

Restrição Temporária por Estado

BR	UF	PNV	Km Inicial	Km Final	Pista 1				Pista 2			
					Altura	Largura	Peso	Comp.	Altura	Largura	Peso	Comp.
116	PR	116BPR2710	0,0	22,7	5,3	6,3			5,3	6,3		
116	PR	116BPR2720	22,7	34,3	6,3	6,3						
116	PR	116BPR2725	34,3	42,2	5,3	6,3			5,3	6,3		
116	PR	116BPR2730	42,2	59,3	5,3	6,3			5,3	6,3		
116	PR	116BPR2740	59,3	71,1	5,4	6,3			5,4	6,3		
116	PR	116BPR2750	71,1	90,1	5,4	10,2			5,5	10,2		
116	PR	116BPR2755	90,1	96,9	5,7	6,0			5,7	6,0		
116	PR	116BPR2760	96,9	106,4	5,4	10,2			5,6	10,2		
116	PR	116BPR2770	106,4	119,2	5,5	5,5			6,0	5,5		
116	PR	116BPR2790	119,2	128,1	5,5	5,5			6,0	5,5		
116	PR	116BPR2793	128,1	145,5	5,3	3,3						
116	PR	116BPR2797	145,5	156,3	6,0	5,5						
116	PR	116BPR2800	156,3	170,6	6,0	5,5						
116	PR	116BPR2803	170,6	194,8	6,0	5,5						
116	PR	116BPR2810	194,8	214,9	5,2	3,3						
116	PR	116APR1005	0,0	4,0	5,4	6,3			5,4	6,3		
116	PR	116APR1010	4,0	10,4	5,4	6,3			5,4	6,3		
116	PR	116APR1015	10,4	16,5	5,4	6,3			5,4	6,3		
116	PR	116APR1020	16,5	17,1	5,4	6,3			5,4	6,3		
153	PR	153BPR1255	43,9	52,5	5,8							
153	PR	153BPR1270	52,5	66,6	5,8							
153	PR	153BPR1320	115,9	161,4		7,2						
153	PR	153BPR1330	161,4	204,2	5,5	7,9						
153	PR	153BPR1400	296,3	306,0	5,6	4,5						
153	PR	153BPR1410	306,0	329,2	5,5	3,8						
153	PR	153BPR1410	306,0	329,2	5,5	3,8						
153	PR	153BPR1420	329,2	331,0	5,5	3,8			5,5			
153	PR	153BPR1430	331,0	335,0	5,5	3,8						
153	PR	153BPR1431	335,0	339,1		3,8						
153	PR	153BPR1433	339,1	348,5		3,8						
153	PR	153BPR1437	348,5	364,1		3,8						
153	PR	153BPR1440	364,1	389,8		3,8						
153	PR	153BPR1443	389,8	408,9		3,8						
153	PR	153BPR1445	408,9	416,3		3,8						
153	PR	153BPR1448	416,3	433,3		7,2						
153	PR	153BPR1450	435,0	449,8	5,5	7,2						
153	PR	153BPR1470	449,8	455,8	5,5	8,2						
153	PR	153BPR1475	455,8	456,6		8,2						
153	PR	153BPR1480	456,6	458,4		8,2						
153	PR	153BPR1490	458,4	484,6		8,2						
153	PR	153BPR1497	484,6	492,1		8,2						
153	PR	153BPR1500	492,1	522,5	5,5	8,2						
153	PR	153BPR1510	522,5	523,8	5,5	8,2						
158	PR	158BPR0930	408,2	451,5		3,6	100,0					
158	PR	158BPR0940	451,5	474,2		3,6						
158	PR	158BPR0970	506,8	535,4	5,5	7,0	100,0					
158	PR	158BPR0990	535,4	543,8	5,5							
163	PR	163BPR0075	123,7	141,0	5,5	5,0	57,0					
163	PR	163BPR0080	141,0	164,2		4,5						
163	PR	163BPR0082	164,2	164,9		4,5				4,5		
163	PR	163BPR0083	164,9	166,9		3,5						
163	PR	163BPR0084	166,9	167,7		4,5				4,5		
163	PR	163BPR0087	167,7	177,7		3,5						
163	PR	163BPR0088	177,7	180,9		3,5						
163	PR	163BPR0089	180,9	183,1		3,5						
163	PR	163BPR0090	183,1	189,8		3,5						
163	PR	163BPR0092	189,8	197,6		3,5						
163	PR	163BPR0095	197,6	212,2	5,5							
163	PR	163BPR0100	212,2	236,2	5,5							
163	PR	163BPR0105	236,2	241,7	5,5							
163	PR	163BPR0110	241,7	276,8	5,5							
163	PR	163BPR0120	280,6	285,5	5,5	12,2						
272	PR	272BPR0560	524,7	551,7	5,6	9,9	0,0					
277	PR	277BPR0020	6,5	9,9	10,2				10,2			
277	PR	277BPR0033	29,0	70,4		3,6				3,6		
277	PR	277BPR0038	70,4	79,9	5,4	10,2			5,6	10,2		
277	PR	277BPR0041	79,9	92,7	5,5	5,5			6,0	5,5		

