

	NOTAS - P1	NOTA - P2						
RA	TOTAL (10)	Q1 (2.5)	Q2 (2.0)	Q3 (2.5)	Q4(2.0)	Q5(3.0)	TOTAL (12)	FALTAS
148531	3,6						0	14
168074	6,8	1,6	0,5	1	0	0	3,1	2
187203	4,8							3
194132	5,5	1,7	0,5	2,5	0,6	1	6,3	0
196226	4,7	0,9	0,5	1,2	0	0	2,6	11
196864	0,5							7
202827	5,1	1,2	0,5	0	0	1	2,7	4
203460	1,9	2,3	0,5	1,7	0	0	4,5	1
206797	4,1	1,1	0,5	0	0	0	1,6	10
213860	0,4	0,6	0,5	0,5	0	0	1,6	10
215556	3,6	1,2	0	2,5	0,6	1	5,3	3
223470	7,5	1,5	0,5	0	0	1	3	5
231399	F							24
231763	6,6	2,3	2	2,5	1,2	0	8	4
232509								15
233473	7,8	1,7	1,5	0,5	1,2	3	7,9	2
234052	4,8	2,3	2	2	1,2	0	7,5	2
235056	5,2	1,5	0,5	0	0	0	2	4
235292	0,7							7
236274	4,3	2,1	0,5	2,5	0,6	1	6,7	3
236565	6,7	1,8	0,5	2,5	1,2	3	9	1
236939	1,9	1,3	0,5	0	0	0	1,8	3
238012	6,1	1,1	0,5	2,2	0	1	4,8	2
238035	1,4	2,5	0,8	2	1,2	0	6,5	3
240470	3,1	2,1	0,5	2,5	1,4	0	6,5	2
241703	2,8	2,2	0	1,2	1,2	0	4,6	3
244279	5,9	1,5	0	1	0,6	0	3,1	3
244616	4	1,5	0,5	0,5	0	0	2,5	7
244970	2,2	1,3	0,5	0	0	0	1,8	3
245156	6	2	0,5	0,3	0	0	2,8	2
245473	8,1	1,1	1	0,6	1,2	0	3,9	2
260246	0,4	0,1	0,5	0	0	0	0,6	7
260975	0,8							15
185266	2,8						0	11
198772	3,7	2,2	0,5	2	1,5	0	6,2	7
203564	5,6	2,4	0,5	2	1,2	1	7,1	7
203582	3	1,8	0,5	0	0	1	3,3	5
206973	7,1	2,3	2	1,3	0,9	1	7,5	7
213337	6	2,5	1,5	2	2	1,5	9,5	6
220024								29
222404								19
225633	2,3	0,7	0,5	0,5	0	0	1,7	9
226073	2,9						0	22
230721	2,6	0,9	0,5	0	0	0	1,4	5

231345	5,5							10
231363	2,9	1,8	0,5	2	0	0	4,3	5
231677	0,6	0,5	0	0	0	0	0,5	4
232203	3,2	0,7	0,5	0	0	0,6	1,8	9
232523	6,5	1,8	0,5	2,5	0	1	5,8	1
232916	0,7	0,5	0,5	0	0,5	0	1,5	5
233172								16
234569	7,8	2,5	0,5	2,5	1,6	1	8,1	4
235967	6,6	1,2	0,5	0	0,3	0	2	12
237587								27
237671	1,6	1,7	0,5	0	0	0	2,2	3
239596	1,3	1,2	0,5	1	0,1	0	2,8	7
239938	4,1	1,6	0,5	2	0,6	1	5,7	3
240144	3							15
240469	3,1	1,5	0,5	0,5	0,6	0	3,1	8
241972	2,6	1,3	0,5	0,5	0	0	2,3	3
244381	1,8	0,7	0,5	0	0,4	0	1,6	3
245192	7,7	1,7	0,5	0,6	0	1	3,8	2
245309	4,9	1,8	0	2	0	1	4,8	7
260277	4,9							6
260967								16
32606							0	36
146478	8,2	1,6	0,5	0	0,3	1	3,4	8
157000							0	34
158163	1,6						0	19
164752	3,9	1,9	0,5	0	0,7	0	3,1	11
165219	6,7	1,8	0,9	2	0,7	1	6,4	11
166595	7,5	2,5	0,5	1	0,6	0	4,6	11
171253	8,3	1,6	0,5	2,5	1,7	0	6,3	5
173216	5,7	1,5	0,5	2	0,4	1	5,4	17
174095							0	28
176044	8,4	2	0,5	1	0	0	3,5	4
181980	9,9	2,4	0,5	2	1	3	8,9	6
184145	3,3	2,2	2	2,5	0,6	0	7,3	4
197215	7,4	1,4	0,5	1,4	0	2	5,3	8
199317	3,7						0	28
200402	7,9	2,5	2	2	2	1	9,5	5
203363	4,9						0	23
205600	3,4	1,7	0,5	2	0,3	0	4,5	1
212951	8,4						0	22
219127	1,7	0,3	0	0	0	0	0,3	11
221471	8	2,3	2	2	2	3	11,3	6
223730	7,5	2,5	2	0	2	3	9,5	10
224332	3,1	1,6	0,5	0	0	0	2,1	10
224622	7,2	2,5	0,5	0,5	1,2	0	4,7	11
225237	7,4	1,9	0,5	0	0,3	2,5	5,2	8

230452	4	0,9	0,5	0	0	0	1,4	4
235267	6,1	1,2	0,5	2,5	0	0	4,2	6
239645							0	19
239926	3,7	2,5	2	2	1,2	0	7,7	6
242483	7,5	2,2	0,5	0	0	1	3,7	4
243209	0,8						0	20
245553	5,2	1,5	0,5	0	0	0	2	6
260253	2,8	1,5	0,5	2	0	0	4	3
260275	4,5	2	0	0	0	0	2	10