GRA																												Grad	aduado - GRA - Pontos Ganhos																								
	PC01 PC02 PC03	PC04 PC05 PC0	PC06 PC07 PC08 PC09	PC10 PC11 PC12	PC13 PC14 PC15	C16 PC17 PC18 PC1	PC20 PC21 PC22	PC28 PC29 PC30	PC31 PC32 PC33 PC34	PC35 PC36 PC37	PC38 PC39 PC40	PC41 PC42 PC4	PC44 PC45 PC	16 PC47 PC48	PC49 PC50 PC51	PC52 PC53 PC54	PC55 PC56 PC57	PC58 PC59 PC60	0 PC61 PC62 PC6	C63 PC64 PC65	PC66 PC67 PC68	PC69 PC70 PC	PC71 PC72 PC73	PC74 PC75 PC76	76 PC77 PC78 PC79	9 PC80 PC81 PC82	PC83 PC84 PC8	C85 PC86 PC87 PC	PC88 PC89 PC90 PC	91 PC92 PC93 PC	C94 PC95 PC96 PC	C97 PC99 PC100	PC101 PC102 PC103	PC104 PC105 PC106	PC107 PC108 PC109 P	C110 PC111 PC112 PC113	PC114 PC115 PC116 PC1	7 PC118 PC119 PC120	PC121 PC122 PC123	PC124 PC125 PC126	PC127 PC128 PC129	PC130 PC131 PC132 I	PC133 PC134 PC135 PC	C136 PC137 PC138 PC13	9 PC140 PC141 PC142	PC143 PC144 PC145 P	C146 PC147 PC148 PC149	PC150 PC151 PC152 PC153	PC154 PC155 PC156 PC157	PC158 PC159 PC160 PC161	PC162 PC163 PC164 PC165 PC166 F	PC167 PC168 PC169 PC170	PC171 PC172 PC1
Larg Col Total PP Penal Piloto	Pass Até Tmp Até PC Tmp Até PC	tté Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	mp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp RTmp RTmp RTmp RTmp RTmp RTmp RTmp	p Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp At	té Pass Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até rmp Até rmp Até rmp Até rmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	np Até rmp Até rmp Até rmp Até rmp RC	p Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	np Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp At	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	é Tmp Até PC Tmp Até PC PC	é Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Tmp Até PC Tmp Até PC Até PC	É Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	np Até rmp Até rmp Até rmp Até rmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Ti	mp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC T	np Até rmp Até rmp Até PC T	mp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Até rmp Até rmp Até rmp Até rmp Até recorded rec	té Tmp Até Tmp Até PC Tmp PC	Tmp Até PC Tmp Até PC PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	np Até rmp Até rmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp F	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp PC	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC	mp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp /
2 1º 50 Ryan Medeiros Borg	rges de Sousa +0 3º +0 2º +10 4º	1º +23 4º +21 3º +11	3º -0 3º +0 1º +0 1º	-0 1º +169 2º +148 3º	130 4º +163 4º +156 4º	4º +99 4º +80 4º +80	4º +118 4º +86 4º +88 4º +6	4 4º +59 4º +39 4º -	4º +1 4º -0 4º +2 4º	+7 4º +0 4º +41 4º	• +0 4 • +46 4 • +64 4 •	+56 4º +57 3º +115	3º +24 3º +17 3º +2	2º +4 2º -0 2º +9	9 2º +9 2º +0 1º +) 1º +0 1º +0 1º +	0 1º +54 1º +129 2º	+28 2º +11 2º +3 2º	2º +1 2º -0 2º +0	2º +1 2º -0 2º	-0 2º +0 2º -0 2º	-0 2º +1 2º +9	+9 2º +16 2º +6 2º	+0 2º +0 2º +5	2º +0 2º +0 2º +0	2º -0 2º +0 2º -0	2º +0 2º -0 2º +0	2º -0 2º +0 1º +0	0 1º +0 1º +0 1º +0	1º +0 1º +0 1º +1	1º +2 1º +34 1º +27	1º +16 1º +13 1º +	-9 1º -0 1º +2 1º	0 1º +54 1º +62 1º -	-67	1º -0 2º -0 2º +0 2º	+0 2º -0 2º +0 1º +0	1º +0 1º -3 2º +0 1º	° +0 1 ° -9 1 ° -21 1 °	-0 1º +7 1º +0 1º	+0 1º +0 1º -0 1º	+0 1º -0 1º +0 1º -0) 1º -0 1º +0 1º -0	1º +0 1º -0 1º +0	1º +0 1º -0 1º -0 1º	-0 1º +0 1º +0 1º +0	1º +0 1º +0 1º -0 1º	+0 10 +0 10 +1 10 +0 10	+0 1º +0 1º -0 1º +26 1º	+21 1º +13 1º -6 1º +0 1º	+0 1º +0 1º +1 1º -0 1º -0 1º +0	+0 1º +14 1º +13 1º +11 1º	+14 1º +29 1º +2
