

	2022	Total por linhas	
	09.Set		
Funcionário	Valor	Valor	
	Valor	Valor	
1	10.350,21	10.350,21	6944,45
2	18.308,58	18.308,58	6944,45
3	17.385,93	17.385,93	6944,45
4	13.763,89	13.763,89	6944,45
5	17.231,02	17.231,02	6944,45
6	23.926,07	23.926,07	6944,45
7	6.116,88	6.116,88	6116,88
8	11.036,59	11.036,59	6944,45
9	20.014,76	20.014,76	6944,45
10	5.444,82	5.444,82	5444,82
11	17.309,89	17.309,89	6944,45
12	6.420,46	6.420,46	6420,46
13	5.542,84	5.542,84	5542,84
14	3.671,63	3.671,63	3671,63
15	3.183,28	3.183,28	3183,28
16	4.759,80	4.759,80	4759,8
17	6.339,06	6.339,06	6339,06
18	4.720,66	4.720,66	4720,66
19	13.281,44	13.281,44	6944,45
20	5.937,25	5.937,25	5937,25
21	5.729,16	5.729,16	5729,16
22	4.241,45	4.241,45	4241,45
23	5.992,43	5.992,43	5992,43
24	12.708,01	12.708,01	6944,45
25	13.763,89	13.763,89	6944,45
26	3.183,28	3.183,28	3183,28
27	5.288,94	5.288,94	5288,94
28	5.026,45	5.026,45	5026,45
29	9.172,25	9.172,25	6944,45
30	4.805,62	4.805,62	4805,62
31	7.055,25	7.055,25	6944,45
32	9.914,62	9.914,62	6944,45
33	17.155,90	17.155,90	6944,45
34	14.891,48	14.891,48	6944,45
35	4.722,27	4.722,27	4722,27
36	7.311,53	7.311,53	6944,45
37	18.581,06	18.581,06	6944,45
38	3.450,50	3.450,50	3450,5
39	7.264,02	7.264,02	6944,45
40	5.209,01	5.209,01	5209,01
41	4.436,34	4.436,34	4436,34
42	10.583,65	10.583,65	6944,45
43	16.242,36	16.242,36	6944,45
44	13.167,80	13.167,80	6944,45
45	3.100,24	3.100,24	3100,24
46	6.173,70	6.173,70	6173,7

47	4.130,81	4.130,81	4130,81
48	13.291,92	13.291,92	6944,45
49	15.519,19	15.519,19	6944,45
50	16.915,53	16.915,53	6944,45
51	5.448,95	5.448,95	5448,95
52	10.657,88	10.657,88	6944,45
53	17.208,00	17.208,00	6944,45
54	13.404,83	13.404,83	6944,45
55	11.246,46	11.246,46	6944,45
56	12.934,97	12.934,97	6944,45
57	16.022,81	16.022,81	6944,45
58	5.992,43	5.992,43	5992,43
59	11.261,12	11.261,12	6944,45
60	4.357,92	4.357,92	4357,92
61	5.209,01	5.209,01	5209,01
62	10.063,56	10.063,56	6944,45
63	5.448,95	5.448,95	5448,95
64	4.597,51	4.597,51	4597,51
65	3.512,61	3.512,61	3512,61
66	13.670,50	13.670,50	6944,45
67	5.209,01	5.209,01	5209,01
68	5.992,43	5.992,43	5992,43
69	12.067,28	12.067,28	6944,45
70	9.056,95	9.056,95	6944,45
71	4.516,21	4.516,21	4516,21
72	9.406,74	9.406,74	6944,45
73	5.209,01	5.209,01	5209,01
74	5.992,43	5.992,43	5992,43
75	8.433,17	8.433,17	6944,45
76	3.045,41	3.045,41	3045,41
77	9.056,95	9.056,95	6944,45
78	4.357,92	4.357,92	4357,92
79	4.597,51	4.597,51	4597,51
80	14.022,69	14.022,69	6944,45
81	8.699,97	8.699,97	6944,45
82	5.992,43	5.992,43	5992,43
83	10.080,20	10.080,20	6944,45
84	11.373,03	11.373,03	6944,45
85	7.574,48	7.574,48	6944,45
86	6.503,29	6.503,29	6503,29
87	14.655,48	14.655,48	6944,45
88	4.937,56	4.937,56	4937,56
89	5.026,45	5.026,45	5026,45
90	5.481,04	5.481,04	5481,04
91	14.922,05	14.922,05	6944,45
92	4.205,16	4.205,16	4205,16
93	4.130,81	4.130,81	4130,81
94	4.680,26	4.680,26	4680,26
95	4.280,85	4.280,85	4280,85
96	4.205,16	4.205,16	4205,16

