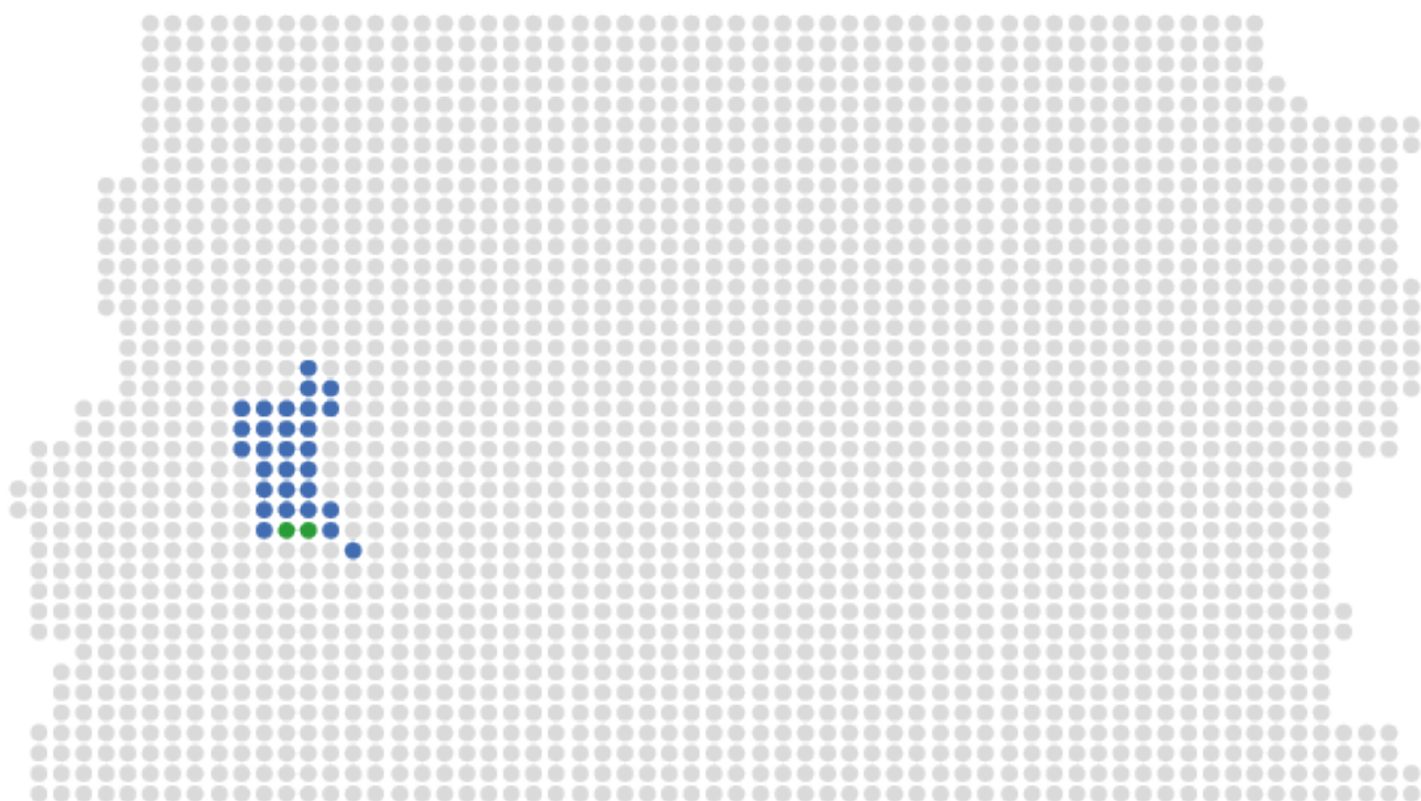


PDAD 2021

PESQUISA DISTRITAL POR AMOSTRA DE DOMICÍLIOS

RELATÓRIO CODEPLAN



TAGUATINGA SETOR PRIMAVERA

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

Ibaneis Rocha Barros Junior

Governador

Paco Britto

Vice-Governador

**SECRETARIA DE ESTADO DE FAZENDA, PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E
GESTÃO DO DISTRITO FEDERAL – SEFP**

José Itamar Feitosa

Secretário

COMPANHIA DE PLANEJAMENTO DO DISTRITO FEDERAL – CODEPLAN

Jeansley Lima

Presidente

Sônia Gontijo Chagas Gonzaga

Diretora Administrativo e Financeiro

Clarissa Jahns Schlabit

Diretora de Estudos e Pesquisas Socioeconômicas

Daienne Amaral Machado

Diretora de Estudos e Políticas Sociais

Renata Florentino de Faria Santos

Diretora de Estudos Urbanos e Ambientais

Brasília – DF

2022

Atualizado em 09/07/2022

codeplan
COMPANHIA DE PLANEJAMENTO DO DISTRITO FEDERAL

EQUIPE TÉCNICA

DIRETORIA DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICAS – DIEPS

Clarissa Jahns Schlabitz
Diretora

Thiago Mendes Rosa
Chefe de Gabinete

Simone de Araújo Carvalho
Assistente

GERÊNCIA DE PESQUISAS SOCIOECONÔMICAS – GEREPS

Jusçanio Umbelino de Souza
Gerente de Pesquisas Socioeconômicas

Luiz Rubens Câmara de Araújo
Assistente I

Talia Alves Xavier
Estagiária

Ingrid Stefani Rocha Quirino
Estagiária

Janemercure Oliveira de Souza
Estagiária

NÚCLEO DE PESQUISAS SOCIOECONÔMICAS – NUSOC

José Douglas de Queiroz
Chefe do núcleo

Danilo Camargos
Supervisor

Erivaldo da Fonseca Barbosa
Supervisor

Regina Célia Alves
Supervisora

Alfredo Caetano Valadão Neto
Pesquisador

Ana Lídia de C. Borges Valadão
Pesquisadora

Antônio Humberto F. de Souza
Pesquisador

Antônio Pereira de A. Filho
Pesquisador

Dwahyny Krieger K. de Oliveira
Pesquisador

Eder Tolentino da Silva
Pesquisador

Eline Sousa Lima
Pesquisador

Gean Dores Silveira Araújo
Pesquisador

Gilberto Coelho Borges
Pesquisador

Gilberto Luna dos Santos
Pesquisador

Guiomar Ribeiro de Araújo Silva
Pesquisador

Jacira Roberto dos Santos
Pesquisadora

Josias Laurentino de Sousa
Pesquisador

Lucienny Santos Guimarães
Pesquisadora

Lucimar Batista Pereira
Pesquisadora

Luiz Ricardo Jeanz
Pesquisador

Magda Maria dos Santos
Pesquisadora

Márcia da Silva
Pesquisadora

Marcos Maciel Ribeiro
Pesquisador

Maria de Lourdes de Jesus Silva
Pesquisadora

Paulo Henrique de Paiva
Pesquisador

Rosália Maria Costa Souza
Pesquisadora

Tereza Christina do Amaral
Pesquisadora

Léia Oliveira de Lima
Apoio

Maria Edna P. Medeiros
Apoio

Paulo Rogério Azevedo Andrade
Apoio

Telma Maria de Lima
Apoio

Wallas Amancio Alves
Apoio

GERÊNCIA DE CIÊNCIA DE DADOS, GEOINFORMAÇÃO, DEMOGRAFIA E ESTATÍSTICA – GEGED

Letícia Pacheco dos Passos Claro
Gerente de Ciência de Dados, Geoinformação, Demografia e Estatística (GEGED) – A partir de abril/2022

Alexandre Silva dos Santos
Gerente da GEDEG (até setembro/2021)

Tais Alves de Oliveira
Assistente I

Elias Mangueira Lopes
Assistente I

Jeferson Lucas Macêdo do Amaral
Assistente I

Lucas Cardoso Cherigath
Assistente I

NÚCLEO DE ESTATÍSTICA – NUEST

Miriam Francisca Silva Chaves Ferreira
Estatística

Frederico Lara de Souza
Estatístico

Alessandra Analu Moreira da Silva
Estatística

Artur Carvalho de Medeiros
Estagiário

Carlo Alesandr Rosano de Almeida
Estagiário

NÚCLEO DE GEOINFORMAÇÃO – NUGEO

Patrícia Pereira Alves da Silva
Assistente I

DIRETORIA DE ESTUDOS E POLÍTICAS SOCIAIS – DIPOS

Daienne Amaral Machado
Diretora

Diego Rodrigues de Loiola
Estagiário

GERÊNCIA DE PESQUISA E ESTUDOS QUANTITATIVOS DE POLÍTICAS SOCIAIS – GEPAQ

Julia Modesto Pinheiro Dias Pereira
Gerente

Francisca de Fátima de Araújo Lucena
Pesquisadora

Acsa Rodrigues Ferreira Guimarães
Pesquisadora

GERÊNCIA DE PESQUISA E ESTUDOS QUALITATIVOS DE POLÍTICAS SOCIAIS – GEAQL

Elisete Rodrigues de Souza
Pesquisadora

NÚCLEO DE ESTUDOS DE POPULAÇÃO – NEP

Mônica Oliveira Marques França
Chefe do núcleo

DIRETORIA DE ESTUDOS URBANOS E AMBIENTAIS – DEURA

Renata Florentino de Faria Santos
Diretora

GERÊNCIA DE ESTUDOS AMBIENTAIS – GEAM

Kassia Castro
Gerente

GERÊNCIA DE ESTUDOS URBANOS, REGIONAIS E METROPOLITANOS – GEURB

Cecília de Faria Sampaio
Gerente

Alda Dutra Duarte Weigand
Assistente

Clara Wanderley Gonçalves
Estagiária

Gleicilene dos Santos Martins
Estagiária

Coleta de dados
VR consultoria

Checagem de dados
Ágora Pesquisa

Editoração Eletrônica
DIEPS

Sumário

APRESENTAÇÃO	1
1 INTRODUÇÃO	3
2 METODOLOGIA	5
2.1 Definição da área pesquisada	6
2.2 A amostra	8
2.3 Caracterização da Unidade de Planejamento Territorial (UPT) Oeste	12
2.4 Breve histórico e características de Taguatinga	13
3 RESULTADOS – MORADORES	17
3.1 Caracterização da população urbana	17
3.2 Migração	23
3.3 Saúde	26
3.4 Comunicação	32
3.5 Escolaridade	37
3.6 Trabalho	46
3.7 Rendimento	56
4 RESULTADOS – DOMICÍLIOS	61
4.1 Características dos domicílios	61
4.2 Infraestrutura domiciliar	64
4.3 Infraestrutura urbana nas proximidades dos domicílios	71
4.4 Serviços domiciliares e inventário de bens duráveis	75
4.5 Localidades predominantes de compras	81
4.6 Animais de estimação	83
4.7 Segurança alimentar	84
5 CONSIDERAÇÕES FINAIS	86
ANEXOS	87
Tabelas relacionadas aos moradores	87
Tabelas relacionadas aos domicílios	111

Lista de Figuras

2.1.1	Região de interesse da PDAD 2021	7
2.3.1	Unidades de Planejamento Territorial com destaque para as RA que compõem a UPT Central Adjacente 1	12
2.4.1	Área de cobertura de Taguatinga na PDAD 2021	16
3.1.1	Distribuição da população por faixas de idade e sexo, Primavera, 2021	17
3.1.2	Distribuição da população por arranjos domiciliares, Primavera, 2021	18
3.1.3	Distribuição da população por sexo, Primavera, 2021	18
3.1.4	Orientação sexual das pessoas com 18 anos ou mais, Primavera, 2021	19
3.1.5	Distribuição da população por raça/cor da pele, Primavera, 2021	20
3.1.6	Distribuição da população por estado civil (14 anos ou mais), Primavera, 2021	21
3.1.7	Pessoas com 18 anos ou mais que possuíam CNH, Primavera, 2021	22
3.2.1	Principais estados de nascimento das pessoas que vieram de fora do DF, Primavera, 2021	23
3.2.2	Distribuição da motivação do responsável do domicílio a mudar e/ou retornar à capital federal, Primavera, 2021	24
3.2.3	Intenção e localidade para constituição de novo domicílio nos próximos 12 meses das pessoas de 14 anos ou mais, Primavera, 2021	25
3.3.1	Distribuição da população segundo grau de dificuldade para enxergar, ouvir, caminhar ou subir degraus, limitação nas funções mentais ou dificuldade para pegar pequenos objetos, Primavera, 2021	27
3.3.2	Distribuição das pessoas com plano de saúde, por tipo de cobertura, Primavera, 2021	28
3.3.3	Último serviço de saúde utilizado, Primavera, 2021	29
3.3.4	Motivo do atendimento de saúde, Primavera, 2021	30
3.3.5	Localidade de atendimento do último serviço de saúde utilizado, Primavera, 2021	31
3.4.1	Posse de celular e tablet para uso pessoal, Primavera, 2021	32

3.4.2	Posse de linha pré-paga e pós-paga para uso pessoal, Primavera, 2021	33
3.4.3	Acesso à internet e meios de acesso nos últimos três meses, Primavera, 2021	34
3.4.4	Meios de acesso nos últimos três meses, Primavera, 2021	35
3.4.5	Motivações do acesso à internet, Primavera, 2021	36
3.5.1	População com seis anos ou mais de idade que declararam saber ler e escrever, Primavera, 2021	37
3.5.2	Distribuição da frequência escolar da população entre 4 e 24 anos, Primavera, 2021	38
3.5.3	Distribuição da modalidade de ensino de todos os estudantes, Primavera, 2021	39
3.5.4	Distribuição do turno de estudo de todos os estudantes, Primavera, 2021	40
3.5.5	Distribuição da frequência escolar por faixas de idade, Primavera, 2021	41
3.5.6	Região Administrativa/Município da unidade de estudo, Primavera, 2021	42
3.5.7	Principal meio de transporte da casa até a escola de todos os estudantes, Primavera, 2021	43
3.5.8	Tempo de deslocamento da casa até a escola de todos os estudantes, Primavera, 2021	44
3.5.9	Escolaridade da população com 25 anos ou mais, Primavera, 2021	45
3.6.1	Taxa de participação das pessoas em idade ativa (14 anos ou mais de idade), Primavera, 2021	46
3.6.2	População de 18 a 29 anos por situação de trabalho e estudo, Primavera, 2021	47
3.6.3	Local onde as pessoas exerciam seu trabalho principal, Primavera, 2021	48
3.6.4	Distribuição do setor de atividade da empresa em que as pessoas exerciam seu trabalho principal, Primavera, 2021	49
3.6.5	Distribuição da posição na ocupação principal, Primavera, 2021	50
3.6.6	Área de atuação e modalidade de contratação dos servidores/empregados públicos, Primavera, 2021	51

3.6.7	Empreendedores segundo cadastro de Microempreendedores Individuais (MEI) e Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ), Primavera, 2021	52
3.6.8	Meios de transporte utilizados para deslocamento até o trabalho principal, Primavera, 2021	53
3.6.9	Tempo para deslocamento até o trabalho principal, Primavera, 2021	54
3.6.10	Distribuição dos assalariados privados segundo posse de carteira de trabalho assinada (CTPS) e contribuição ao INSS, Primavera, 2021	55
3.7.1	Distribuição do rendimento bruto do trabalho principal por faixas de salário mínimo, Primavera, 2021	57
3.7.2	Curva de Lorenz do rendimento bruto do trabalho principal, Primavera, 2021	58
3.7.3	Distribuição do rendimento domiciliar por faixas de salário mínimo, Primavera, 2021	59
3.7.4	Curva de Lorenz do rendimento domiciliar, Primavera, 2021	60
4.1.1	Distribuição dos domicílios ocupados segundo a espécie, Primavera, 2021	61
4.1.2	Distribuição dos domicílios ocupados segundo o tipo, Primavera, 2021	62
4.1.3	Distribuição dos domicílios ocupados e próprios segundo a condição de ocupação, Primavera, 2021	63
4.1.4	Distribuição dos domicílios ocupados segundo a regularização do lote, Primavera, 2021	63
4.2.1	Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante nas paredes externas, Primavera, 2021	64
4.2.2	Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante no piso, Primavera, 2021	65
4.2.3	Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante na cobertura (telhado), Primavera, 2021	66
4.2.4	Abastecimento de água no domicílio, Primavera, 2021	67
4.2.5	Esgotamento sanitário do domicílio, Primavera, 2021	68
4.2.6	Abastecimento de energia elétrica no domicílio, Primavera, 2021	69
4.2.7	Recolhimento do lixo no domicílio, Primavera, 2021	70
4.3.1	Infraestrutura urbana na rua de acesso dos domicílios, Primavera, 2021	71

4.3.2	Problemas nas cercanias do domicílio, Primavera, 2021	72
4.3.3	Infraestrutura urbana nas cercanias do domicílio, Primavera, 2021	73
4.3.4	Segurança nas proximidades do domicílio, Primavera, 2021 . . .	74
4.4.1	Contratação de serviços pelos domicílios, Primavera, 2021 . . .	75
4.4.2	Modalidades de acesso à internet no domicílio, Primavera, 2021	76
4.4.3	Posse de veículos no domicílio, Primavera, 2021	77
4.4.4	Inventário de bens duráveis dos domicílios, Primavera, 2021 . . .	78
4.4.5	Inventário de bens duráveis dos domicílios (Continuação), Primavera, 2021	79
4.4.6	Utilização de serviços domésticos nos domicílios, Primavera, 2021	80
4.5.1	Locais predominantes de compra de artigos de alimentação, higiene e limpeza, eletrodomésticos, material de construção/manutenção e serviços em geral, Primavera, 2021	82
4.6.1	Existência de gatos, cachorros, aves, peixes ou outros animais domésticos no domicílio, Primavera, 2021	83
4.7.1	Distribuição dos domicílios por situação de segurança alimentar nos últimos 3 meses, Primavera, 2021	85

Lista de Tabelas

2.2.1	Amostra da PDAD 2021 por localidade	9
A.1	População por faixa etária e sexo, Primavera, 2021	87
A.2	Arranjos domiciliares, Primavera, 2021	87
A.3	População por sexo, Primavera, 2021	88
A.4	Orientação sexual das pessoas com 18 anos ou mais, Primavera, 2021	88
A.5	População com 18 anos ou mais segundo identificação LGBTQIA+, Primavera, 2021	88
A.6	Pessoas com 18 anos ou mais que possuíam CNH, Primavera, 2021	88
A.7	População por raça/cor da pele, Primavera, 2021	89
A.8	Estado civil das pessoas com 14 anos ou mais de idade, Primavera, 2021	89
A.9	Pessoas nascidas no DF, Primavera, 2021	89
A.10	Estado de nascimento das pessoas que vieram de fora do DF, Primavera, 2021	90
A.11	Motivação do chefe do domicílio a mudar e/ou retornar para o DF, Primavera, 2021	90
A.12	Intenção e localidade para constituição de novo domicílio das pessoas de 14 anos ou mais, Primavera, 2021	91
A.13	Pessoas com dificuldade permanente de enxergar, Primavera, 2021	92
A.14	Pessoas com dificuldade permanente de ouvir, Primavera, 2021	92
A.15	Pessoas com dificuldade permanente de caminhar ou subir degraus, Primavera, 2021	92
A.16	Pessoas com deficiência mental/intelectual permanente, Primavera, 2021	93
A.17	Pessoas com dificuldade permanente para pegar pequenos objetos, Primavera, 2021	93
A.18	Pessoas com plano de saúde privado, Primavera, 2021	93
A.19	Tipo de plano de saúde privado, Primavera, 2021	93
A.20	Planos de saúde privado com coparticipação e/ou franquia, Primavera, 2021	94
A.21	Último serviço de saúde utilizado, Primavera, 2021	94
A.22	Motivo de atendimento de saúde utilizado da última vez, Primavera, 2021	95

A.23	Localidade do atendimento do último serviço de saúde utilizado, Primavera, 2021	95
A.24	Posse de celular para uso pessoal, Primavera, 2021	96
A.25	Posse de tablet para uso pessoal, Primavera, 2021	96
A.26	Posse de linha pré-paga uso pessoal, Primavera, 2021	96
A.27	Posse de linha pós-paga uso pessoal, Primavera, 2021	96
A.28	Acesso à internet nos últimos três meses, Primavera, 2021	97
A.29	Frequência de acesso à internet nos últimos três meses, Primavera, 2021	97
A.30	Acesso à internet por meio de microcomputador/laptop, Primavera, 2021	97
A.31	Acesso à internet por meio de celular/tablet, Primavera, 2021	97
A.32	Acesso à internet por outro meio, Primavera, 2021	98
A.33	Acesso à internet por motivo de trabalhar (pessoas com 14 anos ou mais), Primavera, 2021	98
A.34	Acesso à internet por motivo de educação/cursos, Primavera, 2021	98
A.35	Acesso à internet por motivo de informações/notícias, Primavera, 2021	98
A.36	Acesso à internet por motivo de criação/compartilhamento de conteúdo, Primavera, 2021	98
A.37	Acesso à internet por motivo de multimídia (lazer e cultura), Primavera, 2021	99
A.38	Acesso à internet por motivo de comunicação, Primavera, 2021	99
A.39	Acesso à internet por motivo de transações financeiras/comerciais, Primavera, 2021	99
A.40	Pessoas com cinco anos ou mais que sabem ler e escrever, Primavera, 2021	100
A.41	Frequência escolar da população entre 4 e 24 anos, Primavera, 2021	100
A.42	Modalidade de ensino dos estudantes, Primavera, 2021	100
A.43	Turno de estudo dos alunos, Primavera, 2021	101
A.44	Frequência escolar, por faixa de idade, Primavera, , 2021	101
A.45	Região Administrativa/Município da unidade de estudo, Primavera, 2021	101
A.46	Principal meio de transporte da casa até a unidade de ensino, Primavera, 2021	102