1 2º 42 Guilherme Portel	ela e Silva +0 4º +0 3º +0 1º	1º +28 3º +103 4º -57	4º +40 4º +47 4º +15 4º	+0 4º +20 3º +2 2º	+0 1º +8 1º +0 1º	1º +0 1º +11 1º +12	1° +15 1° +0 1° -0 1° +5	5 1º +9 1º +15 1º -	1º +0 1º -0 1º +6 1º	+11 10 +2 10 +8 10	° +0 1° +6 1° +667 1°	+664 3º +672 4º +699	4º +596 4º +612 4º -1800	4º +652 4º +66 4º +7	73 4º +68 4º +57 4º +5	6 4º +49 4º +35 4º +	27 4º +43 4º +45 4º	+0 4º +6 4º +0 4 ¹	4º +1 4º +0 4º +0	4º +2 4º +143 4º	+140 4º +139 4º +136 4º	+131 4º +124 4º +140	+140 4º +151 4º +149 4º	+117 4º +0 4º +0	4º +0 3º +0 3º +1	3º -0 3º +0 3º +0	3º +0 3º -0 3º +0	3º +0 3º +0 3º +0	0 3º +0 3º +1 3º +0	3º -0 3º +0 3º +3	3º +1 3º +0 3º -0	3º +0 3º +0 3º +	+1 3º +0 3º +6 3º	O 3º -O 3º +O 3º -	-21 3º +17 3º +0 3º +20	3º +0 3º +0 3º +0 3º	+0 3º +0 3º +1 2º +1	2º +0 2º -0 1º +72 2º	• +59 3 • +42 3 • +20 3 •	+0 3º +3 3º +0 3º	+0 3º +0 3º +0 3º	+48 3º +31 3º +16 3º +6	3º +3 3º +0 3º +0	3º +0 3º -0 3º +0	3° +0 3° +0 3° +0 3°	+0 3º +0 3º +0 3º +0	3º +0 3º +4 3º +0 3º	+0 3º +0 3º +0 3º +0 3º	+0 3 ° +0 3 ° +0 3 ° +27 3 °	+30 2º +80 2º +40 2º +0 2º	+0 2º +0 2º +0 2º -0 2º +0 2º +	+1 2º +17 2º +18 2º +22 2º	+31 2º +52 2º +0 2
3 3º 42 Lauro Rodolpho So	Soares Lopes +0 2º +2 4º +5 3º	3º +11 2º +10 1º +0	1º +0 1º +77 3º +57 3º	+46 3º +112 4º +94 4º	+63 3º +75 3º +95 3º	3º +53 3º +31 3º +63	3° +123 3° +88 3° +86 3° +7	1 3º +77 3º +59 3º	2º +0 2º +0 2º +9 2º	+26 2º +33 2º +40 2º	0 +0 2 0 +43 2 0 +79 2 0	+76 1º +84 1º +140	2º +33 2º +32 2º +26	1º +39 1º +0 1º +5	5 1º +53 1º +38 2º +3	8 2º +28 2º +12 2º +	5 2º +0 2º +78 1º	-0 1º +6 1º +0 1 º	1º +1 1º -0 1º -0	1º +29 1º -0 1º	+0 1º +0 1º +0 1º	-0 1º +0 1º +13	+13 1º +19 1º +20 1º	-0 1º +1 1º +1	1º +0 1º +0 1º +0	1º -0 1º -3 1º -0	1º +0 1º -0 1º +1	1º +0 1º +2 2º +0	2º -3 2º +0 2º +0	2º +0 2º -0 2º +1	2º +1 2º +73 2º +69	2º +118 2º +118 2º +1	119 2º +11 2º +11 2º) 2º +9 2º +1 2º	+6 2º +6 2º +2 2º +25	2º -0 1º +0 1º -0 1º	+0 1º -0 1º +11 3º +37	3º +39 3º +21 3º +1 3º	° +0 2 ° -0 2 ° -6 2 °	-0 2º +3 2º +6 2º	+0 2º +0 2º +0 2º	-3 2º -0 2º +3 2º +6	2º +0 2º +0 2º -0	2º -0 2º -0 2º +0	2º +0 2º -0 2º -0 2º	+1 2º +0 2º -0 2º +0	2º -0 2º +0 2º -0 2º	+0 2º +4 2º +3 2º +0 2º	-0 2º -0 2º -0 2º +113 2º +	+117 3º +112 3º +61 3º +0 3º	-0 3º +0 3º -0 3º -0 3º -3 3º +0	+0 3º +24 3º +30 3º +29 3º	+54 3º +69 3º -9 3º
4 4º 36 Tafarel Ara	raujo +0 10 +0 10 +2 20	2º +12 1º +24 2º +11	2º +0 2º +18 2º +1 2º	+0 2º +111 1º +98 1º	+81 2º +81 2º +80 2º	2º +35 2º +33 2º +34	2º +81 2º +79 2º +85 2º +10)2	2 3º +13 3º +10 3º -60 3º	+0 3º +11 3º +35 3º	o +0 3o +43 3o +63 3o	+69 2º +87 2º +110	1º +23 1º +54 1º +187	3º +203 3º +0 3º +8	8 3º +65 3º +75 3º +8	1 3º +81 3º +72 3º +	3° +109 3° +170 3°	+96 3º +111 3º +120 3'	3º +130 3º +122 3º +130	3 ° +337 3 ° +313 3 °	+317 3º +320 3º +317 3º	+321 3º +309 3º +319	+319 3º +330 3º +332 3º	+317 3º +632 3º +639	3º +628 4º +633 4º +636	4º +613 4º +563 4º +544	4º +541 4º +536 4º +543	4º +541 4º +535 4º +533	33 4º +532 4º +528 4º +351	4º +339 4º +294 4º +290	4º +290 4º +297 4º +298	4º +331 4º +343 4º +3	364 4º +259 4º +304 4º +	69 4º +402 4º +435 4º +	471 4º +489 4º +353 4º +58	4º +28 4º +28 4º +25 4º	+33 4º +23 4º +85 4º +133	4º +315 4º +316 4º +272 4º	• +317 4 • +342 4 • +339 4 •	+403 4º +429 4º +456 4º	+488 4º +492 4º +529 4º	+539 4º +549 4º +563 4º +5	69 4º +574 4º +590 4º +574	4 4º +542 4º +0 4º +1	4º +2 4º +0 4º +0 4º	+29 4º +21 4º +16 4º +10	4º +0 4º +5 4º +0 4º	-0 4º +10 4º +11 4º +10 4º	+0 4º +0 4º +0 4º +1 4º	+1 4º +0 4º +0 4º +0 4º	+0 4º +2 4º +2 4º +0 4º +0 4º +0	+2 4º +36 4º +67 4º +78 4º	+107 4º +123 4º +15 4º

	V6.09 20/00/2022 01.3	39.24 pag. 2 de 7																																																									
																												Interm	nediário - INT - Pontos Ganhos	S																													