277	PR	277BPR0051	92,7	93,6	5,5				5,5			
277	PR	277BPR0053	93,6	107,3	5,5	12,5			5,5	12,5		
277	PR	277BPR0070	134,0	140,5								
277	PR	277BPR0110	176,0	240,6	5,2							
277	PR	277APR2010	1,5	8,1	10,2				10,2			
280	PR	280BPR0180	5,9	32,1		8,2						
280	PR	280BPR0187	32,1	39,6		8,2						
280	PR	280BPR0190	39,6	70,0	5,5	8,2						
373	PR	373BPR0455	394,8	415,4		7,2						
376	PR	376BPR0410	492,8	500,4	5,2	4,6			5,2	4,6		
376	PR	376BPR0455	591,6	605,3	5,5	12,5			5,5	12,5		
376	PR	376BPR0460	605,3	606,2	5,5				5,5			
376	PR	376BPR0470	606,2	619,0	5,5	5,5			6,0	5,5		
376	PR	376BPR0480	619,0	649,1	5,3	5,0			5,3	5,0		
376	PR	376BPR0490	649,1	686,7	5,9	5,0			5,9	5,0		
376	PR	376APR2005	0,0	4,5	5,3				5,3			
376	PR	376CPR1005	0,0	4,3	5,5				5,5			
376	PR	376CPR1010	4,3	6,8	5,5				5,5			
376	PR	376CPR1015	6,8	9,0	5,5				5,5			
376	PR	376CPR1020	9,0	12,1	5,5				5,5			
376	PR	376CPR1025	12,1	13,5	5,5				5,5			
376	PR	376CPR1030	13,5	17,3	5,5				5,5			
376	PR	376CPR2005	0,0	6,8	5,5							
376	PR	376CPR2010	6,8	9,7	5,5							
376	PR	376CPR2015	9,7	32,5	5,5							
376	PR	376VPR1010	3,8	10,3								
466	PR	466BPR0160	430,6	431,4		8,2						
467	PR	467BPR0040	37,4	72,5	5,5							
467	PR	467BPR0045	72,5	78,0	5,5							
467	PR	467BPR0050	78,0	102,0	5,5							
467	PR	467BPR0070	111,6	117,3	5,5				5,5			
469	PR	469BPR0050	19,0	30,6	5,4	8,1						
476	PR	476BPR0040	53,3	93,3	7,0	3,6	74,0					
476	PR	476BPR0050	93,3	109,6		7,0	75,0					
476	PR	476BPR0055	116,1	120,9	5,5	8,4	57,0					
476	PR	476BPR0085	142,8	143,7	5,5				5,5			
476	PR	476BPR0090	143,7	151,3	5,4	10,3			5,3	10,3		
476	PR	476BPR0091	151,3	152,2	5,5				5,5			
476	PR	476BPR0093	152,2	156,0	6,0				6,3			
476	PR	476BPR0125	273,8	277,9	5,7	3,6						
476	PR	476BPR0145	325,4	342,4		7,2						
476	PR	476BPR0150	344,1	358,9	5,5	7,2						
476	PR	476BPR0153	358,9	361,1	5,5	7,2						
480	PR	480BPR0010	0,0	8,4	5,5							