

EDITAL N.º 136/2024

ISALTINO AFONSO MORAIS, LICENCIADO EM DIREITO,
PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE OEIRAS

Faz pública, na sequência do sorteio, aberto ao público, realizado no dia 22 de março de 2024, pelas 15:45 horas, no auditório da Biblioteca Municipal de Oeiras, sita na Av. Francisco Sá Carneiro, 17, Urbanização Moinho das Antas, em Oeiras, a Lista Geral dos candidatos admitidos sorteados, ordenada para o Programa de Habitação Jovem nos Centros Históricos (PHJCH), a qual se divulga através do presente edital.

Objeto: arrendamento de 11 frações destinadas a habitação, de tipologia T0 e T1, sitas na Av. Patrão Joaquim Lopes, nº. 9 e nº. 11, em Paço de Arcos; na Rua Cândido dos Reis, nº. 176, em Oeiras; Rua Heliodoro Salgado, nº. 31, em Oeiras; e na Rua Marquês de Pombal, nº. 7, em Oeiras.

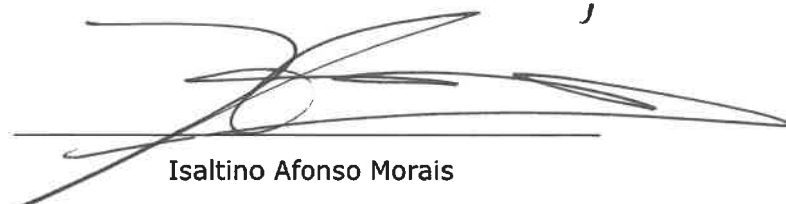
Local onde se faz a divulgação da Lista Geral dos candidatos admitidos sorteados ordenada: www.oeiras.pt e nos locais públicos habituais (Paços do Concelho e Departamento de Habitação Municipal da Câmara Municipal de Oeiras).

A presente Lista Geral dos candidatos Admitidos Sorteados Ordenada manter-se-á vigente até à realização do próximo sorteio, a realizar no âmbito deste programa.

E para constar se passou o presente e outros de igual teor, que vão ser afixados nos lugares públicos do costume.

Paços do Concelho, 26 de março de 2024

O Presidente da Câmara Municipal,



Isaltino Afonso Morais



Posição	Processo
1	11466
2	12754
3	10857
4	12975
5	13130
6	8118
7	12757
8	13747
9	11559
10	8596
11	7535
12	7825
13	12789
14	8332
15	13020
16	11155
17	8878
18	13589
19	13461
20	9007
21	13771
22	7705
23	8028
24	11253
25	5829
26	10643
27	7877
28	11187
29	12856
30	12903
31	12742
32	11965
33	11765
34	7688
35	13704
36	8959
37	10547
38	9183
39	7776

Posição	Processo
40	12928
41	12940
42	9359
43	12140
44	11005
45	12039
46	9221
47	12846
48	13313
49	13298
50	11402
51	11077
52	13399
53	12090
54	7444
55	7560
56	9343
57	13106
58	11882
59	13046
60	8179
61	13645
62	13249
63	8323
64	9076
65	12835
66	8725
67	9239
68	9077
69	13456
70	12801
71	13385
72	9038
73	7812
74	10822
75	10422
76	13343
77	9024
78	13032



Posição	Processo
79	11001
80	13472
81	13031
82	11514
83	8991
84	11596
85	7935
86	10466
87	11620
88	11932
89	11045
90	10467
91	6784
92	8071
93	11621
94	7662
95	13903
96	8646
97	12979
98	11181
99	7143
100	8272
101	12044
102	11073
103	7782
104	11102
105	11591
106	12038
107	11852
108	11935
109	7153
110	8348
111	7272
112	7875
113	13414
114	13405
115	13429
116	13731
117	7164



Posição	Processo
118	13271
119	11061
120	13624
121	12773
122	8061
123	8861
124	13703
125	13248
126	8371
127	8328
128	7721
129	6923
130	7847
131	10430
132	13277
133	10419
134	7907
135	9174
136	12087
137	13149
138	8987
139	12784
140	13085
141	7263
142	8245
143	11993
144	11942
145	9366
146	13131
147	13674
148	7821
149	8914
150	12847
151	11668
152	10785
153	10721
154	13366
155	13958
156	11520



Posição	Processo
157	10665
158	11570
159	6960
160	8590
161	8217
162	9261
163	8109
164	7783
165	9348
166	10984
167	11767
168	11716
169	11427
170	10935
171	8341
172	12000
173	12766
174	8117
175	13420
176	13688
177	10708
178	8912
179	11359
180	13335
181	13685
182	13870
183	7452
184	11672
185	11062
186	11590
187	11093
188	13681
189	13450
190	11159
191	11147
192	8005
193	13301
194	10679
195	8342



Posição	Processo
196	8159
197	11021
198	9050
199	8869
200	10653
201	6681
202	11946
203	9167
204	13722
205	10666
206	8230
207	10874
208	8776
209	7505
210	13308
211	12772
212	8264
213	11165
214	13262
215	13200
216	10692
217	12656
218	12077
219	12858
220	10826
221	13218
222	10516
223	11531
224	13115
225	13188
226	12724
227	8107
228	13321
229	7470
230	12839
231	13093
232	11787
233	13520
234	11341



Posição	Processo
235	10616
236	13330
237	4220
238	8628
239	7522
240	6504
241	13887
242	12944
243	13151
244	13026
245	13897
246	9111
247	8840
248	13458
249	13841
250	9328
251	8176
252	11349
253	11397
254	10441
255	13653
256	12875
257	6945
258	13448
259	13826
260	12943
261	11040
262	13794
263	7902
264	7017
265	13050
266	12666
267	8161
268	13230
269	12154
270	11413
271	13855
272	8143
273	11512



Posição	Processo
274	13510
275	11549
276	10538
277	6872
278	13317
279	8503
280	9058
281	12055
282	13603
283	13392
284	11067
285	13484
286	12212
287	12023
288	13198
289	11806
290	13065
291	11548
292	13910
293	10435
294	13572
295	13447
296	10440
297	9012
298	11653
299	9154
300	8831
301	9385
302	11450
303	8619
304	12577
305	13509
306	8659
307	12150
308	8868
309	13290
310	13477
311	8078
312	10594