97	4.516,21	4.516,21	4516,21
98	8.584,97	8.584,97	6944,45
99	4.130,81	4.130,81	4130,81
100	9.056,95	9.056,95	6944,45
101	4.280,85	4.280,85	4280,85
102	4.436,34	4.436,34	4436,34
103	4.357,92	4.357,92	4357,92
104	6.397,98	6.397,98	6397,98
105	7.311,53	7.311,53	6944,45
106	6.173,70	6.173,70	6173,7
107	6.173,70	6.173,70	6173,7
108	6.630,36	6.630,36	6630,36
109	10.761,24	10.761,24	6944,45
110	5.195,42	5.195,42	5195,42
111	7.159,93	7.159,93	6944,45
112	4.722,27	4.722,27	4722,27
113	6.064,56	6.064,56	6064,56
114	4.764,50	4.764,50	4764,5
115	4.764,50	4.764,50	4764,5
116	5.782,37	5.782,37	5782,37
117	10.080,20	10.080,20	6944,45
118	6.008,33	6.008,33	6008,33
119	10.537,63	10.537,63	6944,45
120	9.810,20	9.810,20	6944,45
121	16.557,43	16.557,43	6944,45
122	4.020,16	4.020,16	4020,16
123	6.259,64	6.259,64	6259,64
124	4.166,19	4.166,19	4166,19
125	4.966,87	4.966,87	4966,87
126	5.430,25	5.430,25	5430,25
127	5.902,12	5.902,12	5902,12
128	5.209,21	5.209,21	5209,21
129	15.969,98	15.969,98	6944,45
130	4.166,19	4.166,19	4166,19
131	4.092,52	4.092,52	4092,52
132	10.472,69	10.472,69	6944,45
133	4.241,19	4.241,19	4241,19
134	2.859,96	2.859,96	2859,96
135	4.166,19	4.166,19	4166,19
136	11.932,48	11.932,48	6944,45
137	14.898,32	14.898,32	6944,45
138	16.935,81	16.935,81	6944,45
139	4.317,51	4.317,51	4317,51
140	5.627,48	5.627,48	5627,48
141	6.338,68	6.338,68	6338,68
142	11.562,27	11.562,27	6944,45
143	9.810,20	9.810,20	6944,45
144	5.302,99	5.302,99	5302,99
145	3.949,09	3.949,09	3949,09
146	5.056,26	5.056,26	5056,26

147	3.949,09	3.949,09	3949,09
148	4.020,16	4.020,16	4020,16
149	14.634,91	14.634,91	6944,45
150	4.850,43	4.850,43	4850,43
151	6.866,28	6.866,28	6866,28
152	3.542,69	3.542,69	3542,69
153	5.627,48	5.627,48	5627,48
154	7.919,61	7.919,61	6944,45
155	12.588,50	12.588,50	6944,45
156	11.721,50	11.721,50	6944,45
157	5.086,06	5.086,06	5086,06
158	5.026,62	5.026,62	5026,62
159	4.205,16	4.205,16	4205,16
160	4.020,16	4.020,16	4020,16
161	6.008,33	6.008,33	6008,33
162	4.241,19	4.241,19	4241,19
163	4.092,52	4.092,52	4092,52
164	16.149,67	16.149,67	6944,45
165	3.810,66	3.810,66	3810,66
166	7.507,37	7.507,37	6944,45
167	4.020,17	4.020,17	4020,17
168	10.475,86	10.475,86	6944,45
169	6.116,88	6.116,88	6116,88
170	6.643,60	6.643,60	6643,6
171	4.966,87	4.966,87	4966,87
172	4.554,89	4.554,89	4554,89
173	4.241,19	4.241,19	4241,19
174	16.648,11	16.648,11	6944,45
175	11.555,67	11.555,67	6944,45
176	11.044,67	11.044,67	6944,45
177	6.173,70	6.173,70	6173,7
178	10.475,86	10.475,86	6944,45
179	4.351,22	4.351,22	4351,22
180	7.981,40	7.981,40	6944,45
181	6.055,23	6.055,23	6055,23
182	3.979,89	3.979,89	3979,89
183	4.051,52	4.051,52	4051,52
184	4.124,46	4.124,46	4124,46
185	5.538,47	5.538,47	5538,47
186	7.015,73	7.015,73	6944,45
187	5.056,58	5.056,58	5056,58
188	10.122,52	10.122,52	6944,45
189	3.772,48	3.772,48	3772,48
190	4.124,46	4.124,46	4124,46
191	4.660,85	4.660,85	4660,85
192	5.543,22	5.543,22	5543,22
193	3.799,35	3.799,35	3799,35
194	3.840,40	3.840,40	3840,4
195	7.431,68	7.431,68	6944,45
196	4.744,74	4.744,74	4744,74

