

Chave Eliminatória
V -> (DRAG J 9) DRAG JUNIOR 9.0 SEGUNDOS
1 ETAPA CAMPEONATO PAULISTA DE ARRANCADA 2024

G	r	u	p	o	Quartas				1°	79	NICOLAS CARRION							
					Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual										
1	1	Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999	+00,000	59,999	2°	2511	PIETRO COSTA PECA						
													Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999
	2	Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999	+00,000	59,999									
													Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999
2	1	Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999	+00,000	59,999	3°	2511	PIETRO COSTA PECA						
													Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999
	2	Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999	+00,000	59,999									
													Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999
3	1	Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999	+00,000	59,999	4°	2511	PIETRO COSTA PECA						
													Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999
	2	Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999	+00,000	59,999									
													Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999
4	1	Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999	+00,000	59,999	5°	2511	PIETRO COSTA PECA						
													Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999
	2	Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999	+00,000	59,999									
													Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	WO	59,999
Final											2°	PIETRO COSTA PECA						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Carro</th> <th>T.Ant.</th> <th>Reação</th> <th>Tmp. Atual</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2511</td> <td>09,410</td> <td>+00,245</td> <td>59,996</td> </tr> </tbody> </table>													Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	2511	09,410
Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual															
2511	09,410	+00,245	59,996															
Final											1°	NICOLAS CARRION						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Carro</th> <th>T.Ant.</th> <th>Reação</th> <th>Tmp. Atual</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>79</td> <td>09,503</td> <td>+00,144</td> <td>10,080</td> </tr> </tbody> </table>													Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual	79	09,503
Carro	T.Ant.	Reação	Tmp. Atual															
79	09,503	+00,144	10,080															