PC01 PC02 PC03 PC04	PC05 PC06 PC07	PC08 PC09 PC10 PC11	PC12 PC13 PC14 PC15	PC16 PC17 PC18 PC19	PC20 PC21 PC22 PC28	PC29 PC30 PC31	PC32 PC33 PC34 PC35	PC36 PC37 PC38	PC39 PC40 PC4	1 PC42 PC43 P	C44 PC45 PC46	PC47 PC48 PC49	PC50 PC51 PC	2 PC53 PC54 F	PC55 PC56 PC57	PC58 PC59	PC60 PC61 PC62	PC63 PC64	PC65 PC66 PC	67 PC68 PC69	PC70 PC71 PC7	C72 PC73 PC74	PC75 PC76 P	PC77 PC78 PC79	9 PC80 PC81	PC82 PC83 PC84	PC85 PC86	PC87 PC88 PC89	PC90 PC91 PC	C92 PC93 PC94	PC95 PC96 PC	C97 PC99 PC100	PC101 PC102 PC103	03 PC104 PC105	PC106 PC107 PC108	98 PC109 PC110	PC111 PC112 PC113	B PC114 PC115 P	116 PC117 PC118	PC119 PC120 PC121	PC122 PC123 F	C124 PC125 PC126	PC127 PC128 PC12	9 PC130 PC131 F	C132 PC133 PC134	PC135 PC136 PC137	PC138 PC139 PC140	PC141 PC142 PC	PC143 PC144 PC145	PC146 PC147 PC148	PC149 PC150 PC151	PC152 PC153 PC154	PC155 PC156 PC157	PC158 PC159 PC16	o0 PC161 PC162 PC1F	J3 PC164 PC165 PC166	166 PC167 PC168 PC1F	э9 PC170 PC171 PC172	PC173 PC174
Pass Até PC Tmp Até PC Tmp A	tté rmp Até rmp Até rmp Até recording recordin	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Até Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Até Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp PC	é Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp A	Até Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	mp Até PC Tmp Até PC Tmp A	té Tmp Até Tmp Até PC Pass Até PC	é Tmp Até Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tr	mp Até Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp PC Tm	p Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	p Até PC Tmp Até PC Tmp	Até Tmp Até PC Tmp Até PC T	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até Tmp Até Tmp A	Até Tmp Até Tmp Até PC Tmp	p Até Tmp Até Tmp At	Até PC Tmp Até PC Tmp PC T	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp I	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Ti	mp Até Tmp Até PC Tmp F	Até PC Tmp Até PC Tmp PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp F	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC T	mp Até Tmp Até PC Tmp A	Até Tmp Até Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp A	é Tmp Até Tmp Até PC Tm	Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp PC Tm	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp PC	mp Até Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp F	Até Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Af	é Tmp Até Tmp Até PC Tmp PC	é Tmp Até PC Tmp Até PC	té Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp A	tté Tmp Até Tmp Até PC Tmp	Até Tmp Até Tmp Até PC Tmp	Até Tmp Até Tmp Até Tmp A'	Até PC Tmp Até PC Tmp PC Tmp	Até Tmp Até Tmp Até FC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC
eitosa +0 10 +1 10 +7 10 +51	1° +58 1° +59 1° +49 1°	+54 1º +40 1º +36 1º +78	1º +83 1º +68 1º +120 1º +131 1º	1° +108 1° +102 1° +102 1° +133 1°	+277	1º +357 1º +337 1º +187 1º +18	153	• +93 1 • +125 1 • +0 1 •	+144 1º +166 1º +182	1º +199 1º +293 1º +21	1	271 1º -0 1º +7 1º	+132 10 +198 10 +212	10 +219 10 +216 10 +21	4 1º +225 1º +311 1º	+251 1º +280 1º +28	36 1º +300 1º +299	1° +303 1° +571 1° +	-528 1º +533 1º +536	1º +541 1º +578 1º -	+554 1º +900 1º +900	1° +900 1° +900 1	1° +409	6 1º +441 1º +465 1 º	1º +474 1º +423 1º +	+410 1º +411 1º +406	1º +551 1º +572 1º +5	592 1º +606 1º +637	1º +646 1º +479 1º +488	3 1º +474 1º +475 1º	+480 1º +491 1º +509	1º +536 1º +543 1º	+566 1º +477 1º +521	1º +495 1º +516 1º +	+543 1º +570 1º +612	1º +447 1º +601 1º +	+74	1º +86 1º +75 1º +163	1º +206 1º +234 1º	+249 1º +140 1º +162 1	+179	9 1º +199 1º +219 1º	+254 1º +244 1º +269	10 +368 10 +371 10 +38	1	350 1º +328 1º +285 1º	+0 1º +0 1º +0	1° +0 1° +0 1° +3	3 1º +0 1º +0 1º	+0 1º +0 1º +13 1	+0 1º +0 1º +18 1º	+24 1 0 +23 1 0 +12 1	° +0 1° +0 1° +0 1	1° +5 1° +8 1° +10	1º +0 1º +0 1º +1	1º +0 1º +0 1º -3	1º +3 1º +83 1º +102	1º +120 1º +194 1º +225 1º	+99 1º +18 1º