197	9.043,02	9.043,02	6944,45
198	5.249,86	5.249,86	5249,86
199	2.683,77	2.683,77	2683,77
200	3.705,78	3.705,78	3705,78
201	10.321,06	10.321,06	6944,45
202	2.938,71	2.938,71	2938,71
203	4.471,12	4.471,12	4471,12
204	3.979,89	3.979,89	3979,89
205	4.124,46	4.124,46	4124,46
206	4.198,68	4.198,68	4198,68
207	3.979,89	3.979,89	3979,89
208	13.635,09	13.635,09	6944,45
209	3.822,19	3.822,19	3822,19
210	5.728,78	5.728,78	5728,78
211	4.124,46	4.124,46	4124,46
212	5.440,56	5.440,56	5440,56
213	10.407,73	10.407,73	6944,45
214	3.772,48	3.772,48	3772,48
215	6.207,73	6.207,73	6207,73
216	11.812,95	11.812,95	6944,45
217	10.920,12	10.920,12	6944,45
218	7.840,28	7.840,28	6944,45
219	3.640,27	3.640,27	3640,27
220	3.026,32	3.026,32	3026,32
221	4.242,91	4.242,91	4242,91
222	5.056,58	5.056,58	5056,58
223	16.156,39	16.156,39	6944,45
224	7.000,91	7.000,91	6944,45
225	5.627,35	5.627,35	5627,35
226	4.578,44	4.578,44	4578,44
227	10.523,18	10.523,18	6944,45
228	3.512,66	3.512,66	3512,66
229	4.124,46	4.124,46	4124,46
230	4.744,74	4.744,74	4744,74
231	11.095,31	11.095,31	6944,45
232	5.440,56	5.440,56	5440,56
233	9.205,79	9.205,79	6944,45
234	5.440,56	5.440,56	5440,56
235	4.124,46	4.124,46	4124,46
236	10.907,18	10.907,18	6944,45
237	3.979,89	3.979,89	3979,89
238	5.638,17	5.638,17	5638,17
239	4.685,79	4.685,79	4685,79
240	5.132,60	5.132,60	5132,60
241	11.398,89	11.398,89	6944,45
242	10.413,27	10.413,27	6944,45
243	11.506,33	11.506,33	6944,45
244	5.957,31	5.957,31	5957,31
245	5.638,17	5.638,17	5638,17
246	10.543,56	10.543,56	6944,45

247	3.368,24	3.368,24	3368,24
248	5.739,68	5.739,68	5739,68
249	10.305,82	10.305,82	6944,45
250	3.575,88	3.575,88	3575,88
251	5.638,17	5.638,17	5638,17
252	3.705,78	3.705,78	3705,78
253	4.471,12	4.471,12	4471,12
254	4.051,52	4.051,52	4051,52
255	5.344,36	5.344,36	5344,36
256	9.371,49	9.371,49	6944,45
257	8.681,95	8.681,95	6944,45
258	4.577,05	4.577,05	4577,05
259	4.744,74	4.744,74	4744,74
260	4.660,85	4.660,85	4660,85
261	3.512,66	3.512,66	3512,66
262	4.660,85	4.660,85	4660,85
263	5.440,56	5.440,56	5440,56
264	11.209,24	11.209,24	6944,45
265	3.278,80	3.278,80	3278,8
266	5.798,31	5.798,31	5798,31
267	2.902,42	2.902,42	2902,42
268	10.253,75	10.253,75	6944,45
269	10.238,93	10.238,93	6944,45
270	4.448,86	4.448,86	4448,86
271	4.623,97	4.623,97	4623,97
272	4.780,39	4.780,39	4780,39
273	5.101,28	5.101,28	5101,28
274	5.638,17	5.638,17	5638,17
275	10.256,52	10.256,52	6944,45
276	6.108,73	6.108,73	6108,73
277	5.478,60	5.478,60	5478,6
278	4.319,28	4.319,28	4319,28
279	5.695,22	5.695,22	5695,22
280	5.646,87	5.646,87	5646,87
281	4.370,20	4.370,20	4370,2
282	5.101,28	5.101,28	5101,28
283	5.902,49	5.902,49	5902,49
284	5.894,74	5.894,74	5894,74
285	7.351,34	7.351,34	6944,45
286	15.568,81	15.568,81	6944,45
287	3.600,90	3.600,90	3600,9
288	4.861,94	4.861,94	4861,94
289	14.205,37	14.205,37	6944,45
290	3.867,25	3.867,25	3867,25
291	7.852,34	7.852,34	6944,45
292	3.333,71	3.333,71	3333,71
293	3.537,25	3.537,25	3537,25
294	3.413,24	3.413,24	3413,24
295	5.398,44	5.398,44	5398,44
296	2.301,66	2.301,66	2301,66