Posição	Processo
313	9342
314	10772
315	10726
316	13022
317	6870
318	13008
319	13658
320	11369
321	8473
322	13128
323	12007
324	13564
325	13055
326	8968
327	13113
328	13486
329	10633
330	10753
331	7540
332	7270
333	12767
334	13422
335	13204
336	9201
337	11966
338	13597
339	8989
340	9380
341	6558
342	13691
343	11151
344	8736
345	10556
346	8516
347	12213
348	13063
349	12793
350	11375
351	13671



Posição	Processo
352	13306
353	13627
354	7410
355	7696
356	13525
357	13901
358	7565
359	13814
360	8629
361	9127
362	8079
363	13882
364	8819
365	11122
366	13540
367	11622
368	12107
369	9369
370	11583
371	12675
372	10895
373	13138
374	6906
375	8796
376	10865
377	12168
378	11042
379	12088
380	13073
381	7777
382	12895
383	6965
384	11943
385	8756
386	11634
387	11395
388	7472
389	7467
390	10686





Posição	Processo
391	6903
392	7855
393	8134
394	11305
395	10923
396	5789
397	11051
398	13532
399	11431
400	8449
401	13574
402	12864
403	11285
404	7785
405	12648
406	13144
407	13577
408	8580
409	12555
410	10478
411	11398
412	7620
413	11551
414	7521
415	9098
416	10965
417	11624
418	12965
419	13560
420	12158
421	12676
422	10457
423	12815
424	11412
425	13846
426	13118
427	13176
428	13635
429	8160



Posição	Processo
430	13488
431	8386
432	6821
433	8933
434	12794
435	13679
436	6830
437	9321
438	11502
439	11255
440	13537
441	11906
442	12764
443	8689
444	8305
445	12862
446	7946
447	8056
448	13350
449	12890
450	4602
451	13222
452	13402
453	12227
454	12223
455	12771
456	13097
457	11235
458	8108
459	13288
460	7577
461	7172
462	8690
463	12474
464	13726
465	8691
466	13649
467	13631
468	8151



Posição	Processo
469	11079
470	11465
471	13515
472	13705
473	10704
474	9133
475	11907
476	9247
477	13829
478	8139
479	8884
480	8234
481	10553
482	10967
483	11306
484	11647
485	10564
486	12722
487	9272
488	11604
489	6746
490	7580
491	7760
492	8212
493	8169
494	12096
495	8833
496	12198
497	12046
498	8049
499	8020
500	12170
501	12787
502	13341
503	13475
504	12149
505	8846
506	8925
507	10963



Posição	Processo
508	9295
509	13656
510	11901
511	8237
512	10928
513	7958
514	13811
515	11105
516	13460
517	11963
518	12976
519	12876
520	13440
521	13863
522	8296
523	13179
524	8654
525	12095
526	8982
527	13817
528	10821
529	7552
530	7291
531	13252
532	13202
533	13287
534	8740
535	7699
536	12089
537	13457
538	11205
539	13707
540	8930
541	11148
542	13187
543	7646
544	10444
545	11896
546	8715



Posição	Processo
547	13326
548	8200
549	12739
550	11339
551	10856
552	13517
553	13528
554	9122
555	13616
556	12985
557	11541
558	12037
559	13425
560	7509
561	6556
562	12783
563	13212
564	13034
565	7192
566	10517
567	13858
568	8255
569	13795
570	7738
571	13268
572	13323
573	8826
574	12906
575	12229
576	10521
577	13256
578	10623
579	4221
580	10888
581	8351
582	12968
583	12865
584	8961
585	11094



Posição	Processo
586	11983
587	11231
588	7748
589	13434
590	8981
591	8747
592	13246
593	11424
594	13205
595	11885
596	12601
597	10617
598	13386
599	7057
600	7599
601	10786
602	7784
603	4139
604	8279
605	12196
606	11183
607	12001
608	13183
609	13299
610	11691
611	13021
612	11627
613	13541
614	9262
615	8170
616	11824
617	13362
618	10636
619	13038
620	13815
621	7656
622	7810
623	13052
624	11462

Posição	Processo
625	6728
626	12897
627	13095
628	12723
629	11683
630	12671
631	8990
632	13579
633	11675
634	8127
635	13754
636	10579
637	8818
638	12649
639	13033
640	11007
641	11443
642	13190
643	13214
644	12199
645	13789
646	6626
647	9392
648	9155
649	8379
650	10973
651	12097
652	7481
653	10499
654	11422
655	13593
656	10950
657	13108
658	11974
659	6941
660	7592
661	6951
662	9121
663	11366



Posição	Processo
664	11322
665	12987
666	11892
667	13655
668	13002
669	13381
670	8340
671	7683
672	9003
673	13135
674	7069
675	13736
676	10994
677	8817
678	7596
679	13007
680	8415
681	10937
682	13798
683	9337
684	12758
685	12969
686	12845
687	8355
688	10510
689	9360
690	6757
691	8488
692	13565
693	11237
694	8728
695	11614
696	8030
697	6566
698	11340
699	8892
700	9011
701	10486
702	13207



Posição	Processo
703	11595
704	7725
705	13302
706	11182
707	10788
708	13078
709	8970
710	11649
711	11487
712	12861
713	11971
714	11777
715	10468
716	11488
717	13717
718	13470
719	12185
720	13471
721	8066
722	5312
723	10916
724	12989
725	7936
726	13496
727	6783
728	13239
729	13428
730	13862
731	10637
732	11096
733	13116
734	11580
735	11355
736	12807
737	13353
738	7677
739	12821
740	12086
741	11888



Posição	Processo
742	11268
743	13036
744	10515
745	12828
746	13056
747	13354
748	4521
749	9275
750	7663
751	12735
752	13203
753	13153
754	11153
755	13257
756	11384
757	7868
758	11057
759	13916
760	11238
761	6815
762	13088
763	13273
764	12220
765	13621
766	7715
767	12108
768	11103
769	8155
770	13028
771	13822
772	7496
773	13375
774	13550
775	7880
776	9135
777	7944
778	7815
779	12231
780	12155