ral Filho +0 4º +8 2º +55 3º +238	3° +253 3° +253 3° +273 3°	+284 3º +286 3º +283 3º +464	3º +470 3º +457 3º +527 3º +534 3º	3° +517 3° +507 3° +498 3° +525 3°	+608 3º +591 3º +594 3º +613 3	3º +670 3º +650 3º +482 3º +48	436 3º +434 3º +76 2º +104 2	° +114 2 ° +171 2 ° +0 2 °	+203 2º +348 2º +367	2º +386 2º +536 2º +454	4 2º +473 2º -1800 2º +5	511 2º +0 2º +14 2º	+65 2º +379 2º +388	2º +392 2º +444 2º +46	65 2º +591 2º +733 2º	+680 2º +691 2º +74	7 2º +821 2º +818	2º +828 2º +900 2º +	-900 2º +900 2º +900	2º +900 2º +900 2º -	+900 2º +900 2º +900	2° +900 2° +900 2	2º +762 2º +887 2º +893	3 2º +900 2º +900 2º	2º +900 2º +900 2º +	+900 2º +899 2º +898	2º +900 2º +900 2º +9	900 2º +900 2º +900 2	2º +900 2º +859 2º +835	5 2º +791 2º +791 2º	+795 2º +900 2º +900	2° +900 2 ° +900 2 °	+900 2º +900 2º +900	2º +900 2º +900 2º +	+900 2º +900 2º +900	2º +900 2º +900 2º +	799 2º +800 2º +783 2	2º +809 2º +790 2º +889	2º +900 2º +900 2º	+900 2º +900 2º +900 2	+900 2º +900 2º +9	0 2º +900 2º +900 2º	+900 2º +900 2º +900	2º +900 2º +900 2º +90	0 2º +900 2º +900 2º +9	900 2º +900 2º +900 2º	+344 2º +253 2º +251	2º +254 2º +243 2º +449	49 2º +441 2º +746 2º	+785 2º +788 2º +818 2	+814 2º +815 2º +900 2º	+892 2º +900 2º +900 2	° +900 2 ° +900 2 ° +900 2	2° +900 2° +900 2° +900	2º +900 2º +900 2º +900 2º	+900 2º +900 2º			
osta Neto +0 3º +138 4º +283 4º +446	4º +448 4º +485 4º +699 4º	+723 4º +900 4º +900 4º +900	4º +900 4º +900 4º +900 4º +900 4º	4° +900 4° +900 4° +900 4° +900 4°	+900 4º +900 4º +900 4º +900 4	4º +900 4º +900 4º +900 4º +9	900 4º +900 4º +900 4º +900 4	° +900 4 ° +900 4 ° +0 4 °	+900 4º +900 4º +900	4º +900 4º +1800 4º +180	0 4º +1800 4º *1800 4º *18	800 4º *1800 4º *1800 4º	*1800 4º *1800 4º *1800	4º *1800 4º *1800 4º *180	00 4º *1800 4º *1800 4º	*1800 4º *1800 4º *18	00 4º *1800 4º *1800	4º *1800 4º *1800 4º *1	1800 4º *1800 4º *1800	4º *1800 4º *1800 4º *	*1800 4º *1800 4º *1800	0 4º *1800 4º *1800 4	4º *1800 4º *1800 4º *180	00 4º *1800 4º *1800 4º	4º *1800 4º *1800 4º *1	*1800 4º *1800 4º *1800	4º *1800 4º *1800 4º *1	800 4º *1800 4º *1800 4	4º *1800 4º *1800 4º *1800	0 4º *1800 4º *1800 4º	*1800 4º *1800 4º *1800	0 4º *1800 4º *1800 4º	*1800 4º *1800 4º *1800	3º *1800 3º *1800 3º *	*1800 3º *1800 3º *1800	3º *1800 3º *1800 3º *1	1800 4º *1800 4º *1800 4	4º *1800 4º *1800 4º *180	4º *1800 4º *1800 4º	*1800 4º *1800 4º *1800 4	*1800 4° *1800 4° *18	0 4º *1800 4º *1800 4º	*1800 4º *1800 4º *1800	4º *1800 4º *1800 4º *18	00 4º *1800 4º *1800 4º *1	800 4º *1800 4º *1800 4º	*1800 4º *1800 4º *1800	4º *1800 4º *1800 4º *180	00 4º *1800 4º *1800 4º *	*1800 4º *1800 4º *1800 4	*1800 4º *1800 4º *1800 4º	*1800 4º *1800 4º *1800 4	*1800 4 ° *1800 4 ° *1800 4	4º *1800 4º *1800 4º *1800 4º	*1800 4º *1800 4º				

Ate
Tmp
Ate
Tmp</>PC
Tmp
Ate
Tmp</>PC
Tmp
Ate
Tmp</>Tmp
Ate
Tmp
Ate
Tmp</>PC
Tmp
PC
Tmp
Ate
Tmp
Ate
Tmp
Ate
Tmp

+10 + +10 +

No Larg Col Total PP Penal

Duplas - DUP - Pontos Ganhos

PC70 PC71 PC72 PC73 PC73 PC74 PC75 PC76 PC70 PC10 PC107 PC108 PC10

Att absolit ab

			R.A	AL																																											
					P	C01	PC	02	PC	03	PC	04	PC0	5	PCC)6	PC07		PC08	P	C09	PC	10	PC2	3	PC24	P	C25	PC26	PC	C27	PC2	28	PC29	ı	PC30	PC	231	PC3	32	PC33		PC34	F	PC35	PC36	6
o L	Larg	Col	Total PP Penal	Piloto	Pass	Até PC	Tmp	Até PC	Tmp	Até PC	Tmp	Até PC	Tmp	Até PC	Tmp	Até PC	Tmp A	té PC	np At	té C Tmp	Até PC		Até PC	Tmn	Até PC	np At	É Tmp	Até PC	Tmn	É Tmp	Até PC	Tmp	Até PC	mp A	té C	p Até	Tmp	Até PC	Tmp	Até PC	Tmp /	té C	np At	té C	p Até PC	Tmn	Até PC
	5	1º	50	Thiago Santana		30	+3	2º	+11	10	+68	2º	*1800	5º	+195	5º	+170	3º +1	70 3	+153	2º	+146	2º	+153	20	-0 2 °	-0	2º	+20 20	+10	2º	+26	20	+50 2	+5	2 1º	+2	10	+0	10	+1	lo +	13 1	+28	3 1º	+52	10
	6	20	44	Welington Miranda Damascend	o +0	2º	+1	10	+28	3º	+205	3º	+239	2 º	+262	2 º	+281	1º +29	93 1	+313	3 1º	+315	10	+330	10 -	21 1 9	-66	10	+33 10	+17	10	+162	1º +	237 1	• +33	88 2º	+186	2 º	+146	2 º	+472	20 +5	24 2 '	+65	1 2º	+702	30