A.47	Tempo de deslocamento utilizado até a unidade de ensino, Primavera, 2021	102
A.48	Escolaridade das pessoas com 25 anos ou mais de idade, Primavera, 2021	102
A.49	Distribuição da população em idade ativa (PIA - 14 anos ou mais), segundo situação de atividade, Primavera, 2021	103
A.50	Distribuição da população economicamente ativa (PEA - 14 anos ou mais), segundo situação de ocupação, Primavera, 2021	103
A.51	Distribuição da população economicamente ativa (PEA - 14 anos ou mais), segundo situação de ocupação, Primavera, 2021	103
A.52	Pessoas entre 18 e 29 anos por situação de trabalho e estudo, Primavera, 2021	103
A.53	Pessoas entre 18 e 29 anos por situação de trabalho, estudo e procura por trabalho nos últimos 30 dias, Primavera, 2021	104
A.54	Região Administrativa de exercício do trabalho principal, Primavera, 2021	104
A.66	Rendimento bruto do trabalho principal em faixas de salário mínimo, Primavera, 2021	104
A.55	Setor de atividade das pessoas ocupadas, Primavera, 2021	106
A.56	Posição na ocupação do trabalho principal, Primavera, 2021	106
A.57	Área de atuação dos servidores/empregados públicos, Primavera, 2021	106
A.58	Modalidade de contratação dos servidores/empregados públicos, Primavera, 2021	107
A.59	Sócios de cooperativas, autônomos, empregadores, donos de negócios familiares e profissionais liberais que eram Microempreendedores Individuais (MEI), Primavera, 2021	107
A.60	Sócios de cooperativas, autônomos, empregadores, donos de negócios familiares e profissionais liberais que possuíam CNPJ, Primavera, 2021	107
A.61	Meios de transporte para o trabalho principal, Primavera, 2021	108
A.62	Principal meio de transporte utilizado para o trabalho principal, Primavera, 2021	108
A.63	Tempo de deslocamento até o trabalho principal, Primavera, 2021	109
A.64	Pessoas com carteira de trabalho assinada pelo atual empregador no trabalho principal, Primavera, 2021	109

A.65	Pessoas que contribuem com a previdência pública, Primavera, 2021	109
A.67	Rendimento bruto domiciliar por faixas de salário mínimo, Primavera, 2021	110
A.68	Domicílios ocupados segundo a espécie, Primavera, 2021	111
A.69	Domicílios ocupados segundo o tipo, Primavera, 2021	111
A.70	Domicílios ocupados segundo a situação de ocupação, Primavera, 2021	111
A.71	Domicílios ocupados segundo regularização do lote, Primavera, 2021	112
A.72	Material predominante nas paredes externas do domicílio, Primavera, 2021	112
A.73	Material predominante no piso do domicílio, Primavera, 2021	112
A.74	Material predominante na cobertura (telhado) do domicílio, Primavera, 2021	112
A.75	Abastecimento de água no domicílio, Primavera, 2021	113
A.76	Esgotamento sanitário do domicílio, Primavera, 2021	113
A.77	Abastecimento de energia elétrica no domicílio, Primavera, 2021	113
A.78	Recolhimento do lixo no domicílio, Primavera, 2021	114
A.79	Infraestrutura urbana na rua de acesso dos domicílios, Primavera, 2021	114
A.80	Qualidade da calçada, Primavera, 2021	114
A.81	Problemas nas cercanias do domicílio, Primavera, 2021	115
A.82	Infraestrutura urbana e equipamentos públicos nas cercanias do domicílio, Primavera, 2021	115
A.83	Segurança nas proximidades do domicílio, Primavera, 2021	115
A.84	Contratação de serviços pelos domicílios, Primavera, 2021	116
A.85	Acesso à internet no domicílio, Primavera, 2021	116
A.86	Tipo de acesso à internet no domicílio, Primavera, 2021	116
A.87	Posse de veículos no domicílio, Primavera, 2021	116
A.88	Inventário de bens duráveis dos domicílios, Primavera, 2021	117
A.89	Utilização de serviços domésticos nos domicílios, Primavera, 2021	117
A.90	Frequência mensal da utilização de serviço doméstico do tipo diarista, Primavera, 2021	118
A.91	Locais predominantes de compra de artigos de alimentação, higiene e limpeza, Primavera, 2021	119
A.92	Locais predominantes de compra de artigos de eletrodomésticos, Primavera, 2021	119

A.93	Locais predominantes de compra de material de construção/manutenção, Primavera, 2021	119
A.94	Locais predominantes de compra de material de serviços em geral (exceto limpeza doméstica), Primavera, 2021	120
A.95	Existência de gatos, cachorros, aves, peixes ou outros animais domésticos no domicílio, Primavera, 2021	121
A.96	Distribuição dos domicílios por situação de segurança alimentar nos últimos 3 meses, Primavera, 2021	122

APRESENTAÇÃO

A Companhia de Planejamento do Distrito Federal (Codeplan) realiza a Pesquisa Distrital por Amostra de Domicílios – PDAD – a cada dois anos, em conformidade com o decreto nº 39.403, de 26 de outubro de 2018¹. A PDAD é uma das principais pesquisas da Codeplan, sendo fundamental para o planejamento e o acompanhamento de políticas públicas do Governo do Distrito Federal (GDF), pois é a única a fornecer informações representativas para cada uma das 33 Regiões Administrativas da capital federal.

A última edição da PDAD foi realizada em 2018, tendo sua atualização originalmente programada para 2020. Sua metodologia estabelece visitas presenciais aos domicílios amostrados para realização das entrevistas e coleta das informações. Entretanto, em virtude da pandemia da Covid-19, declarada pela Organização Mundial da Saúde (OMS) em março de 2020², uma série de restrições, necessárias ao enfrentamento da crise sanitária, impediram a realização da pesquisa, sendo esta postergada para 2021. O adiamento foi fundamental para que todos os protocolos de combate a pandemia fossem observados, permitindo, desse modo, a realização da coleta com segurança tanto para os pesquisadores quanto para população.

A PDAD 2021, como de costume, investigou aspectos demográficos, de migração, condições sociais e econômicas, situações de trabalho e renda, características do domicílio, condições de infraestrutura urbana, entre outras informações, de modo a oferecer um amplo e circunspecto diagnóstico da situação atual da nossa cidade. Sua periodicidade bianual possibilita um acompanhamento longitudinal de diversos indicadores, proporcionando uma análise das mudanças das condições de vida da população brasiliense. Esta mais recente edição da pesquisa contou com novidades no seu questionário, trazendo investigações inéditas, como identidade de gênero e orientação sexual para maiores de 18 anos, a existência de animais domésticos nos domicílios e questões relacionadas à segurança alimentar.

Outra novidade foi que, com a aprovação da Lei Complementar nº 958, de

¹Disponível em: <http://www.sinj.df.gov.br/sinj/Norma/263191b1f8e5483180dc52c2cde50b4c/Decreto_39403_29_10_2018.html>

²<<https://www.euro.who.int/en/health-topics/health-emergencies/coronavirus-covid-19/novel-coronavirus-2019-ncov>>

20 de dezembro de 2019³, o Distrito Federal passou a contar com os limites físicos de todas as suas 33 Regiões Administrativas (RAs), o que faz desta a primeira edição da PDAD a ser realizada com todas as poligonais definidas em Lei. Até a última edição, a legislação vigente à época dividia o território do Distrito Federal em 19 Regiões, enquanto, administrativamente, existiam 31 RAs⁴. Com isso, a PDAD 2021 ganhou, desde o seu planejamento, uma importante atualização.

Apresentaremos os resultados em 44 relatórios, sendo um para o Distrito Federal e os demais para cada uma das 43 localidades. A divulgação ocorrerá por etapas, conforme calendário definido pela Companhia, iniciando-se pelo relatório do Distrito Federal. A medida que os relatórios forem divulgados, eles serão disponibilizados no site da Codeplan (<<https://www.codeplan.df.gov.br/pdad>>) e, ao final, os microdados e toda a documentação associada à pesquisa serão disponibilizados no mesmo local. Esperamos que a PDAD contribua para o planejamento da nossa cidade e que seja amplamente utilizada pela sociedade brasileira.

³Disponível em: <http://www.sinj.df.gov.br/sinj/Norma/0503ee8e9efd40eca1ffd183d4b50fd0/Lei_Complementar_958_20_12_2019.html>

⁴A Codeplan, para fins de pesquisa, utilizava uma delimitação que, posteriormente, culminou nas delimitações oficiais.

1 INTRODUÇÃO

A Pesquisa Distrital por Amostra de Domicílios (PDAD) 2021 contou com uma amostra de 30.888 domicílios efetivamente entrevistados, localizados majoritariamente em áreas urbanas do Distrito Federal, além de áreas rurais com características de interesse da Codeplan (em geral, áreas urbanizadas e com maior densidade populacional). A coleta dos dados ocorreu entre os dias 5 de maio e 22 de dezembro de 2021, tendo uma duração aproximada de sete meses e meio.

Com a PDAD, é possível traçar o perfil socioeconômico a população-alvo das 33 Regiões Administrativas do Distrito Federal, incluindo condições de moradia e acesso à infraestrutura urbana. Para algumas regiões, como Plano Piloto, Taguatinga, Planaltina, São Sebastião, SCIA/Estrutural, Jardim Botânico e Vicente Pires, informações para recortes territoriais ainda mais específicos estão disponíveis.

O desenvolvimento da PDAD envolve diversas etapas, que podem ser divididas em três categorias: pré-campo, campo e pós-campo. Todas as etapas da PDAD são submetidas ao Conselho Consultivo da PDAD, tendo sua execução acompanhada pelos conselheiros⁵. As atividades pré-campo envolvem as etapas de planejamento da pesquisa, que se inicia com a atualização dos cadastros de endereçamento dos domicílios, a definição da área de abrangência e o dimensionamento da amostra. Ainda nesta fase, elabora-se o questionário, sendo este amplamente discutido pelas áreas finalísticas da Codeplan e secretarias do GDF, concomitante à confecção do manual da pesquisa. Com o cronograma de campo definido, efetua-se a contratação do serviço de coleta a qual, na edição de 2021, foi realizada pela empresa VR Consultoria – Gestão Empresarial. No que tange às atividades de campo, realiza-se o pré-teste do questionário e as últimas validações do coletor eletrônico, para, então, executar uma pesquisa piloto. Todas as informações da pesquisa piloto são analisadas, os ajustes necessários são efetuados para, enfim, iniciar a coleta que efetivamente fará parte da pesquisa. Durante a fase de coleta, a Codeplan contratou uma empresa – Ágora Pesquisa – para checar cerca de 25% da amostra coletada, tendo como intenção assegurar a qualidade das informações pesquisadas. Finalmente, na fase pós-coleta, são realizadas as

⁵A portaria que institui o Conselho Consultivo da PDAD está disponível em: <https://www.dodf.df.gov.br/index/visualizar-arquivo/?pasta=2020/06_Junho/DODF%20120%2029-06-2020&arquivo=DODF%20120%2029-06-2020%20INTEGRA.pdf>

últimas análises de consistência e formatação do banco de dados, a expansão da amostra e a elaboração dos relatórios de resultados. Para 2021, a PDAD contabilizou 3.010.881 moradores e 963.812 domicílios no Distrito Federal.

Este relatório, além desta introdução, conta com uma seção de metodologia e uma ampla seção de resultados, dividida em dois conjuntos de informações. O primeiro conjunto abordará as características demográficas da população, de migração, comunicação, saúde, educação, trabalho e rendimento. Já o segundo conjunto abordará as características domiciliares, com informações sobre a infraestrutura dos domicílios e em suas proximidades, os serviços domiciliares e o inventário de bens, os locais predominantes de compras, a existência de animais domésticos e situações de insegurança alimentar. Por fim, a última seção apresentará as considerações finais, enquanto, nos anexos, serão disponibilizadas todas as tabulações.

2 METODOLOGIA

Nesta seção, são apresentados os principais aspectos metodológicos que envolveram a realização da PDAD 2021. Todas as atividades de coordenação geral da pesquisa, planejamento, análise de consistência, expansão dos resultados e elaboração das análises, incluindo este relatório, foram realizadas pela equipe da Codeplan. Já o trabalho de campo foi conduzido por empresas especializadas, contratadas pela Codeplan para esta finalidade.

A unidade elementar de interesse foi o domicílio particular situado em área urbana ou em área rural com características urbanas, além de algumas áreas de interesse da Codeplan. Em cada domicílio visitado, foram coletadas informações de todos os moradores, gerando dois conjuntos de informações: o primeiro relacionado às características dos domicílios; o segundo relacionado aos moradores.

A coleta dos dados foi realizada entre maio e dezembro de 2021, com as entrevistas sendo efetuadas todos os dias da semana, entre 07:00 e 20:00 horas, por meio de coletor eletrônico. Esta atividade de campo foi conduzida pela empresa VR consultoria⁶. Foram realizadas, pelo menos, três tentativas de visitas em dias em horários distintos. Havendo recusa, foram disponibilizadas duas listas de substituições dos domicílios, seguindo esta mesma metodologia de visitas. Visando a garantir a qualidade dos dados, 25% das informações coletadas passaram por um processo de checagem, realizado pela empresa Ágora Pesquisa⁷. Além disso, checagens adicionais de campo foram realizadas pela equipe interna da Codeplan. A data de referência da pesquisa é 1º de julho de 2021.

No restante desta seção, são apresentados os detalhes da definição da área pesquisada e da definição da amostra.

⁶<<https://promaxima.com.br/>>

⁷<<https://www.agorapesquisa.com/>>

2.1 Definição da área pesquisada

A PDAD é uma pesquisa amostral que visa a fornecer informações representativas para todas as Regiões Administrativas do Distrito Federal. Na elaboração de planos amostrais para pesquisas domiciliares, a definição dos limites de áreas estudadas torna-se um requisito necessário, pois as inferências realizadas devem ter definidas as áreas de referência. Até a última edição da PDAD, em 2018, tais definições não existiam para todas as regiões presentes na legislação local⁸.

Com a aprovação da Lei Complementar nº 958, de 20 de dezembro de 2019⁹, atualmente, todas as 33 poligonais estão definidas oficialmente. Em virtude disso, o desenho do plano amostral apresentou algumas modificações daquele observado na PDAD de 2018, contando com alteração em algumas áreas quanto às delimitações das Regiões Administrativas e de algumas localidades de interesse estudadas. Por exemplo, o Jardim Mangueiral, que antes pertencia à RA São Sebastião, passou a pertencer à RA Jardim Botânico. A área de cobertura da PDAD 2021 é apresentada na Figura 2.1.1.

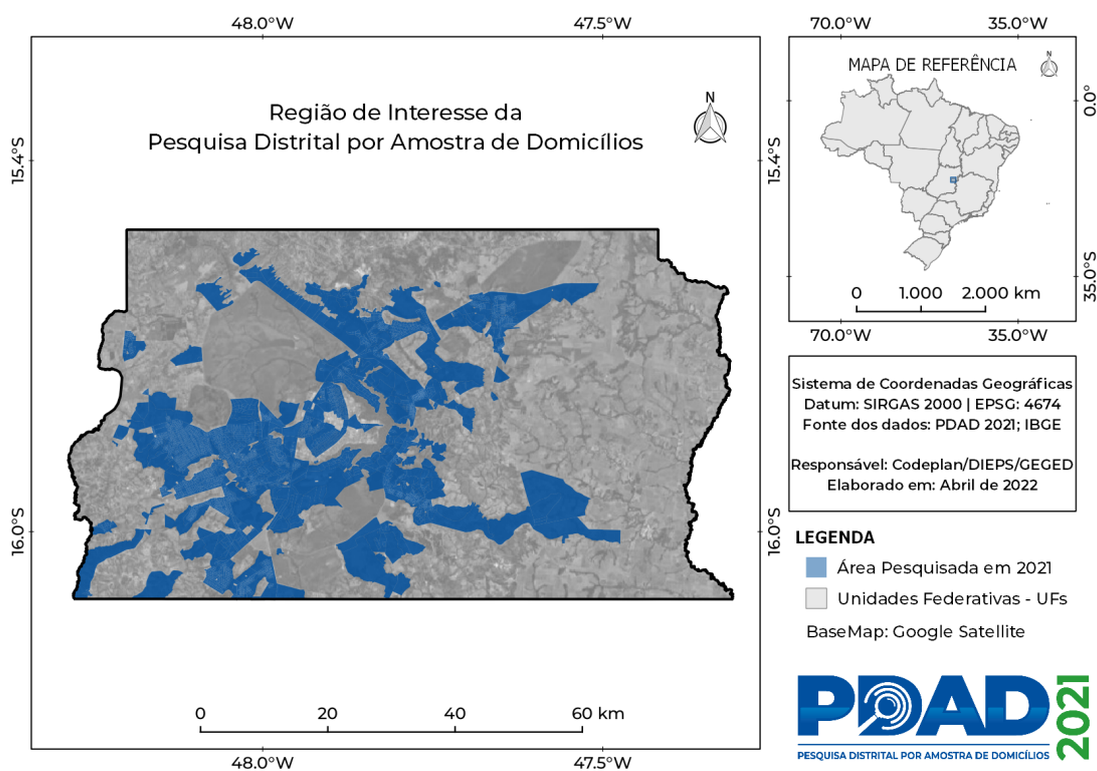
Para o plano amostral da PDAD 2021, foi considerado como universo (sistema de referência) os domicílios do conjunto de setores censitários domiciliares urbano, rural com características urbanas ou de áreas de interesse da Codeplan. Tais domicílios compuseram a lista de localidades definidas como área de cobertura da PDAD 2021, sendo preservados os limites geográficos dos setores censitários, que compreende a menor unidade geográfica para a qual o IBGE publica dados e com a qual ele operacionaliza suas atividades de coleta de dados domiciliares¹⁰.

⁸Quando a PDAD 2018 foi realizada, existiam no DF 31 Regiões Administrativas criadas em Lei, todavia apenas 19 delas apresentavam suas poligonais definidas. Por esta razão, e para fins de pesquisa, a Codeplan definiu uma delimitação provisória, que foi utilizada até então.

⁹Disponível em: <http://www.sinj.df.gov.br/sinj/Norma/0503ee8e9efd40eca1ffd183d4b50fd0/Lei_Complementar_958_20_12_2019.html>

¹⁰Considerou-se a malha preliminar de 2019 do IBGE.

Figura 2.1.1: Região de interesse da PDAD 2021



2.2 A amostra

A seleção da amostra seguiu o esquema de amostragem aleatória sistemática para as 33 regiões administrativas do Distrito Federal e as localidades de interesse estabelecidas pela CODEPLAN (totalizando 43).

Para a definição do tamanho das amostras, utilizou-se como parâmetro estatístico a variância da renda domiciliar. Tal parâmetro serviu de balizador na partição da amostra total, de 35.556 domicílios, seguindo o modelo da repartição de Neyman. Quanto maior a variância da renda domiciliar, maior foi a amostra da localidade, sendo utilizado os dados de renda da PDAD 2018.

No intuito de garantir robustez nas amostras, foi definido o menor tamanho amostral (n) de 440 domicílios por localidade, mesmo que a fórmula estatística indicasse uma amostra suficiente menor. Foi prevista uma margem de perda em torno de 16%, de forma que, não ocorrendo 100% da amostra sorteada para uma determinada localidade, os resultados não seriam comprometidos estatisticamente¹¹.

A base de endereços foi construída utilizando-se o cadastro de programas habitacionais, o cadastro de consumidores de energia elétrica, o cadastro de consumidores de água, cadastros do DF Legal¹² e cadastros de geolocalização elaborados pela Codeplan, todos contendo as variáveis de localização, o que possibilitou agregar, conforme a Região Administrativa, os endereços contidos nos 4.199 setores censitários abrangidos pela pesquisa¹³. Foram utilizadas imagens de satélite para detectar aglomerados subnormais com características urbanas ainda não incluídos nos cadastros disponíveis, para os quais a CODEPLAN providenciou listagens para, assim, dispor de todos os endereços nas 43 localidades abrangidas pela pesquisa. Como exemplo, cita-se a localidade Santa Luzia, situada na RA SCIA-Estrutural. O universo de endereços residenciais urbanos contemplou 899.864 unidades domiciliares aparentemente ocupadas. Foram definidas 43 localidades (ou estratos) de interesse, apresentados na Tabela 2.2.1.

¹¹Até o limite desta perda.

¹²Todos os cadastros foram gentilmente compartilhados pela Companhia de Desenvolvimento Habitacional do Distrito Federal – CODHAB, pela então Companhia Energética de Brasília – CEB, pela Companhia de Saneamento Ambiental do Distrito Federal – CAESB e pela Secretaria de Estado De Proteção da Ordem Urbanística do Distrito Federal – DF LEGAL, respectivamente.

¹³Conforme malha censitária parcial do IBGE de 2019.

Tabela 2.2.1: Amostra da PDAD 2021 por localidade

Localidade	Amostra	Localidade	Amostra
Águas Claras	1.808	Plano Piloto - Noroeste	1.387
Arniqueira	630	Recanto das Emas	654
Brazlândia	582	Riacho Fundo	594
Candangolândia	561	Riacho Fundo II	604
Ceilândia	868	S. Sebastião - Consolidado	596
Cruzeiro	616	S. Sebastião - Morro da Cruz	550
Fercal	514	Samambaia	1.059
Gama	778	Santa Maria	696
Guará	1.220	SCIA/Estrutural - Chácara S. Luzia	512
Itapoã	585	SCIA/Estrutural - Consolidado	531
J. Botânico - Consolidado	889	SIA	530
J. Botânico - Jardim Mangueiral	679	Sobradinho	742
Lago Norte	998	Sobradinho II	753
Lago Sul	935	Sol Nasc./Pôr do Sol	600
Núcleo Bandeirante	621	Sudoeste/Octogonal	1.399
Paranoá	578	Taguatinga - Consolidado	1.198
Park Way	853	Taguatinga - S. Prim. ARINE	556
Planaltina - Arapoanga	575	Taguatinga - S. Prim. ARIS	527
Planaltina - Consolidado	710	V. Pires - 26 de Setembro	672
Plano Piloto - Asa Norte	1.936	V. Pires - Consolidado	1.356
Plano Piloto - Asa Sul	1.928	Varjão	510
Plano Piloto - Demais	666		

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEGED/NUEST

O tamanho da amostra foi determinado a partir da relação:

$$n_i = n \frac{N_i S_i}{\sum_{i=1}^{43} N_i S_i} \quad (1)$$

Em que n_i é o tamanho da amostra na localidade; N_i denota o número de domicílios da localidade i e S_i é a raiz quadrada da variância, para todos com i , ($i = 1, 2, 3, \dots, 43$)

As estimativas dos totais e proporções foram obtidas a partir dos seguintes estimadores:

$$\hat{Y}_i = N_i \bar{y}_i \quad (2)$$

Em que \hat{Y}_i é o estimador do total da localidade i e \bar{y}_i é a média da amostra da localidade i .

$$\hat{p}_i = \frac{y_i}{n_i} \quad (3)$$

Em que \hat{p}_i é o estimador de uma proporção da localidade i e y_i é o valor para uma característica na amostra da localidade i .

