Matricular Situação Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 Notas 2019216411 E 1 1 1 1 1 1 0.5 2019225410 E 1 1 1 1 1 1 0.5 2019225410 E 1 1 1 1 1 1 1 0.5 2019106124 E 1 1 1 1 1 1 1 0.5 2019106000 E 1 1 1 1 1 1 1 0.5 2019101558 E 1 1 1 1 1 1 0.5 20191020529 E 1 1 1 1 1 1 0.5 2019102152 E 1 1 1 1 1 1 0.5 2019200064 E 1 1 1 1 1 1 0.5 2019200064 E 1 1 1 1 1 1 0.5 201921086 N 0.0 201411324 E 1 1 1 1 1 1 1 0.5 2019207842 E 1 1 1 1 1 1 1 0.5 2019225869 N 0.0 2019225869 N 0.0 2019225125 E 1 1 1 1 1 1 0.5 2019200066 E 1 1 1 1 1 0.5 2019200664 E 1 1 1 1 1 0.5 2019205647 E 1 1 1 1 1 1 0.5 2019205647 E 1 1 1 1 1 1 0.5 2019205649 E 1 1 1 1 1 1 0.5 201920549 E 1 1 1 1 1 1 0.5 201920549 E 1 1 1 1 1 1 0.5 201920549 E 1 1 1 1 1 1 0.5 201920549 E 1 1 1 1 1 1 0.5 201920549 E 1 1 1 1 1 0.5 201920540 E 1 1 1 1 1 1 0.5 201920540 E 1 1 1 1 1 1 0.5 201920540 E 1 1 1 1 1 1 0.5 201920540 E 1 1 1 1		00		NOIAS L					
2019216411 E	Madelerate							00	Mater
201411975									
2019225410 E		-						-	
2019106124		-		-					
2019126000		-							
2019101558		-							
2019206729		-							
2019102152		-							
2019200064 E		-							
2019211086		_							
201411324 E		_							
201411341 E									
2019217105		-				-			
2019115698 E		-						-	
2019207842 E		-				-	-	-	
2019225869		-							
2019215844 E		-		1					
2019225125				-					
2019200206 E			-				-	-	
2019101790									
2018205647 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019200046 N - - - - - - 0,0 2018201147 N - - - - - 0 0,0 2019202668 N - - - - - 0,0 0 201311129 E 1 1 1 0 1 1 0,5 201411936 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019205347 E 1 1 1 1 1 1 0,5 201411322 E 1 1 1 1 1 1 0,5 201411322 E 1 1 1 1 1 0,5 201411322 E 1 1 1 1 1 0,5 2019210960 B 1		-						-	
2019200046 N - - - - - 0,0 2018201147 N - - - - - 0,0 2019216064 E 1 1 1 1 1 1 0,0 2019202668 N - - - - - - 0 0,0 201311129 E 1 1 1 0 1 1 0,5 201411936 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019205347 E 1 1 1 1 1 1 0,5 201411322 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019210196 N - - - - - - 0,0 201411369 E 1 1 1 1 1 0,5 2019205249 E 1		-						-	
2018201147 N - - - - - - - 0.0 2019202668 N - - - - - - 0.0 0.0 201311129 E 1 1 1 0 1 1 0.5 201411936 E 1 1 1 1 1 1 0.5 2019205347 E 1 1 1 1 1 1 0.5 201411322 E 1 1 1 1 1 0.5 201411322 E 1 1 1 1 1 0.5 2019210196 N - - - - - - 0.0 201411322 E 1 1 1 1 1 0.5 2019210366 E 1 1 1 1 1 0.5 2019202898 E 1		-	-						
2019216064 E 1 1 1 1 1 0,5 2019202668 N - - - - - - 0 0,0 201311129 E 1 1 1 0 1 1 0,5 201411936 E 1 1 1 1 1 1 0,5 201611526 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019210196 N - - - - - - 0,0 201411322 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019210460 R 1 1 1 1 1 1 0,5 2019200289 E 1 1 1 1 1 0,5 20192020249 E 1 1 1 1 1 0 0,5 201920761 E				-					
2019202668 N -				-					
201311129				1	1	1		1	
201411936								-	
2019205347 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 201611526 E 1 1 1 1 1 1 1 1 0,5 201411322 E 1 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019210196 N 0,0 201411151 E 1 1 1 1 1 1 1 1 0,5 201920289 E 1 1 1 1 1 1 1 0 0,5 201920289 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019205249 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 201920761 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019103580 E 1 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019217061 N 0,0 201911042 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019206442 N 0,0 201921042 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 201921042 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019210640 N 0,0 2019113134 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019208106 E 1 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019208406 E 1 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019200529 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206406 N 0,0 2019110477 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019110477 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019216610 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019212412 N 0,0 2019212412 N		-	-	-			-	-	