Posição	Processo
781	8276
782	11920
783	6623
784	9002
785	13535
786	8327
787	7709
788	7566
789	12141
790	10569
791	11436
792	10513
793	10843
794	12738
795	13644
796	13159
797	13810
798	7462
799	8440
800	10846
801	11081
802	13533
803	8397
804	6621
805	13300
806	11265
807	13238
808	13245
809	11661
810	13467
811	6977
812	13333
813	8870
814	6879
815	11232
816	7915
817	13919
818	12929
819	3710

Posição	Processo
820	12817
821	13915
822	13094
823	8844
824	13182
825	12826
826	8145
827	8403
828	13907
829	8900
830	11903
831	13613
832	11632
833	12791
834	13898
835	10729
836	11889
837	10932
838	8395
839	13394
840	13049
841	10917
842	12668
843	11164
844	13758
845	13584
846	7252
847	4245
848	11850
849	11167
850	13076
851	8277
852	12888
853	13831
854	11078
855	13305
856	12869
857	6819
858	8321





Posição	Processo
859	11944
860	13145
861	12855
862	9165
863	8454
864	11261
865	13876
866	8584
867	10711
868	11608
869	10899
870	9218
871	13454
872	10420
873	11712
874	6702
875	11822
876	11913
877	13602
878	12171
879	10844
880	11389
881	12013
882	11643
883	11680
884	8091
885	8447
886	11601
887	13494
888	11401
889	8204
890	11242
891	12659
892	12819
893	13345
894	6881
895	11640
896	9126
897	13859

Posição	Processo
898	13178
899	13281
900	13917
901	13856
902	12851
903	10695
904	9112
905	12988
906	8193
907	12222
908	12042
909	10580
910	11744
911	11426
912	6803
913	12840
914	7970
915	12655
916	8051
917	12104
918	13530
919	11673
920	7536
921	13254
922	9386
923	6640
924	9324
925	11775
926	7808
927	12830
928	13380
929	7617
930	11981
931	12658
932	12948
933	13690
934	11768
935	11106
936	13906





Posição	Processo
937	7518
938	12935
939	11986
940	10809
941	8932
942	7445
943	13111
944	12931
945	13549
946	13291
947	13536
948	13336
949	13786
950	13173
951	11679
952	13314
953	13129
954	8858
955	7169
956	7476
957	7982
958	11945
959	13424
960	11310
961	12774
962	9031
963	7226
964	12109
965	10411
966	10728
967	12887
968	11584
969	12218
970	10715
971	11221
972	7490
973	6952
974	13312
975	11411



Posição	Processo
976	12816
977	11009
978	12166
979	11240
980	10682
981	7814
982	13693
983	11940
984	11071
985	13689
986	12915
987	7800
988	13849
989	7950
990	6917
991	8883
992	8372
993	13854
994	12871
995	11602
996	9329
997	10866
998	7755
999	12970
1000	8873
1001	13009
1002	9354
1003	8425
1004	6857
1005	7991
1006	12661
1007	11439
1008	9281
1009	9106
1010	11376
1011	11387
1012	10647
1013	8973
1014	7921

Posição	Processo
1015	12848
1016	11060
1017	6618
1018	13023
1019	10696
1020	12822
1021	11076
1022	7149
1023	11039
1024	10700
1025	13410
1026	13521
1027	11211
1028	8009
1029	8510
1030	12829
1031	8269
1032	8064
1033	7937
1034	13403
1035	13637
1036	10896
1037	10605
1038	11472
1039	12961
1040	8635
1041	8146
1042	11287
1043	10624
1044	10924
1045	12825
1046	13539
1047	11692
1048	10706
1049	6594
1050	13610
1051	9240
1052	13582
1053	10429





Posição	Processo
1054	8613
1055	11582
1056	11264
1057	11432
1058	6908
1059	10401
1060	11607
1061	13040
1062	13861
1063	12216
1064	8751
1065	13157
1066	8174
1067	11969
1068	13166
1069	12914
1070	12809
1071	7874
1072	10810
1073	8773
1074	11189
1075	11553
1076	7527
1077	8131
1078	9390
1079	13591
1080	9311
1081	9018
1082	10898
1083	13216
1084	12098
1085	11373
1086	13215
1087	12022
1088	10571
1089	13339
1090	11511
1091	13172
1092	7992

Posição	Processo
1093	13001
1094	11917
1095	9147
1096	8922
1097	12674
1098	7569
1099	13193
1100	10512
1101	9250
1102	12954
1103	8550
1104	7942
1105	11720
1106	13395
1107	13251
1108	13221
1109	7827
1110	7641
1111	7508
1112	13638
1113	8707
1114	11267
1115	13499
1116	8929
1117	13615
1118	12016
1119	11774
1120	13081
1121	7775
1122	11793
1123	13283
1124	11298
1125	7687
1126	7939
1127	8458
1128	12859
1129	8451
1130	12027
1131	13857



Posição	Processo
1132	13567
1133	10648
1134	13745
1135	11927
1136	13191
1137	13852
1138	13843
1139	13329
1140	9151
1141	13057
1142	13634
1143	11289
1144	11362
1145	11423
1146	7726
1147	7981
1148	8115
1149	13177
1150	13110
1151	13552
1152	12949
1153	11031
1154	13406
1155	10720
1156	12153
1157	8346
1158	8962
1159	9176
1160	13042
1161	8720
1162	11215
1163	13960
1164	8059
1165	12932
1166	11260
1167	12812
1168	11191
1169	13463
1170	11372



Posição	Processo
1171	13154
1172	7708
1173	13325
1174	10638
1175	11460
1176	8463
1177	7538
1178	11467
1179	8298
1180	12921
1181	13573
1182	13963
1183	7966
1184	8948
1185	10885
1186	6861
1187	13696
1188	6017
1189	8520
1190	13390
1191	13158
1192	7767
1193	8152
1194	7689
1195	8802
1196	9302
1197	11589
1198	10511
1199	8904
1200	8329
1201	8149
1202	13376
1203	11087
1204	13962
1205	7702
1206	8918
1207	10520
1208	8099
1209	8210