Para o Distrito Federal, os estimadores foram:

$$\bar{Y}_i = \sum_{i=1}^{43} \infty_i \hat{y}_i \quad (4)$$

e

$$\bar{p}_i = \sum_{i=1}^{43} \infty_i \hat{p}_i \quad (5)$$

Em que ∞_i é o peso da RA i obtido pela relação, sendo o inverso da fração amostral:

$$\infty_i = \frac{N_i}{n_i} \quad (6)$$

e

$$N = \sum_{i=1}^{43} N_i \quad (7)$$

Apoiados em resultados de pesquisas desse mesmo porte, com a mesma finalidade, pode-se prever um erro de 3,5%, com 95% de grau de confiança.

A fração amostral resulta da seguinte relação:

$$Fi = \frac{n_i}{N_i} \quad (8)$$

Em que n_i é o tamanho da amostra da localidade i e N_i é o número de domicílios da localidade i .

Para a expansão dos resultados, foram consideradas as projeções populacionais produzidas pela Codeplan, tendo como norte as projeções realizadas pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE, distribuídas pelas RAs pela equipe da Diretoria de Estudos e Políticas Sociais – DIPOS, da Codeplan¹⁴. As informações populacionais foram pós-estratificadas por cada uma das 43 localidades territoriais, por sexo e faixas de idade¹⁵, totalizando 1.376 pós-estratos. As informações de domicílios foram expandidas com os dados do Cadastro Nacional de Endereços para Fins Estatísticos – CNEFE, do IBGE¹⁶.

Ao longo do texto, as barras verticais e horizontais nos gráficos denotam o intervalo de confiança das estimativas, calculadas por *bootstrap* segundo metodologia proposta por Rao e Wu (1988)¹⁷, utilizando o pacote *survey*¹⁸ do software R. Além disso, definiu-se um coeficiente de variação máximo de 25% para o reporte das estimativas. As estimativas que apresentaram coeficientes de variação superiores a esse limite foram omitidas do relatório, garantindo, dessa forma, que apenas informações com um parâmetro de qualidade definido fossem divulgadas. Por essa razão, nem sempre as tabelas totalizarão 100% ou os totais populacionais do domínio em análise. Além disso, foram considerados apenas as respostas válidas para as questões, excluindo-se, portanto, os casos para os quais o morador não sabia fornecer a informação¹⁹.

¹⁴Como a PDAD 2021 não abrangeu 100% do território, sua população-alvo é ligeiramente inferior à população residente, estimada em 3.091.667, ou seja, uma diferença de 80.786 pessoas. As informações completas sobre as projeções populacionais estão disponíveis em: <<https://www.codeplan.df.gov.br/wp-content/uploads/2021/12/Estudo-Projecoes-populacionais-para-as-Regioes-Administrativas-do-Distrito-Federal-2020-2030-Resultados.pdf>>

¹⁵Foram considerados quinquênios de zero até 74 anos e mais de 75 anos.

¹⁶Para duas localidades, 26 de setembro e Morro da Cruz, o CNEFE não refletia, no momento da expansão, o volume de domicílios particulares da região. Assim sendo, utilizou-se como estimativa o peso do responsável pelo domicílio.

¹⁷Rao, J.N.K. and C.F.J. Wu. 1988. Re-Sampling Inference With Complex Survey Data. JASA, March Vol. 83 No.401 pp. 231-241.

¹⁸Informações sobre o pacote estão disponíveis em: T. Lumley (2020) “Survey: analysis of complex survey samples”. R package version 4.0.

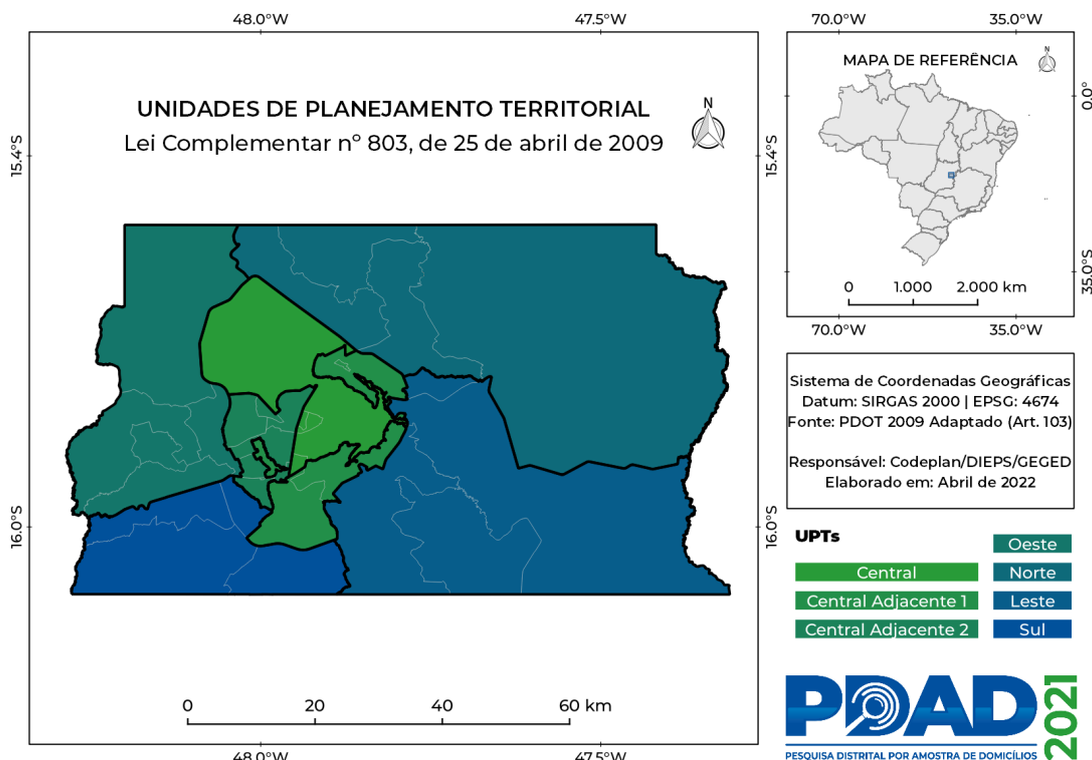
¹⁹Sendo a PDAD uma pesquisa domiciliar, preferencialmente, procura-se entrevistar todos os moradores do domicílio. Entretanto, no momento da entrevista, nem todos os moradores podem estar presentes. Nestes casos, conforme a metodologia adotada pela pesquisa, é possível que um morador forneça informações sobre os demais, o que pode ocasionar situações de não respostas para determinadas questões.

2.3 Caracterização da Unidade de Planejamento Territorial (UPT) Oeste

A política urbana brasileira é regida pelos artigos artigos 182 e 183 da Constituição Federal de 1988. A regulamentação desses artigos veio em 2001, com a Lei nº 10.257, de 10 de julho de 2001, conhecida como Estatuto da Cidade, que estabelece diretrizes gerais da política urbana. O estatuto estabelece o Plano Diretor como instrumento básico da política de desenvolvimento e expansão urbana²⁰.

Aqui no DF, o Plano Diretor de Ordenamento Territorial do Distrito Federal instituiu as Unidades de Planejamento Territorial – UPTs²¹ (artigo 103 da Lei Complementar 803/2009) para fins de ordenamento e gestão do território do DF. O Distrito Federal foi dividido em 7 (sete) UPTs, as UPTs Norte, Sul, Leste, Oeste, Central, Central Adjacente I e Central Adjacente II (Figura 2.3.1).

Figura 2.3.1: Unidades de Planejamento Territorial com destaque para as RA que compõem a UPT Central Adjacente 1



²⁰ BRASIL. Lei no 10.257 de 10 de julho de 2001. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/leis_2001/l10257.htm>. Acesso em: 26 abr. 2022.

²¹ DISTRITO FEDERAL. Lei Complementar no 803 de 25 de abril de 2009. Disponível em: <http://www.sinj.df.gov.br/sinj/Norma/60298/Lei_Complementar_803_25_04_2009.html>. Acesso em: 26 abr. 2022.

O Estatuto da Cidade estabelece que a revisão do Plano Diretor deve ser realizada a cada 10 anos e, no DF, a Secretaria de Estado de Desenvolvimento Urbano e Habitação – SEDUH iniciou o processo de revisão em 2019, que pode ser acompanhado no Portal do PDOT²². Os principais aspectos da UPT Oeste e de Taguatinga são:

- A Região Administrativa – RA III – Taguatinga concentra 21,98% da população da UPT Oeste, que é formada também pelas RAs Brazlândia, Samambaia, Ceilândia e Sol Nascente/Pôr do Sol. No DF, a população da RA representa 6,99% do total;
- A população total da UPT Oeste é de 957.570 habitantes, o que representa 31,8% da população do Distrito Federal;
- A densidade demográfica de Taguatinga na área pesquisada é de 6.858,98 habitantes/km²;
- A UPT Oeste tem seus limites geográficos com o estado de Goiás, com as cidades de Padre Bernardo ao noroeste e Santo Antônio do Descoberto e Águas Lindas de Goiás à oeste.

2.4 Breve histórico e características de Taguatinga

A Região administrativa de Taguatinga – RA III – completa 64 anos no dia 05 de junho de 2022. Com uma área de 6.304,46 hectares, Taguatinga recebe a água para seu o abastecimento do reservatório do Descoberto²³. O Hospital Regional de Taguatinga – HRT é o hospital público de referência da RA e está localizado na Área Especial 24²⁴.

Em 1749, surgiu um pequeno povoado nas proximidades do Córrego Cortado, formado por bandeirantes e tropeiros, em área anteriormente ocupada por indígenas. A consolidação da cidade aconteceu quase dois séculos após esse período, gerada principalmente pelo aumento da população atraída pela construção de Brasília. Foi a primeira cidade criada oficialmente para acabar com as invasões que estavam sendo formadas em Brasília. Implantada em 05 de junho de 1958, em terras do município de Luziânia – Goiás, na Fazenda

²² Disponível em: <<http://www.pdot.seduh.df.gov.br/>>

²³ CAESB. Estações de Tratamento de Água. Disponível em: <<https://atlascaesb.maps.arcgis.com/apps/MapJournal/index.html?appid=4d06131962ca482a9d51502c630e195f>>. Acesso em: 6 abr. 2022.

²⁴ SES-DF. **Hospitais – Infosaúde**. Disponível em: <<https://info.saude.df.gov.br/hospitais/>>. Acesso em: 18 abr. 2022.

Taguatinga. Em 1960, já contava com uma população de aproximadamente 26 mil moradores²⁵.

Taguatinga foi oficialmente criada por meio da Lei nº 4.545 de 10 de dezembro de 1964, que dividiu o Distrito Federal em 8 Regiões Administrativas. A RA Taguatinga foi sucessivamente desmembrada, dando origem à RA Ceilândia e Samambaia em 1989, à RA Águas Claras, em 2003, e à RA Vicente Pires, em 2009²⁶. A denominação Taguatinga adveio de uma fazenda de mesmo nome, localizada na região hoje ocupada pela cidade de Taguatinga. É um vocabulário oriundo da língua tupi, composto para designar “terra Branca” (de cal) ou “barro branco”²⁷.

Em relação ao transporte público, as empresas que atendem as linhas de ônibus da RA são a Viação Marechal e Expresso São José²⁸. Já pelo Metrô, duas linhas passam pela RA, a linha laranja conta com a Estação Taguatinga Sul e pela linha verde, as estações Praça do Relógio e Centro Metropolitano²⁹. As principais rodovias que acessam a RA são a Estrada Parque Taguatinga – EPTG (DF-085), Estrada Parque Ceilândia – EPCL (DF-095) e Estrada Parque do Contorno – EPCT (DF-001)³⁰.

A RA conta com um campus do Instituto Federal de Brasília – IFB, Campus Taguatinga, que oferta graduação em Ciências da Computação, Licenciatura em Computação, Licenciatura em física, Tecnológico em Automação Industrial e Tecnológico em Design de Moda, cursos de libras básico e intermediário³¹. Os símbolos de Taguatinga são: o Relógio da Praça Central, a Praça do DI, o Parque Saburo Onoyama, o Taguaparque e o Estádio Elmo Serejo Farias (Serejão). Conta com um comércio bastante diversificado que atrai consumidores

²⁵DISTRITO FEDERAL. Taguatinga, cosmopolita e independente, com ritmo de cidade grande. Disponível em: <https://issuu.com/fazendadf/docs/livreto_agtag>. Acesso em: 8 abr. 2022.

²⁶COSTA, Graciete Guerra da. As regiões administrativas do Distrito Federal de 1960 a 2011. 2011. Disponível em: <<https://repositorio.unb.br/handle/10482/9987>>. Acesso em: 8 abr. 2022.

²⁷DISTRITO FEDERAL. Taguatinga, cosmopolita e independente, com ritmo de cidade grande. Disponível em: <https://issuu.com/fazendadf/docs/livreto_agtag>. Acesso em: 8 abr. 2022.

²⁸SECRETARIA DE TRANSPORTE E MOBILIDADE. Dados do Sistema de Transporte Público Coletivo do Distrito Federal. Disponível em: <<https://semob.df.gov.br/dados-do-sistema-de-transporte-publico-do-df/>>. Acesso em: 6 abr. 2022.

²⁹METRÔ-DF. **Linhas | Companhia do Metropolitano do Distrito Federal**. Disponível em: <https://metro.df.gov.br/?page_id=8768>. Acesso em: 20 abr. 2022.

³⁰DER/DF, Departamento de Estradas de Rodagem do DF. Sistema Rodoviário do Distrito Federal 2021. p. 161.

³¹IFB. **Cursos - IFB Campus Taguatinga**. Disponível em: <<https://www.ifb.edu.br/taguatinga/cursos>>. Acesso em: 8 abr. 2022.

das cidades próximas, os principais pontos são a Avenida Comercial Norte, Taguacenter e a Feira dos Goianos³². A RA também conta com as Feiras Livre da Praça do Bicalho, que funciona aos domingos, a Permanente de Taguatinga na QNL 05, que funciona de terça a domingo e a Feira do Sítio Geranium aberta de terça à sexta³³.

O Taguaparque está localizado entre Taguatinga e Vicente Pires. Nos seus 89 hectares possui uma pista de *cooper* e ciclovia, um ginásio coberto, quadras de areia, kits de malhação, um campo de grama sintética, um campo de futebol de terra batida, quadras de vôlei de areia, campos de futebol de areia, quadras poliesportivas, circuitos inteligentes de malhação, parquinhos de madeira e pontos de encontro comunitários³⁴.

A Feira dos Goianos começou aproximadamente em 1998, quando um grupo de 98 donos de pequenas confecções da capital e interior de Goiás adquiriram juntos um galpão, no local onde hoje a feira está localizada, setor de indústrias de Taguatinga Norte. Cresceu tanto que acabou se transformando em um grande centro de comercialização e revenda de vestuário da região Centro-Oeste³⁵.

O mapa de cobertura da PDAD 2021 para Taguatinga é apresentado na Figura 2.4.1.

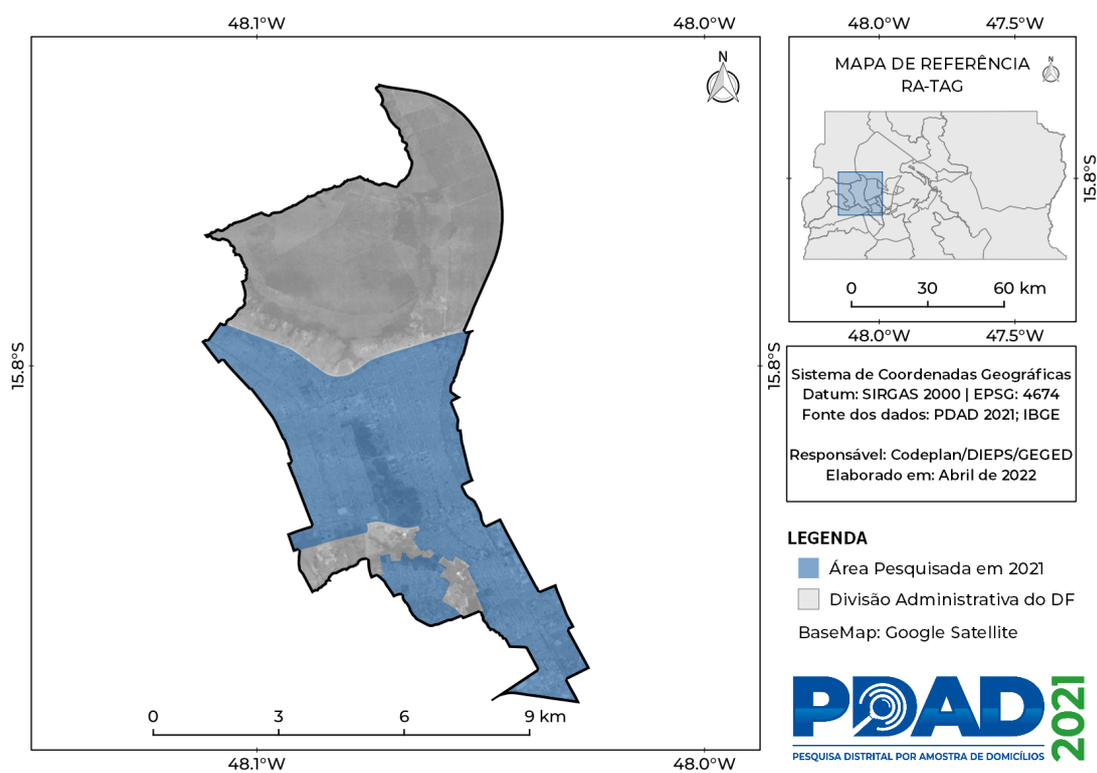
³²DISTRITO FEDERAL. Taguatinga, cosmopolita e independente, com ritmo de cidade grande. Disponível em: <https://issuu.com/fazendadf/docs/livreto_agtag>. Acesso em: 8 abr. 2022.

³³EMATER - DF, Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Distrito. Veja locais onde funcionam as feiras do Distrito Federal. Disponível em: <<https://emater.df.gov.br/feiras-organicas/>>. Acesso em: 7 abr. 2022.

³⁴DISTRITO FEDERAL. Taguatinga, cosmopolita e independente, com ritmo de cidade grande. Disponível em: <https://issuu.com/fazendadf/docs/livreto_agtag>. Acesso em: 8 abr. 2022.

³⁵DISTRITO FEDERAL. Taguatinga, cosmopolita e independente, com ritmo de cidade grande. Disponível em: <https://issuu.com/fazendadf/docs/livreto_agtag>. Acesso em: 8 abr. 2022.

Figura 2.4.1: Área de cobertura de Taguatinga na PDAD 2021

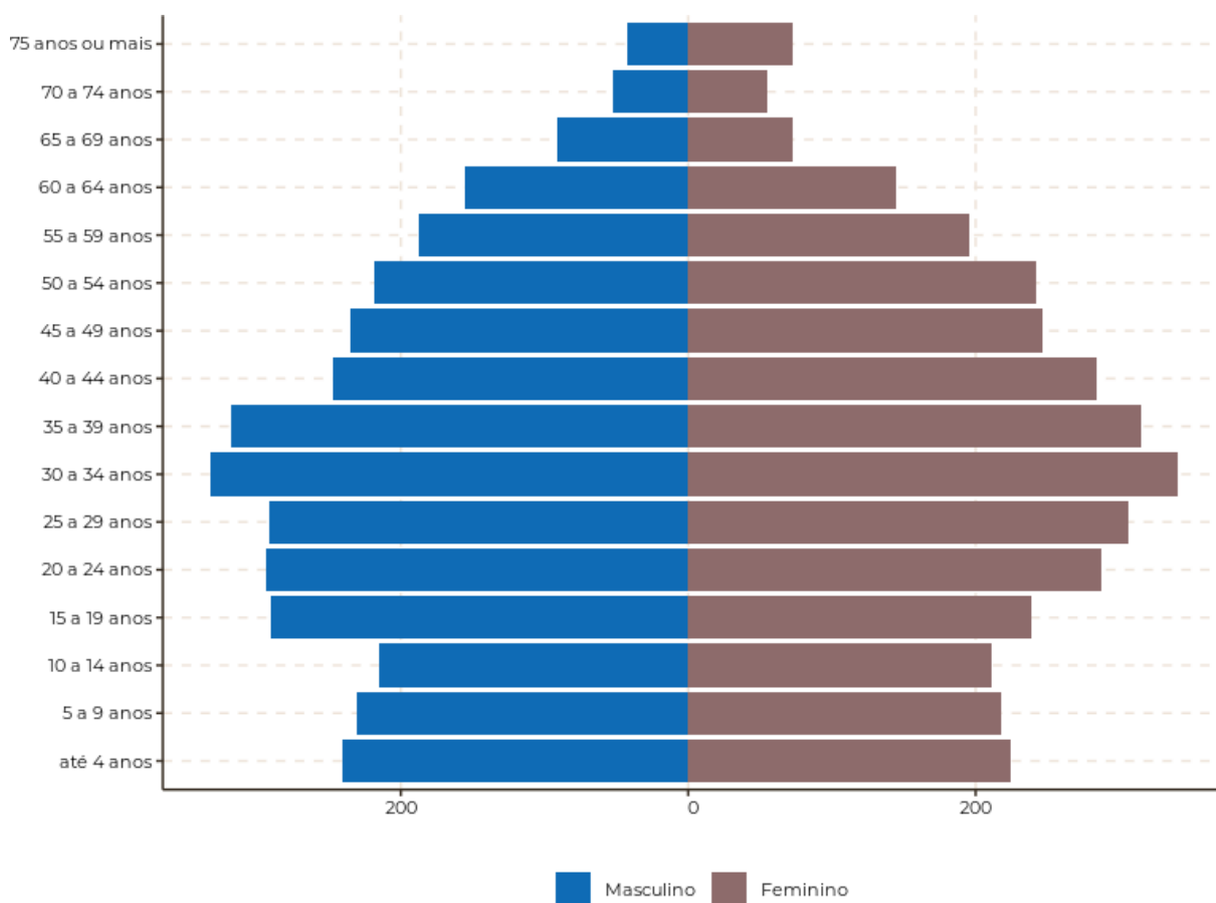


3 RESULTADOS – MORADORES

3.1 Caracterização da população urbana

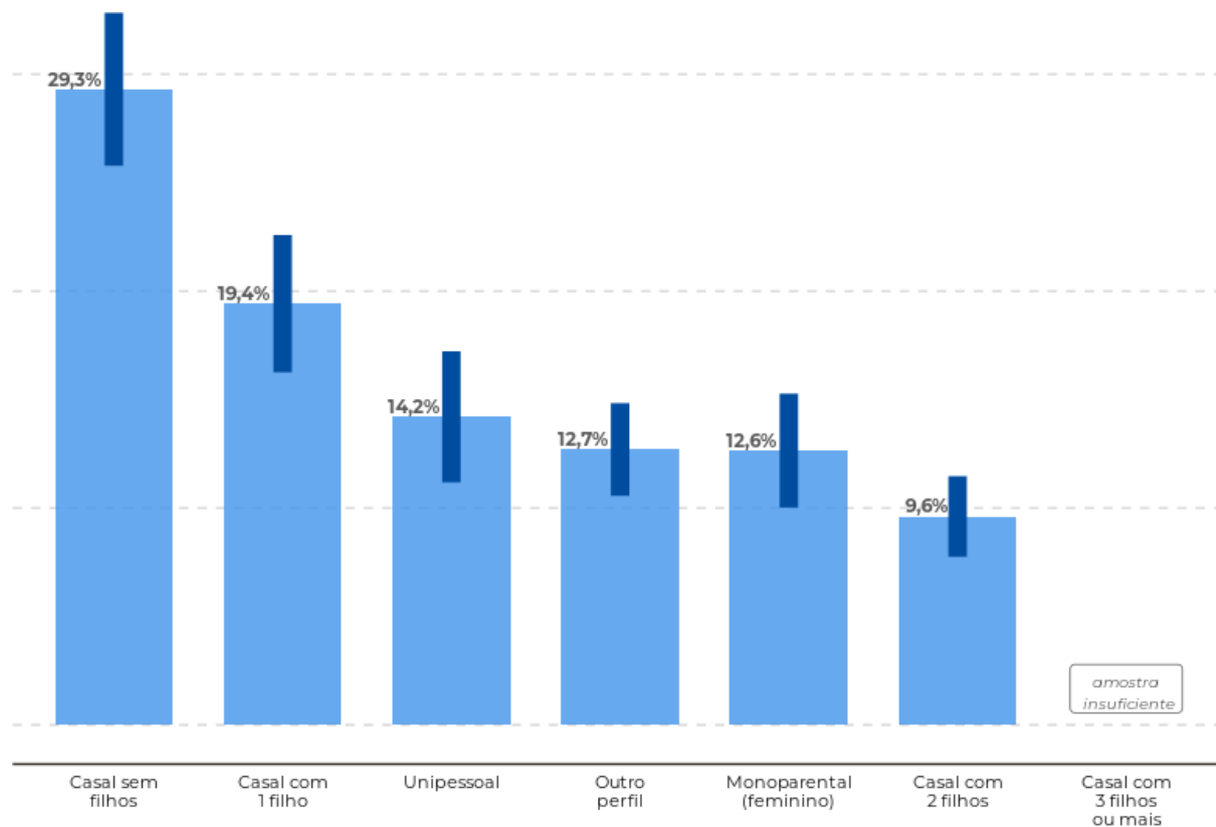
A PDAD 2021 aponta que a população urbana da localidade Primavera era de **6.896** pessoas, sendo 50,1% do sexo de nascimento feminino (Figura 3.1.3 e Tabela A.3). A idade média era de 33,3 anos. A pirâmide etária, apresentada na Figura 3.1.1, traz a distribuição da população por faixas de idade e por sexo (Tabela A.1).