	2	30	40	Raniere Ribeiro Costa	+0	6º	+14	4º	+89	40	+462	6º	+470	3º	+463	3º	+900	5º +90	00 6	+900	6º	+900	6º	+900	6º +2	274 6 0	+253	6º	+196 5 9	+136	5º	+195	5º +	237 4	+23	35 4º	+68	40	+30	4 º	+38	ļº +4	45 4 9	+73	3 4º	+105	40
	4	40	36	Lucas Rubem	+0	40	-174	7 º	-108	6º	+9	4 º	*1800	6º	-135	6º	+900	70 +90	00 7 '	+900	70	+900	7 º	+900	7 ° +	56 7 0	+136	7 º	+98 60	+44	6º	+88	6º +	192 5	*180	00 6º	-30	6º	-126	6º	-141	5º -	6 6	• +43	3 6º	+29	6º
	3	5°	16	Janiel Dias dos Reis	+0	5º	-6	30	+9	2º	+65	10	+163	10	+168	10	+900	20 +90	00 2	+900	30	+900	4 º	+900	40 +	'64 5 °	+751	5º	+703 7 9	+663	7º	+745	7º +	857 7	+90	00 70	+738	7 º	+681	7 º	+676	70 +4	47 7 '	+47	1 7º	+499	70
	1	6°	15	Danilo Batista	+0	70	-78	5º	+37	5º	+200	5º	*1800	7 º	+120	7 º	+380	50 +40	08 4	+434	40	+438	30	+446	30 -	18 3 °	-33	30	-42 3 °	+1	30	+166	3º +	241 3	+24	18 3º	+110	30	+77	3º	+95	3º +2	29 3	+76	3 0	+118	2º
	7	7º	14	Laerte de Negreiros Ribeiro	+0	10	+139	6º	+232	70	+368	70	+421	4 º	+453	40	+747	10 +7	76 5	+806	5°	+821	5º	+858	5º +	42 4 9	+322	40	+319 49	+316	40	+391	4º +	459 6	+48	39 5º	+356	5º	+339	5º	+343	5º +1	55 5	• +18	4 5°	+258	5º

M Rally - RAL - Pontos Ganhos

INI																													Iniciantes - INI - Pontos	os Ganhos																							
	PC01 PC02 PC03 PC04	04 PC05 PC06 PC07	07 PC08 PC09 PC10	PC23 PC24 PC25	PC26 PC27 PC28	PC29 PC30 PC	PC32 PC33 PC34	PC35 PC36 P	PC37 PC38 PC39	PC47 PC48 PC49	PC50 PC51 PC52	PC53 PC54	PC55 PC56 PC57	7 PC58 PC59	PC60 PC61 PC62	PC63 PC64	PC65 PC66 PC67	PC68 PC69 P	C70 PC71 PC72	PC73 PC74 PC	C75 PC76 PC77	PC78 PC79 PC80	PC81 PC82 PC	PC83 PC84 PC85	PC86 PC87 PC	PC88 PC89 PC90	PC91 PC92	PC93 PC94 PC	PC95 PC96 PC97	PC99 PC100 PC101	01 PC102 PC103	PC104 PC105 PC106 PC1	07 PC108 PC109	PC110 PC111 PC112 I	PC113 PC114 PC115 PC1	C116 PC117 PC118 P	PC119 PC120 PC121	PC122 PC123 PC124	PC125 PC126 PC127	PC128 PC129 PC130 F	C131 PC132 PC133 P	134 PC135 PC136 P	PC137 PC138 PC139	PC140 PC141 PC142	PC143 PC144 PC145	PC146 PC147 PC148 PC	C149 PC150 PC151 P	PC152 PC153 PC154	PC155 PC156 PC157 PC158	PC159 PC160 PC16	161 PC162 PC163 PC164 PC165	PC166 PC167 PC	:168 PC169 PC170 PC171 PC172 PC1
Larg Col Total PP Penal Piloto P	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp A	tté rmp Até rmp Até rmp Até rmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp A	tté Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Pass Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tn	PC Tmp Até Tmp Até	té Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC	té Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	np Até PC Tmp Até PC Tmp A	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tn	mp Até Tmp Até PC Tmp	p Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Ti	np Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC T	mp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	np Até rmp Até rmp Até rmp Até rmp RC rmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	p Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC T	p Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	np Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC T	mp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	np Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC 1	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tr	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tr	Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	p Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tm	mp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Ti	np Até rmp Até rmp Até rmp Até rmp Até rmp RC	té Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp	Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp Até PC Tmp F	Até rmp Até rmp Até rmp Até rmp	Até Tmp Até Tmp Até Tmp Até PC Tmp Até Tmp Até PC Tmp
