

Grupo II: Ordenação das Candidaturas



| Ordenação | ID Candidatura | Prioridade 1 | Prioridade 2 | Prioridade 3 | Prioridade 4 | Prioridade 5 | Prioridade 6 | Prioridade 7 | Prioridade 8 | Prioridade 9 | Prioridade 10 | Prioridade 11 | Prioridade 12 | Prioridade 13 |
|-----------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 1 | 893 | PCS2021/0067 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 1038 | PCS2021/0080 | PCS2021/0067 | | | | | | | | | | | |
| 3 | 1032 | PCS2021/0080 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 1085 | PCS2021/0080 | PCS2021/0070 | PCS2021/0065 | PCS2021/0067 | PCS2021/0074 | PCS2021/0032 | | | | | | | |
| 5 | 904 | GPV_125 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 1126 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 1198 | PCS2021/0032 | PCS2021/0080 | | | | | | | | | | | |
| 8 | 937 | GPV_125 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 934 | PCS2021/0074 | PCS2021/0070 | PCS2021/0080 | PCS2021/0065 | PCS2021/0067 | PCS2021/0053 | GPV_125 | | | | | | |
| 10 | 1053 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 11 | 1197 | PCS2021/0036 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 1163 | PCS2021/0069 | PCS2021/0062 | GPV_052 | PCS2021/0077 | PCS2021/0010 | PCS2021/0045 | ID_73 | PCS2021/0036 | PCS2021/0054 | | | | |
| 13 | 1120 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | PCS2021/0054 | PCS2021/0010 | PCS2021/0069 | PCS2021/0077 | PCS2021/0066 | PCS2021/0062 | PCS2021/0036 | | | |
| 14 | 1087 | PCS2021/0045 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 15 | 1162 | PCS2021/0054 | PCS2021/0077 | GPV_052 | PCS2021/0010 | PCS2021/0045 | ID_73 | | | | | | | |
| 16 | 1158 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 17 | 1000 | PCS2021/0062 | PCS2021/0054 | PCS2021/0077 | PCS2021/0066 | PCS2021/0069 | PCS2021/0010 | PCS2021/0036 | | | | | | |
| 18 | 993 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | |
| 19 | 964 | PCS2021/0062 | PCS2021/0066 | PCS2021/0036 | | | | | | | | | | |
| 20 | 1086 | PCS2021/0054 | PCS2021/0077 | | | | | | | | | | | |
| 21 | 970 | PCS2021/0045 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 22 | 985 | PCS2021/0067 | PCS2021/0070 | PCS2021/0065 | PCS2021/0074 | PCS2021/0080 | PCS2021/0053 | PCS2021/0077 | | | | | | |
| 23 | 981 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1094 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 25 | 978 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 26 | 965 | PCS2021/0077 | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 1155 | PCS2021/0045 | PCS2021/0080 | PCS2021/0036 | PCS2021/0069 | PCS2021/0054 | PCS2021/0066 | PCS2021/0010 | GPV_125 | GPV_052 | | | | |
| 28 | 1173 | PCS2021/0036 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | | |
| 29 | 1088 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 30 | 1164 | PCS2021/0077 | PCS2021/0062 | PCS2021/0069 | | | | | | | | | | |
| 31 | 991 | GPV_052 | | | | | | | | | | | | |
| 32 | 1015 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 33 | 1041 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | PCS2021/0054 | PCS2021/0010 | PCS2021/0036 | PCS2021/0069 | PCS2021/0077 | PCS2021/0066 | PCS143 | PCS142 | | |
| 34 | 1039 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 35 | 1036 | PCS2021/0077 | | | | | | | | | | | | |
| 36 | 1073 | PCS2021/0077 | PCS2021/0062 | PCS2021/0069 | PCS2021/0066 | PCS2021/0054 | PCS2021/0010 | | | | | | | |
| 37 | 1070 | PCS2021/0045 | GPV_052 | PCS2021/0054 | ID_73 | PCS2021/0010 | | | | | | | | |
| 38 | 1143 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | | | |
| 39 | 1059 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | |
| 40 | 1062 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 41 | 1051 | PCS2021/0045 | GPV_125 | GPV_052 | | | | | | | | | | |
| 42 | 1068 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 43 | 1075 | PCS2021/0065 | PCS2021/0074 | PCS2021/0070 | GPV_125 | | | | | | | | | |
| 44 | 1031 | PCS2021/0077 | PCS2021/0069 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | | |
| 45 | 1017 | PCS2021/0045 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | |
| 46 | 963 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 47 | 1149 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 48 | 1150 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 49 | 1019 | PCS2021/0077 | PCS2021/0066 | GPV_052 | PCS2021/0036 | PCS2021/0054 | PCS2021/0045 | PCS2021/0069 | ID_73 | PCS2021/0062 | PCS2021/0010 | | | |
| 50 | 1081 | PCS2021/0066 | GPV_052 | PCS2021/0077 | | | | | | | | | | |
| 51 | 1077 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | |
| 52 | 1129 | PCS2021/0045 | ID_73 | PCS2021/0010 | GPV_052 | | | | | | | | | |
| 53 | 1145 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 1152 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 55 | 975 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 56 | 948 | PCS2021/0077 | | | | | | | | | | | | |
| 57 | 1106 | PCS2021/0036 | PCS2021/0069 | GPV_052 | | | | | | | | | | |
| 58 | 1178 | PCS2021/0069 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |

Grupo II: Ordenação das Candidaturas



| Ordenação | ID Candidatura | Prioridade 1 | Prioridade 2 | Prioridade 3 | Prioridade 4 | Prioridade 5 | Prioridade 6 | Prioridade 7 | Prioridade 8 | Prioridade 9 | Prioridade 10 | Prioridade 11 | Prioridade 12 | Prioridade 13 |
|-----------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 59 | 927 | PCS2021/0065 | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 1188 | PCS2021/0069 | PCS2021/0077 | PCS2021/0010 | PCS2021/0054 | PCS2021/0066 | | | | | | | | |
| 61 | 923 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 62 | 1099 | PCS2021/0054 | PCS2021/0036 | PCS2021/0069 | PCS2021/0066 | PCS2021/0067 | PCS2021/0065 | PCS2021/0010 | PCS2021/0077 | | | | | |
| 63 | 944 | GPV_125 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | | | | | | | | |
| 64 | 1183 | PCS2021/0036 | PCS2021/0045 | PCS2021/0054 | | | | | | | | | | |
| 65 | 933 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0010 | PCS2021/0036 | PCS2021/0054 | PCS2021/0062 | PCS2021/0066 | PCS2021/0077 | PCS2021/0069 | PCS143 | PCS142 | |
| 66 | 939 | ID_73 | GPV_052 | GPV_125 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | PCS2021/0054 | PCS2021/0032 | PCS2021/0080 | PCS143 | PCS2021/0066 | PCS2021/0053 | PCS2021/0069 | PCS2021/0036 |
| 67 | 1182 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | GPV_125 | PCS2021/0010 | | | | | | | | |
| 68 | 943 | GPV_052 | | | | | | | | | | | | |
| 69 | 941 | PCS2021/0054 | PCS2021/0069 | PCS2021/0066 | PCS2021/0036 | PCS2021/0062 | PCS2021/0010 | PCS2021/0077 | | | | | | |
| 70 | 1122 | PCS2021/0077 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 71 | 918 | ID_73 | | | | | | | | | | | | |
| 72 | 906 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | |
| 73 | 913 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 74 | 1114 | GPV_052 | PCS2021/0045 | ID_73 | PCS2021/0010 | PCS2021/0036 | PCS2021/0054 | PCS2021/0069 | | | | | | |
| 75 | 908 | PCS2021/0077 | PCS2021/0066 | | | | | | | | | | | |
| 76 | 957 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 77 | 903 | ID_73 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | | |
| 78 | 1176 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 79 | 1112 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | | | | |
| 80 | 915 | PCS2021/0080 | PCS2021/0036 | PCS2021/0070 | PCS2021/0074 | PCS2021/0054 | PCS2021/0010 | GPV_052 | PCS2021/0045 | PCS2021/0069 | PCS2021/0077 | PCS2021/0066 | PCS2021/0032 | PCS143 |
| 81 | 900 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 82 | 1102 | PCS2021/0077 | PCS2021/0069 | PCS2021/0066 | PCS2021/0036 | PCS2021/0054 | PCS2021/0010 | | | | | | | |
| 83 | 958 | GPV_052 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | PCS2021/0054 | PCS2021/0077 | ID_73 | PCS2021/0036 | PCS2021/0066 | PCS2021/0069 | | | | |
| 84 | 947 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | |
| 85 | 922 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | |
| 86 | 1156 | PCS2021/0080 | | | | | | | | | | | | |
| 87 | 1096 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0054 | | | | | | | | | |
| 88 | 1047 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 89 | 1121 | GPV_125 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 90 | 1006 | PCS2021/0045 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 91 | 1125 | PCS143 | | | | | | | | | | | | |
| 92 | 969 | PCS2021/0053 | PCS2021/0032 | | | | | | | | | | | |
| 93 | 992 | PCS2021/0077 | PCS2021/0054 | PCS2021/0045 | GPV_052 | | | | | | | | | |
| 94 | 902 | GPV_052 | | | | | | | | | | | | |
| 95 | 953 | GPV_052 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | | |
| 96 | 1108 | PCS2021/0053 | | | | | | | | | | | | |
| 97 | 961 | PCS2021/0070 | PCS2021/0074 | | | | | | | | | | | |
| 98 | 916 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 99 | 929 | GPV_052 | | | | | | | | | | | | |
| 100 | 910 | ID_73 | | | | | | | | | | | | |
| 101 | 1065 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 102 | 1131 | GPV_125 | | | | | | | | | | | | |
| 103 | 912 | PCS2021/0010 | PCS2021/0036 | PCS2021/0054 | | | | | | | | | | |
| 104 | 1091 | PCS2021/0080 | | | | | | | | | | | | |
| 105 | 905 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 106 | 1166 | ID_73 | GPV_052 | GPV_125 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | |
| 107 | 967 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 108 | 1195 | GPV_125 | | | | | | | | | | | | |
| 109 | 1180 | GPV_052 | PCS2021/0077 | PCS2021/0010 | ID_73 | PCS2021/0045 | PCS2021/0066 | PCS2021/0054 | | | | | | |
| 110 | 1172 | PCS2021/0053 | GPV_125 | | | | | | | | | | | |
| 111 | 1175 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | GPV_125 | | | | | | | | | |
| 112 | 897 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 113 | 986 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | |
| 114 | 1171 | GPV_125 | PCS2021/0032 | | | | | | | | | | | |
| 115 | 954 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 116 | 1093 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | PCS2021/0054 | | | | | | | | |

