

Restrição Definitiva por Estado

BR	UF	PNV	Km Inicial	Km Final	Pista 1						Pista 2					
					Altura	Largura Faixa de Rolamento	Largura Total	Peso	Raio de Giro	Comp.	Altura	Largura Faixa de Rolamento	Largura Total	Peso	Raio de Giro	Comp.
020	GO	020BGO0090	0,0	3,7	6,6	7,0	12,3									
020	GO	020BGO0110	3,7	22,0	6,1	6,7	10,1									
020	GO	020BGO0120	22,0	31,0	5,6	10,0										
020	GO	020BGO0130	31,0	72,8	5,6	6,7	8,4									
020	GO	020BGO0150	72,8	105,3		6,7	8,5									
020	GO	020BGO0160	105,3	143,3		6,8	8,4									
020	GO	020BGO0170	143,3	180,7	5,6	6,6	8,4									
020	GO	020BGO0190	180,7	185,7	5,6	6,8	8,4									
020	GO	020BGO0195	185,7	214,7	5,6	5,7	5,7		26,1							
020	GO	020BGO0200	214,7	229,7	5,9	6,7	13,4		6,8							
020	GO	020BGO0210	229,7	252,5	5,6	10,2										
030	GO	030BGO0090	0,0	3,7	6,6	7,0	12,3									
030	GO	030BGO0110	3,7	22,0	6,1	6,7	10,1									
030	GO	030BGO0120	22,0	31,0	5,6	10,0										
040	GO	040BGO0030	0,0	24,1	6,2	7,0	9,0		15,3		6,2	7,0	9,3		15,3	
040	GO	040BGO0050	24,1	95,7	5,4	7,0	12,0		27,1							
040	GO	040BGO0070	95,7	157,3	6,6	6,5	8,1									
050	GO	050BGO0030	0,0	24,1	6,2	7,0	9,0		15,3		6,2	7,0	9,3		15,3	
050	GO	050BGO0050	24,1	95,7	5,4	7,0	12,0		27,1							
050	GO	050BGO0070	95,7	106,7	5,6	6,6	11,5									
050	GO	050BGO0080	119,2	125,2		6,7	12,5		14,7							
050	GO	050BGO0090	125,2	154,5	6,2	10,0										
050	GO	050BGO0095	154,5	163,5	6,2	6,7	11,9		14,7							
050	GO	050BGO0110	163,5	207,6	6,2	6,9	11,9		18,5							
050	GO	050BGO0120	207,6	209,8	6,2	6,8	11,5		11,2							
050	GO	050BGO0130	209,8	245,4	6,2	7,0	12,4		19,3							
050	GO	050BGO0135	245,4	265,1	6,2	7,2	18,1		21,2							
050	GO	050BGO0140	265,1	270,1		10,9	13,6		33,6							
050	GO	050BGO0150	270,1	280,5		5,1	5,1		35,5		10,5	11,8			35,5	
050	GO	050BGO0152	280,5	311,7	5,7	7,1	13,3									
050	GO	050BGO0154	311,7	314,2	5,9	5,0	5,0		29,3		10,5	14,5			29,3	
060	GO	060BGO0090	0,0	4,8	6,5	6,9	14,4				6,6	10,9				
060	GO	060BGO0092	4,8	30,4	6,6	6,9	6,9				6,6	6,9	9,9			
060	GO	060BGO0100	30,4	32,4	5,8	10,1					5,8	5,8				
060	GO	060BGO0110	32,4	60,4	5,8	6,9					5,8	10,0				
060	GO	060BGO0111	60,4	61,8	5,8	10,1					5,8	5,0				
060	GO	060BGO0112	61,8	94,2	6,4	6,8	14,7				5,8	10,0				
060	GO	060BGO0114	94,2	100,1	6,1	10,0					6,1	10,0				
060	GO	060BGO0116	100,1	109,2	6,1	12,8					6,1	8,0				
060	GO	060BGO0130	139,4	143,7	6,1	11,4					6,1	8,0				
060	GO	060BGO0132	143,7	154,5	6,1	10,1					6,1	8,0				
060	GO	060BGO0150	160,2	162,1	6,1	10,1					6,1	8,0				
060	GO	060BGO0152	162,1	189,3	5,1	6,9	8,5				5,3	7,0	8,5			
060	GO	060BGO0170	189,3	210,8	5,5	7,0	8,5				5,5	7,0	8,5			
060	GO	060BGO0172	210,8	219,3	5,8	10,0										