14 1º 50 Amaury de Almeida Soares	0 1º +13 2º +32 2º +102	2º +152 1º +196 2º +227	1º +233 1º +228 1º +219 1º	+266 1º +23 1º +21 1º	+41 1º +14 1º +51 1	1º +79 1º +86 1º -0	1º +14 1º +15 1º +16 1	1° +42 1° +62 1° +85	5 1º +0 1º +91 1º	+93 1º +0 1º +59 1º	+123 1º +701 1º +704	1º +717 1º +718 1º	+716 1º +823 1º +900	1º +852 1º +845 1º +	+833 1º +868 1º +875	1º +896 1º +886 1º +8	7 1º +845 1º +845 1º	1° +839	0 1º +900 1º +900 1º	+900 1º +900 1º +412	2 1º +464 1º +466 1º	*1800 1º +543 1º +547 1º	+509 1º +485 1º +481	31 1º +489 1º +541 1º	° +555	74 1º +576 1º +572 1	1º +409 1º +385 1º +3	385 1º +405 1º +422	2 1º +624 1º +628 1º +74	+746 1º +759 1º +777	1º +655 1º +670 1º +6	45 1º +630 1º +615 1º +710	1º +725 1º +584 1º +8	833 1º +900 1º +900 1º +9	00 1º +900 1º +900 1º +900	1º +900 1º +1800 2º +180	00 2º +1800 2º +1800 2º +1	00 2º +1800 2º +1800 2º +18	00 2º +1800 2º +1800 2º +	800 2º +1800 2º +1800 2º +18	2° +1800 2° +1800 2° +180	2º +1800 2º +1800 2º +180	800 2º +609 1º +505 1º +	+517 1º +509 1º +492 1º +5	+560	+501 1º +484 1º +506 1º +454	4 1º +515 1º +622 1º +63	632 1º +631 1º +612 1º +6	03	+894 1º +900 1º +825	1º +806 1º +768 1º +753 1º +750	1º +721 1º +749 1º +795	1º +900 1º +900 1º +900 1º +900 1º +801
11 2º 22 Marcos da Silva Soares Macedo	0 3º -384 9º -411 9º +77	7º *1800 7º -6 6º +198	5° +253 4° +270 4° +278 3°	+629 3º -486 3º -492 4º	-561 4º -597 4º -18 3	3º +105 3º +118 3º -33	2º -237 2º -234 2º -558 2	2º -378 2º -186 2º *180	00 2º +0 2º -633 2º	-606 2º -1800 2º -1800 3º	-1800 3º -1800 3º -1800	3º -1800 5º -1800 5º	-1800 6º -636 6º -561	5º -648 4º -612 5º -	-606 5º -486 5º -495	5° -474 5° +381 5° +4	0 5º +447 5º +448 5º	5° +448 5° +464 5° +535	5 5º +590 4º +601 4º	+588 3º +527 3º +409	3º +415 3º +459 3º	*1800 3º +462 3º +501 3º	+446 3º +422 3º +425	25 3º +476 3º +517 3º	° +529 2 ° +563 2 ° +575	75 2º +576 2º +573 2	2º +494 2º +486 2º +4	481 2º +478 2º +481	1 2º +835 2º +836 2º +8	+812 2º +812 2º +900	2º +824 2º +848 2º +8	21 2º +799 2º +788 2º +900	2º +900 2º +900 2º +9	900 2º +900 3º +900 3º +9	00 3º +900 3º +900 3º +900	3º +900 3º +1800 3º +180	00 3º +1800 3º +1800 3º +1	00 3º +1800 3º +1800 3º +18	00 3º +1800 3º +1800 3º +	800 3º +1800 3º +1800 3º +18	3º +1800 3º +1800 3º +180	3º +1800 3º +1800 3º +180	800 3º +1800 3º +1800 3º +	+1800 3º +1800 3º +1800 3º +18	1800 3º +1800 3º +1800 3º +18	.1800 3º +1800 3º +1800 3º +1800	00 3º +1800 3º +1800 3º +180	800 3º +1800 3º +1800 3º +1	300 3° +1800 3° +1800 3° +1800 3°	3° +1800 3° +1800 3° +1800	3º +1800 3º +1800 3º +1800 3º +1800 3	3º +1800 3º +1800 3º +1800	3° +1800 3° +1800 3° +1800 3° +1800 3° +1800 3° *1800
5 3º 20 Jose Pereira de Farias Neto	0 8º -0 1º +14 1º +97	1º *1800 3º +437 4º +488	T 1300 3 1323 0 1323 0	1007	1000 3 1000 3	303 3 207 3 073	8º -801 8º +45 7º -582 6	310 0 420 3 100	0 3 10 3 007 3	331 3 120 3 033 3	120 3 12 3 11	3 131 4 1142 3	112 2 1132 2 1210	Z 1222 Z 1227 Z	1201 2 1200 2 1204	Z 1211 Z 1323 Z 11.	5 Z 1755 Z 1754 Z	2º +734 2º +900 2º +900	2º +900 2º +900 2º	+900 2º +880 2º +649	2º +693 2º +715 2º	*1800 2º +816 2º +897 2º	+840 2º +815 2º +819	9 2º +838 2º +874 2º	9 +888 3° +900 3° +900																										10° +1800 10° +1800 10° +1800 10° +1800 1	10° +1800 10° +1800 10° +1800	10° +1800 10° +1800 10° +1800 10° +1800 10° +1800 10° +1800
6 4º 18 Francisco da Silva Junior																																																	00 <mark>5°</mark> *1800 <mark>5°</mark> *1800 <mark>5°</mark> *1800 5°		5° *1800 5° *1800 5° *1800 5° *1800 5°	5° *1800 5° *1800 5° *1800	5° *1800 5° *1800 5° *1800 5° *1800 5° *1800 5° *1800