Grupo II: Ordenação das Candidaturas



| Ordenação | ID Candidatura | Prioridade 1 | Prioridade 2 | Prioridade 3 | Prioridade 4 | Prioridade 5 | Prioridade 6 | Prioridade 7 | Prioridade 8 | Prioridade 9 | Prioridade 10 | Prioridade 11 | Prioridade 12 | Prioridade 13 |
|-----------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 117 | 1119 | PCS2021/0010 | PCS2021/0069 | GPV_125 | ID_73 | PCS2021/0077 | PCS2021/0067 | PCS2021/0066 | PCS2021/0054 | PCS2021/0045 | | | | |
| 118 | 1063 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 119 | 1064 | GPV_125 | PCS2021/0080 | PCS2021/0053 | PCS2021/0032 | PCS2021/0074 | | | | | | | | |
| 120 | 1061 | GPV_125 | | | | | | | | | | | | |
| 121 | 1118 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | PCS2021/0054 | PCS2021/0066 | PCS2021/0036 | | | | | | | | |
| 122 | 1058 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 123 | 1104 | PCS2021/0066 | PCS2021/0036 | PCS2021/0069 | PCS2021/0080 | PCS2021/0074 | PCS2021/0010 | PCS2021/0054 | PCS2021/0032 | PCS2021/0077 | PCS2021/0062 | PCS143 | PCS2021/0065 | PCS2021/0045 |
| 124 | 1098 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 125 | 1124 | PCS2021/0070 | PCS2021/0074 | PCS2021/0080 | PCS2021/0065 | | | | | | | | | |
| 126 | 1103 | PCS2021/0032 | PCS2021/0080 | PCS2021/0053 | | | | | | | | | | |
| 127 | 1066 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 128 | 1076 | PCS2021/0054 | PCS2021/0010 | PCS2021/0036 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | |
| 129 | 1127 | PCS2021/0045 | GPV_125 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | |
| 130 | 996 | PCS2021/0080 | PCS2021/0067 | PCS2021/0070 | | | | | | | | | | |
| 131 | 977 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 132 | 976 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 133 | 962 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 134 | 980 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 135 | 1170 | GPV_125 | | | | | | | | | | | | |
| 136 | 1165 | PCS2021/0032 | PCS2021/0053 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | |
| 137 | 1168 | GPV_052 | PCS2021/0045 | ID_73 | | | | | | | | | | |
| 138 | 983 | PCS142 | | | | | | | | | | | | |
| 139 | 959 | PCS2021/0074 | PCS2021/0080 | PCS2021/0070 | PCS2021/0067 | PCS2021/0065 | | | | | | | | |
| 140 | 955 | PCS2021/0010 | GPV_052 | PCS2021/0045 | GPV_125 | ID_73 | | | | | | | | |
| 141 | 917 | GPV_125 | | | | | | | | | | | | |
| 142 | 914 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 143 | 1191 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 144 | 919 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 145 | 921 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 146 | 930 | PCS2021/0070 | PCS2021/0080 | PCS2021/0053 | PCS2021/0065 | PCS2021/0074 | | | | | | | | |
| 147 | 1185 | PCS2021/0053 | PCS2021/0032 | | | | | | | | | | | |
| 148 | 1187 | PCS2021/0065 | PCS2021/0074 | | | | | | | | | | | |
| 149 | 1056 | PCS2021/0054 | PCS2021/0066 | PCS2021/0077 | PCS2021/0010 | PCS2021/0069 | | | | | | | | |
| 150 | 995 | GPV_052 | GPV_125 | | | | | | | | | | | |
| 151 | 1138 | PCS2021/0010 | PCS2021/0066 | PCS2021/0054 | PCS2021/0069 | | | | | | | | | |
| 152 | 1142 | PCS2021/0010 | PCS2021/0036 | PCS2021/0045 | GPV_052 | | | | | | | | | |
| 153 | 1043 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | | | |
| 154 | 1135 | PCS2021/0010 | GPV_052 | PCS2021/0036 | ID_73 | GPV_125 | PCS2021/0045 | | | | | | | |
| 155 | 1050 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 156 | 1055 | PCS2021/0065 | | | | | | | | | | | | |
| 157 | 1054 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 158 | 1134 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 159 | 1035 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 160 | 1034 | PCS2021/0080 | | | | | | | | | | | | |
| 161 | 1012 | GPV_052 | | | | | | | | | | | | |
| 162 | 1011 | PCS2021/0036 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | | |
| 163 | 1160 | PCS2021/0065 | PCS2021/0067 | PCS2021/0074 | PCS2021/0070 | PCS2021/0080 | PCS2021/0032 | PCS2021/0053 | | | | | | |
| 164 | 1020 | PCS2021/0080 | PCS2021/0067 | PCS2021/0053 | PCS2021/0074 | PCS2021/0070 | PCS2021/0065 | | | | | | | |
| 165 | 894 | PCS2021/0010 | GPV_052 | PCS2021/0045 | ID_73 | | | | | | | | | |
| 166 | 1033 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 167 | 1144 | PCS2021/0010 | PCS2021/0045 | GPV_052 | | | | | | | | | | |
| 168 | 1192 | GPV_052 | PCS2021/0010 | PCS2021/0045 | ID_73 | | | | | | | | | |
| 169 | 990 | GPV_052 | | | | | | | | | | | | |
| 170 | 1025 | PCS2021/0080 | PCS2021/0053 | PCS2021/0067 | PCS2021/0032 | GPV_125 | | | | | | | | |
| 171 | 1042 | GPV_125 | | | | | | | | | | | | |
| 172 | 938 | GPV_125 | | | | | | | | | | | | |
| 173 | 1113 | GPV_125 | | | | | | | | | | | | |
| 174 | 1174 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | | | |

