0	7,0	100,0	100,00					
251	MG	251BMG0300	526,1	533,9	6,0	7,0	100,0	100,00					
251	MG	251BMG0310	533,9	540,5	6,5	8,6							
262	MG	262BMG0250	15,3	29,0	6,8	9,6							
262	MG	262BMG0270	29,0	36,4	6,8	10,5							
262	MG	262BMG0310	72,2	96,0	6,4	7,4							
262	MG	262BMG0320	96,0	116,4		7,0	74,0						
262	MG	262BMG0330	116,4	121,4	6,0								
262	MG	262BMG0350	121,4	147,9	6,7	8,3							
262	MG	262BMG0370	147,9	172,2	6,7	8,4							
262	MG	262BMG0393	185,3	196,4	6,7	11,9							
262	MG	262BMG0590	327,9	330,4	5,4	7,7	150,0		5,4	7,7	150,0		
262	MG	262BMG0685	376,8	400,6	6,3	3,0			6,3	3,0			
262	MG	262BMG0750	435,5	475,2	5,9	6,8							
262	MG	262BMG0770	475,2	489,6	7,0	6,8							
262	MG	262BMG0930	684,2	725,6			74,0						
262	MG	262BMG0950	725,6	744,2	5,7								
262	MG	262BMG1000	791,6	797,4	6,0	7,2			6,0	7,2			
262	MG	262BMG1020	864,2	885,5	6,1	9,4							
265	MG	265BMG0225	295,8	304,9	6,7	6,5							
267	MG	267BMG0030	7,7	62,0	5,0	5,0		30,00					
267	MG	267BMG0050	62,0	93,2	5,5	5,0	45,0	30,00					
267	MG	267BMG0165	213,6	216,6	5,5	10,0							
342	MG	342BMG0090	264,5	272,3	4,5	7,0							
352	MG	352BMG0130	0,0	39,7		12,0							
352	MG	352BMG0173	68,2	102,5		4,0	2,0						
352	MG	352BMG0210	180,1	197,4	7,5	6,6							
352	MG	352BMG0215	197,4	230,2	7,5	6,6							
352	MG	352BMG0290	366,1	391,9									
352	MG	352BMG0310	391,9	429,4		6,5							
352	MG	352BMG0331	461,3	495,3									
354	MG	354BMG0130	237,2	254,5	7,5	6,6							
354	MG	354BMG0135	254,5	287,3	7,5	6,6							
354	MG	354BMG0320	493,0	502,9	4,7	6,8							
354	MG	354BMG0330	502,9	515,5		6,8							
354	MG	354BMG0330	502,9	515,5		6,8							
354	MG	354BMG0380	562,6	566,1		6,5							
354	MG	354BMG0380	562,6	566,1		6,5							
354	MG	354BMG0510	702,3	727,3	5,5	7,0		19,80					
354	MG	354BMG0530	727,3	735,7	5,7	7,0		19,80					
354	MG	354BMG0550	735,7	745,4	5,3	7,0		19,80					
354	MG	354BMG0570	745,4	753,5		7,0		19,80					
354	MG	354BMG0590	753,5	773,7		6,0		19,80					

354	MG	354BMG0595	773,7	773,9	6,4	6,0		19,80				
356	MG	356BMG0050	27,6	50,2	6,7	7,2						
364	MG	364BMG0350	185,8	275,7	0,0	0,0	25,0					
365	MG	365BMG0010	0,0	6,6	6,5	8,6						
365	MG	365BMG0063	138,3	158,0	6,6	8,6	4,0					
365	MG	365BMG0230	468,9	518,2	5,5	12,0						
365	MG	365BMG0255	574,0	605,3	5,5	12,0						
365	MG	365BMG0260	605,3	608,8	5,5	7,0						
365	MG	365BMG0270	608,8	612,7	4,5	7,3						
365	MG	365BMG0290	612,7	617,8	5,5	9,0			5,3	7,3		
367	MG	367BMG0070	0,0	48,9	4,5							
367	MG	367BMG0080	48,9	61,6	4,5							
367	MG	367BMG0090	61,6	102,6	4,5							
367	MG	367BMG0100	102,6	152,9	4,5	7,0						
367	MG	367BMG0110	152,9	217,6	4,5	7,0						
367	MG	367BMG0130	217,6	291,6	4,5	7,0						
367	MG	367BMG0150	291,6	299,4	4,5	7,0						
367	MG	367BMG0183	332,9	358,9		4,3	12,0					
367	MG	367BMG0190	358,9	380,6		4,5						
367	MG	367BMG0220	425,7	456,7								
369	MG	369BMG0022	53,2	56,7		6,5						
369	MG	369BMG0022	53,2	56,7		6,5						
381	MG	381BMG0250	286,7	325,8	5,5	3,9						
381	MG	381BMG0290	351,7	384,2	6,2	8,0						
381	MG	381BMG0310	384,2	394,7	6,7	5,5						
381	MG	381BMG0330	394,7	401,2	6,7							
381	MG	381BMG0335	401,2	431,8	5,6							
381	MG	381BMG0430	476,1	478,6	5,4	7,7	150,0		5,4	7,7	150,0	
381	MG	381BMG0790	899,7	940,8	5,9	3,0			5,8	7,0		
383	MG	383BMG0010	0,0	12,1	6,3	8,1						
393	MG	393BMG0230	0,0	27,4	5,8	4,8	66,7					
393	MG	393BMG0250	27,4	45,7	5,8	4,8	66,7					
452	MG	452BMG0180	127,8	132,9	5,5	9,0			5,3	7,3		
452	MG	452BMG0190	132,9	136,8	4,5	7,3						
452	MG	452BMG0220	173,4	200,7	6,1	8,4	45,0					
452	MG	452BMG0230	202,3	224,4	6,1	13,0	45,0					
458	MG	458BMG0050	81,2	97,2	6,1	8,1						
458	MG	458BMG0070	97,2	147,2	5,2	8,2						
464	MG	464BMG0050	217,0	222,8	6,0	7,2			6,0	7,2		
464	MG	464BMG0060	222,8	242,1	6,0	7,2			6,0	7,2		
474	MG	474BMG0010	0,0	17,4		10,0						
474	MG	474BMG0012	17,4	31,1		9,6						
474	MG	474BMG0020	37,0	64,9		10,0						
474	MG	474BMG0040	110,7	118,0		4,8						
474	MG	474BMG0047	130,2	152,5		9,4						
491	MG	491BMG0150	203,7	226,8	6,7	8,2	70,0					
497	MG	497BMG0010	0,0	78,9	5,5	8,3	45,0					