Figura 3.1.1: Distribuição da população por faixas de idade e sexo, Primavera, 2021



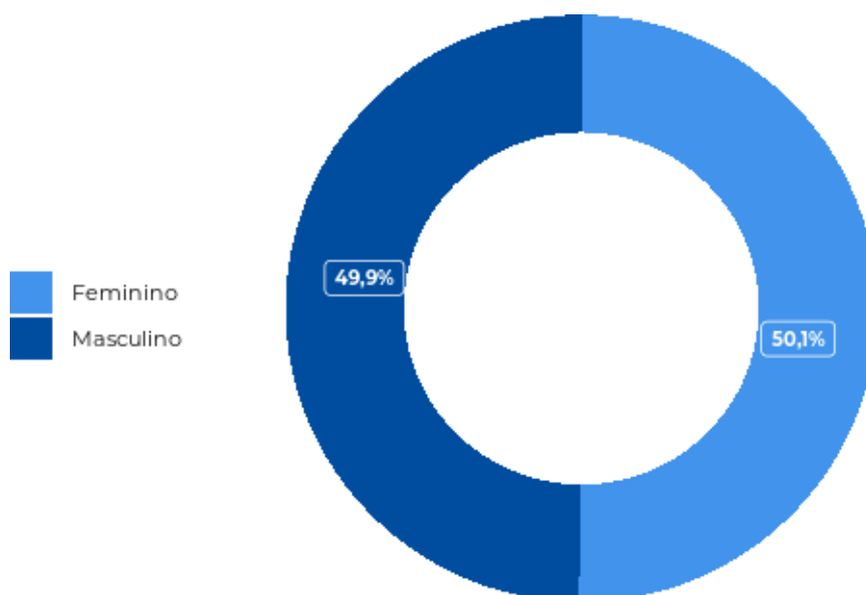
Para entender como as pessoas estão organizadas dentro dos domicílios, foram criados os seguintes arranjos: unipessoal; monoparental feminino; casais sem filhos; casais com um filho; casais com dois filhos; casais com três ou mais filhos; e outros perfis. Para essas classificações, observou-se que o arranjo “casal sem filhos” foi o mais observado, em 29,3% dos domicílios (Figura 3.1.2 e Tabela A.2).

Figura 3.1.2: Distribuição da população por arranjos domiciliares, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.1.3: Distribuição da população por sexo, Primavera, 2021

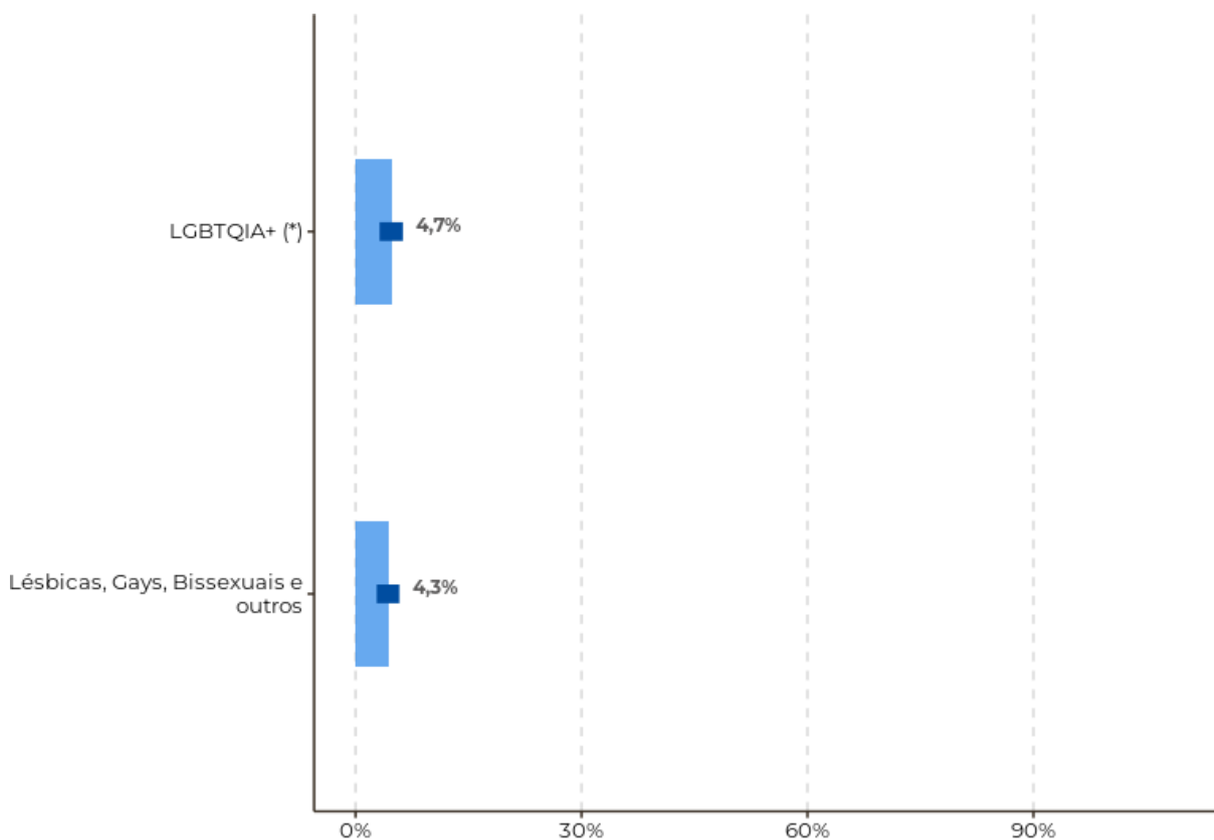


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Nesta edição, a PDAD trouxe uma inovação, com perguntas sobre identidade de gênero e sobre orientação sexual dos moradores com 18 anos ou mais de idade³⁶. Quando considerado o cruzamento com a questão sobre sexo de nascimento dessas pessoas, no que diz respeito à orientação sexual, 4,3% dos respondentes eram lésbicas, gays, bissexuais ou outros; quanto à identidade de gênero, não houve amostra suficiente para divulgação dos resultados (Figura 3.1.4 e Tabela A.4).

Quando consideradas as pessoas LGBTQIA+³⁷, ou seja, pessoas transgêneros e/ou lésbicas, gays, bissexuais ou outros, verificou-se uma resposta afirmativa para 4,7% dos respondentes (Figura 3.1.4 e Tabela A.5).

Figura 3.1.4: Orientação sexual das pessoas com 18 anos ou mais, Primavera, 2021



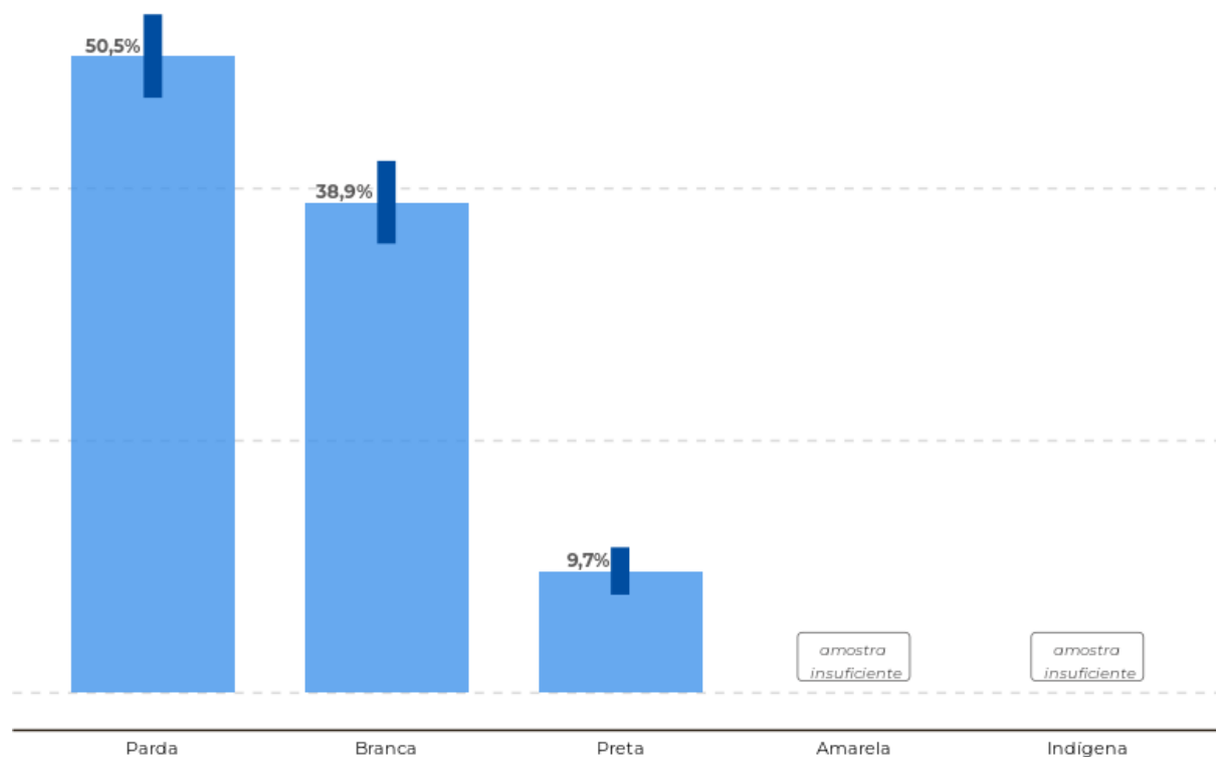
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(*) Pessoas que se identificaram como transgêneros e também lésbicas, gays, bissexuais ou outros são consideradas apenas uma vez.

³⁶Para mais informações sobre o tema, consulte a Nota Técnica *Gênero e Orientação Sexual no DF – um olhar inclusivo*. Disponível em: <<https://www.codeplan.df.gov.br/wp-content/uploads/2018/03/NT-Genero-e-Orientacao-Sexual-no-DF-um-olhar-inclusivo.pdf>>

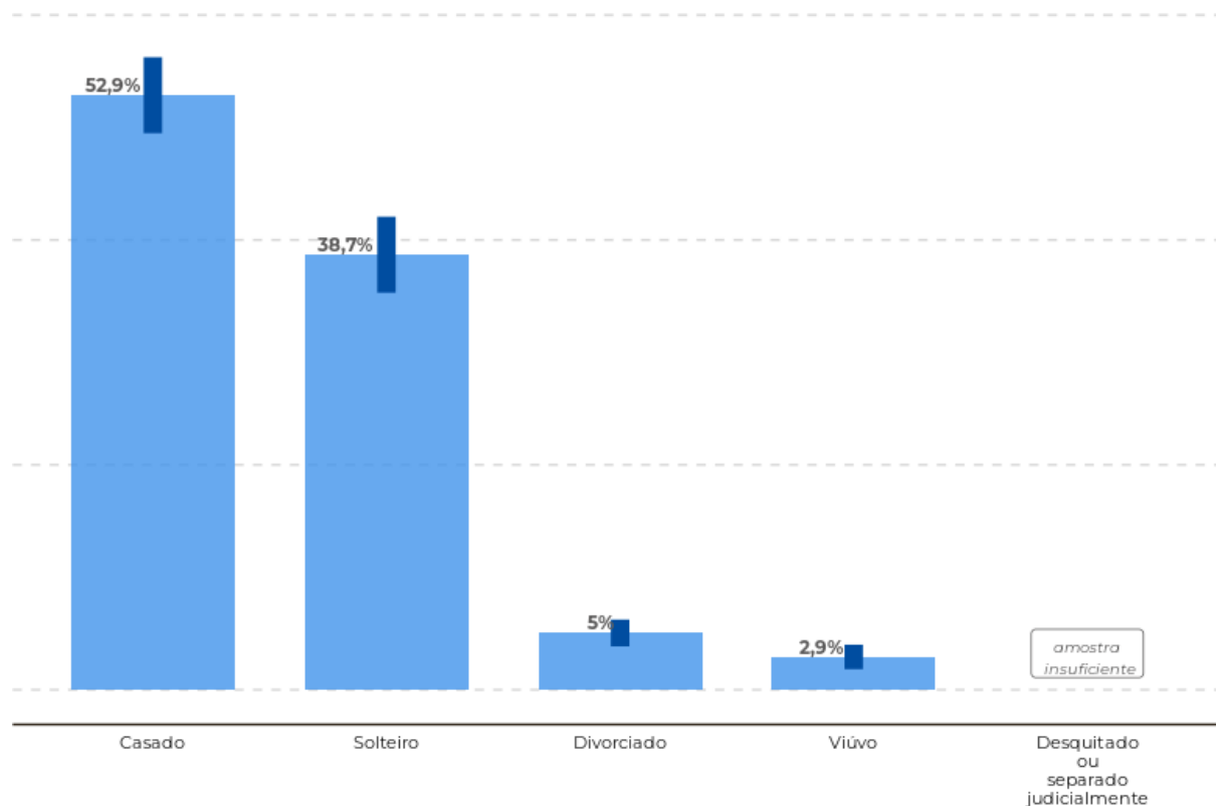
³⁷Pessoas que se identificaram como transgêneros e também lésbicas, gays, bissexuais ou outros são consideradas apenas uma vez.

Figura 3.1.5: Distribuição da população por raça/cor da pele, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.1.6: Distribuição da população por estado civil (14 anos ou mais), Primavera, 2021

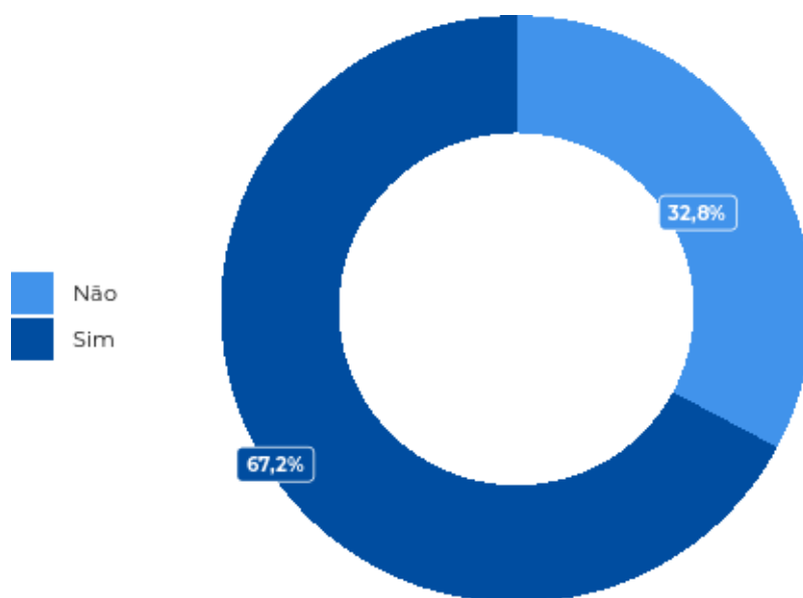


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

No que diz respeito à raça/cor da pele, verificou-se que a resposta mais comum foi parda, para 50,5% dos moradores (Figura 3.1.5 e Tabela A.7). Sobre o estado civil, 52,9% da população com 14 anos ou mais de idade se declararam casados (Figura 3.1.6 e Tabela A.8).

Por fim, sobre a posse de carteira nacional de habilitação (CNH), 67,2% dos moradores de 18 anos ou mais de idade afirmaram ter o documento (Figura 3.1.7 e Tabela A.6).

Figura 3.1.7: Pessoas com 18 anos ou mais que possuíam CNH, Primavera, 2021

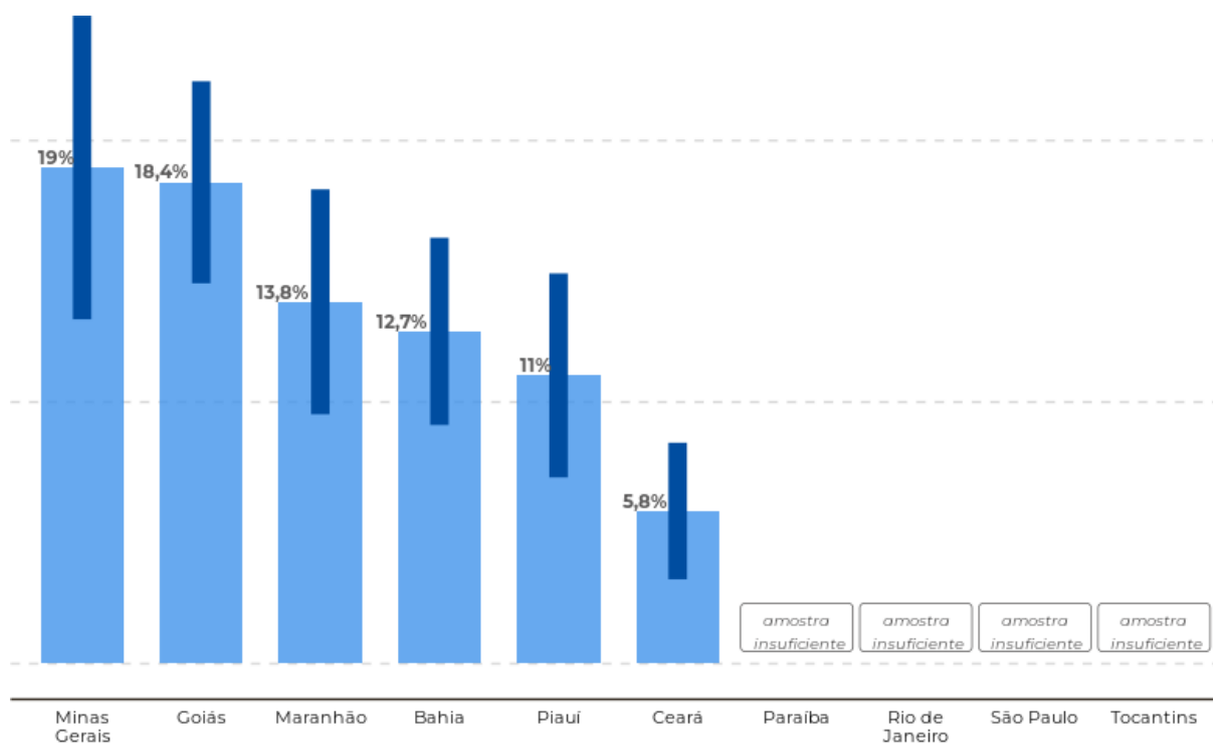


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.2 Migração

Quanto à origem dos moradores, 58,7% informaram ter nascido no próprio DF (Tabela A.9)³⁸. Para os que não nasceram no DF, o estado mais reportado foi Minas Gerais, segundo 19% dos entrevistados (Figura 3.2.1 e Tabela A.10). Para todos os moradores do DF, o tempo médio de moradia na capital federal é de 26 anos, enquanto o tempo médio de moradia da RA é de 13,1 anos. Sobre aqueles que vieram para o DF ou que deixaram o território, mas retornaram posteriormente, foi questionada a motivação que os levou a fazer isso. Para 41,7% dos responsáveis dos domicílios, acompanhar parentes ou reunião familiar foi a principal razão da movimentação (Figura 3.2.2 e Tabela A.11).