Posição	Processo
1210	11170
1211	6911
1212	7763
1213	11149
1214	12936
1215	8717
1216	13451
1217	7466
1218	12998
1219	8980
1220	12919
1221	9037
1222	12157
1223	12953
1224	13797
1225	12725
1226	10743
1227	11970
1228	12214
1229	13636
1230	13723
1231	10528
1232	13677
1233	10529
1234	13911
1235	7965
1236	11225
1237	5120
1238	12820
1239	12980
1240	10632
1241	8113
1242	13676
1243	9389
1244	7475
1245	9095
1246	12748
1247	9032
1248	11699



Posição	Processo
1249	13576
1250	7983
1251	11941
1252	10680
1253	11999
1254	7718
1255	13871
1256	11506
1257	11880
1258	8576
1259	11897
1260	4244
1261	8141
1262	13060
1263	10676
1264	11299
1265	11146
1266	11080
1267	13124
1268	11557
1269	7643
1270	8941
1271	7652
1272	11893
1273	8905
1274	9368
1275	13569
1276	13174
1277	12744
1278	8220
1279	11485
1280	11658
1281	7480
1282	13495
1283	13058
1284	13612
1285	7717
1286	11909
1287	10460

Posição	Processo
1288	8821
1289	13534
1290	8148
1291	13806
1292	13468
1293	6602
1294	8302
1295	11297
1296	7818
1297	11585
1298	13524
1299	11140
1300	6994
1301	8746
1302	3498
1303	13866
1304	7979
1305	11587
1306	8111
1307	12657
1308	7670
1309	13489
1310	6913
1311	13629
1312	13596
1313	6603
1314	11883
1315	6859
1316	13067
1317	13833
1318	8356
1319	10717
1320	6574
1321	6617
1322	10670
1323	13227
1324	11309
1325	10705
1326	13599





Posição	Processo
1327	11732
1328	13818
1329	13701
1330	13668
1331	13181
1332	13727
1333	11874
1334	11849
1335	10678
1336	12091
1337	12169
1338	8090
1339	8915
1340	13338
1341	8294
1342	11048
1343	12904
1344	13186
1345	10657
1346	7526
1347	8621
1348	11960
1349	13626
1350	11091
1351	11344
1352	12923
1353	7897
1354	12197
1355	10879
1356	13628
1357	9144
1358	13089
1359	13895
1360	11700
1361	13783
1362	8800
1363	8498
1364	9326
1365	13243

Posição	Processo
1366	7595
1367	13220
1368	11126
1369	13084
1370	12996
1371	10803
1372	13419
1373	7426
1374	13667
1375	13523
1376	10798
1377	11425
1378	13242
1379	8313
1380	8275
1381	10886
1382	12644
1383	11515
1384	11539
1385	10585
1386	13838
1387	9304
1388	12761
1389	13436
1390	10948
1391	7547
1392	6682
1393	11150
1394	6547
1395	11262
1396	11841
1397	8903
1398	8147
1399	13160
1400	7529
1401	7672
1402	11044
1403	8946
1404	12939





Posição	Processo
1405	9264
1406	13337
1407	8035
1408	8198
1409	13358
1410	8902
1411	13233
1412	7296
1413	11794
1414	12837
1415	12945
1416	7930
1417	12642
1418	13455
1419	10667
1420	4364
1421	6677
1422	6638
1423	8433
1424	13133
1425	13641
1426	6961
1427	9252
1428	12187
1429	8175
1430	11123
1431	8096
1432	13476
1433	8809
1434	13545
1435	11508
1436	8620
1437	9004
1438	10541
1439	9273
1440	13123
1441	6620
1442	7769
1443	12899



Posição	Processo
1444	11428
1445	12960
1446	7627
1447	13483
1448	13266
1449	13526
1450	11393
1451	12951
1452	7564
1453	13444
1454	7288
1455	11353
1456	10827
1457	11190
1458	12753
1459	11217
1460	8501
1461	10618
1462	13068
1463	7732
1464	11911
1465	10689
1466	13006
1467	13126
1468	13051
1469	12137
1470	13684
1471	12963
1472	10416
1473	8931
1474	13048
1475	11784
1476	11300
1477	7394
1478	13373
1479	7941
1480	11830
1481	8934
1482	13860



Posição	Processo
1483	13054
1484	10804
1485	11004
1486	9163
1487	11547
1488	10544
1489	11807
1490	8344
1491	13340
1492	8622
1493	9036
1494	7144
1495	6792
1496	7484
1497	10620
1498	8018
1499	12143
1500	11015
1501	12053
1502	13074
1503	13894
1504	8085
1505	8282
1506	12732
1507	13538
1508	13352
1509	7447
1510	12132
1511	9006
1512	12786
1513	6643
1514	13453
1515	13595
1516	9204
1517	9104
1518	11997
1519	13874
1520	13349
1521	13497

Posição	Processo
1522	12808
1523	8967
1524	13102
1525	12004
1526	13125
1527	8228
1528	8299
1529	12799
1530	13809
1531	7489
1532	10559
1533	8686
1534	11361
1535	6775
1536	12156
1537	12092
1538	11809
1539	7765
1540	11736
1541	10718
1542	11216
1543	13069
1544	12721
1545	10469
1546	11905
1547	10560
1548	11234
1549	13043
1550	8426
1551	11392
1552	7485
1553	12973
1554	7326
1555	13240
1556	12778
1557	7883
1558	7940
1559	6593
1560	13583



Posição	Processo
1561	10568
1562	7612
1563	11694
1564	6849
1565	12749
1566	13237
1567	11435
1568	13025
1569	9158
1570	10897
1571	13224
1572	13487
1573	13285
1574	9214
1575	8731
1576	13112
1577	13344
1578	8652
1579	7803
1580	9367
1581	8263
1582	6946
1583	10727
1584	13441
1585	13568
1586	13559
1587	12894
1588	11095
1589	13293
1590	13171
1591	10449
1592	11788
1593	13134
1594	7793
1595	13803
1596	7221
1597	7543
1598	11894
1599	13368



Posição	Processo
1600	11605
1601	10656
1602	7537
1603	7020
1604	11513
1605	9197
1606	10968
1607	8974
1608	11835
1609	7890
1610	10642
1611	8101
1612	12893
1613	9373
1614	12997
1615	11330
1616	10639
1617	13409
1618	8598
1619	4150
1620	9222
1621	13142
1622	7464
1623	9117
1624	10814
1625	13194
1626	12911
1627	13883
1628	11074
1629	7974
1630	13845
1631	13648
1632	13839
1633	9307
1634	13382
1635	9048
1636	7209
1637	7305
1638	11641



