

## Sheet1

## Notas e Menções CSD 2023.2

Matrícula	Q1	Q2	Q3	Q4	P1	Q1	Q2	Q3	Q4	P2	Q1	Q2	Q3	P3	M	E	23	Ps	Mps	M	
200072790	0,2	2	0,8	0,6	3,6	1,8	1,5	2	1	6,3	3	1	1,8	5,8	5,2	1	1	1	5,5	MM	
200057081	1,5	2	0	1,2	4,7	0,8	1	0,3	0,7	2,8	2,8	0,5	2	5,3	4,3	1	1	1	4,6	MI	
170138666	1,5	2	0,5	1,5	5,5	1,2	0	0	1,8	3	3	1	2,5	6,5	5,0	1	1		5,2	MM	
190026201	1,5	2	0,5	2,8	6,8	1,2	0	0,4	0	1,6	0	0	1	1	3,1			4,2	4,2	MI	
180136291	1,5	2	2	1,7	7,2	0,8	0,5	0	0,9	2,2	1,5	1	1,5	4	4,5	1	1	1	3,8	5,3	MM
180031503	1,5	2	1	2,7	7,2	2	2	0,8	0,7	5,5	3	1	1	5	5,9	1			6,0	MM	
180100343	0	2	0	0,3	2,3	0,8	2	0	0,6	3,4					1,9			0,3	2,0	II	
180138910	0,4	2	0,9	0	3,3										1,1						
200049101						1,1	1,5	1	1	4,6					1,5		1		1,6	II	
200019163	1,5	2	1	0,3	4,8	0,9	1,5	1,2	0,7	4,3	3	2,4	4	9,4	6,2	1	1	1	6,5	MM	
200066994	1	2	0,5	0,5	4	1	0	0,8	0,5	2,3	2,5	0,5	0,5	3,5	3,3	1	1		3,5	MI	
211038754	1,4	2	2,5	0	5,9	1,3	1	0,5	0,5	3,3	3	0,8	0	3,8	4,3				4,3	MI	
190125985	1,5	2	2,3	0	5,8	1,3	0	0,5	0,7	2,5	1	1	0	2	3,4	1		2,3	3,5	MI	
190062860	1,2	2	0	0,5	3,7	1,4	0	0,2	1	2,6	1,5	0,8	0,5	2,8	3,0				3,0	MI	
190112310	1	2	1,8	0,5	5,3	1,8	0	0	1,2	3	2	0,8	1	3,8	4,0	1		4	4,5	MI	
190083191	1,5	2	0,4	3	6,9	1,7	0	0	1,2	2,9				0	3,3	1		7,3	5,8	MM	
140028536																					
170111229	1,4	2	0,7	2,2	6,3	1,4	1	2,6	1,2	6,2	0	1	0,5	1,5	4,7	1	1	1	5,0	MM	
140064338																					
170163687	1	2	0	0	3																
202067470	1,5	2	0,7	2,7	6,9	2	1,2	1	0,7	4,9	3	0,5	0,5	4	5,3	1			5,4	MM	
200026275	1,3	2	1	0,5	4,8	1	0,5	2,4	0,8	4,7	2,9	1	3,8	7,7	5,7		1	1	5,9	MM	
160144671	0	0	3	3	6	0	0	0,2	0	0,2	1	1	1	3	3,1			2	3,7	MI	
170114392	1,3	2	0,5	0,5	4,3	0,8	0	0,1	1,5	2,4	0	0,2	0	0,2	2,3	1	1		2,5	II	
190117150	0	0,5	0,3	0,5	1,3	0	0	0	0,4	0,4					0,6	1	1		0,8	II	
180131133	1,5	2	0	0,5	4	0,8	0	0,2	0,7	1,7	0	0,5	0,3	0,8	2,2	1	1	1	1,2	2,6	II
200043919	1	2	2	2,7	7,7	2	0	2,5	0,5	5	3	3	3,8	9,8	7,5				7,5	MS	
200028740	2	2	1,3	1	6,3	1,2	2	2,3	1,5	7	2,3	0,8	3,5	6,9	6,7	1	1	1	7,0	MS	
170072291	1	0	0	1	2	0,8	0	0	0	0,8	0,7	0,5	0	1,2	1,3				1,3	II	
170115828	0,5	2	0	1,2	3,7						2	1	3,2	6,2	3,3				3,5	4,5	MI
Média					4,9					3,3				4,3	4,2			3,1			