060	GO	060BGO0190	219,3	226,6	5,8	10,0										
060	GO	060BGO0210	226,6	252,7	5,5	10,0										
060	GO	060BGO0230	252,7	304,4	5,3	6,9	16,8				5,4	6,9	16,8			
060	GO	060BGO0250	328,0	349,9	5,4	7,0	8,1				5,4	7,0	16,5			
060	GO	060BGO0260	381,1	387,9	5,4						5,4					
060	GO	060BGO0270	393,1	464,3	5,5	7,0	10,5				5,5	7,0	16,8			
060	GO	060BGO0290	470,0	473,1	5,5	8,1										
060	GO	060BGO0292	473,1	478,3	5,5	7,3										
060	GO	060BGO0310	478,3	488,7	4,6	6,0										
060	GO	060BGO0312	488,7	502,4	5,0	6,0										
070	GO	070BGO0070	0,0	4,0	5,9	6,8										
070	GO	070BGO0072	4,0	16,0	5,5						5,5					
070	GO	070BGO0075	16,0	65,5	5,9	9,0										
070	GO	070BGO0080	65,5	67,3	5,9	9,0										
070	GO	070BGO0085	67,3	98,8	5,5	9,0										
070	GO	070BGO0090	98,8	129,0		9,0										
070	GO	070BGO0110	129,0	167,7		9,0										
070	GO	070BGO0120	167,7	190,8		8,2										
070	GO	070BGO0150	194,5	196,4		8,2										
070	GO	070BGO0160	196,4	218,9		8,2										
070	GO	070BGO0170	218,9	231,5		8,2										
070	GO	070BGO0190	268,9	290,1		8,2										
070	GO	070BGO0210	290,1	316,5		8,3										
070	GO	070BGO0230	320,0	340,1		12,2										
070	GO	070BGO0250	340,1	356,5		8,3										
070	GO	070BGO0255	356,5	374,5		8,3										
070	GO	070BGO0260	374,5	424,0	4,6	4,0										
070	GO	070BGO0265	424,0	472,1	4,6	3,2										
070	GO	070BGO0270	472,1	473,4	5,0	7,2										
070	GO	070BGO0275	473,4	475,6	5,0	7,2					5,0	7,2				
080	GO	080BGO0095	5,0	46,0		6,7	9,7									
080	GO	080BGO0110	46,0	94,3		6,8	8,6									
080	GO	080BGO0130	94,3	130,0		6,6	8,1									
080	GO	080BGO0140	135,0	153,0		6,7	8,7									
080	GO	080BGO0150	153,0	181,3		6,2	9,4									
080	GO	080BGO0190	181,3	193,0	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0312	0,0	31,9	6,6	7,0										
153	GO	153BGO0330	31,9	57,8	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0340	57,8	68,9	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0350	68,9	107,5	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0370	107,5	124,9	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0390	124,9	142,4	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0410	176,5	201,3	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0412	201,3	213,0	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0430	213,0	243,2	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0450	243,2	275,6	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0452	275,6	285,3	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0470	285,3	289,8	6,6	10,0										
153	GO	153BGO0471	289,8	305,1	6,6	10,8										
153	GO	153BGO0472	305,1	320,4	6,6	10,0										

153	GO	153BGO0474	320,4	323,1	6,6	10,1													