Figura 3.2.1: Principais estados de nascimento das pessoas que vieram de fora do DF, Primavera, 2021

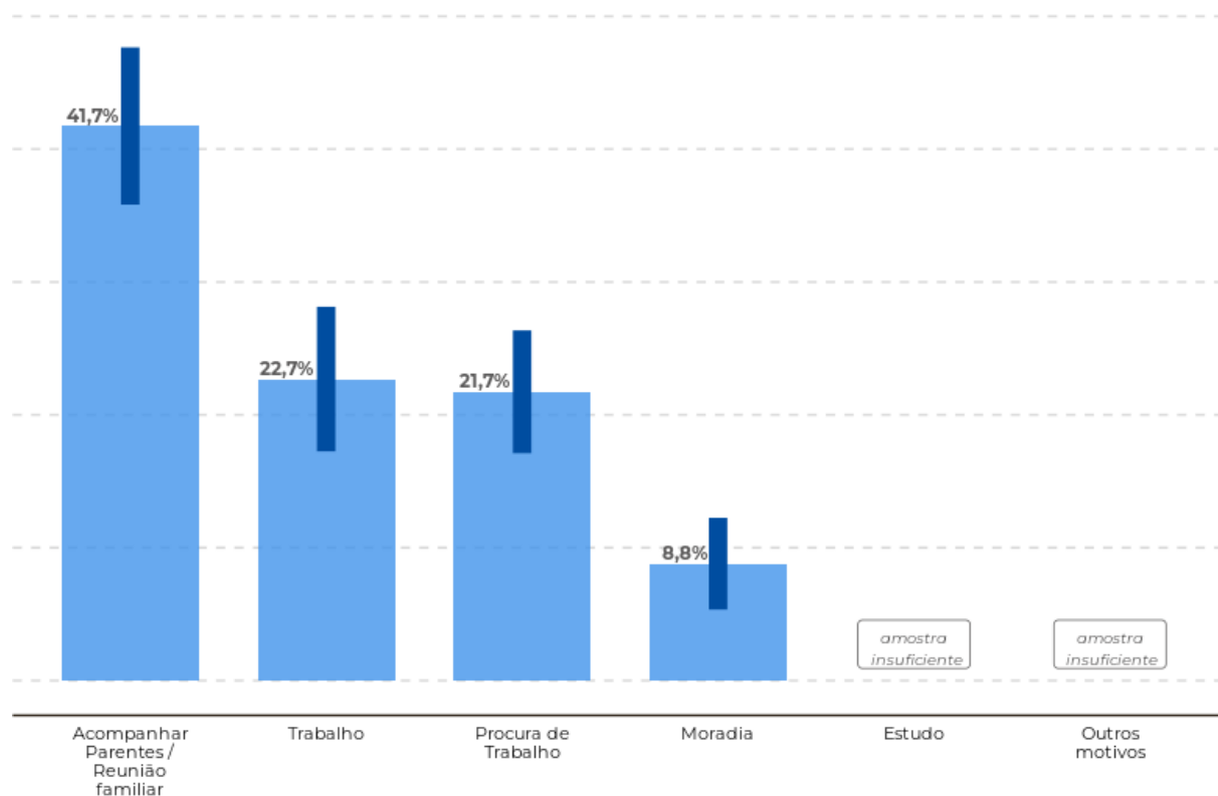


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

Segundo os moradores com 14 anos ou mais de idade, 4,8% afirmaram ter intenção de constituir um novo domicílio no DF, sendo a RA Taguatinga a mais reportada (74,3%) (Figura 3.2.3 e Tabela A.12).

³⁸Devido a problemas na coleta, esta questão apresentou problemas de consistência. Com o intuito de permanecer fornecendo estimativas para esta característica, cerca de 40% dos casos passou por um processo de imputação das respostas. As pessoas que foram imputadas como nascidas fora do DF não tiveram seu local de nascimento imputados.

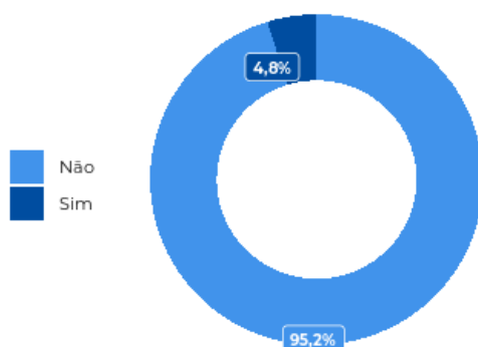
Figura 3.2.2: Distribuição da motivação do responsável do domicílio a mudar e/ou retornar à capital federal, Primavera, 2021



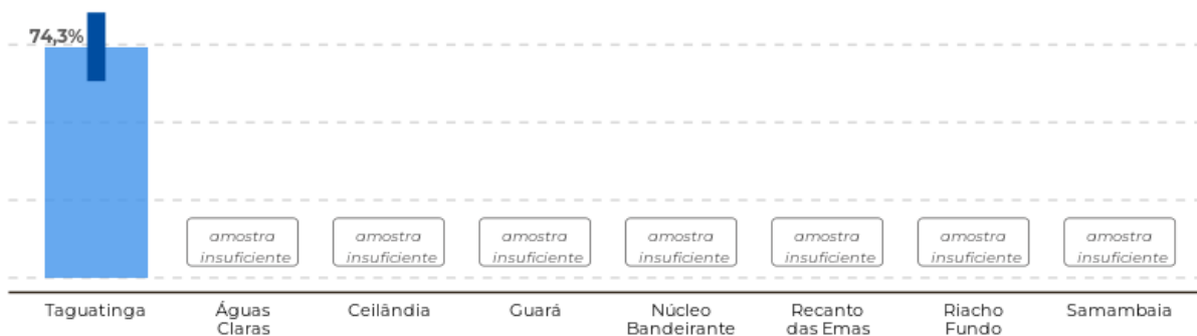
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.2.3: Intenção e localidade para constituição de novo domicílio nos próximos 12 meses das pessoas de 14 anos ou mais, Primavera, 2021

Novo domicílio



Localidade



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.3 Saúde

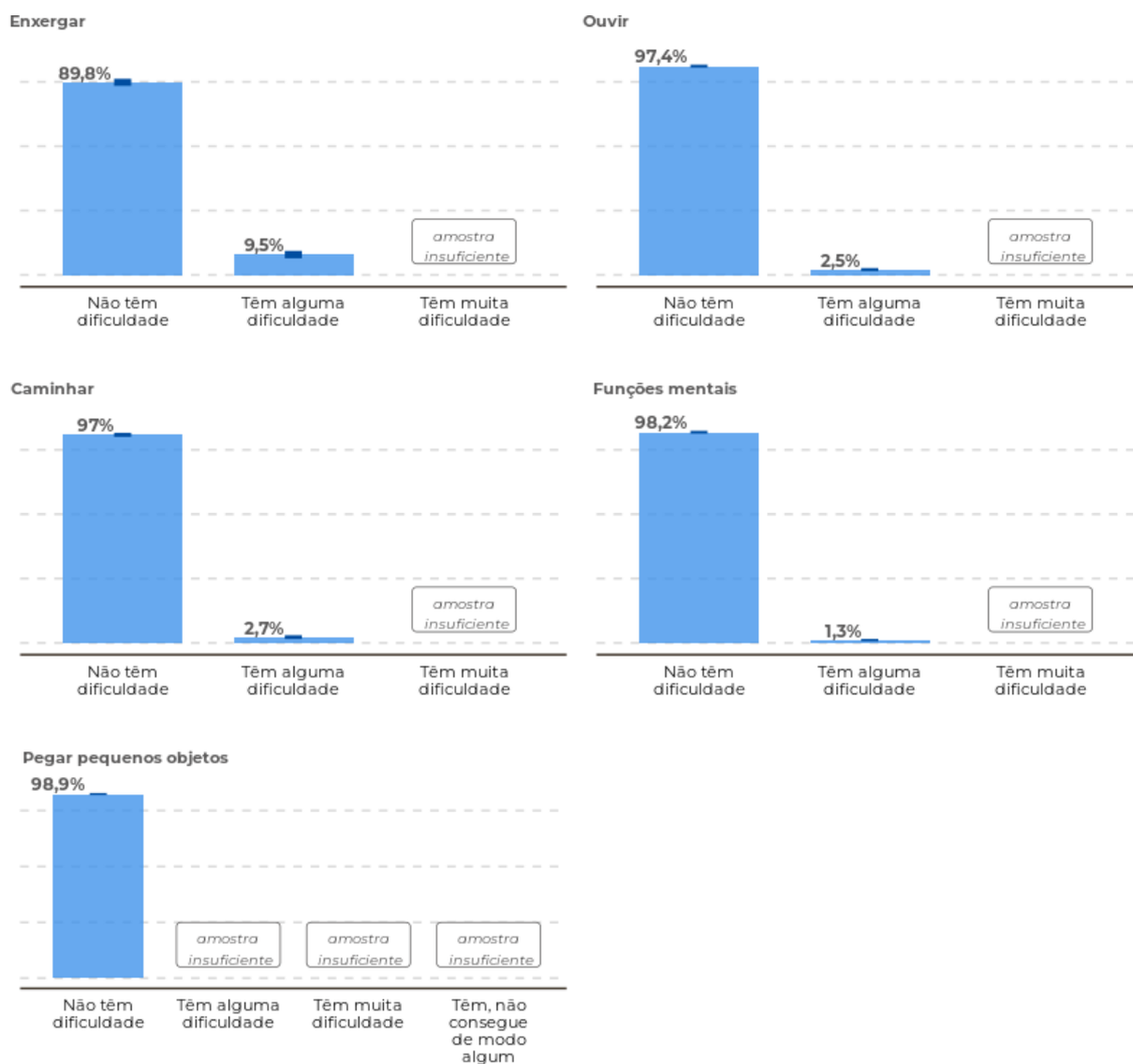
A PDAD 2021 levantou informações sobre pessoas com deficiência. No que diz respeito à visão, 89,8% declararam que “não têm dificuldade” para enxergar (Figura 3.3.1 e Tabela A.13). Quanto à audição, 97,4% declararam que “não têm dificuldade” para escutar (Figura 3.3.1 e Tabela A.14). Já para a locomoção, 97% informaram que “não têm dificuldade” para caminhar ou subir degraus (Figura 3.3.1 e Tabela A.15). Por fim, 98,2% reportaram que não têm dificuldade decorrente de limitações nas funções mentais, enquanto 98,9% não têm dificuldade para pegar pequenos objetos (Figura 3.3.1 e Tabelas A.16 e A.17).

Sobre a cobertura de plano de saúde privado, verificou-se que 27,1% declararam ter este serviço, dos quais 50,8% eram coletivos (empresarial) e 54,9% tinham coparticipação/franquia (Figura 3.3.2 e Tabela A.18).

No que diz respeito ao atendimento de saúde, 50,5% dos moradores informaram ter utilizado posto de saúde/unidade básica de saúde na última ocasião de necessidade (Figura 3.3.3 e Tabela A.21).

O principal motivo para o atendimento foi vacinação, segundo 36,7% (Figura 3.3.4 e Tabela A.22), e a localidade de atendimento predominante, entre estes, foi Taguatinga (84,7%) (Figura 3.3.5 e Tabela A.23).

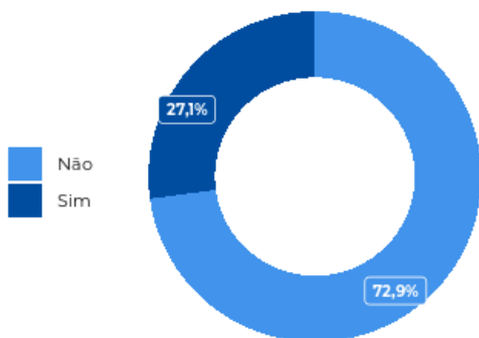
Figura 3.3.1: Distribuição da população segundo grau de dificuldade para enxergar, ouvir, caminhar ou subir degraus, limitação nas funções mentais ou dificuldade para pegar pequenos objetos, Primavera, 2021



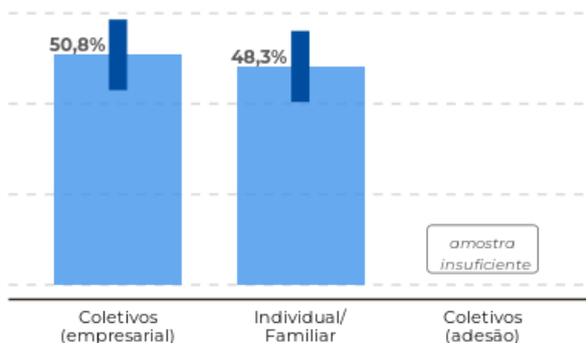
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.3.2: Distribuição das pessoas com plano de saúde, por tipo de cobertura, Primavera, 2021

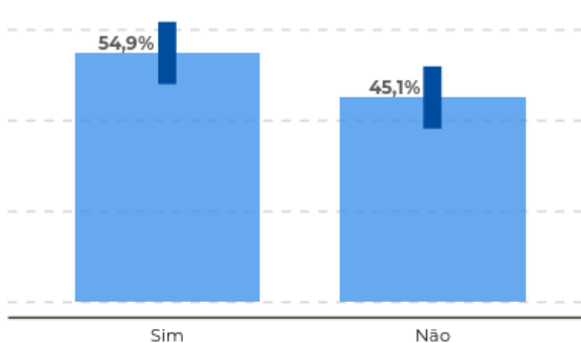
Plano de saúde privado



Tipo de plano

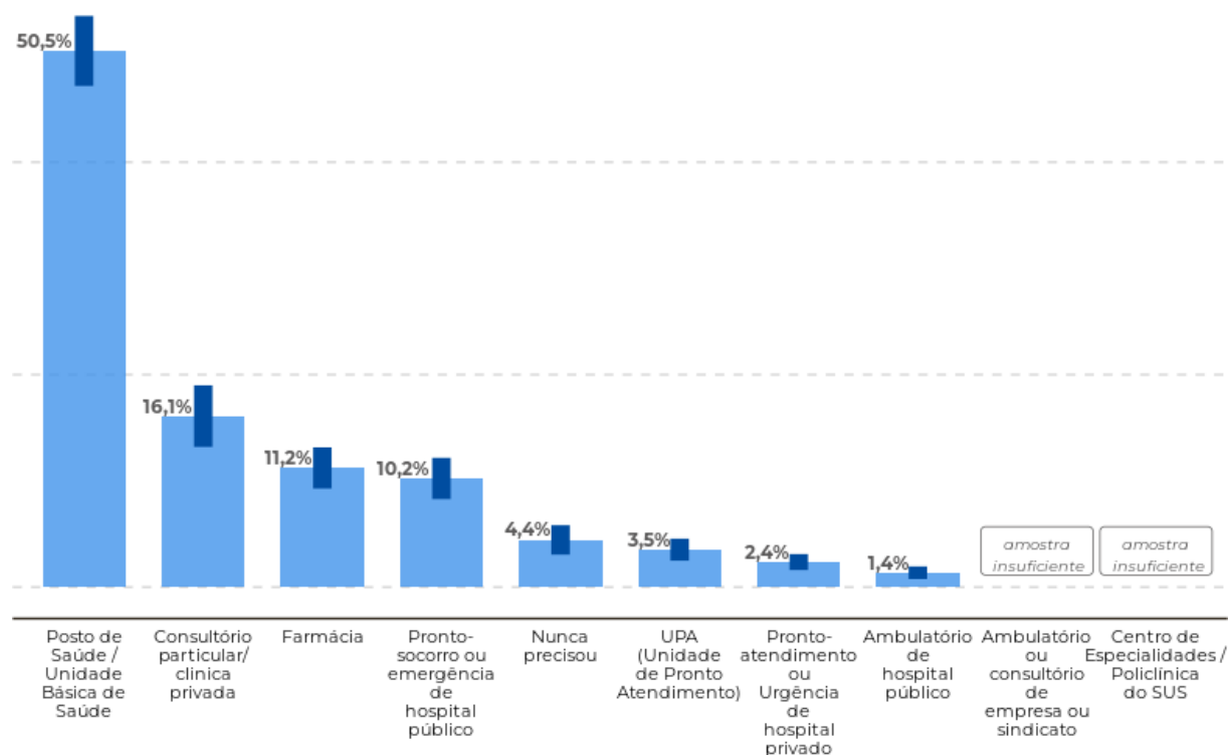


Coparticipação/franquia



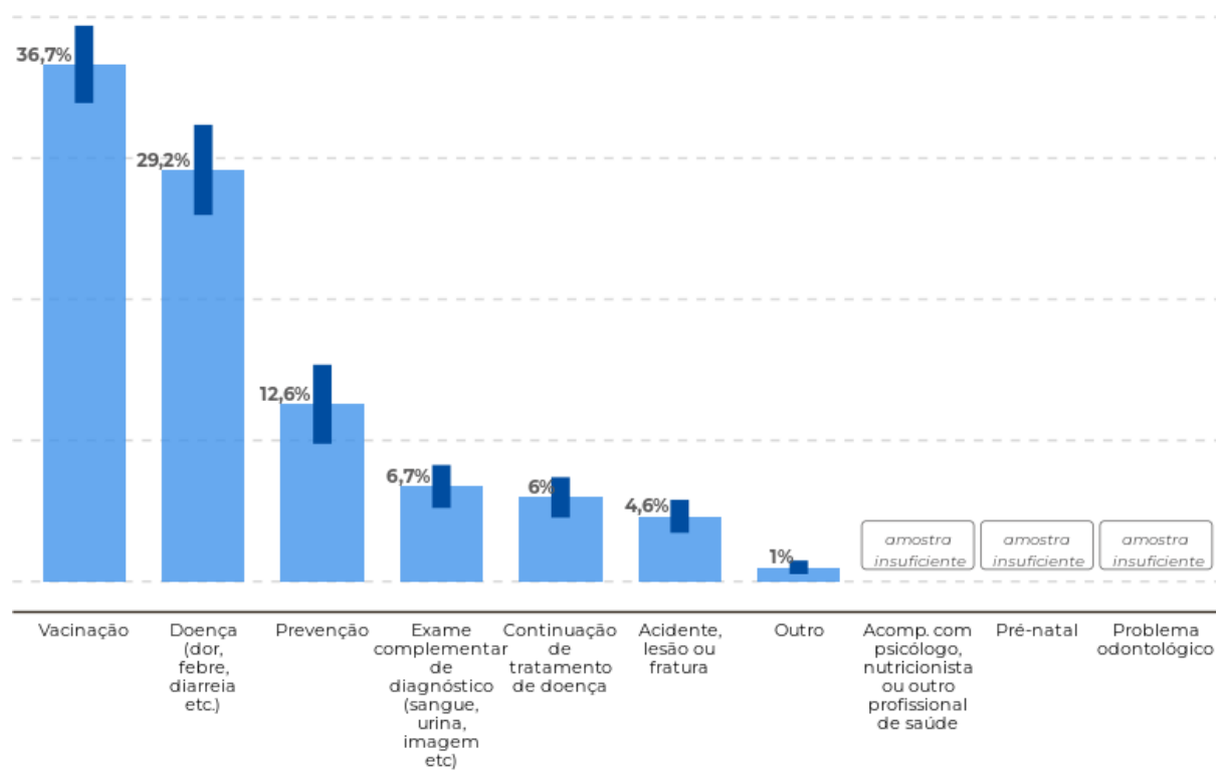
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.3.3: Último serviço de saúde utilizado, Primavera, 2021



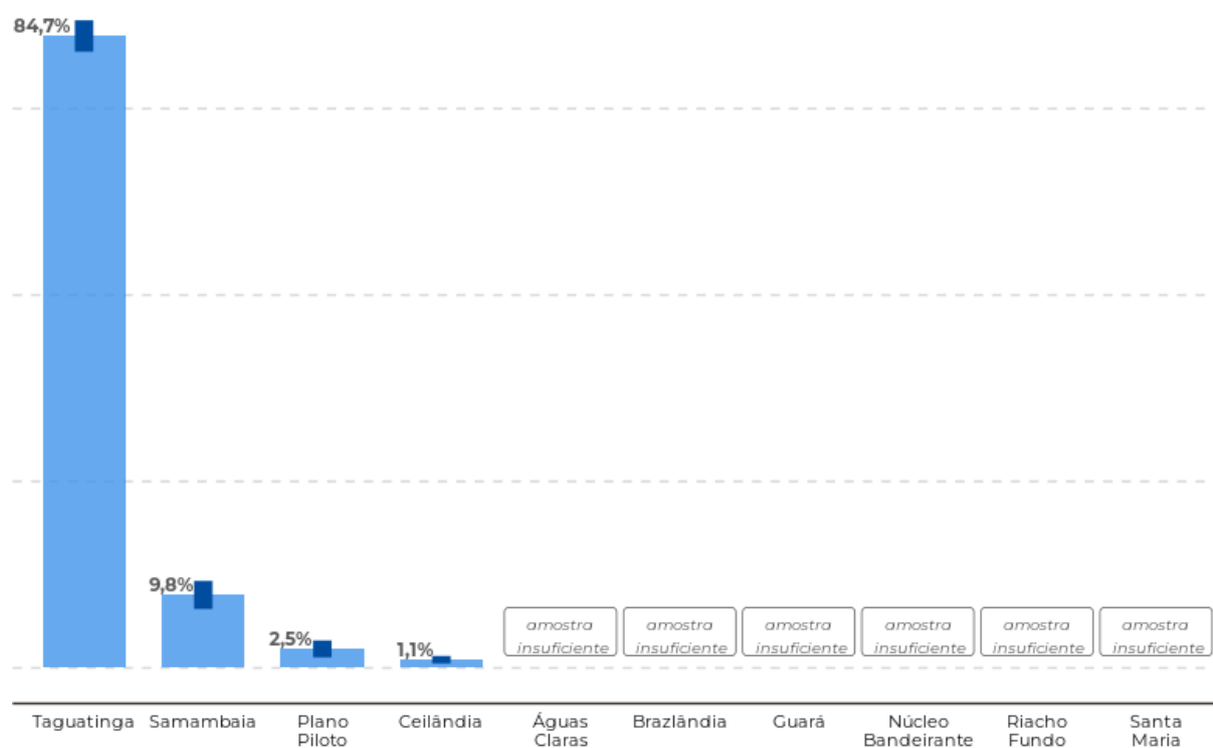
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias

Figura 3.3.4: Motivo do atendimento de saúde, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

Figura 3.3.5: Localidade de atendimento do último serviço de saúde utilizado, Primavera, 2021

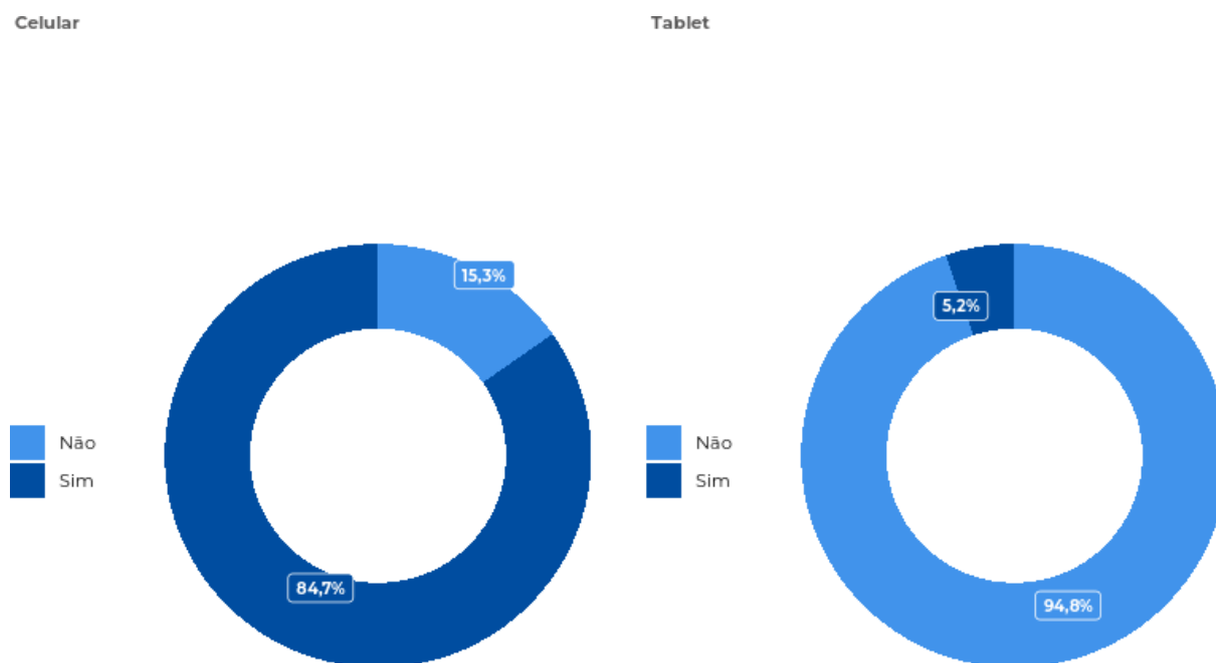


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

3.4 Comunicação

Sobre o acesso à comunicação, 84,7% dos entrevistados declararam possuir ao menos um celular para uso pessoal, enquanto 5,2% declararam possuir ao menos um tablet (Figura 3.4.1 e Tabelas A.24 e A.25). Quanto ao tipo de linha, 63,5% afirmaram utilizar pré-paga e 22,5% pós-paga³⁹ (Figura 3.4.2 e Tabelas A.26 e A.27).