201611526 E 1 1 1 1 1 0,5 201411322 E 1 1 1 1 1 0,5 2019210196 N - - - - - 0,0 2019214560 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019200289 E 1 1 1 1 1 0,5 201410369 E 1 1 1 1 0 0,5 2019205249 E 1 1 1 1 0 0,5 201920761 E 1 1 1 1 0 0,5 201920761 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019103580 E 1 1 1 1 1 0,5 2019217061 N - - - - - - -		-				-			
201411322 E 1 1 1 1 1 0,5 2019210196 N - - - - - 0,0 201411151 E 1 1 1 1 1 0,5 201920289 E 1 1 1 1 1 0,5 201920289 E 1 1 1 1 0,5 201410369 E 1 1 1 1 0,5 201920761 E 1 1 1 1 0,5 201920761 E 1 1 1 1 0,5 2019103580 E 1 1 1 1 1 0,5 2019217061 N - - - - - - 0,0 20192107624 N - - - - - - - - - - 0,0			-				-	-	
2019210196 N - - - - - - 0,0 201411151 E 1 1 1 1 1 1 0,5 201920289 E 1 1 1 1 1 0,5 201410369 E 1 1 1 1 0,5 0,5 2019205249 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200761 E 1 1 1 1 0 0,5 2019103580 E 1 1 1 1 1 0,5 2019217061 N - - - - - 0,0 2019217061 N - - - - - 0,0 2019217061 N - - - - - 0,0 2019210642 N - - - - - - - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
201411151 E 1 1 1 1 1 1 0,5 201920289 E 1 1 1 1 1 0,5 201920289 E 1 1 1 1 0 0,5 2019205249 E 1 1 1 1 0 0,5 201920761 E 1 1 1 1 0 0,5 2019103580 E 1 1 1 1 1 0,5 2019217061 N - - - - - - 0,0 2019217061 N - - - - - - 0,0 2019217061 N - - - - - - - 0,0 2019206442 N - - - - - - - - - - - - -		-	1	1	1	1	1	1	
2019214560 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019200289 E 1 1 1 1 0 0,5 2019205249 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200761 E 1 1 1 1 0 0,5 201920761 E 1 1 1 1 0 0,5 2019103580 E 1 1 1 1 1 0,5 2019217061 N - - - - - 0,0 2019210642 E 1 1 1 1 1 0,0 201								-	
2019200289 E 1 1 1 1 0 0,5 201410369 E 1 1 1 1 0 0,5 2019205249 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200761 E 1 1 1 1 0 0,5 2019103580 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019217061 N - - - - - - 0,0 2019217061 N - - - - - - 0,0 2019217061 N - - - - - - 0,0 2019217061 N - - - - - - - 0,0 2019206442 N - - - - - - - - 0,0 0,0 2019210042 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td>						-			
201410369 E 1 1 1 1 0 0,5 2019205249 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200761 E 1 1 1 1 0 0,5 2019193580 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019217061 N - - - - - - 0,0 2019217061 N - - - - - 0,0 2019217061 N - - - - - 0,0 2019210754 E 1 1 1 0 1 1 0,5 2019206442 N - - - - - - 0,0 0 0 0 5 2019210042 E 1 1 1 1 0 0,5 2019211264 N - - - <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td>		-	-					-	
2019205249 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200761 E 1 1 1 1 0 0,5 201411934 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019103580 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019217061 N - - - - - - 0,0 0 2019206442 N - - - - - 0,0 0		-						-	
2019200761 E 1 1 1 0 1 0,5 201411934 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019103580 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019217061 N - - - - - - 0,0 2019206442 N - - - - - 0,0 2019206961 N - - - - - 0,0 2019210042 E 1 1 1 1 0 0,5 2019107702 E 1 1 1 1 1 0,5 2019211264 N - - - - - 0,0 2019208106 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208406 E 1 1 1 1 1 <td>201410369</td> <td>E</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0,5</td>	201410369	E	1	1	1	1	1	0	0,5
201411934 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019103580 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019217061 N - - - - - - 0,0 2019206442 N - - - - - 0,0 2019206961 N - - - - - 0,0 2019210042 E 1 1 1 1 0 0,5 2019107702 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019211264 N - - - - - - 0,0 2019208106 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208406 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208975 E 1 1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