Grupo II: Ordenação das Candidaturas



| Ordenação | ID Candidatura | Prioridade 1 | Prioridade 2 | Prioridade 3 | Prioridade 4 | Prioridade 5 | Prioridade 6 | Prioridade 7 | Prioridade 8 | Prioridade 9 | Prioridade 10 | Prioridade 11 | Prioridade 12 | Prioridade 13 |
|-----------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 175 | 966 | PCS2021/0053 | PCS2021/0065 | PCS2021/0067 | PCS2021/0070 | PCS2021/0074 | PCS2021/0080 | GPV_125 | | | | | | |
| 176 | 956 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 177 | 982 | GPV_125 | | | | | | | | | | | | |
| 178 | 987 | PCS2021/0067 | | | | | | | | | | | | |
| 179 | 1161 | PCS2021/0045 | PCS2021/0069 | PCS2021/0036 | PCS2021/0010 | PCS2021/0062 | | | | | | | | |
| 180 | 998 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | |
| 181 | 989 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 182 | 950 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | |
| 183 | 984 | PCS2021/0010 | PCS2021/0045 | PCS2021/0036 | PCS2021/0054 | GPV_052 | PCS2021/0069 | | | | | | | |
| 184 | 946 | GPV_052 | PCS2021/0045 | ID_73 | | | | | | | | | | |
| 185 | 901 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | |
| 186 | 1194 | PCS2021/0062 | PCS2021/0077 | PCS2021/0069 | PCS2021/0036 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | PCS2021/0054 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0066 | | | |
| 187 | 899 | GPV_052 | PCS2021/0045 | ID_73 | PCS2021/0010 | PCS2021/0054 | PCS2021/0036 | PCS2021/0069 | | | | | | |
| 188 | 895 | GPV_125 | PCS2021/0080 | | | | | | | | | | | |
| 189 | 1190 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0077 | PCS2021/0066 | PCS143 | PCS2021/0054 | PCS2021/0062 | PCS2021/0036 | PCS2021/0069 | PCS2021/0010 | | |
| 190 | 1189 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 191 | 940 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | |
| 192 | 1184 | GPV_052 | | | | | | | | | | | | |
| 193 | 926 | PCS2021/0045 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | |
| 194 | 999 | PCS2021/0045 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | |
| 195 | 988 | PCS2021/0036 | PCS2021/0054 | PCS2021/0077 | | | | | | | | | | |
| 196 | 1048 | PCS2021/0032 | | | | | | | | | | | | |
| 197 | 1024 | GPV_125 | PCS2021/0080 | PCS2021/0032 | PCS2021/0067 | PCS2021/0074 | PCS2021/0070 | PCS2021/0065 | PCS2021/0053 | | | | | |
| 198 | 1004 | ID_73 | | | | | | | | | | | | |
| 199 | 1082 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0077 | PCS2021/0045 | PCS2021/0069 | PCS2021/0054 | | | | | | | |
| 200 | 1044 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 201 | 1109 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | |
| 202 | 1052 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | | |
| 203 | 1111 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | |
| 204 | 1005 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | |
| 205 | 1090 | PCS2021/0066 | PCS2021/0062 | | | | | | | | | | | |
| 206 | 1057 | PCS2021/0010 | PCS2021/0062 | PCS2021/0054 | PCS2021/0066 | PCS2021/0036 | | | | | | | | |
| 207 | 1009 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | |
| 208 | 1013 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | |
| 209 | 1010 | PCS2021/0065 | PCS2021/0074 | PCS2021/0070 | | | | | | | | | | |
| 210 | 1046 | PCS2021/0077 | PCS2021/0054 | PCS2021/0066 | PCS2021/0069 | PCS2021/0036 | PCS2021/0045 | | | | | | | |
| 211 | 972 | PCS2021/0077 | PCS2021/0054 | | | | | | | | | | | |
| 212 | 1157 | PCS2021/0053 | GPV_125 | | | | | | | | | | | |
| 213 | 911 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 214 | 997 | GPV_125 | ID_73 | GPV_052 | | | | | | | | | | |
| 215 | 1139 | ID_73 | | | | | | | | | | | | |
| 216 | 1014 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 217 | 1140 | GPV_052 | GPV_125 | ID_73 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | |
| 218 | 1196 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 219 | 898 | PCS2021/0054 | PCS2021/0045 | PCS2021/0036 | PCS2021/0066 | PCS2021/0069 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0062 | PCS2021/0010 | | | | |
| 220 | 1092 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 221 | 1193 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | | | |
| 222 | 1179 | PCS142 | | | | | | | | | | | | |
| 223 | 973 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |
| 224 | 979 | ID_73 | PCS2021/0045 | GPV_052 | | | | | | | | | | |
| 225 | 1167 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | | | |
| 226 | 1028 | PCS2021/0045 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | |
| 227 | 1049 | GPV_052 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | | |
| 228 | 920 | GPV_052 | ID_73 | PCS2021/0045 | | | | | | | | | | |
| 229 | 928 | ID_73 | GPV_052 | PCS2021/0045 | PCS2021/0010 | | | | | | | | | |
| 230 | 1080 | GPV_052 | ID_73 | | | | | | | | | | | |