Figura 3.4.1: Posse de celular e tablet para uso pessoal, Primavera, 2021



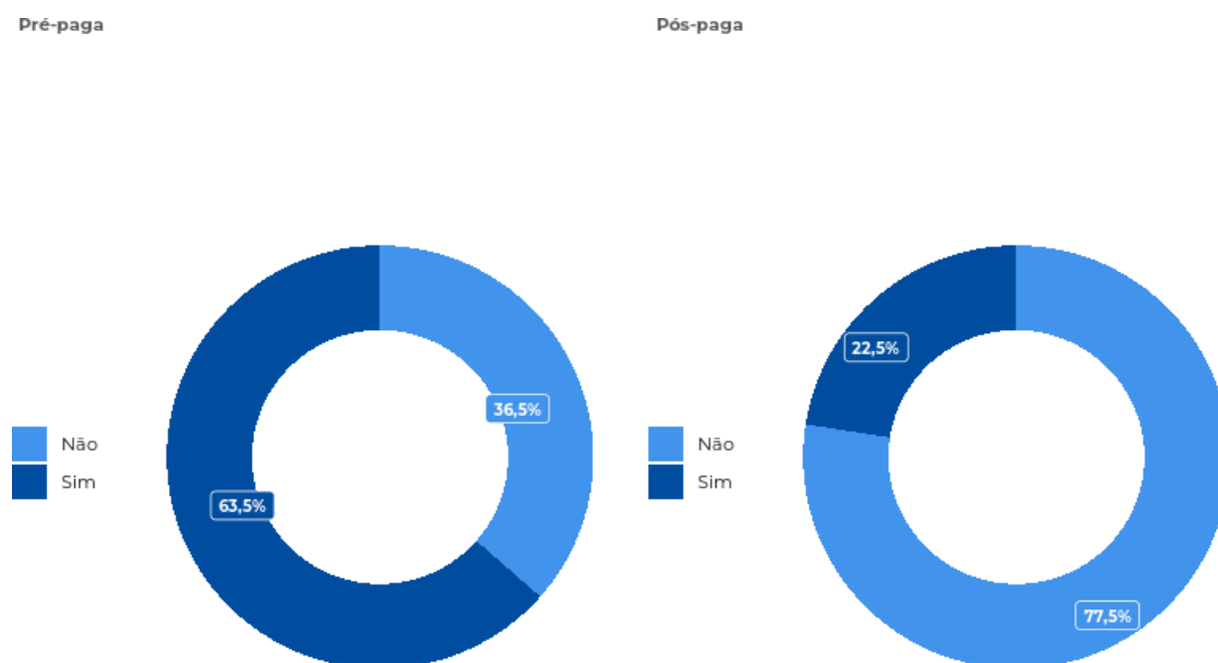
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Perguntados se acessaram à internet nos últimos três meses, 84,1% dos entrevistados responderam afirmativamente, dos quais 95,9% acessaram todos os dias. Sobre os meios de acesso, 58,3% se conectaram por meio de microcomputador, 98,3% por meio de celular ou tablet e 32,5% por outros meios (como televisão, videogame ou outro equipamento eletrônico)⁴⁰ (Figuras 3.4.3 e 3.4.4 e Tabelas A.28, A.30, A.31 e A.32).

³⁹Um morador poderia ter, simultaneamente, tanto linha pré-paga quanta pós-paga.

⁴⁰O mesmo morador pode ter acessado a internet por mais de um meio.

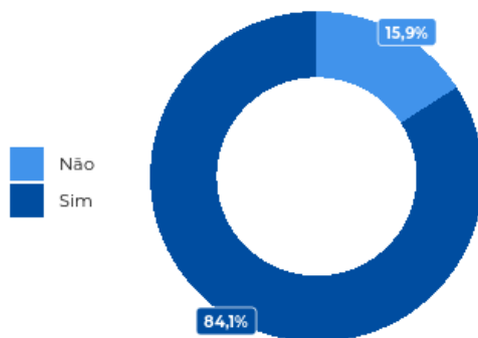
Figura 3.4.2: Posse de linha pré-paga e pós-paga para uso pessoal, Primavera, 2021



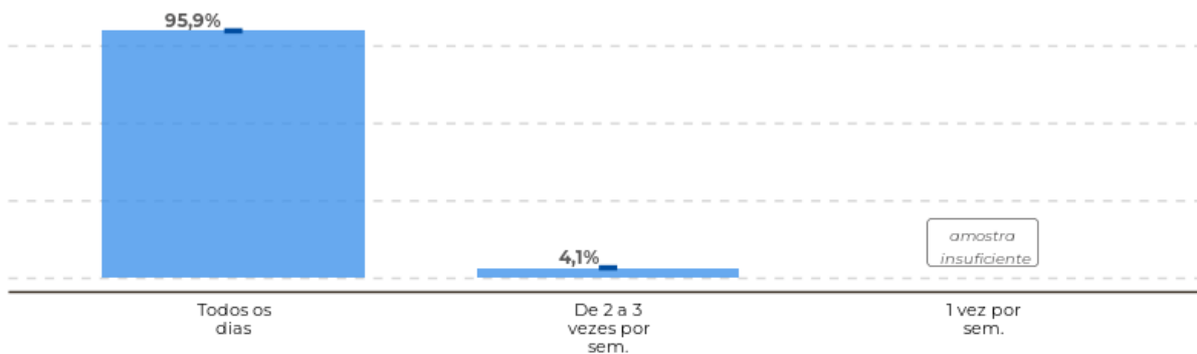
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.4.3: Acesso à internet e meios de acesso nos últimos três meses, Primavera, 2021

Acesso à internet

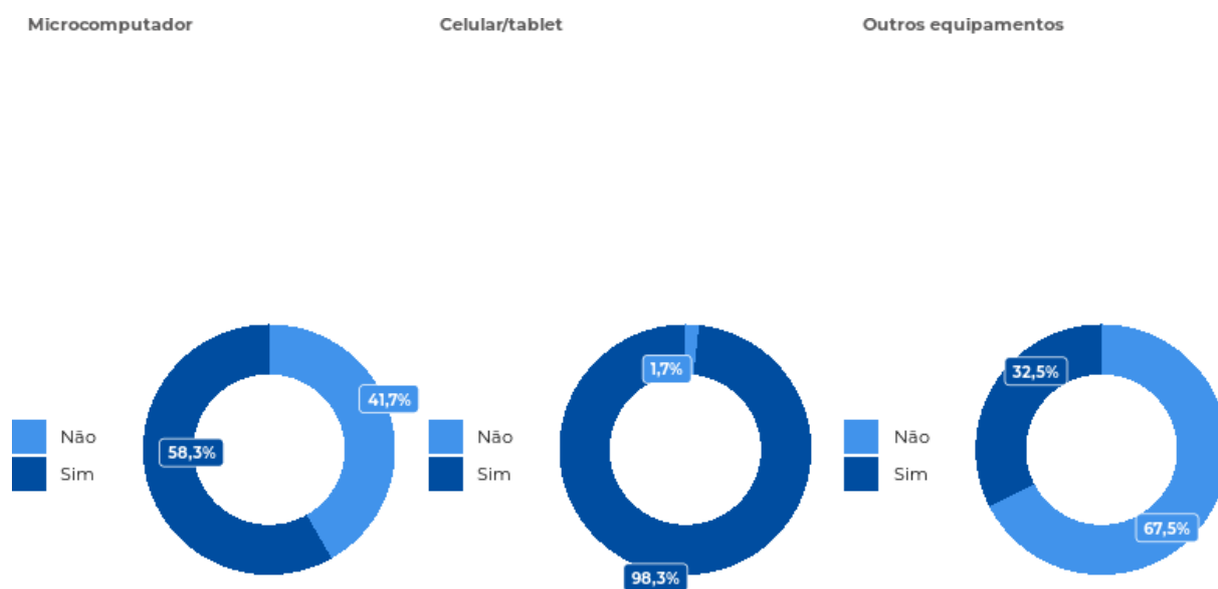


Frequência de acesso



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

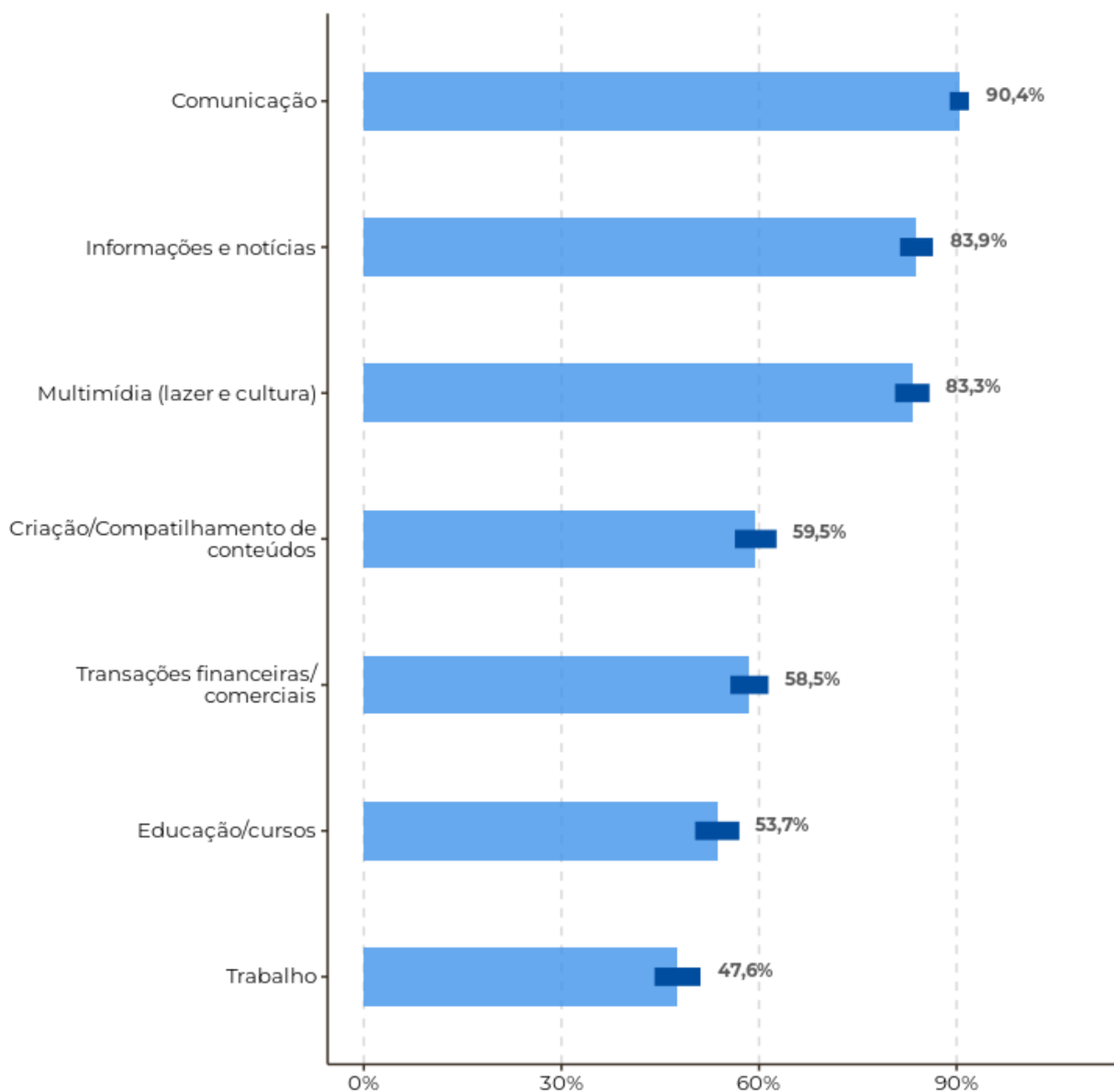
Figura 3.4.4: Meios de acesso nos últimos três meses, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Foram perguntados, ainda, os motivos de acesso à internet, tendo-se as seguintes respostas: 90,4% para comunicação; 83,3% para multimídia, lazer e cultura; 83,9% informações e notícias; 59,5% criação e compartilhamento de conteúdo; 58,5% para transações financeiras ou comerciais; 53,7% para educação ou cursos; e 47,6% para trabalho (Figura 3.4.5 e Tabelas A.33 até A.39).

Figura 3.4.5: Motivações do acesso à internet, Primavera, 2021

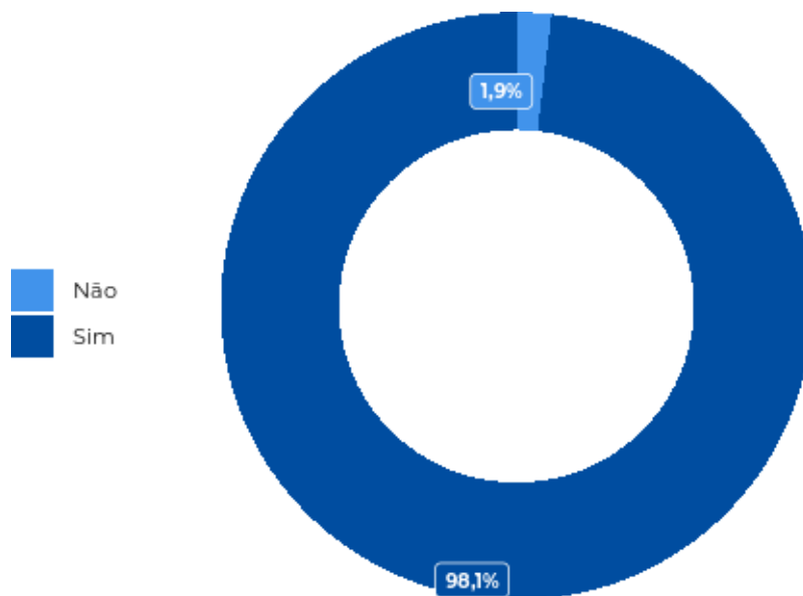


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.5 Escolaridade

Sobre a escolaridade, 98,1% dos moradores com seis anos ou mais de idade declararam saber ler e escrever (Figura 3.5.1 e Tabela A.40)⁴¹. Para as pessoas entre 4 e 24 anos, 52,3% reportaram frequentar escola pública (Figura 3.5.2 e Tabela A.41). Considerando-se os estudantes de todas as idades, a modalidade predominante era presencial, para 83,7% dos respondentes (Figura 3.5.3 e Tabela A.42), e o turno predominante era matutino (52,4%) (Figura 3.5.4 e Tabela A.43). A frequência escolar, por faixa de idades⁴², é apresentada na Figura 3.5.5.

Figura 3.5.1: População com seis anos ou mais de idade que declararam saber ler e escrever, Primavera, 2021



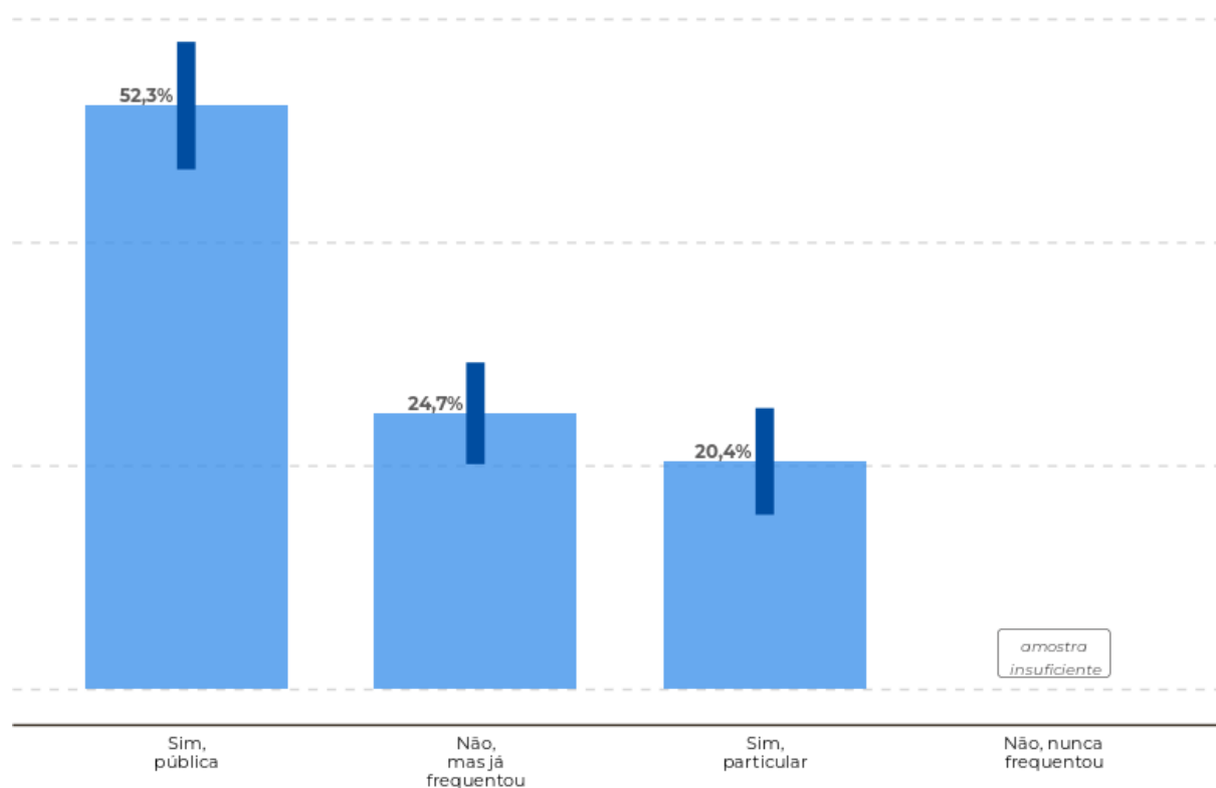
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Entre aqueles que frequentavam alguma unidade de ensino, 75,9% estudavam na RA Taguatinga (Figura 3.5.6 e Tabela A.45). O principal meio de transporte declarado foi automóvel, para 40,4% dos respondentes (Figura 3.5.7 e Tabela A.46). O tempo gasto mais reportado foi até 15 minutos para 46,6% dos estudantes (Figura 3.5.8 e Tabela A.47).

⁴¹O reporte deste resultado desconsidera quem não sabia responder à questão.