Posição	Processo
1639	12776
1640	8863
1641	8886
1642	12946
1643	11674
1644	10983
1645	11749
1646	9308
1647	8618
1648	10949
1649	8330
1650	8360
1651	7865
1652	7031
1653	8235
1654	7692
1655	12678
1656	7839
1657	7913
1658	10920
1659	8862
1660	13091
1661	10586
1662	8095
1663	8050
1664	7225
1665	13585
1666	11303
1667	11701
1668	6564
1669	11933
1670	11464
1671	13209
1672	13801
1673	11642
1674	13289
1675	13586
1676	10787
1677	12646





Posição	Processo
1678	13318
1679	13570
1680	13697
1681	7597
1682	12728
1683	7969
1684	11645
1685	9370
1686	13466
1687	13169
1688	12872
1689	13480
1690	7469
1691	8872
1692	13669
1693	8119
1694	9230
1695	11639
1696	11571
1697	13255
1698	7878
1699	7741
1700	11967
1701	11633
1702	6984
1703	13792
1704	13019
1705	13253
1706	7998
1707	9109
1708	12925
1709	8128
1710	6363
1711	8260
1712	8213
1713	10557
1714	8201
1715	10661
1716	10914

Posição	Processo
1717	8891
1718	13320
1719	13152
1720	9378
1721	11038
1722	13099
1723	12145
1724	11119
1725	12747
1726	13830
1727	11718
1728	8137
1729	10574
1730	7323
1731	11733
1732	13880
1733	7003
1734	13263
1735	7262
1736	7554
1737	8752
1738	6575
1739	11761
1740	10651
1741	13702
1742	12025
1743	12024
1744	7762
1745	11598
1746	13769
1747	12770
1748	13891
1749	8238
1750	8280
1751	8080
1752	6701
1753	7889
1754	7745
1755	13408



Posição	Processo
1756	11528
1757	11396
1758	12225
1759	4346
1760	7202
1761	10760
1762	8270
1763	12670
1764	12892
1765	7824
1766	12052
1767	8404
1768	11631
1769	9015
1770	13729
1771	13165
1772	7856
1773	12003
1774	8022
1775	13663
1776	13474
1777	13393
1778	12775
1779	13168
1780	6648
1781	11526
1782	12798
1783	7653
1784	7730
1785	11973
1786	13503
1787	3511
1788	13430
1789	8465
1790	11207
1791	13878
1792	11628
1793	11613
1794	10840



Posição	Processo
1795	13594
1796	10423
1797	11188
1798	9181
1799	11635
1800	11434
1801	12070
1802	10970
1803	7230
1804	13016
1805	11142
1806	13359
1807	13357
1808	7999
1809	13816
1810	9379
1811	7747
1812	6816
1813	13784
1814	11381
1815	10739
1816	9226
1817	13562
1818	13479
1819	13571
1820	10911
1821	8369
1822	9008
1823	8737
1824	10603
1825	11269
1826	13465
1827	8331
1828	7463
1829	10784
1830	12148
1831	11751
1832	8012
1833	12841





Posição	Processo
1834	7140
1835	8242
1836	11972
1837	12920
1838	11637
1839	7752
1840	7789
1841	8037
1842	10598
1843	11463
1844	8295
1845	13473
1846	7210
1847	13391
1848	7923
1849	7681
1850	8824
1851	10479
1852	12664
1853	11529
1854	13755
1855	7557
1856	13807
1857	13514
1858	11615
1859	10752
1860	13276
1861	10825
1862	12978
1863	6899
1864	8324
1865	10555
1866	13387
1867	11290
1868	8187
1869	12977
1870	4356
1871	8345
1872	13072

Posição	Processo
1873	8877
1874	12824
1875	12756
1876	11124
1877	9283
1878	11575
1879	13080
1880	12881
1881	6848
1882	6636
1883	12131
1884	7568
1885	9213
1886	8241
1887	10761
1888	11671
1889	13529
1890	13799
1891	13435
1892	11263
1893	12112
1894	7694
1895	13061
1896	13280
1897	12853
1898	9145
1899	12741
1900	6497
1901	8307
1902	13003
1903	10625
1904	11962
1905	13296
1906	13361
1907	12907
1908	8322
1909	10500
1910	12955
1911	9376



Posição	Processo
1912	10458
1913	10570
1914	12902
1915	7040
1916	7761
1917	13139
1918	8694
1919	11735
1920	12246
1921	10572
1922	13140
1923	13464
1924	9110
1925	6915
1926	7929
1927	7729
1928	7873
1929	13605
1930	8430
1931	11399
1932	13155
1933	10464
1934	8004
1935	12863
1936	7514
1937	11346
1938	7742
1939	13267
1940	13431
1941	10766
1942	13680
1943	10654
1944	9089
1945	12133
1946	7832
1947	12040
1948	11612
1949	12908
1950	13156



Posição	Processo
1951	11644
1952	4474
1953	10519
1954	12028
1955	11996
1956	12733
1957	10424
1958	11796
1959	11357
1960	13767
1961	9067
1962	13710
1963	13161
1964	8312
1965	8195
1966	11304
1967	13324
1968	13109
1969	13062
1970	13047
1971	8125
1972	13580
1973	13012
1974	13606
1975	11222
1976	13491
1977	12232
1978	13877
1979	7086
1980	7770
1981	13415
1982	11178
1983	8828
1984	12075
1985	12006
1986	11070
1987	8827
1988	10514
1989	8391





Posição	Processo
1990	10683
1991	10910
1992	12736
1993	8001
1994	11317
1995	13650
1996	13557
1997	11213
1998	13588
1999	8223
2000	11000
2001	13310
2002	11367
2003	8775
2004	11821
2005	11442
2006	9063
2007	11678
2008	11184
2009	13119
2010	11365
2011	10589
2012	13513
2013	7528
2014	8514
2015	13544
2016	12147
2017	13117
2018	13075
2019	8643
2020	6809
2021	12885
2022	13633
2023	11555
2024	7867
2025	11619
2026	8252
2027	7994
2028	11766