2019103580 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019217061 N - - - - - - 0,0 2019107754 E 1 1 1 0 1 1 0,5 2019206961 N - - - - - 0,0 2019210042 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019107702 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019211264 N - - - - - - 0,0 20192131334 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208406 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206406 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
2019217061 N - - - - - 0,0 2019101754 E 1 1 1 0 1 1 0,5 2019206442 N - - - - - - 0,0 2019206961 N - - - - - 0,0 2019210042 E 1 1 1 1 0 0,5 2019107702 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019211264 N - - - - - - 0,0 2019211344 E 1 1 1 1 1 0,5 2019208106 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019208406 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019206406 R - - - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
2019101754 E 1 1 1 0 1 1 0,5 2019206961 N - - - - - - 0,0 2019210042 E 1 1 1 1 0 0,5 2019107702 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019211264 N - - - - - - 0,0 2019211134 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208106 E 1 1 1 1 1 0,5 2019208406 E 1 1 1 1 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 1 0,5 201920860 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206406 N - - <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td>			1	1	1	1	1	1	
2019206442 N - - - - - - 0,0 2019206961 N - - - - - - 0,0 2019210042 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019107702 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019211264 N - - - - - - - 0,0 201311134 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208106 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019208406 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019203260 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206406 N - - - - - - -									
2019206961 N - - - - - 0,0 2019210042 E 1 1 1 1 0,5 2019107702 E 1 1 1 1 1 0,5 2019211264 N - - - - - - 0,0 201311134 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208106 E 1 1 1 1 1 0,5 2019208406 E 1 1 1 1 0 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 0,5 2019206406 N - - - - - - 0,0 2019206529 E 1 1 1 1 1 1 1 <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td>			1	1	1	0	1	1	
2019210042 E 1 1 1 1 0 0,5 2019107702 E 1 1 1 1 1 0,5 2019211264 N - - - - - - 0,0 201311134 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208106 E 1 1 1 1 0 0,5 201411312 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019203260 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206406 N - - - - -			-	-	-	-	-	-	
2019107702 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019211264 N - - - - - - 0,0 201311134 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208106 E 1 1 1 1 0 0,5 201411312 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 0 0,5 201920402 E 1 1 1 1 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 0,5 2019203260 E 1 1 1 1 1 0,5 2019206406 N - - - - - - - 0,0 2019216510 E 1 1 1									
2019211264 N - - - - - - - 0,0 201311134 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208106 E 1 1 1 1 0 0,5 201411312 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 0 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019203260 E 1 1 1 1 1 0,5 2019206406 N - - - - - - 0,0 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206602 E									
201311134 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208106 E 1 1 1 1 0,5 0,5 201411312 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 0 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019213133 N - - - - - - 0,0 2019200260 E 1 1 1 1 0 1 0,5 2019206406 N - - - - - - 0,0 2019206529 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019101290 E 1 1 1 1 1 1 0,5 201910477 E <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td>			1	1	1	1	1	1	
2019208106 E 1 1 1 1 1 0 0,5 201411312 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 0 1 0,5 20191575 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019213133 N - - - - - - 0,0 2019200260 E 1 1 1 1 0 1 0,5 2019206406 N - - - - - - 0,0 2019206529 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019101290 E 1 1 1 1 1 1 0,5 <									