8º Concurso para Arrendamento e Subarrendamento a Rendas Acessíveis

LISTA FINAL

| Ordenação | ID Candidatura | A - Reside ou Trabalha no Porto | A | B - soma idade dos adultos | B - idade média dos adultos | B | C - Nº Dependentes I < 5 | C | D - Portador de deficiência | D | Pontuação $P=(0,4A+0,2B+0,3C+0,10D)\times 100$ |
|-----------|----------------|---------------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|-----|--------------------------|-----|-----------------------------|---|---|
| 1 | 893 | Sim | 1 | 69 | 34 | 1 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 75 |
| 2 | 1038 | Sim | 1 | 54 | 27 | 1 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 75 |
| 3 | 1032 | Sim | 1 | 66 | 33 | 1 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 75 |
| 4 | 1085 | Sim | 1 | 54 | 27 | 1 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 75 |
| 5 | 904 | Sim | 1 | 26 | 26 | 1 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 75 |
| 6 | 1126 | Sim | 1 | 31 | 31 | 1 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 75 |
| 7 | 1198 | Sim | 1 | 59 | 29 | 1 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 75 |
| 8 | 937 | Sim | 1 | 75 | 37 | 0,8 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 71 |
| 9 | 934 | Sim | 1 | 74 | 37 | 0,8 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 71 |
| 10 | 1053 | Sim | 1 | 34 | 34 | 1 | 0 | 0 | Sim | 1 | 70 |
| 11 | 1197 | Sim | 1 | 56 | 28 | 1 | 0 | 0 | Sim | 1 | 70 |
| 12 | 1163 | Sim | 1 | 30 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 13 | 1120 | Sim | 1 | 34 | 34 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 14 | 1087 | Sim | 1 | 30 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 15 | 1162 | Sim | 1 | 24 | 24 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 16 | 1158 | Sim | 1 | 31 | 31 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 17 | 1000 | Sim | 1 | 26 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 18 | 993 | Sim | 1 | 30 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 19 | 964 | Sim | 1 | 27 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 20 | 1086 | Sim | 1 | 33 | 33 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 21 | 970 | Sim | 1 | 28 | 28 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 22 | 985 | Sim | 1 | 55 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 23 | 981 | Sim | 1 | 35 | 35 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 24 | 1094 | Sim | 1 | 28 | 28 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 25 | 978 | Sim | 1 | 26 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 26 | 965 | Sim | 1 | 34 | 34 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 27 | 1155 | Sim | 1 | 47 | 23 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 28 | 1173 | Sim | 1 | 54 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 29 | 1088 | Sim | 1 | 31 | 31 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 30 | 1164 | Sim | 1 | 25 | 25 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 31 | 991 | Sim | 1 | 29 | 29 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 32 | 1015 | Sim | 1 | 29 | 29 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 33 | 1041 | Sim | 1 | 35 | 35 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 34 | 1039 | Sim | 1 | 25 | 25 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 35 | 1036 | Sim | 1 | 28 | 28 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 36 | 1073 | Sim | 1 | 32 | 32 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 37 | 1070 | Sim | 1 | 26 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 38 | 1143 | Sim | 1 | 32 | 32 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 39 | 1059 | Sim | 1 | 30 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 40 | 1062 | Sim | 1 | 28 | 28 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 41 | 1051 | Sim | 1 | 60 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 42 | 1068 | Sim | 1 | 20 | 20 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 43 | 1075 | Sim | 1 | 53 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 44 | 1031 | Sim | 1 | 29 | 29 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 45 | 1017 | Sim | 1 | 25 | 25 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 46 | 963 | Sim | 1 | 35 | 35 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 47 | 1149 | Sim | 1 | 35 | 35 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 48 | 1150 | Sim | 1 | 29 | 29 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 49 | 1019 | Sim | 1 | 33 | 33 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 50 | 1081 | Sim | 1 | 32 | 32 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 51 | 1077 | Sim | 1 | 30 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 52 | 1129 | Sim | 1 | 31 | 31 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 53 | 1145 | Sim | 1 | 32 | 32 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 54 | 1152 | Sim | 1 | 35 | 35 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 55 | 975 | Sim | 1 | 31 | 31 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 56 | 948 | Sim | 1 | 26 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 57 | 1106 | Sim | 1 | 26 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 58 | 1178 | Sim | 1 | 32 | 32 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |

