

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO DISTRITO FEDERAL

Diretoria-Geral

Coordenadoria de Planejamento, Estratégia e Gestão

Núcleo de Estatística

Quadro Demonstrativo População X Eleitorado por Região Administrativa do DF

JULHO/2020

REGIÃO ADMINISTRATIVA	POPULAÇÃO POR REGIÃO ¹ (Fonte: CODEPLAN-2020)	ELEITORES NOS LOCAIS DE VOTAÇÃO DA REGIÃO	(%) ELEITORADO X POPULAÇÃO POR REGIÃO ²
ÁGUAS CLARAS	170636	30946	18,14%
ARNIQUEIRA	-	33353	-
BRAZLÂNDIA	64027	53481	83,53%
CANDANGOLÂNDIA	16338	19967	122,21%
CEILÂNDIA	443824	290229	65,39%
CRUZEIRO	30854	30074	97,47%
FERCAL	9472	5489	57,95%
GAMA	143688	123418	85,89%
GUARÁ	140560	106212	75,56%
ITAPOÁ	64747	20805	32,13%
JARDIM BOTÂNICO	58138	3362	5,78%
LAGO NORTE	37127	31567	85,02%
LAGO SUL	30320	39042	128,77%
NÚCLEO BANDEIRANTE	24019	28644	119,26%
PARANOÁ	74690	58257	78,00%
PARK WAY	23058	8550	37,08%
PLANALTINA	196086	127386	64,96%
PLANO PILOTO	230310	177092	76,89%
PÔR DO SOL / SOL NASCENTE	-	15310	-
RECANTO DAS EMAS	132447	66900	50,51%
RIACHO FUNDO	43815	30473	69,55%
RIACHO FUNDO II	93616	31367	33,51%
SAMAMBAIA	244960	168850	68,93%
SANTA MARIA	129271	94388	73,02%
SÃO SEBASTIÃO	115988	62785	54,13%
SCIA	36770	20505	55,77%
SIA	2621	5418	206,71%
SOBRADINHO	71165	81615	114,68%
SOBRADINHO II	78283	38474	49,15%
SUDOESTE/OCTOGONAL	55258	31456	56,93%
TAGUATINGA	208177	211596	101,64%
VARJÃO	8829	3721	42,15%
VICENTE PIRES	73452	37648	51,26%
TOTAL GERAL	3052546	2088380	68,41%

¹ População em 2020 segundo projeção da CODEPLAN

<http://www.codeplan.df.gov.br/wp-content/uploads/2018/02/Proje%C3%A7%C3%B5es-Populacionais-Estruturas-Et%C3%A1rias-por-RA-2010-2020.xlsx>

² Os eleitores podem votar na região de moradia ou de trabalho

³ População em 2020 segundo projeção para as RA's Arniqueiras e Pôr do Sol / Sol Nascente ainda não disponível devido a criação recente das mesmas.

TOTAL DE LOCAIS DE VOTAÇÃO POR REGIÃO	TOTAL DE SEÇÕES ELEITORAIS POR REGIÃO
11	103
4	100
30	186
5	63
78	953
9	105
5	21
32	392
28	368
5	58
2	15
9	87
11	137
9	83
19	185
2	27
51	430
59	621
6	49
19	217
9	88
10	92
36	531
20	280
18	231
5	72
1	18
25	265
17	121
5	105
58	780
1	10
10	110
609	6903