Posição	Processo
2029	13501
2030	12680
2031	9013
2032	6697
2033	10738
2034	13819
2035	9071
2036	8908
2037	8023
2038	7400
2039	12779
2040	10883
2041	8142
2042	10732
2043	8722
2044	11266
2045	9393
2046	13332
2047	10995
2048	8901
2049	13122
2050	12818
2051	11410
2052	13630
2053	13835
2054	13236
2055	13356
2056	7587
2057	11545
2058	9372
2059	13608
2060	12186
2061	8196
2062	12234
2063	7716
2064	10875
2065	13272
2066	8439
2067	7719



Posição	Processo
2068	8042
2069	10931
2070	8593
2071	10731
2072	9288
2073	12660
2074	12221
2075	13543
2076	13039
2077	13662
2078	7512
2079	8661
2080	10954
2081	8273
2082	13643
2083	8073
2084	7703
2085	11223
2086	12788
2087	10813
2088	7644
2089	11576
2090	13346
2091	8431
2092	13217
2093	12942
2094	8634
2095	13416
2096	7503
2097	9350
2098	8945
2099	7854
2100	13438
2101	6907
2102	8387
2103	13024
2104	13079
2105	13192
2106	10765

Posição	Processo
2107	11169
2108	11651
2109	7840
2110	12653
2111	8721
2112	7802
2113	13196
2114	8611
2115	9100
2116	4116
2117	11884
2118	12130
2119	12726
2120	13502
2121	11921
2122	12884
2123	10542
2124	13661
2125	11363
2126	8401
2127	8435
2128	12941
2129	7820
2130	11540
2131	11669
2132	12729
2133	8167
2134	10615
2135	13279
2136	13011
2137	6573
2138	7870
2139	12015
2140	7545
2141	11910
2142	10669
2143	6674
2144	11711
2145	13303



Posição	Processo
2146	7678
2147	11840
2148	10535
2149	10539
2150	13360
2151	7804
2152	11220
2153	11685
2154	8357
2155	13500
2156	12849
2157	13423
2158	12868
2159	7862
2160	13228
2161	11929
2162	11670
2163	12777
2164	13706
2165	11887
2166	12981
2167	6833
2168	8769
2169	11578
2170	13490
2171	12737
2172	12995
2173	12073
2174	10607
2175	12898
2176	8954
2177	4512
2178	12852
2179	7065
2180	10703
2181	12718
2182	13077
2183	9291
2184	9078





Posição	Processo
2185	4757
2186	13364
2187	10546
2188	12020
2189	13850
2190	8164
2191	10644
2192	13802
2193	12233
2194	9022
2195	11143
2196	13086
2197	11785
2198	13800
2199	8461
2200	8935
2201	12780
2202	7697
2203	11899
2204	9108
2205	12790
2206	13018
2207	11455
2208	13082
2209	9289
2210	12743
2211	13100
2212	12167
2213	13334
2214	11212
2215	9314
2216	13427
2217	8353
2218	13443
2219	12867
2220	7666
2221	9026
2222	10573
2223	13010

Posição	Processo
2224	12160
2225	12005
2226	13269
2227	13518
2228	12215
2229	13417
2230	13847
2231	7746
2232	7500
2233	13311
2234	7731
2235	13548
2236	8750
2237	7213
2238	9047
2239	13250
2240	12905
2241	12918
2242	9345
2243	13507
2244	12917
2245	10434
2246	8381
2247	10597
2248	13226
2249	7523
2250	7654
2251	13064
2252	7442
2253	11342
2254	11284
2255	7063
2256	9388
2257	13070
2258	10687
2259	7124
2260	10775
2261	10701
2262	8388



Posição	Processo
2263	11154
2264	9113
2265	12518
2266	10431
2267	9027
2268	13201
2269	13832
2270	7722
2271	13219
2272	11599
2273	12877
2274	12831
2275	7876
2276	13660
2277	11984
2278	13519
2279	11379
2280	13265
2281	11851
2282	7022
2283	7795
2284	11561
2285	12916
2286	12982
2287	10578
2288	7733
2289	7633
2290	8783
2291	10592
2292	7424
2293	12834
2294	9224
2295	12011
2296	7622
2297	12643
2298	10733
2299	11121
2300	8911
2301	7887



Posição	Processo
2302	13590
2303	11409
2304	13675
2305	11185
2306	12814
2307	10566
2308	13189
2309	12687
2310	11056
2311	13004
2312	7724
2313	10588
2314	10707
2315	8229
2316	8594
2317	12665
2318	13342
2319	7739
2320	13542
2321	10593
2322	12804
2323	8162
2324	9019
2325	7506
2326	13241
2327	12990
2328	10635
2329	8799
2330	6781
2331	11050
2332	13511
2333	10613
2334	12762
2335	10474
2336	12036
2337	12952
2338	8718
2339	12827
2340	11351

Posição	Processo
2341	12860
2342	13601
2343	13888
2344	11505
2345	11625
2346	11202
2347	12012
2348	13744
2349	13459
2350	11394
2351	11961
2352	11655
2353	11533
2354	11623
2355	13413
2356	12019
2357	13900
2358	11764
2359	13378
2360	11928
2361	10459
2362	11877
2363	13087
2364	13370
2365	12913
2366	13787
2367	13029
2368	9103
2369	7234
2370	12971
2371	6671
2372	11046
2373	13027
2374	13433
2375	8063
2376	11968
2377	13418
2378	13531
2379	12785



Posição	Processo
2380	8097
2381	8227
2382	11904
2383	10677
2384	13851
2385	12731
2386	8632
2387	5002
2388	13304
2389	10425
2390	12142
2391	9334
2392	8843
2393	11049
2394	10501
2395	13309
2396	11374
2397	6170
2398	12765
2399	11752
2400	13805
2401	8767
2402	8786
2403	8032
2404	12896
2405	13389
2406	9217
2407	11224
2408	6287
2409	6867
2410	10771
2411	13886
2412	10630
2413	7728
2414	6601
2415	13673
2416	13522
2417	13654
2418	6628