153	GO	153BGO0490	323,1	358,2	6,6	8,0													
153	GO	153BGO0495	358,2	361,0	6,6	10,0													
153	GO	153BGO0510	361,0	371,1	6,6	10,0													
153	GO	153BGO0530	371,1	378,1	6,6	10,7													
153	GO	153BGO0550	378,1	403,0	6,6	10,0													
153	GO	153BGO0552	403,0	421,7	6,6	10,0													
153	GO	153BGO0560	421,7	436,9	6,6	10,0													
153	GO	153BGO0570	436,9	445,2	6,6	12,8													
153	GO	153BGO0574	445,2	451,1	6,1	10,0						6,1	10,0						
153	GO	153BGO0576	451,1	460,2	6,1	12,8						6,1	8,0						
153	GO	153BGO0590	490,4	496,8	6,1	12,8						6,1	8,0						
153	GO	153BGO0592	496,8	501,3	6,1	12,8						6,1	11,0						
153	GO	153BGO0610	501,3	503,8	6,1	11,0						6,1	11,0						
153	GO	153BGO0612	503,8	513,1	5,4	7,0	8,8	9,0				5,5	5,7	9,5				17,3	
153	GO	153BGO0620	513,1	515,8	5,8	7,1	11,1					6,5	7,0	10,4					
153	GO	153BGO0625	515,8	531,3	5,7	10,0						6,7	6,7	14,3					
153	GO	153BGO0627	531,3	533,3	5,7	12,8						5,7	8,0						
153	GO	153BGO0628	533,3	555,5	6,1	6,7	10,7					6,1	6,9	10,7					
153	GO	153BGO0632	555,5	565,3	6,5	6,9	11,6					6,4	6,9	11,6					
153	GO	153BGO0650	565,3	582,4	5,7	7,0	11,8	8,8				5,7	10,0						
153	GO	153BGO0655	582,4	598,2	5,7	7,0	10,6					5,7	6,9	10,8					
153	GO	153BGO0670	598,2	621,7	5,4	6,7	11,1	33,8				6,3	6,7	11,1					
153	GO	153BGO0690	621,7	633,2	5,7	12,8						6,6	6,7	11,5					
153	GO	153BGO0710	633,2	636,5	5,7	12,8						5,7	12,8						
153	GO	153BGO0711	636,5	660,1	5,7	6,6	10,9	41,3				5,7	10,0						
153	GO	153BGO0712	660,1	667,1	6,2	6,7	11,6	28,6				5,6	6,6	11,8					
153	GO	153BGO0730	667,1	675,5	5,7	7,2	15,2	69,1				5,7	10,0						
153	GO	153BGO0750	675,5	696,7	5,7	11,3						6,5	6,8	11,3					
153	GO	153BGO0770	696,7	703,6	5,6	6,7	8,5					5,9	6,8	11,3					
154	GO	154BGO0020	0,0	9,0	6,1	6,4													
154	GO	154BGO0025	9,0	15,5	6,1	8,0													
158	GO	158BGO0300	0,0	2,2	5,0	7,2						5,0	7,2						
158	GO	158BGO0305	2,2	3,5	5,0	7,2													
158	GO	158BGO0310	3,5	39,7	5,0	7,2													
158	GO	158BGO0320	39,7	90,0	6,7	6,3	8,6												
158	GO	158BGO0325	90,0	94,0	5,3														
158	GO	158BGO0330	94,0	119,9	4,8	8,1													
158	GO	158BGO0335	119,9	151,9	4,8	6,8	8,7												
158	GO	158BGO0340	151,9	154,0	4,8	6,3	8,6												
158	GO	158BGO0345	154,0	157,0	4,8	8,1													
158	GO	158BGO0348	157,0	163,9	4,8	8,2													
158	GO	158BGO0350	163,9	186,9	4,8	8,2													
158	GO	158BGO0355	186,9	203,1	4,8	8,2													
158	GO	158BGO0360	203,1	232,0	4,8	10,2													
158	GO	158BGO0370	232,0	263,3		6,6	8,7												
158	GO	158BGO0380	269,4	270,7	4,8	6,0													
158	GO	158BGO0390	277,0	282,2	5,5	7,3													