10 5º 16 Raimundo Paes Ribeiro Neto	0 4º -891 10º -834 10º -582	10° *1800 10° +138 10° +190	9º +208 7º +224 7º +226 7º	+310 7º -1800 7º -1800 9º	-1800 10° -1800 10° -1800 1	0° -1800 10° -1800 10° -1800	10º -759 10º -741 10º -1800 1	1º -1800 11º -1800 11º *180	00 11º +0 11º -1800 11º	1800 11º -1800 11º -1800 11º	-1800 11º -897 11º -852	11º -786 11º -450 11º	-843 11º -399 11º -231 1	11º -207 11º -180 10º -	-183 9º -84 9º -75	9º -45 9º +31 9º +4	7 9º +437 9º +435 9º	9° +437 9° +637 9° +631	1 8º +651 8º +661 8º	+650 8º +587 8º +350	8° +394 8° +418 8°	*1800 8º +517 8º +600 8º	+543 8º +519 8º +520	20 7º +542 7º +578 7º	o +591 7o +627 7o +639	39 7º +640 7º +637 7	7º +548 6º +543 6º +5	543 6º +540 6º +543	3 6° +899 6° +897 6° +8	+871 5° +871 5° +900	5° +885 5° +900 5° +8	83 5° +862 5° +852 5° +900	5° +900 5° +900 5° +1	1800	00 4º +900 4º +900 4º +900	4º +900 4º *1800 4º *180	00 4º +1800 4º +1800 4º +1	00 4º +1800 4º +1800 4º +18	00 4º +1800 4º +1800 4º +	800 4º +1800 4º +1800 4º +18	4º +1800 4º +1800 4º +180	4º +1800 4º +1800 4º +180	800 4º +1800 4º +1800 4º +	+1800 4º +1800 4º +1800 4º +1	1800 4º +1800 4º +1800 4º +18	1800 4º +1800 4º +1800 4º +1800	00	800 4º +1800 4º +1800 4º +1	4° +1800 4° +1800 4° +1800 4°	+1800 4º +1800 4º *1800	4º *1800 4º *1800 4º *1800 4º *1800 4º	4º *1800 4º *1800 4º *1800	4° *1800 4° *1800 4° *1800 4° *1800 4° *1800 4° *1800
12 6º 15 Marlon Gomes de Sousa Bezerra	0 2º -81 5º -39 5º +111	4º *1800 4º +29 3º +137	3º +191 3º +209 2º +217 2º	+324 2º -0 2º -0 2º	-27 2º +281 2º +900 2	2° +900 2° +900 2° +900	3º +900 3º +900 3º +619 3	3º +655 3º +660 3º +686	6 3º +0 3º +692 3º	+722 3º -753 3º -663 2º	+27 2º *1800 2º *1800	2º +900 2º *1800 2º	*1800 4º *1800 4º *1800	4º *1800 6º *1800 8º *	*1800 8º +900 8º +900	8º +900 8º *1800 8º *18	00 8º *1800 8º *1800 8º	8º *1800 8º *1800 8º *1800	0 9º *1800 9º *1800 9º	*1800 9° *1800 9° +96	9° +509 9° +553 9°	+568 9º +589 9º +623 9º	+578 9º +554 9º +554	54 9° +602 9° +650 9°	• +673 9 • +708 8 • +722	22 8º +739 8º +746 8	8º +589 8º +583 8º +5	568 8º +630 8º +657	7 8º +749 7º +749 7º *18	*1800 7º +881 7º +900	7º +792 7º *1800 7º +9	100 7° +900 7° +900 7° +900	6° +900 6° +900 6° +9	900 6° +900 2° +900 2° +9	00 2º +900 2º +900 2º +900	2º +900 2º +900 1º *180	00	00	00	800	0 1º +1800 1º +1800 1º +180	1º +1800 1º +1800 1º +180	800 1º +1800 2º +1800 2º +	+1800 2º +1800 2º +1800 2º +18	1800 2º +1800 2º +1800 2º +18	.1800 2º +1800 2º +1800 2º +1800	00 2º +1800 2º +1800 2º +180	800 2º +1800 2º +1800 2º +1	300 2º +1800 2º +1800 2º +1800 2º	2º +1800 2º +1800 2º *1800	2º *1800 2º *1800 2º *1800 2º *1800 2º *1800 2	2º *1800 2º *1800 2º *1800	2º *1800 2º *1800 2º *1800 2º *1800 2º *1800 2º *1800
1 7º 14 Nildinho	0 11º +16 3º +435 7º +768	9º *1800 9º +693 9º +900	10° +900 10° +900 10° +900 10°	+900 10° +671 10° +654 10°	+622 8º +818 8º +900 8	8° +900 8° +900 8° +900	9° +900 9° +900 9° +818 9	9° +900 <mark>8°</mark> +900 <mark>8°</mark> *180	00 8° +0 7° +869 7°	+875 7º -1800 7º -1800 8º	+214 8º +230 7º +242	7º +249 7º +249 8º	+250 8º +386 8º +455	8º +374 8º +376 7º +	+369 6° +427 6° +425	6° +437 6° +900 6° +9	0 6º +900 6º +900 6º	6° +900 6° +900 6° +900	0 6° +900 6° +900 6°	+900 6° +900 6° +773	8 6° +900 6° +900 6°	*1800 6° +900 6° +900 6°	+900 6° +900 6° +900	00	• +900 <mark>6</mark> • +900 6 • +900	00	5° +900 5° +900 5° +9	900 5° +900 5° +900	0 5º +900 5º +900 5º *18	*1800	6º +1800 6º +1800 6º +1	800 6° +1800 6° +1800 6° +1800	7º +1800 7º +1800 7º +1	1800 7º +1800 13º +1800 13º +18	100 13° +1800 13° +1800 13° +1800	0 13º +1800 13º +1800 13º +180	00 13º +1800 13º +1800 13º +1	00 <mark>13º</mark> +1800 <mark>13º</mark> +1800 <mark>13º</mark> +18	00 13º +1800 13º +1800 13º +	800 13º +1800 13º +1800 13º +18	0 13º +1800 13º +1800 13º +180	13º +1800 13º +1800 13º +180	800 13º +1800 13º +1800 13º +	+1800	1800	.1800	00 13º +1800 13º +1800 13º *180	800 13º *1800 13º +1800 13º +1	300 13º +1800 13º +1800 13º +1800 13	3° +1800 13° +1800 13° +1800	13º +1800 13º +1800 13º +1800 13º +1800 1	13° +1800 13° +1800 13° +1800	13° +1800 13° +1800 13° +1800 13° +1800 13° +1800