Posição	Processo
2419	7864
2420	11982
2421	13821
2422	6844
2423	10475
2424	12751
2425	13708
2426	8569
2427	5614
2428	7549
2429	8429
2430	12959
2431	13957
2432	11771
2433	13044
2434	8704
2435	8772
2436	12781
2437	13920
2438	11828
2439	12782
2440	10693
2441	7673
2442	7806
2443	7327
2444	6868
2445	10537
2446	11778
2447	13893
2448	11452
2449	12652
2450	13037
2451	8733
2452	8556
2453	13035
2454	11746
2455	13208
2456	10736
2457	13162



Posição	Processo
2458	12891
2459	8087
2460	13546
2461	13164
2462	13682
2463	7167
2464	9107
2465	11594
2466	7805
2467	7714
2468	6943
2469	10563
2470	13211
2471	12972
2472	9005
2473	11360
2474	7980
2475	7220
2476	11003
2477	13508
2478	12677
2479	8685
2480	13625
2481	10969
2482	8682
2483	9054
2484	13096
2485	13642
2486	11795
2487	12922
2488	8427
2489	13558
2490	12924
2491	8979
2492	9069
2493	8072
2494	13506
2495	11282
2496	13351





Posição	Processo
2497	13294
2498	11509
2499	11586
2500	13808
2501	11581
2502	10629
2503	7645
2504	7465
2505	11914
2506	9387
2507	11626
2508	8158
2509	12964
2510	7872
2511	10741
2512	13421
2513	7525
2514	7758
2515	10767
2516	4828
2517	8315
2518	13720
2519	13005
2520	11926
2521	7817
2522	7655
2523	11052
2524	13711
2525	11934
2526	10819
2527	10596
2528	12211
2529	8923
2530	9178
2531	10913
2532	11331
2533	12870
2534	11129
2535	7858



Posição	Processo
2536	10690
2537	12796
2538	11939
2539	12999
2540	7551
2541	6591
2542	13286
2543	12991
2544	12838
2545	12763
2546	10790
2547	11577
2548	11609
2549	10964
2550	11650
2551	13547
2552	13398
2553	10691
2554	12832
2555	13163
2556	11976
2557	13481
2558	7813
2559	12654
2560	11350
2561	8467
2562	7237
2563	11902
2564	11251
2565	13683
2566	8271
2567	9362
2568	9212
2569	12236
2570	8938
2571	7391
2572	12900
2573	13651
2574	9300



Posição	Processo
2575	13235
2576	7790
2577	7917
2578	13107
2579	11507
2580	11838
2581	12937
2582	11556
2583	8197
2584	10473
2585	12850
2586	12694
2587	7786
2588	9138
2589	13259
2590	8165
2591	7892
2592	12750
2593	8547
2594	13197
2595	8098
2596	8156
2597	7764
2598	10438
2599	11368
2600	7591
2601	10933
2602	11681
2603	13796
2604	9079
2605	11400
2606	13030
2607	11898
2608	12986
2609	11058
2610	10482
2611	11006
2612	13400
2613	6673

Posição	Processo
2614	8380
2615	13260
2616	10443
2617	13175
2618	10587
2619	10882
2620	11477
2621	13672
2622	6596
2623	8881
2624	12230
2625	8688
2626	11243
2627	11320
2628	8957
2629	13411
2630	13904
2631	11704
2632	8692
2633	13234
2634	7649
2635	13554
2636	9320
2637	7614
2638	11456
2639	13889
2640	13231
2641	10862
2642	7310
2643	13258
2644	10725
2645	8339
2646	12813
2647	13664
2648	7626
2649	8527
2650	7845
2651	12014
2652	9177



Posição	Processo
2653	13347
2654	8189
2655	10811
2656	12029
2657	13764
2658	13698
2659	11925
2660	9182
2661	11748
2662	13114
2663	12912
2664	9035
2665	12139
2666	8486
2667	10536
2668	10567
2669	8219
2670	6892
2671	13229
2672	8977
2673	8326
2674	13700
2675	6557
2676	11879
2677	11302
2678	11912
2679	8300
2680	6678
2681	13604
2682	13407
2683	13884
2684	9215
2685	8376
2686	11152
2687	12590
2688	11554
2689	11510
2690	12802
2691	13141



Posição	Processo
2692	8389
2693	13167
2694	8027
2695	13665
2696	7967
2697	13210
2698	7052
2699	9051
2700	9241
2701	7575
2702	8984
2703	11773
2704	13404
2705	8924
2706	7658
2707	11779
2708	12769
2709	8278
2710	12800
2711	8040
2712	11430
2713	7909
2714	13184
2715	8958
2716	12795
2717	13379
2718	8202
2719	11731
2720	7448
2721	10527
2722	12854
2723	7884
2724	12803
2725	7922
2726	10664
2727	13620
2728	7711
2729	7778
2730	13045



Posição	Processo
2731	11128
2732	13150
2733	13827
2734	10716
2735	13881
2736	8778
2737	9025
2738	7156
2739	7166
2740	13170
2741	8573
2742	13383
2743	10699
2744	13713
2745	8695
2746	11922
2747	7952
2748	8138
2749	13936
2750	11066
2751	13059
2752	9202
2753	11881
2754	7495
2755	12162
2756	7275
2757	13132
2758	13551
2759	13614
2760	7968
2761	13147
2762	7581
2763	13504
2764	11988
2765	7493
2766	8963
2767	11667
2768	13388
2769	8913



Posição	Processo
2770	7676
2771	12074
2772	12740
2773	12974
2774	8422
2775	7695
2776	8768
2777	12113
2778	10421
2779	13053
2780	10890
2781	9233
2782	10714
2783	11769
2784	8651
2785	13363
2786	13367
2787	9061
2788	12105
2789	8003
2790	13609
2791	11895
2792	8163
2793	8834
2794	13426
2795	7910
2796	6798
2797	11334
2798	8762
2799	13485
2800	6657
2801	11998
2802	13244
2803	13492
2804	12159
2805	8896
2806	10979
2807	8726
2808	13127



Posição	Processo
2809	11316
2810	11803
2811	12026
2812	13763
2813	13083
2814	7268
2815	12690
2816	8542
2817	7843
2818	10674
2819	10832
2820	13103
2821	9070
2822	7324
2823	8832
2824	8460
2825	8082
2826	7894
2827	13512
2828	10650
2829	13687
2830	7713
2831	7483
2832	13692
2833	12219
2834	13640
2835	13561
2836	11348
2837	8418
2838	5205
2839	8325
2840	11321
2841	13136
2842	7520
2843	11454
2844	11734
2845	7168
2846	13442
2847	13274