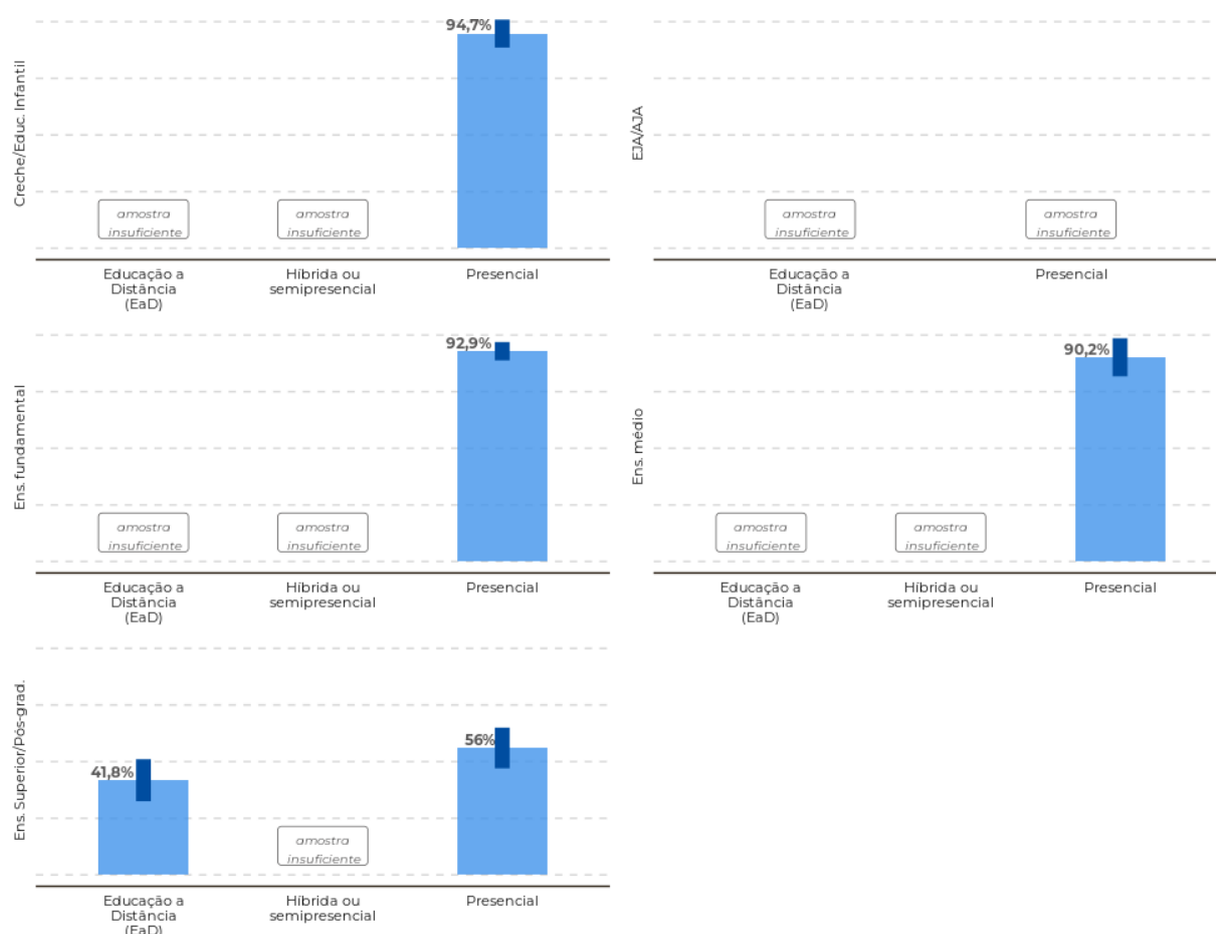
⁴²A frequência escolar é obrigatória para crianças a partir de 4 anos completos em 31/03 de cada ano. Como data de nascimento completa não foi captada para todas as crianças, não foi possível fazer o corte para as crianças de 4 anos. Dessa forma, as informações para essas faixas-etárias precisam ser analisadas com cautela.

Figura 3.5.2: Distribuição da frequência escolar da população entre 4 e 24 anos, Primavera, 2021



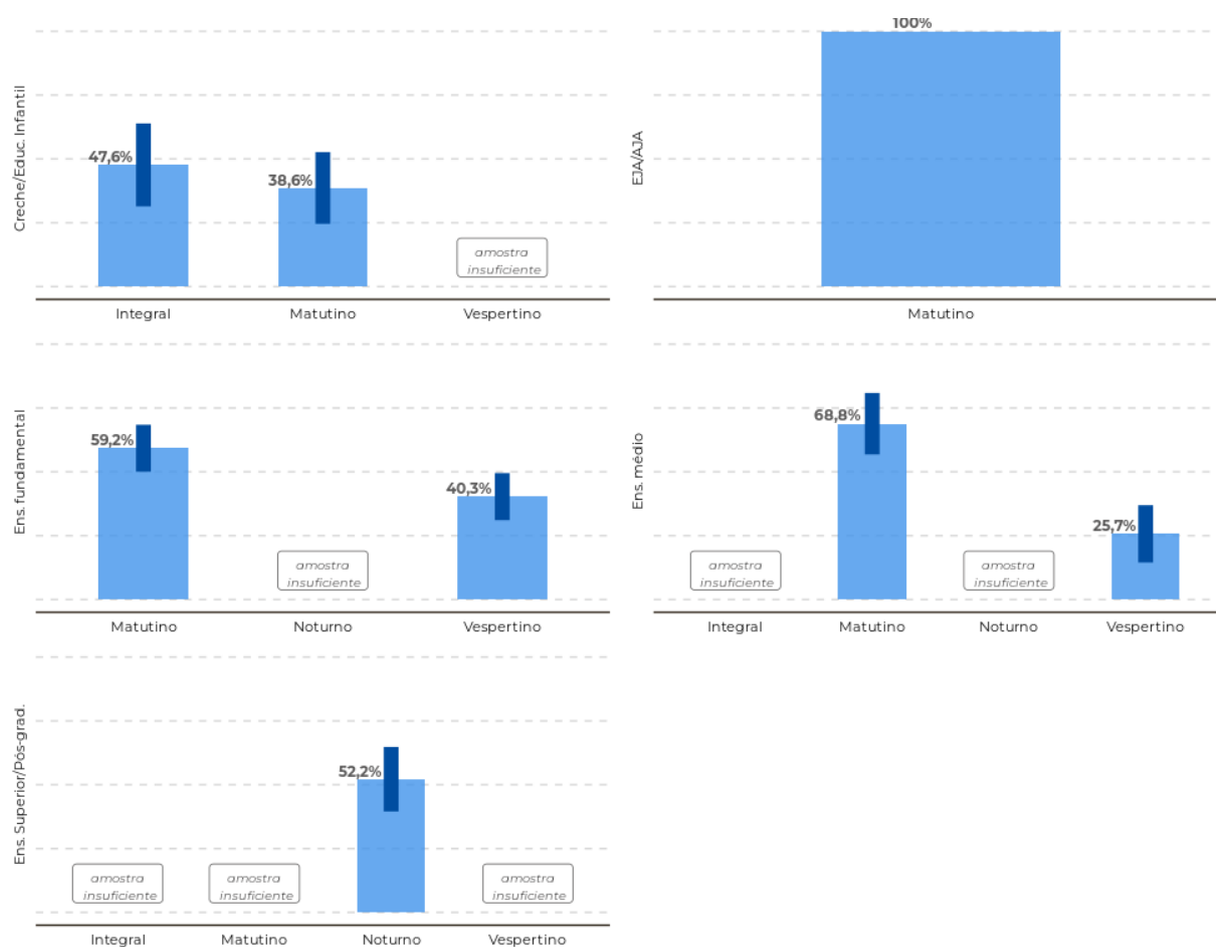
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.5.3: Distribuição da modalidade de ensino de todos os estudantes, Primavera, 2021



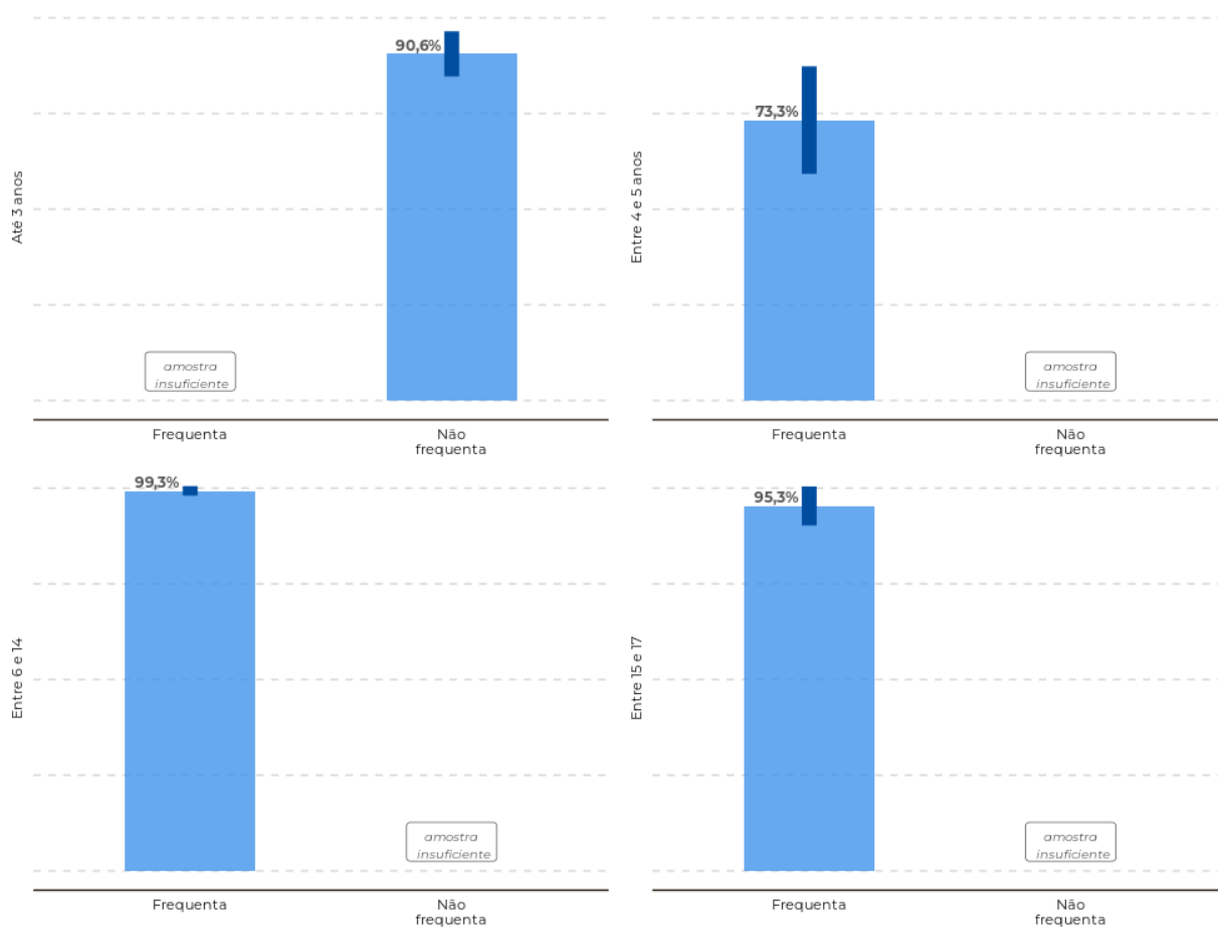
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.5.4: Distribuição do turno de estudo de todos os estudantes, Primavera, 2021



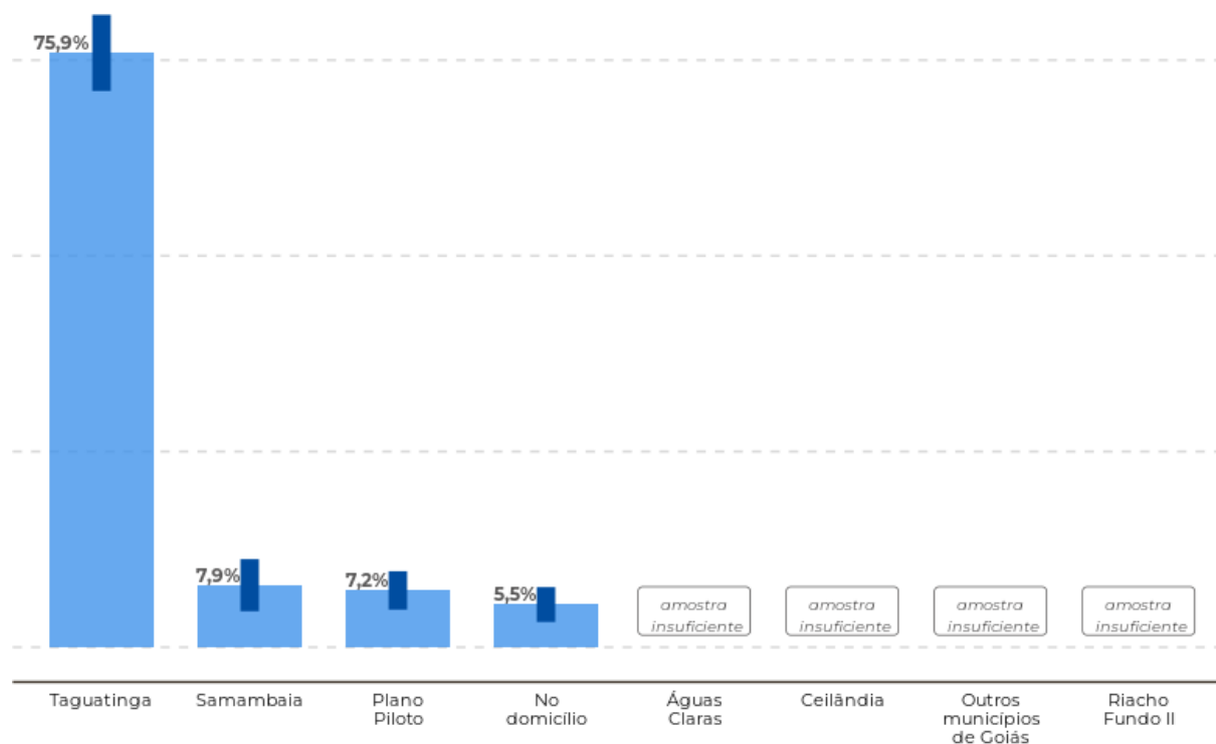
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.5.5: Distribuição da frequência escolar por faixas de idade, Primavera, 2021



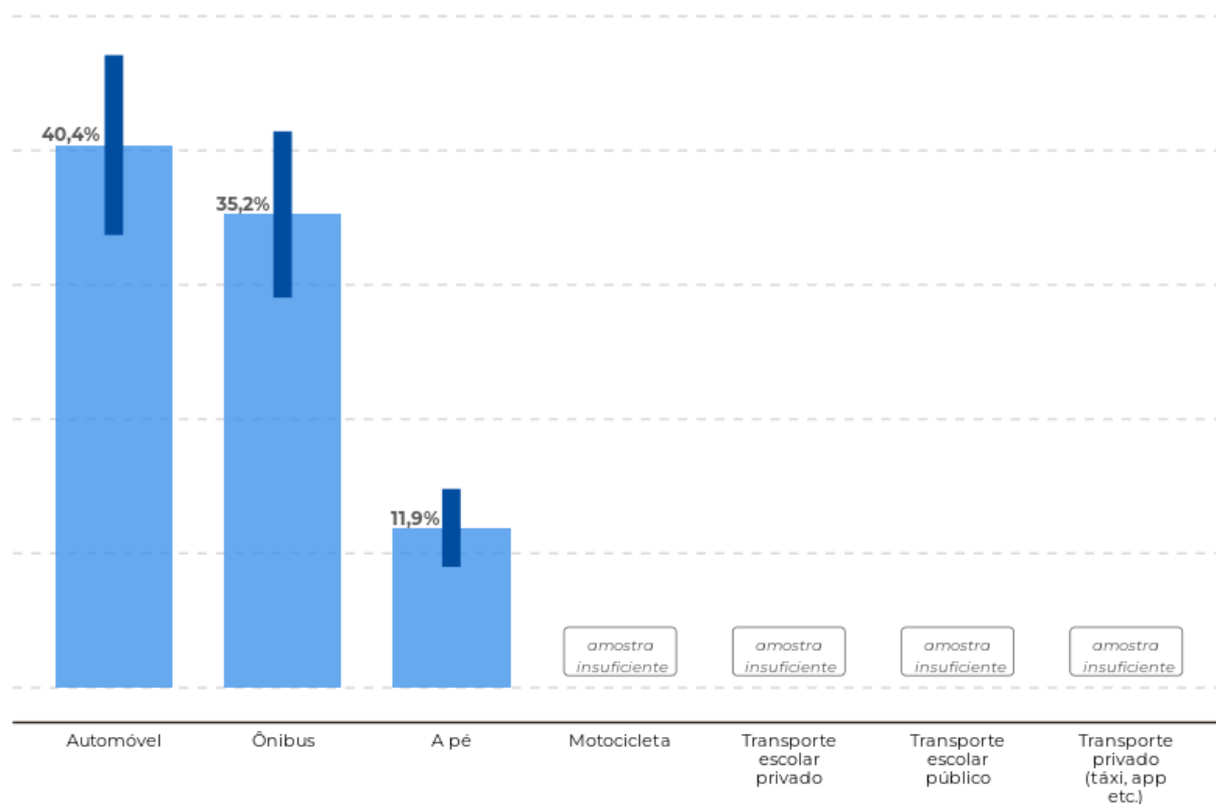
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.5.6: Região Administrativa/Município da unidade de estudo, Primavera, 2021



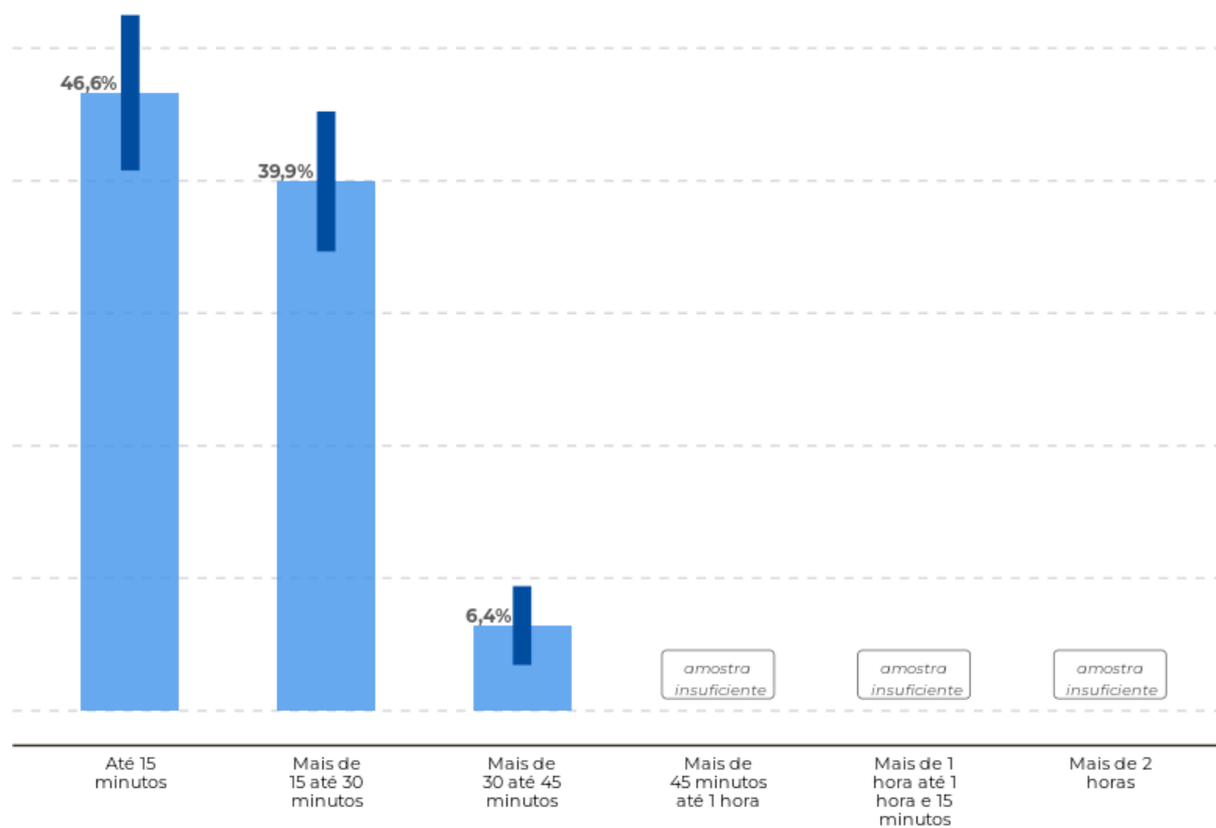
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

Figura 3.5.7: Principal meio de transporte da casa até a escola de todos os estudantes, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

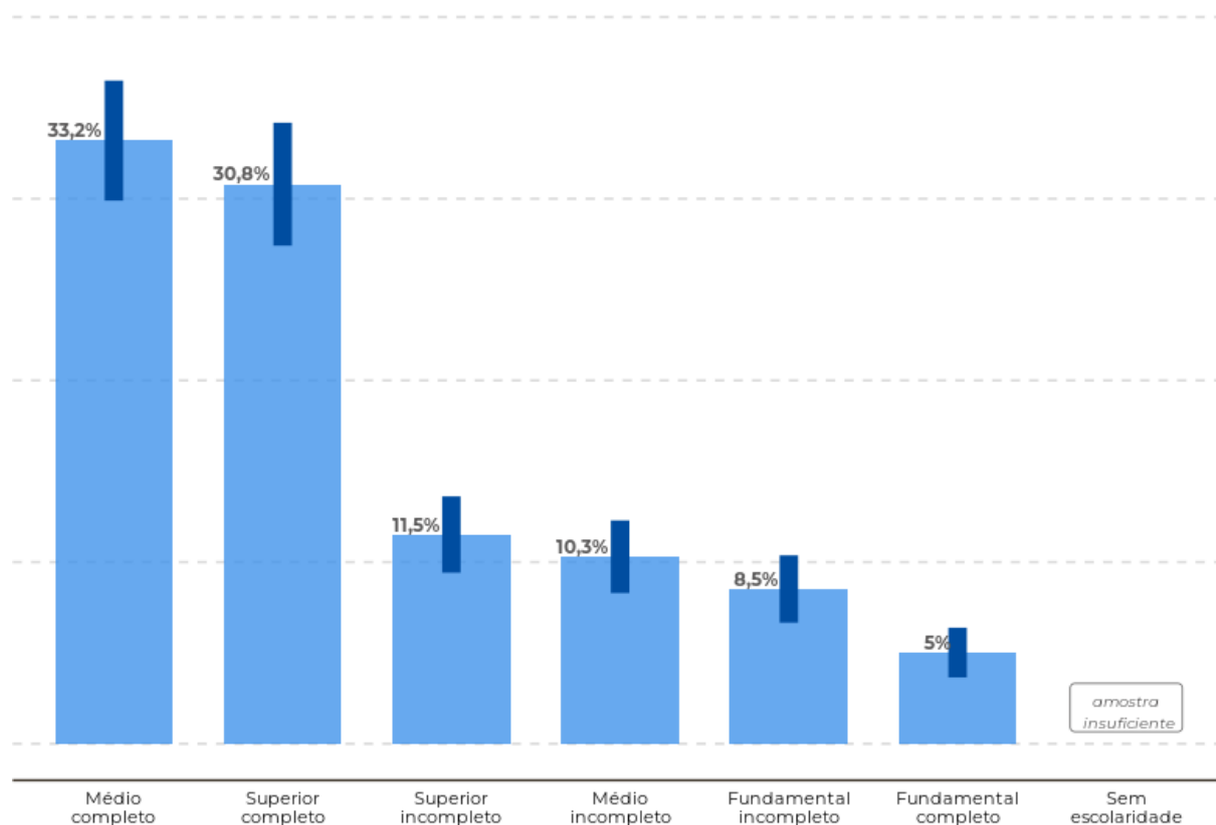
Figura 3.5.8: Tempo de deslocamento da casa até a escola de todos os estudantes, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Por fim, no que diz respeito à escolaridade das pessoas com 25 anos ou mais, 33,2% declararam ter o ensino médio completo (Figura 3.5.9 e Tabela A.48).