297	2.484,98	2.484,98	2484,98
298	2.260,96	2.260,96	2260,96
299	2.301,66	2.301,66	2301,66
300	2.220,98	2.220,98	2220,98
301	2.260,96	2.260,96	2260,96
302	2.343,10	2.343,10	2343,1
303	3.720,66	3.720,66	3720,66
304	4.233,10	4.233,10	4233,1
305	2.855,54	2.855,54	2855,54
306	4.182,62	4.182,62	4182,62
307	2.926,09	2.926,09	2926,09
308	2.855,54	2.855,54	2855,54
309	2.805,06	2.805,06	2805,06
310	2.959,28	2.959,28	2959,28
311	2.805,06	2.805,06	2805,06
312	2.906,95	2.906,95	2906,95
313	2.805,06	2.805,06	2805,06
314	3.003,45	3.003,45	3003,45
315	2.439,01	2.439,01	2439,01
316	2.188,63	2.188,63	2188,63
317	2.805,06	2.805,06	2805,06
318	5.478,60	5.478,60	5478,6
319	4.370,20	4.370,20	4370,2
320	2.723,36	2.723,36	2723,36
321	2.260,96	2.260,96	2260,96
322	5.193,11	5.193,11	5193,11
323	5.101,28	5.101,28	5101,28
324	5.101,28	5.101,28	5101,28
325	5.101,28	5.101,28	5101,28
326	3.874,24	3.874,24	3874,24
327	5.193,11	5.193,11	5193,11
328	2.343,10	2.343,10	2343,1
329	2.118,17	2.118,17	2118,17
330	2.260,96	2.260,96	2260,96
331	10.611,06	10.611,06	6944,45
332	5.286,58	5.286,58	5286,58
333	3.600,90	3.600,90	3600,9
334	10.611,06	10.611,06	6944,45
335	5.478,60	5.478,60	5478,6
336	4.079,85	4.079,85	4079,85
337	3.679,22	3.679,22	3679,22
338	4.610,46	4.610,46	4610,46
339	9.425,89	9.425,89	6944,45
340	4.528,94	4.528,94	4528,94
341	4.528,94	4.528,94	4528,94
342	3.474,67	3.474,67	3474,67
343	4.137,03	4.137,03	4137,03
344	5.193,11	5.193,11	5193,11
345	5.193,11	5.193,11	5193,11
346	11.685,24	11.685,24	6944,45

347	4.370,20	4.370,20	4370,2
348	4.242,91	4.242,91	4242,91
349	11.275,65	11.275,65	6944,45
350	5.101,28	5.101,28	5101,28
351	4.528,94	4.528,94	4528,94
352	5.148,39	5.148,39	5148,39
353	3.998,23	3.998,23	3998,23
354	10.302,00	10.302,00	6944,45
355	4.045,37	4.045,37	4045,37
356	2.917,16	2.917,16	2917,16
357	4.907,10	4.907,10	4907,1
358	3.069,56	3.069,56	3069,56
359	2.772,37	2.772,37	2772,37
360	2.917,16	2.917,16	2917,16
361	2.917,16	2.917,16	2917,16
362	4.907,10	4.907,10	4907,1
363	4.907,10	4.907,10	4907,1
364	2.772,37	2.772,37	2772,37
365	2.772,37	2.772,37	2772,37
366	3.927,54	3.927,54	3927,54
367	4.907,10	4.907,10	4907,1
368	4.045,37	4.045,37	4045,37
369	4.045,37	4.045,37	4045,37
370	3.927,54	3.927,54	3927,54
371	3.927,54	3.927,54	3927,54
372	2.772,37	2.772,37	2772,37
373	4.907,10	4.907,10	4907,1
374	3.927,54	3.927,54	3927,54
375	3.927,54	3.927,54	3927,54
376	10.302,00	10.302,00	6944,45
377	3.927,54	3.927,54	3927,54
378	10.302,00	10.302,00	6944,45
379	2.772,37	2.772,37	2772,37
380	2.772,37	2.772,37	2772,37
381	3.927,54	3.927,54	3927,54
382	2.917,16	2.917,16	2917,16
383	10.099,77	10.099,77	6944,45
384	10.099,77	10.099,77	6944,45
385	2.772,37	2.772,37	2772,37
386	3.927,54	3.927,54	3927,54
387	3.927,54	3.927,54	3927,54
388	3.927,54	3.927,54	3927,54
389	2.772,37	2.772,37	2772,37
390	2.772,37	2.772,37	2772,37
391	2.156,29	2.156,29	2156,29
392	3.927,54	3.927,54	3927,54
393	10.302,00	10.302,00	6944,45
394	10.302,00	10.302,00	6944,45
395	3.927,54	3.927,54	3927,54
396	1.416,00	1.416,00	1416