8º Concurso para Arrendamento e Subarrendamento a Rendas Acessíveis

LISTA FINAL

| Ordenação | ID Candidatura | A - Reside ou Trabalha no Porto | A | B - soma idade dos adultos | B - idade média dos adultos | B | C - Nº Dependentes I < 5 | C | D - Portador de deficiência | D | Pontuação $P=(0,4A+0,2B+0,3C+0,10D)\times 100$ |
|-----------|----------------|---------------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|-----|--------------------------|---|-----------------------------|---|---|
| 59 | 927 | Sim | 1 | 66 | 33 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 60 | 1188 | Sim | 1 | 51 | 25 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 61 | 923 | Sim | 1 | 32 | 32 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 62 | 1099 | Sim | 1 | 59 | 29 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 63 | 944 | Sim | 1 | 55 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 64 | 1183 | Sim | 1 | 34 | 34 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 65 | 933 | Sim | 1 | 24 | 24 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 66 | 939 | Sim | 1 | 62 | 31 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 67 | 1182 | Sim | 1 | 56 | 28 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 68 | 943 | Sim | 1 | 25 | 25 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 69 | 941 | Sim | 1 | 26 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 70 | 1122 | Sim | 1 | 61 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 71 | 918 | Sim | 1 | 35 | 35 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 72 | 906 | Sim | 1 | 32 | 32 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 73 | 913 | Sim | 1 | 33 | 33 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 74 | 1114 | Sim | 1 | 30 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 75 | 908 | Sim | 1 | 24 | 24 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 76 | 957 | Sim | 1 | 27 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 77 | 903 | Sim | 1 | 30 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 78 | 1176 | Sim | 1 | 32 | 32 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 79 | 1112 | Sim | 1 | 28 | 28 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 80 | 915 | Sim | 1 | 52 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 81 | 900 | Sim | 1 | 32 | 32 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 82 | 1102 | Sim | 1 | 56 | 28 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 83 | 958 | Sim | 1 | 60 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 60 |
| 84 | 947 | Sim | 1 | 36 | 36 | 0,9 | 0 | 0 | Não | 0 | 58 |
| 85 | 922 | Sim | 1 | 36 | 36 | 0,9 | 0 | 0 | Não | 0 | 58 |
| 86 | 1156 | Sim | 1 | 73 | 36 | 0,9 | 0 | 0 | Não | 0 | 58 |
| 87 | 1096 | Sim | 1 | 37 | 37 | 0,8 | 0 | 0 | Não | 0 | 56 |
| 88 | 1047 | Sim | 1 | 38 | 38 | 0,7 | 0 | 0 | Não | 0 | 54 |
| 89 | 1121 | Sim | 1 | 76 | 38 | 0,7 | 0 | 0 | Não | 0 | 54 |
| 90 | 1006 | Sim | 1 | 38 | 38 | 0,7 | 0 | 0 | Não | 0 | 54 |
| 91 | 1125 | Sim | 1 | 38 | 38 | 0,7 | 0 | 0 | Não | 0 | 54 |
| 92 | 969 | Sim | 1 | 114 | 38 | 0,7 | 0 | 0 | Não | 0 | 54 |
| 93 | 992 | Sim | 1 | 38 | 38 | 0,7 | 0 | 0 | Não | 0 | 54 |
| 94 | 902 | Sim | 1 | 39 | 39 | 0,6 | 0 | 0 | Não | 0 | 52 |
| 95 | 953 | Sim | 1 | 39 | 39 | 0,6 | 0 | 0 | Não | 0 | 52 |
| 96 | 1108 | Sim | 1 | 78 | 39 | 0,6 | 0 | 0 | Não | 0 | 52 |
| 97 | 961 | Sim | 1 | 117 | 39 | 0,6 | 0 | 0 | Não | 0 | 52 |
| 98 | 916 | Sim | 1 | 39 | 39 | 0,6 | 0 | 0 | Não | 0 | 52 |
| 99 | 929 | Sim | 1 | 39 | 39 | 0,6 | 0 | 0 | Não | 0 | 52 |
| 100 | 910 | Sim | 1 | 65 | 65 | 0 | 0 | 0 | Sim | 1 | 50 |
| 101 | 1065 | Sim | 1 | 63 | 63 | 0 | 0 | 0 | Sim | 1 | 50 |
| 102 | 1131 | Sim | 1 | 95 | 47 | 0 | 0 | 0 | Sim | 1 | 50 |
| 103 | 912 | Sim | 1 | 50 | 50 | 0 | 0 | 0 | Sim | 1 | 50 |
| 104 | 1091 | Sim | 1 | 46 | 46 | 0 | 0 | 0 | Sim | 1 | 50 |
| 105 | 905 | Sim | 1 | 41 | 41 | 0,4 | 0 | 0 | Não | 0 | 48 |
| 106 | 1166 | Sim | 1 | 41 | 41 | 0,4 | 0 | 0 | Não | 0 | 48 |
| 107 | 967 | Sim | 1 | 82 | 41 | 0,4 | 0 | 0 | Não | 0 | 48 |
| 108 | 1195 | Sim | 1 | 85 | 42 | 0,3 | 0 | 0 | Não | 0 | 46 |
| 109 | 1180 | Sim | 1 | 42 | 42 | 0,3 | 0 | 0 | Não | 0 | 46 |
| 110 | 1172 | Sim | 1 | 42 | 42 | 0,3 | 0 | 0 | Não | 0 | 46 |
| 111 | 1175 | Sim | 1 | 86 | 43 | 0,2 | 0 | 0 | Não | 0 | 44 |
| 112 | 897 | Sim | 1 | 43 | 43 | 0,2 | 0 | 0 | Não | 0 | 44 |
| 113 | 986 | Sim | 1 | 44 | 44 | 0,1 | 0 | 0 | Não | 0 | 42 |
| 114 | 1171 | Sim | 1 | 88 | 44 | 0,1 | 0 | 0 | Não | 0 | 42 |
| 115 | 954 | Sim | 1 | 44 | 44 | 0,1 | 0 | 0 | Não | 0 | 42 |
| 116 | 1093 | Sim | 1 | 63 | 63 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |

8º Concurso para Arrendamento e Subarrendamento a Rendas Acessíveis

LISTA FINAL

| Ordenação | ID Candidatura | A - Reside ou Trabalha no Porto | A | B - soma idade dos adultos | B - idade média dos adultos | B | C - Nº Dependentes I < 5 | C | D - Portador de deficiência | D | Pontuação $P=(0,4A+0,2B+0,3C+0,10D)\times 100$ |
|-----------|----------------|---------------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|-----|--------------------------|-----|-----------------------------|---|---|
| 117 | 1119 | Sim | 1 | 125 | 62 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 118 | 1063 | Sim | 1 | 57 | 57 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 119 | 1064 | Sim | 1 | 95 | 47 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 120 | 1061 | Sim | 1 | 140 | 70 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 121 | 1118 | Sim | 1 | 165 | 82 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 122 | 1058 | Sim | 1 | 69 | 69 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 123 | 1104 | Sim | 1 | 91 | 45 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 124 | 1098 | Sim | 1 | 57 | 57 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 125 | 1124 | Sim | 1 | 106 | 53 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 126 | 1103 | Sim | 1 | 97 | 48 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 127 | 1066 | Sim | 1 | 56 | 56 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 128 | 1076 | Sim | 1 | 59 | 59 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 129 | 1127 | Sim | 1 | 50 | 50 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 130 | 996 | Sim | 1 | 141 | 47 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 131 | 977 | Sim | 1 | 61 | 61 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 132 | 976 | Sim | 1 | 45 | 45 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 133 | 962 | Sim | 1 | 60 | 60 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 134 | 980 | Sim | 1 | 59 | 59 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 135 | 1170 | Sim | 1 | 93 | 46 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 136 | 1165 | Sim | 1 | 129 | 64 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 137 | 1168 | Sim | 1 | 51 | 51 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 138 | 983 | Sim | 1 | 58 | 58 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 139 | 959 | Sim | 1 | 149 | 49 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 140 | 955 | Sim | 1 | 168 | 84 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 141 | 917 | Sim | 1 | 48 | 48 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 142 | 914 | Sim | 1 | 51 | 51 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 143 | 1191 | Sim | 1 | 56 | 56 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 144 | 919 | Sim | 1 | 55 | 55 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 145 | 921 | Sim | 1 | 49 | 49 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 146 | 930 | Sim | 1 | 104 | 52 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 147 | 1185 | Sim | 1 | 133 | 66 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 148 | 1187 | Sim | 1 | 50 | 50 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 149 | 1056 | Sim | 1 | 111 | 55 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 150 | 995 | Sim | 1 | 126 | 63 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 151 | 1138 | Sim | 1 | 108 | 54 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 152 | 1142 | Sim | 1 | 55 | 55 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 153 | 1043 | Sim | 1 | 62 | 62 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 154 | 1135 | Sim | 1 | 47 | 47 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 155 | 1050 | Sim | 1 | 50 | 50 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 156 | 1055 | Sim | 1 | 46 | 46 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 157 | 1054 | Sim | 1 | 61 | 61 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 158 | 1134 | Sim | 1 | 68 | 68 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 159 | 1035 | Sim | 1 | 64 | 64 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 160 | 1034 | Sim | 1 | 53 | 53 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 161 | 1012 | Sim | 1 | 56 | 56 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 162 | 1011 | Sim | 1 | 49 | 49 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 163 | 1160 | Sim | 1 | 94 | 47 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 164 | 1020 | Sim | 1 | 112 | 56 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 165 | 894 | Sim | 1 | 51 | 51 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 166 | 1033 | Sim | 1 | 48 | 48 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 167 | 1144 | Sim | 1 | 61 | 61 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 168 | 1192 | Sim | 1 | 61 | 61 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 40 |
| 169 | 990 | Não | 0 | 27 | 27 | 1 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 35 |
| 170 | 1025 | Não | 0 | 49 | 24 | 1 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 35 |
| 171 | 1042 | Não | 0 | 36 | 36 | 0,9 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 33 |
| 172 | 938 | Não | 0 | 77 | 38 | 0,7 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 29 |
| 173 | 1113 | Não | 0 | 40 | 40 | 0,5 | 1 | 0,5 | Não | 0 | 25 |
| 174 | 1174 | Não | 0 | 27 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |

8º Concurso para Arrendamento e Subarrendamento a Rendas Acessíveis

LISTA FINAL

| Ordenação | ID Candidatura | A - Reside ou Trabalha no Porto | A | B - soma idade dos adultos | B - idade média dos adultos | B | C - Nº Dependentes I < 5 | C | D - Portador de deficiência | D | Pontuação $P=(0,4A+0,2B+0,3C+0,10D)\times 100$ |
|-----------|----------------|---------------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|-----|--------------------------|---|-----------------------------|---|---|
| 175 | 966 | Não | 0 | 68 | 34 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 176 | 956 | Não | 0 | 24 | 24 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 177 | 982 | Não | 0 | 67 | 33 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 178 | 987 | Não | 0 | 60 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 179 | 1161 | Não | 0 | 35 | 35 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 180 | 998 | Não | 0 | 35 | 35 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 181 | 989 | Não | 0 | 29 | 29 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 182 | 950 | Não | 0 | 26 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 183 | 984 | Não | 0 | 29 | 29 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 184 | 946 | Não | 0 | 27 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 185 | 901 | Não | 0 | 27 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 186 | 1194 | Não | 0 | 29 | 29 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 187 | 899 | Não | 0 | 29 | 29 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 188 | 895 | Não | 0 | 71 | 35 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 189 | 1190 | Não | 0 | 27 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 190 | 1189 | Não | 0 | 33 | 33 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 191 | 940 | Não | 0 | 28 | 28 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 192 | 1184 | Não | 0 | 61 | 30 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 193 | 926 | Não | 0 | 33 | 33 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 194 | 999 | Não | 0 | 26 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 195 | 988 | Não | 0 | 27 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 196 | 1048 | Não | 0 | 65 | 32 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 197 | 1024 | Não | 0 | 52 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 198 | 1004 | Não | 0 | 28 | 28 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 199 | 1082 | Não | 0 | 27 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 200 | 1044 | Não | 0 | 28 | 28 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 201 | 1109 | Não | 0 | 27 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 202 | 1052 | Não | 0 | 23 | 23 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 203 | 1111 | Não | 0 | 27 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 204 | 1005 | Não | 0 | 29 | 29 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 205 | 1090 | Não | 0 | 29 | 29 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 206 | 1057 | Não | 0 | 27 | 27 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 207 | 1009 | Não | 0 | 34 | 34 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 208 | 1013 | Não | 0 | 26 | 26 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 209 | 1010 | Não | 0 | 50 | 25 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 210 | 1046 | Não | 0 | 28 | 28 | 1 | 0 | 0 | Não | 0 | 20 |
| 211 | 972 | Não | 0 | 36 | 36 | 0,9 | 0 | 0 | Não | 0 | 18 |
| 212 | 1157 | Não | 0 | 76 | 38 | 0,7 | 0 | 0 | Não | 0 | 14 |
| 213 | 911 | Não | 0 | 39 | 39 | 0,6 | 0 | 0 | Não | 0 | 12 |
| 214 | 997 | Não | 0 | 79 | 39 | 0,6 | 0 | 0 | Não | 0 | 12 |
| 215 | 1139 | Não | 0 | 64 | 64 | 0 | 0 | 0 | Sim | 1 | 10 |
| 216 | 1014 | Não | 0 | 40 | 40 | 0,5 | 0 | 0 | Não | 0 | 10 |
| 217 | 1140 | Não | 0 | 82 | 41 | 0,4 | 0 | 0 | Não | 0 | 8 |
| 218 | 1196 | Não | 0 | 82 | 41 | 0,4 | 0 | 0 | Não | 0 | 8 |
| 219 | 898 | Não | 0 | 87 | 43 | 0,2 | 0 | 0 | Não | 0 | 4 |
| 220 | 1092 | Não | 0 | 57 | 57 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 0 |
| 221 | 1193 | Não | 0 | 48 | 48 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 0 |
| 222 | 1179 | Não | 0 | 66 | 66 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 0 |
| 223 | 973 | Não | 0 | 131 | 65 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 0 |
| 224 | 979 | Não | 0 | 50 | 50 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 0 |
| 225 | 1167 | Não | 0 | 57 | 57 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 0 |
| 226 | 1028 | Não | 0 | 53 | 53 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 0 |
| 227 | 1049 | Não | 0 | 47 | 47 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 0 |
| 228 | 920 | Não | 0 | 61 | 61 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 0 |
| 229 | 928 | Não | 0 | 58 | 58 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 0 |
| 230 | 1080 | Não | 0 | 69 | 69 | 0 | 0 | 0 | Não | 0 | 0 |