7 8º 13 Ayriston Guerra de Farias	0 6º +267 8º +282 8º +463	8º *1800 8º +373 8º +677	8º +849 9º +900 9º +900 9º	+900 9° +379 8° +375 6°	+348	6° +861 6° +880 6° +766	6° +717 6° +774 5° +668 4	1º +781 4º +900 4º *180	00 4º +0 4º +790 4º	+900 4º -573 4º -477 4º	+113 4º +239 4º +276	4º +326 3º +335 4º	+376 3º +466 3º +523	3º +511 3º +563 3º +	+590 3º +625 3º +639	3º +682 3º *1800 3º +6	8 3º +691 3º +695 3º	3º +702 3º +766 3º +807	7 3º +834 3º +856 3º	+877 4º +891 4º +563	3 4º +604 4º +900 4º	*1800 4º +900 4º +900 4º	+900 4º +900 4º +900	00 5º *1800 5º *1800 5º	*1800 5° *1800 5° *1800	800 <mark>5°</mark> *1800 <mark>6°</mark> *1800 6	6º *1800 7º *1800 7º *18	800 7º *1800 7º *1800	00 7º *1800 8º *1800 8º *18	*1800 8º *1800 8º *1800	8º *1800 8º *1800 8º *1	800 8º *1800 8º *1800 8º *1800	8º *1800 8º *1800 8º *1	800 8º *1800 8º *1800 9º *18	00 9º *1800 9º *1800 9º *1800	9° *1800 9° *1800 9° *180	00 9º *1800 9º *1800 9º *1	00 9º *1800 9º *1800 9º *18	00 9º *1800 9º *1800 9º *1	800 9º *1800 9º *1800 9º *18	9° *1800 9° *1800 9° *180	9º *1800 9º *1800 9º *180	300 9º *1800 9º *1800 9º *	*1800 9º *1800 9º *1800 9º *18	1800 9º *1800 9º *1800 9º *18	1800 9º *1800 9º *1800 9º *1800	00 <mark>9°</mark> *1800 <mark>9°</mark> *1800 <mark>9°</mark> *180	800 9º *1800 9º *1800 9º *1	00 9º *1800 9º *1800 9º *1800 9º	9° *1800 9° *1800 9° *1800	9º *1800 9º *1800 9º *1800 9º *1800 9º	9º *1800 9º *1800 9º *1800	9° *1800 9° *1800 9° *1800 9° *1800 9° *1800 9° *1800
2 9º 12 Theo Emmanoel Castro Alves	0 10° -102 6° +14 4° +282	5º *1800 5º +672 7º +900	7° +900 8° +900 8° +900 8°	+900 8º +679 9º +674 8º	+645 7º +768 7º +900 7	7° +900 7° +900 7° +900	7° +900 7° +900 8° +900 8	3º +900 7º +900 7º *180	00 7° +0 6° +900 6°	+900 6º +101 6º +134 6º	+395 6° +539 6° +576	6° +627 6° +637 6°	+675 5° +764 5° +832	6º +811 7º +863 6º -	+889 7º +900 7º +900	7º +900 7º *1800 7º +9	0 7º +900 7º +900 7º	70 +900 70 +900 70 +900	7° +900 7° +900 7°	+900 7° +900 7° +860	7° +900 7 ° +900 7 °	*1800 7° +900 7° +900 7°	+1800 7º +1800 7º +1800	00 <mark>8º</mark> *1800 <mark>8º</mark> *1800 <mark>8º</mark>	*1800 <mark>8°</mark> *1800 9° *1800	300 9º *1800 9º *1800 9	9º *1800 9º *1800 9º *18	800 9º *1800 9º *1800	00 9º *1800 9º *1800 9º *18	*1800 9º *1800 9º *1800	9º *1800 9º *1800 9º *1	300 9º *1800 9º *1800 9º *1800	9º *1800 9º *1800 9º *1	800 9º *1800 12º *1800 12º *18	00 12º *1800 12º *1800 12º *1800	0 12º *1800 12º *1800 12º *180	00	00	00	800	12º *1800 12º *1800 12º *180	12º *1800 12º *1800 12º *180	300	*1800	1800	1800	00 12º *1800 12º *1800 12º *180	800 12º *1800 12º *1800 12º *1	00	2º *1800 12º *1800 12º *1800	12º *1800 12º *1800 12º *1800 12º *1800 1	12º *1800 12º *1800 12º *1800	12° *1800 12° *1800 12° *1800 12° *1800 12° *1800 12° *1800
																																																					11° *1800 11° *1800 11° *1800 11° *1800 11° *1800 11° *1800
																																																					6° *1800 6° *1800 6° *1800 6° *1800 6° *1800 6° *1800
																																																			7º *1800 7º *1800 7º *1800 7º *1800 7º *1800		7° *1800 7° *1800 7° *1800 7° *1800 7° *1800 7° *1800
																																																			8º *1800 8º *1800 8º *1800 8º *1800 8º *1800		8° *1800 8° *1800 8° *1800 8° *1800 8° *1800 8° *1800

Enduro da Gaatinga 2022		
QUA	Quadriciclos - QUA - Pontos Ganhos	
	Quadriciclos - QUA - Pontos Ganhos	C169 PC170 PC171 PC172 PC173 PC*
No Larg Col Total PP Penal Piloto	Tariar Attive Ta	الر Até PC Tmp
56 2 1º 25 Lucas Dias de Almida Gu	48888888888888888888888888888888888888	л 10 *1800
57 1 2º 22 Marcos Dias de Miranda R	48888888888888888888888888888888888888	2º *1800
55 3 3º 0 Jose Alencar Pereira Fi	48888888888888888888888888888888888888	3º *1800 3º *1800 3º *1800 3º *1800 3º *1800 3º *1800