397	1.416,00	1.416,00	1416
398	1.416,00	1.416,00	1416
399	1.416,00	1.416,00	1416
400	1.416,00	1.416,00	1416
401	1.416,00	1.416,00	1416
402	1.416,00	1.416,00	1416
403	1.416,00	1.416,00	1416
404	1.416,00	1.416,00	1416
405	1.416,00	1.416,00	1416
406	1.416,00	1.416,00	1416
407	1.416,00	1.416,00	1416
408	1.416,00	1.416,00	1416
409	1.416,00	1.416,00	1416
410	1.416,00	1.416,00	1416
411	3.927,54	3.927,54	3927,54
412	3.927,54	3.927,54	3927,54
413	4.907,10	4.907,10	4907,1
414	2.772,37	2.772,37	2772,37
415	12.362,40	12.362,40	6944,45
416	3.927,54	3.927,54	3927,54
417	2.772,37	2.772,37	2772,37
418	2.772,37	2.772,37	2772,37
419	2.772,37	2.772,37	2772,37
420	2.772,37	2.772,37	2772,37
421	3.927,54	3.927,54	3927,54
422	3.927,54	3.927,54	3927,54
423	2.772,37	2.772,37	2772,37
424	3.927,54	3.927,54	3927,54
425	2.772,37	2.772,37	2772,37
426	2.772,37	2.772,37	2772,37
427	2.772,37	2.772,37	2772,37
428	2.772,37	2.772,37	2772,37
429	3.927,54	3.927,54	3927,54
430	2.772,37	2.772,37	2772,37
431	2.772,37	2.772,37	2772,37
432	10.302,00	10.302,00	6944,45
433	3.927,54	3.927,54	3927,54
434	3.927,54	3.927,54	3927,54
435	2.772,37	2.772,37	2772,37
436	2.772,37	2.772,37	2772,37
437	3.927,54	3.927,54	3927,54
438	3.927,54	3.927,54	3927,54
439	25.113,75	25.113,75	6944,45
440	25.113,75	25.113,75	6944,45
441	10.302,00	10.302,00	6944,45
442	2.772,37	2.772,37	2772,37
443	7.873,55	7.873,55	6944,45
444	2.917,16	2.917,16	2917,16
445	3.927,54	3.927,54	3927,54
446	3.927,54	3.927,54	3927,54

447	25.113,75	25.113,75	6944,45
448	3.927,54	3.927,54	3927,54
449	2.156,29	2.156,29	2156,29
450	2.772,37	2.772,37	2772,37
451	3.927,54	3.927,54	3927,54
452	2.917,16	2.917,16	2917,16
453	2.772,37	2.772,37	2772,37
454	3.858,08	3.858,08	3858,08
455	33.397,54	33.397,54	6944,45
456	2.723,36	2.723,36	2723,36
457	2.865,59	2.865,59	2865,59
458	2.723,36	2.723,36	2723,36
459	2.723,36	2.723,36	2723,36
460	3.858,08	3.858,08	3858,08
461	3.858,08	3.858,08	3858,08
462	2.723,36	2.723,36	2723,36
463	3.858,08	3.858,08	3858,08
464	3.858,08	3.858,08	3858,08
465	2.865,59	2.865,59	2865,59
466	3.858,08	3.858,08	3858,08
467	4.820,35	4.820,35	4820,35
468	2.118,17	2.118,17	2118,17
469	2.723,36	2.723,36	2723,36
470	10.302,00		6944,45
471	2.723,36		2723,36
	2.941.184,98	2.941.184,98	2.296.248,84
		5%	114.812,44
			2.411.061,28
		TOTAL CAPITAL SEGURO	86.798.206,15

250000
6944,444