158	GO	158BGO0392	282,2	292,6	4,6	6,0													
158	GO	158BGO0396	292,6	306,3	5,0	6,0													
251	GO	251BGO0790	78,0	95,9		10,0													
251	GO	251BGO0792	95,9	106,4	5,1	8,2													
349	GO	349BGO0510	0,0	22,8	5,6	10,2													
364	GO	364BGO0390	0,0	8,0	6,3	6,8	8,4	14,8					8,9	8,9				14,8	
364	GO	364BGO0392	8,0	16,0		7,1	9,6	14,6					7,2	10,0				14,6	
364	GO	364BGO0395	16,0	22,0	5,5	7,4	9,7	11,8					7,4	10,8				11,8	
364	GO	364BGO0410	22,0	57,6	6,4	6,9	7,0	11,8					7,4	9,7				11,8	
364	GO	364BGO0430	57,6	62,6		6,8	11,9	16,2											
364	GO	364BGO0440	62,6	89,6		7,2	7,2												
364	GO	364BGO0450	89,6	113,2	5,5	8,3													
364	GO	364BGO0470	113,2	152,5	6,4	7,0	7,1												
364	GO	364BGO0475	152,5	174,8	5,5	7,5	7,5	16,5					7,5	7,5				16,5	
364	GO	364BGO0480	174,8	192,7	5,5	7,2	7,6	21,5											
364	GO	364BGO0485	192,7	195,8	5,5	8,1													
364	GO	364BGO0490	195,8	201,0	5,5	7,3													
364	GO	364BGO0510	201,0	235,5	5,6	8,2													
364	GO	364BGO0530	235,5	259,4	5,6	8,2													
364	GO	364BGO0535	259,4	296,2	5,6	8,2													
364	GO	364BGO0540	296,2	299,2	5,6	8,4													
364	GO	364BGO0545	299,2	310,2	5,6	8,4													
364	GO	364BGO0550	310,2	325,0	5,6	8,3													
364	GO	364BGO0570	325,0	384,9	5,6	7,3													
364	GO	364BGO0580	384,9	387,5	5,6	7,3						5,6	7,3						
414	GO	414BGO0010	0,0	38,6	6,6	10,0													
414	GO	414BGO0083	202,7	266,5		7,3													
414	GO	414BGO0090	266,5	283,7	5,0	7,3													
414	GO	414BGO0110	299,2	316,2	5,0	8,3													
414	GO	414BGO0111	316,2	331,2	5,0	7,4													
414	GO	414BGO0112	331,2	341,7	5,1	8,2													
414	GO	414BGO0115	341,7	369,6	5,1	8,2													
414	GO	414BGO0120	369,6	371,4	5,9	9,0													
414	GO	414BGO0130	371,4	392,1	5,9	8,2													
414	GO	414BGO0132	392,1	408,5	5,9	7,4													
414	GO	414BGO0134	408,5	438,8	5,9	7,5													
452	GO	452BGO0010	0,0	39,0	6,1	10,0													
452	GO	452BGO0011	39,0	40,9	6,1	10,0													
452	GO	452BGO0012	40,9	47,8	6,1	10,0													
452	GO	452BGO0030	47,8	65,1	6,1	10,0													
452	GO	452BGO0032	65,1	79,2	6,1	10,0													
452	GO	452BGO0033	79,2	81,2	6,1	10,0													
452	GO	452BGO0034	81,2	83,4	6,1	10,0													
452	GO	452BGO0036	83,4	130,4	6,1	10,0													
452	GO	452BGO0040	130,4	134,5	6,1	10,0													
452	GO	452BGO0060	181,4	187,9	6,1	8,0													
452	GO	452BGO0070	187,9	196,9	6,1	6,4													
457	GO	457BGO0010	0,0	11,0	5,6	6,6	11,5												
457	GO	457BGO0090	204,0	218,7	4,8	6,3													
483	GO	483BGO0030	0,0	9,0	6,1	6,4													
483	GO	483BGO0035	9,0	15,5	6,1	8,0													