Posição	Processo
2848	9196
2849	10855
2850	7199
2851	12926
2852	12889
2853	12669
2854	13199
2855	12071
2856	13785
2857	8719
2858	13041
2859	13587
2860	8871
2861	7584
2862	12002
2863	7768
2864	11629
2865	7183
2866	8975
2867	9325
2868	12958
2869	11823
2870	12811
2871	13837
2872	7712
2873	9153
2874	6680
2875	10403
2876	13092
2877	13105
2878	10873
2879	9046
2880	13812
2881	8086
2882	11792
2883	13275
2884	6600
2885	11445
2886	10681

Posição	Processo
2887	13437
2888	13213
2889	10947
2890	11249
2891	8029
2892	12673
2893	11086
2894	11980
2895	13319
2896	8218
2897	13017
2898	13556
2899	13297
2900	12934
2901	10980
2902	12745
2903	13527
2904	11471
2905	7613
2906	12957
2907	13619
2908	11616
2909	12983
2910	11918
2911	7881
2912	11475
2913	12151
2914	11552
2915	9040
2916	12910
2917	7961
2918	10470
2919	8952
2920	11717
2921	13401
2922	13098
2923	13563
2924	12938
2925	13505



Posição	Processo
2926	11053
2927	10455
2928	8405
2929	11572
2930	13446
2931	8021
2932	9092
2933	7833
2934	11437
2935	13278
2936	9363
2937	7589
2938	8919
2939	7219
2940	13307
2941	6305
2942	12727
2943	12833
2944	11919
2945	13793
2946	13790
2947	12966
2948	9319
2949	12076
2950	12927
2951	12933
2952	13328
2953	9227
2954	13146
2955	6614
2956	7704
2957	9401
2958	13120
2959	12836
2960	11332
2961	11248
2962	12879
2963	13372
2964	7593



Posição	Processo
2965	10433
2966	11611
2967	6633
2968	9124
2969	10606
2970	10797
2971	8845
2972	8320
2973	7707
2974	13396
2975	11200
2976	13694
2977	7161
2978	10481
2979	8749
2980	11503
2981	11171
2982	8735
2983	13247
2984	10558
2985	7461
2986	10881
2987	12947
2988	11837
2989	11354
2990	13788
2991	13261
2992	11245
2993	11403
2994	11241
2995	11333
2996	13678
2997	9330
2998	8535
2999	11558
3000	13121
3001	6902
3002	13014
3003	8983





Posição	Processo
3004	9355
3005	13206
3006	11408
3007	13101
3008	12200
3009	8937
3010	12093
3011	10543
3012	10551
3013	13066
3014	8007
3015	10662
3016	11750
3017	5448
3018	10621
3019	13015
3020	12909
3021	8644
3022	10675
3023	10448
3024	8031
3025	9131
3026	7891
3027	10523
3028	12967
3029	13104
3030	12956
3031	11054
3032	11900
3033	12768
3034	12755
3035	13195
3036	11770
3037	8645
3038	6515
3039	8906
3040	7559
3041	7563
3042	13315

Posição	Processo
3043	7787
3044	13581
3045	12992
3046	11244
3047	13439
3048	12759
3049	12857
3050	9184
3051	8088
3052	13478
3053	12650
3054	12950
3055	7227
3056	6901
3057	11233
3058	7667
3059	11204
3060	13555
3061	10549
3062	11504
3063	13000
3064	13270
3065	7479
3066	9402
3067	7178
3068	13292
3069	9099
3070	11433
3071	9017
3072	12110
3073	9168
3074	8002
3075	13869
3076	7392
3077	9016
3078	7567
3079	10402
3080	8807
3081	13607



Posição	Processo
3082	12161
3083	11994
3084	13896
3085	7533
3086	7918
3087	12806
3088	12106
3089	13716
3090	7905
3091	11484
3092	8178
3093	10791
3094	10428
3095	5402
3096	8709
3097	7680
3098	7417
3099	9364
3100	4426
3101	13516
3102	12874
3103	12103
3104	11638
3105	8763
3106	13143
3107	13600
3108	8089
3109	6841
3110	9223
3111	8400
3112	7477
3113	12930
3114	12797
3115	13232
3116	11158
3117	6869
3118	6991
3119	7132
3120	11660



Posição	Processo
3121	9116
3122	13652
3123	8642
3124	12792
3125	11826
3126	12224
3127	8205
3128	8180
3129	8964
3130	8867
3131	4439
3132	11364
3133	9303
3134	11438
3135	11501
3136	12672
3137	13804
3138	13397
3139	11836
3140	11646
3141	12163
3142	9188
3143	13734
3144	10548
3145	11283
3146	11075
3147	10906
3148	13225
3149	13617
3150	13699
3151	7450
3152	11476
3153	7306
3154	7686
3155	8729
3156	12679
3157	13412
3158	10684
3159	13969



Posição	Processo
3160	12235
3161	7562
3162	13592
3163	11890
3164	11474
3165	11542
3166	13578
3167	11703
3168	8666
3169	8693
3170	12069
3171	13791
3172	7320
3173	12901
3174	13264
3175	13709
3176	8496
3177	10863
3178	8927
3179	11120
3180	13180
3181	12102
3182	13964
3183	12805
3184	13071
3185	11250
3186	11144
3187	7648
3188	13714
3189	11975
3190	9150
3191	7151
3192	7668
3193	7927
3194	8950
3195	11995
3196	13553
3197	6630
3198	12843



Posição	Processo
3199	11483
3200	13899
3201	13639
3202	9265
3203	13813
3204	7973
3205	12873
3206	11848
3207	11125
3208	11055
3209	13185
3210	12962
3211	8432
3212	13622
3213	13908
3214	11328
3215	6888
3216	13820
3217	13575
3218	7486
3219	13137
3220	11008
3221	5450
3222	11246
3223	10595
3224	9290
3225	13482
3226	12752
3227	7534
3228	13566
3229	13384
3230	12994
3231	13223
3232	13646
3233	13865
3234	13090
3235	13013
3236	13295
3237	11804



Posição	Processo
3238	11805
3239	13284