201411312 E 1 1 1 1 0 0,5 2019200402 E 1 1 1 1 0 1 0,5 201611575 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019213133 N - - - - - - 0,0 2019200260 E 1 1 1 0 1 0,5 2019206406 N - - - - - - 0,0 2019206529 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 0,5 201910477 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206602 E 1									
2019200402 E 1 1 1 0 1 0,5 201611575 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019213133 N - - - - - - 0,0 2019200260 E 1 1 1 0 1 0,5 2019206406 N - - - - - - 0,0 201920529 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019104290 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206602 E 1 1 1 1 1 1 1 0,0 201311117 N									
201611575 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019208975 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019213133 N - - - - - - 0,0 2019200260 E 1 1 1 1 0 1 0,5 2019206406 N - - - - - - 0,0 2019200529 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019101290 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206602 E 1 1 1 1 1 1 0,0 2019212412 N - - - - - - - <									
2019208975 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019213133 N - - - - - - 0,0 2019200260 E 1 1 1 1 0 1 0,5 2019206406 N - - - - - - - 0,0 2019200529 E 1 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019101290 E 1 1 1 1 1 0,5 2019110477 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206602 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019212412 N - - - - - - - - 0,0 2019213438 N - - - -									
2019213133 N - - - - - - 0,0 2019200260 E 1 1 1 1 0 1 0,5 2019206406 N - - - - - - - 0,0 2019200529 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019101290 E 1 1 1 1 1 0,5 2019110477 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206602 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019212412 N - - - - - - 0,0 2019213438 N - - - - - - - 0,0			-						
2019200260 E 1 1 1 0 1 0,5 2019206406 N - - - - - - 0,0 2019200529 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019101290 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019110477 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206602 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019212412 N - - - - - - 0,0 2019213438 N - - - - - - 0,0			1	1	1	1	1	1	
2019206406 N - - - - - - - - 0,0 2019200529 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019101290 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019110477 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206602 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019212412 N - - - - - - 0,0 201311117 N - - - - - - 0,0 2019213438 N - - - - - - - - - 0,0									
2019200529 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019216510 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019101290 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019110477 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206602 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019212412 N - - - - - 0,0 2019213438 N - - - - - 0,0									
2019216510 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019101290 E 1 1 1 1 1 0,5 2019110477 E 1 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206602 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019212412 N - - - - - - 0,0 201311117 N - - - - - 0,0 2019213438 N - - - - - - 0,0									
2019101290 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019110477 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019206602 E 1 1 1 1 1 1 0 0,5 2019212412 N 0,0 201311117 N 0,0 2019213438 N 0,0									
2019110477 E 1 1 1 1 1 1 0,5 2019206602 E 1 1 1 1 1 0 0,5 2019212412 N - - - - - - 0,0 201311117 N - - - - - 0,0 2019213438 N - - - - - 0,0									
2019206602 E 1 1 1 1 0 0,5 2019212412 N - - - - - 0,0 201311117 N - - - - - 0,0 2019213438 N - - - - - 0,0				-					
2019212412 N 0,0 201311117 N 0,0 2019213438 N 0,0									
201311117 N 0,0 2019213438 N 0,0			1	1	1	1	1	0	
2019213438 N 0,0			-	-	-	-	-	-	
			-	-	-	-	-	-	
Médias 0,5	2019213438		-	-	-	-	-	-	
		Médias							0,5