Figura 3.5.9: Escolaridade da população com 25 anos ou mais, Primavera, 2021

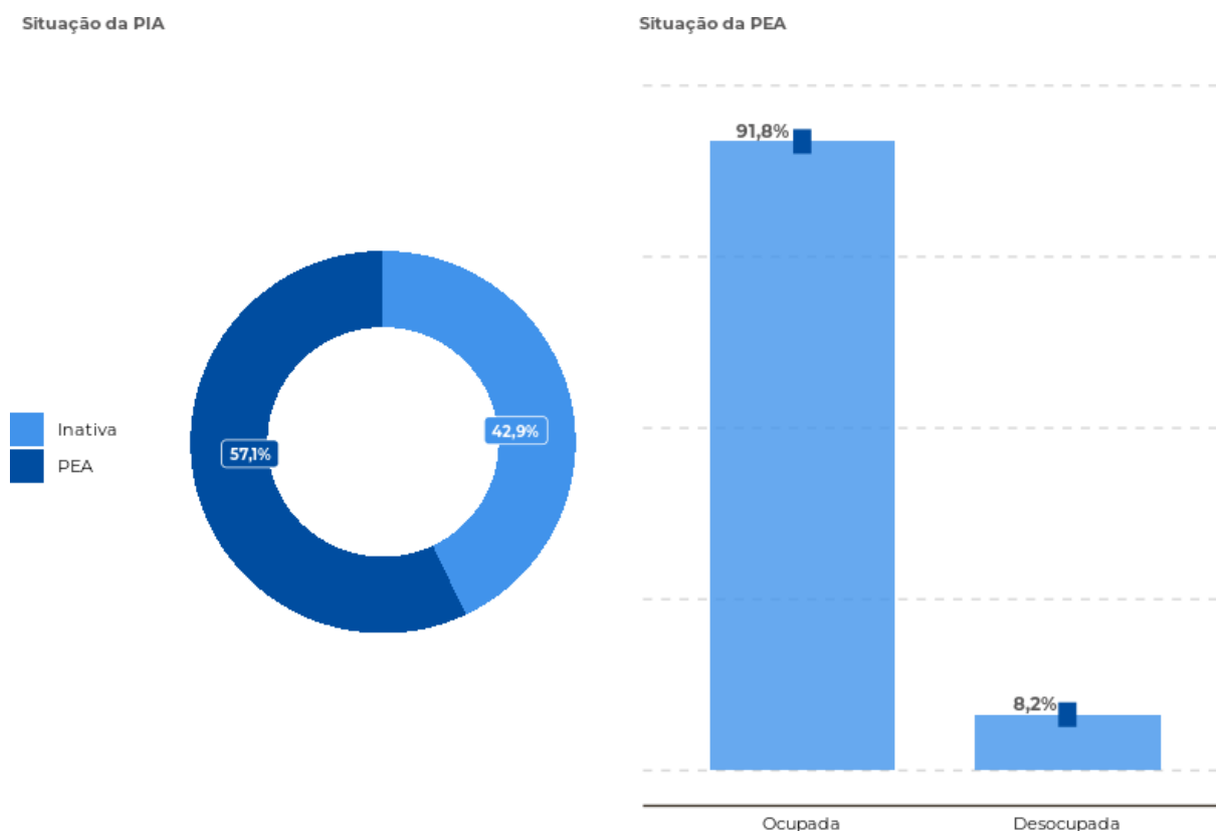


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.6 Trabalho

Considerando as pessoas com 14 anos ou mais, também conhecida como população em idade ativa (PIA), 57,1% estavam economicamente ativas, isto é, ocupadas ou desocupadas⁴³ (3.233 pessoas, Figura 3.6.1). Tendo como referência o período dos últimos 30 dias⁴⁴, a população desocupada compreendeu 8,2% dessa mesma faixa etária (264 pessoas) (Figura 3.6.1).

Figura 3.6.1: Taxa de participação das pessoas em idade ativa (14 anos ou mais de idade), Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

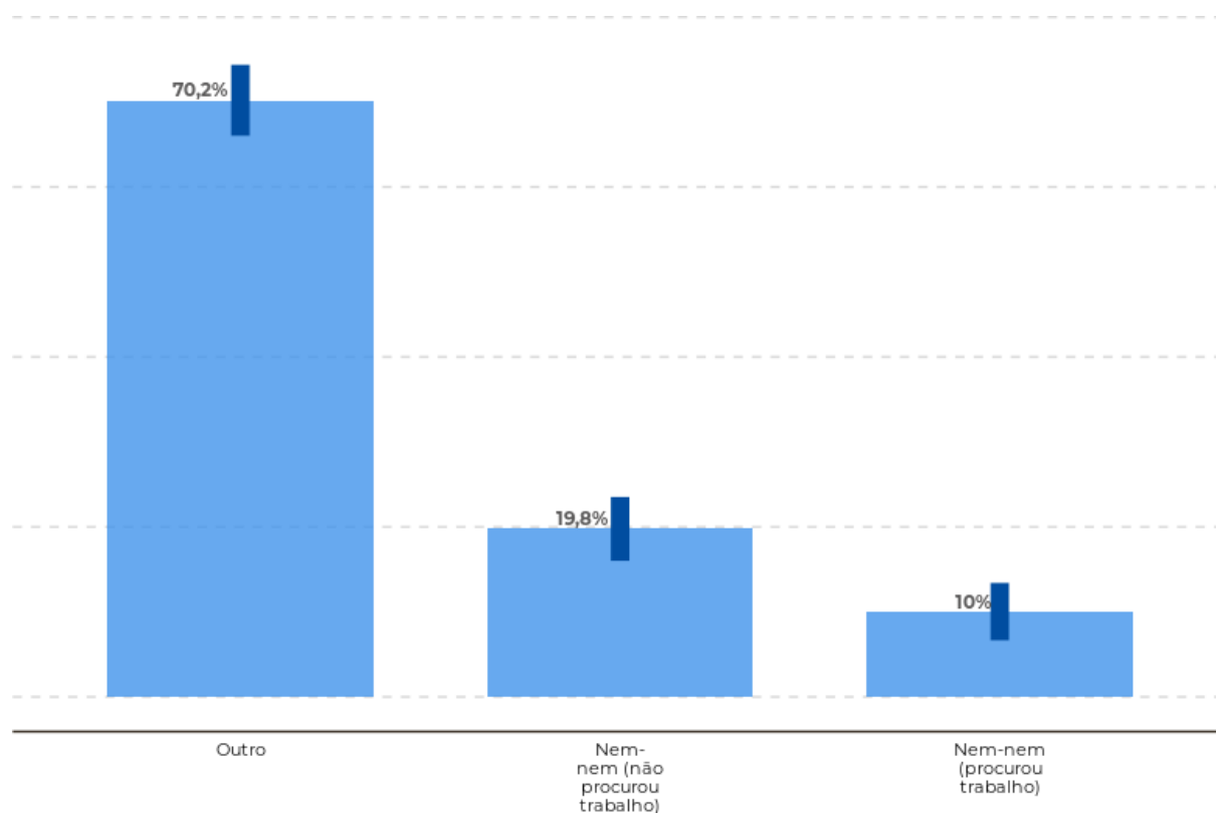
Uma questão relevante para o mercado de trabalho diz respeito à parcela da população que não estuda, nem trabalha, os chamados “nem-nem”. Para a população entre 18 e 29 anos, 29,9% se encontravam nesta situação (410 jovens). Considerando-se entre os nem-nem apenas aqueles jovens que procuraram trabalho, tinha-se 10% (137 jovens)⁴⁵ (Figura 3.6.2 e Tabela A.52).

⁴³São classificadas como desocupadas as pessoas que não tinham trabalho, mas procuraram por uma ocupação no período considerado.

⁴⁴A partir da data da entrevista.

⁴⁵Para alguns respondentes não foi possível determinar a procura por trabalho devido à

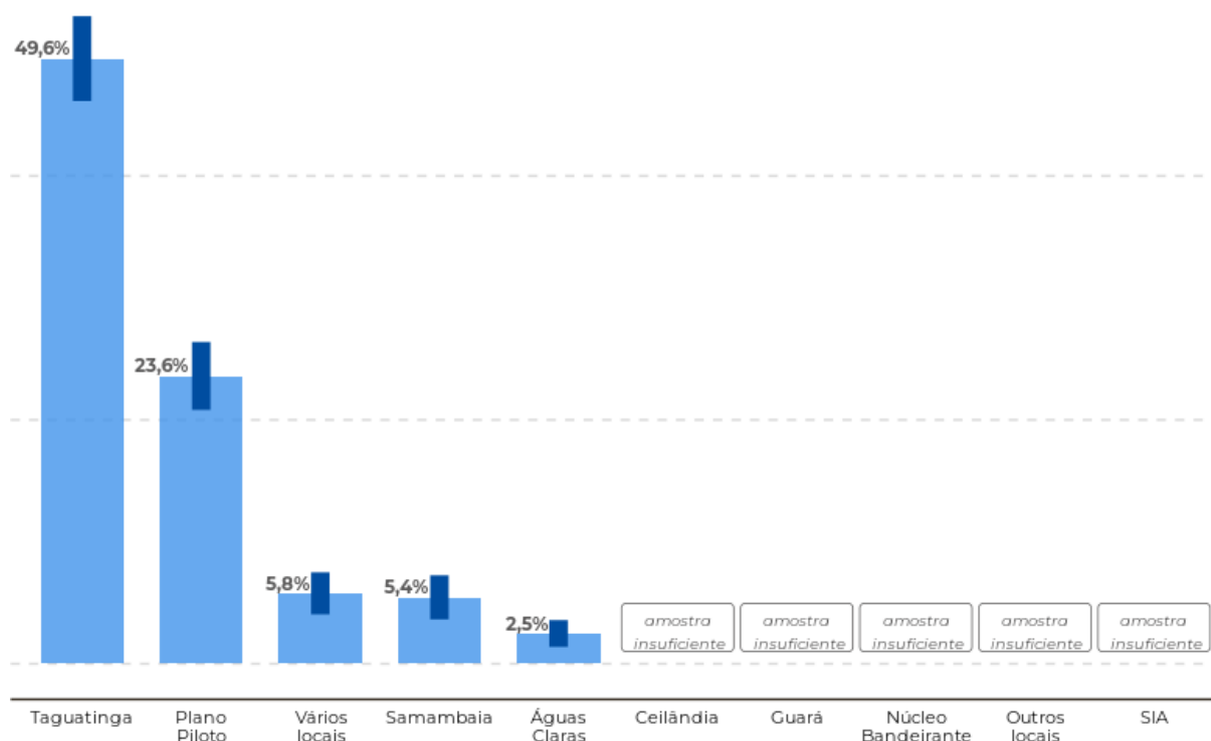
Figura 3.6.2: População de 18 a 29 anos por situação de trabalho e estudo, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Para os ocupados, foi questionada a atividade da empresa em que estes exerciam o seu trabalho principal, sendo o setor de Outros Serviços o mais informado, segundo 36,3% dos respondentes (Figura 3.6.4 e Tabela A.55). A Região Administrativa onde a maioria dos respondentes declarou exercer seu trabalho principal foi Taguatinga (49,6%, Tabela A.54 e Figura 3.6.3). Finalmente, a posição na ocupação mais comum foi empregado no setor privado (exceto doméstico), para 44,8% dos entrevistados (Figura 3.6.5 e Tabela A.56). Em média, os trabalhadores estavam há 6,9 anos na ocupação principal, e trabalhavam 39,4 horas por semana.

Figura 3.6.3: Local onde as pessoas exerciam seu trabalho principal, Primavera, 2021

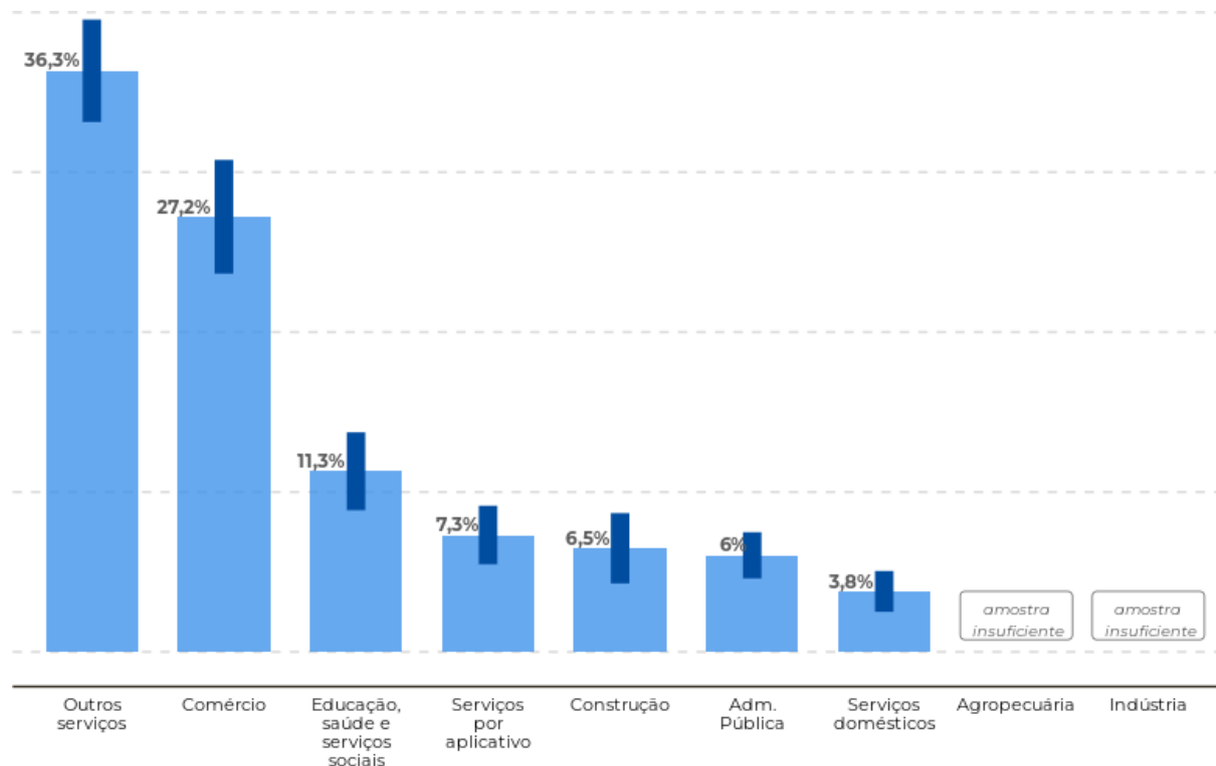


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

Sobre os trabalhadores do setor público, a principal área de atuação era estadual/distrital (80,6%) e era estatutário (71,7%) (Figura 3.6.6 e Tabelas A.57 e A.58).

ausência de resposta positiva ou negativa para esta pergunta.

Figura 3.6.4: Distribuição do setor de atividade da empresa em que as pessoas exerciam seu trabalho principal, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

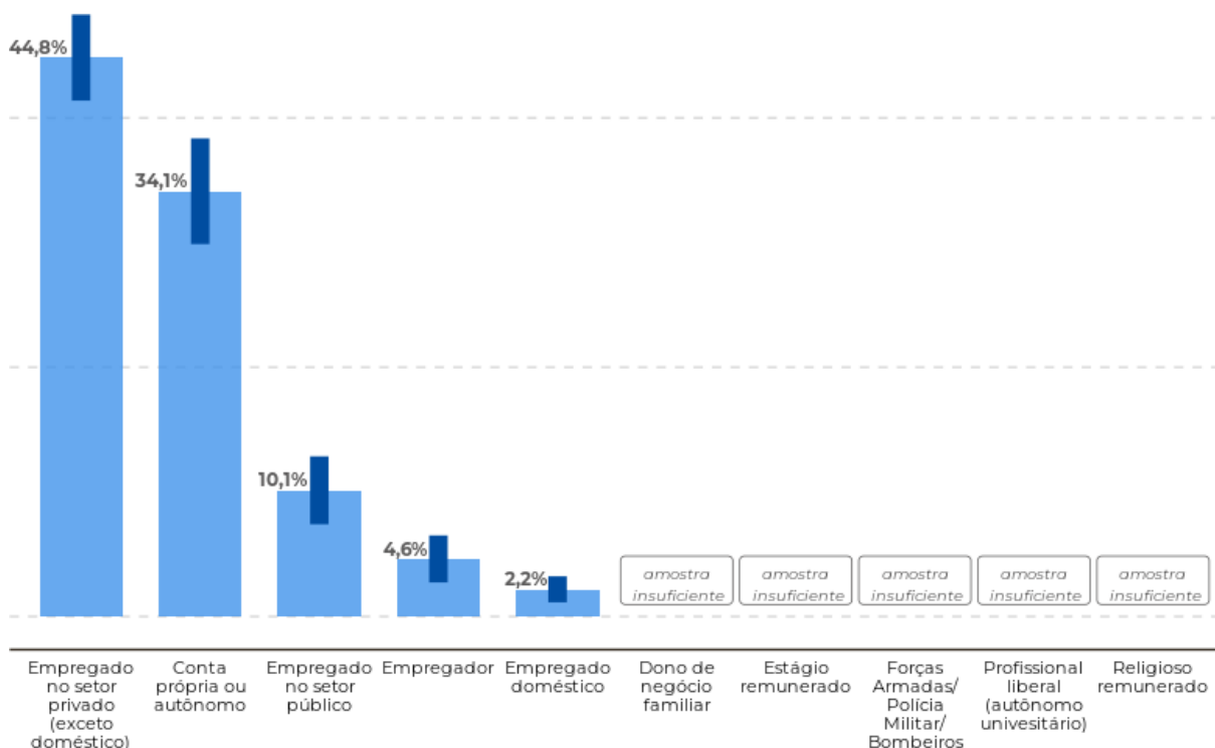
Sobre os empreendedores (sócios de cooperativas, autônomos, empregadores, donos de negócios familiares e profissionais liberais), 26,1% eram microempreendedores individuais (MEI) e 36,1% possuíam Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ) (Figura 3.6.7 e Tabelas A.59 e A.60).

No que tange ao deslocamento para o trabalho, 40,8% responderam utilizar ônibus, 56,7% informaram utilizar automóvel, 2,8% relataram utilizar transporte privado (empresa de aplicativo, táxi, fornecido pela empresa etc.), 2,2% afirmaram utilizar metrô, 5% disseram utilizar motocicleta e 10,4% caminhavam até a localidade laboral (Figura 3.6.8 e Tabela A.61). Dentre estes, o principal meio de transporte reportado foi automóvel, segundo 51,1% dos entrevistados. Sobre a duração deste trajeto, de 15 até 30 minutos foi o tempo de deslocamento mais reportado (40,8% dos respondentes, Figura 3.6.9 e Tabela A.63).

Sobre a formalização dos assalariados privados, 91% informaram ter carteira de trabalho assinada pelo atual empregador⁴⁶. Sobre a cobertura da previdência social pública (INSS), 92,4% dos assalariados privados declararam

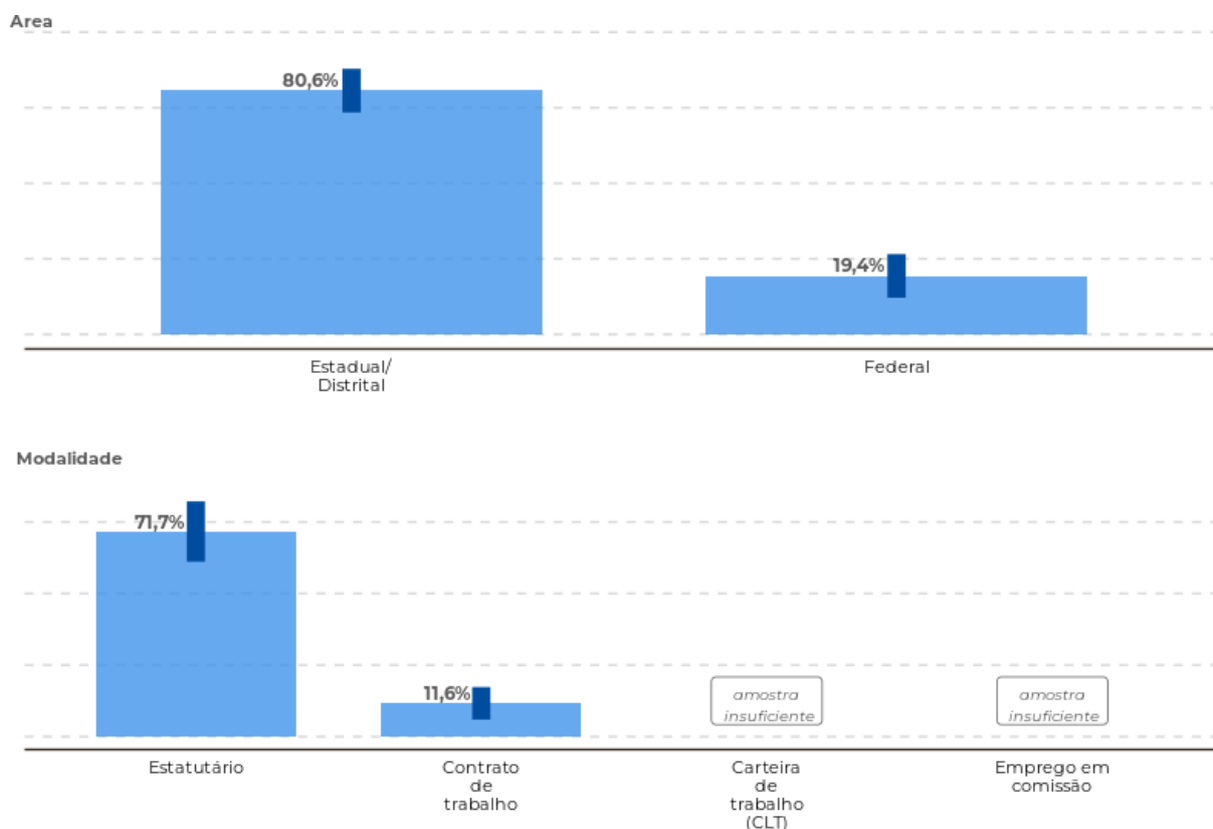
⁴⁶ Para este resultado foram desconsideradas as pessoas que não souberam responder e aquelas que disseram não ter carteira assinada por serem funcionários públicos.

Figura 3.6.5: Distribuição da posição na ocupação principal, Primavera, 2021



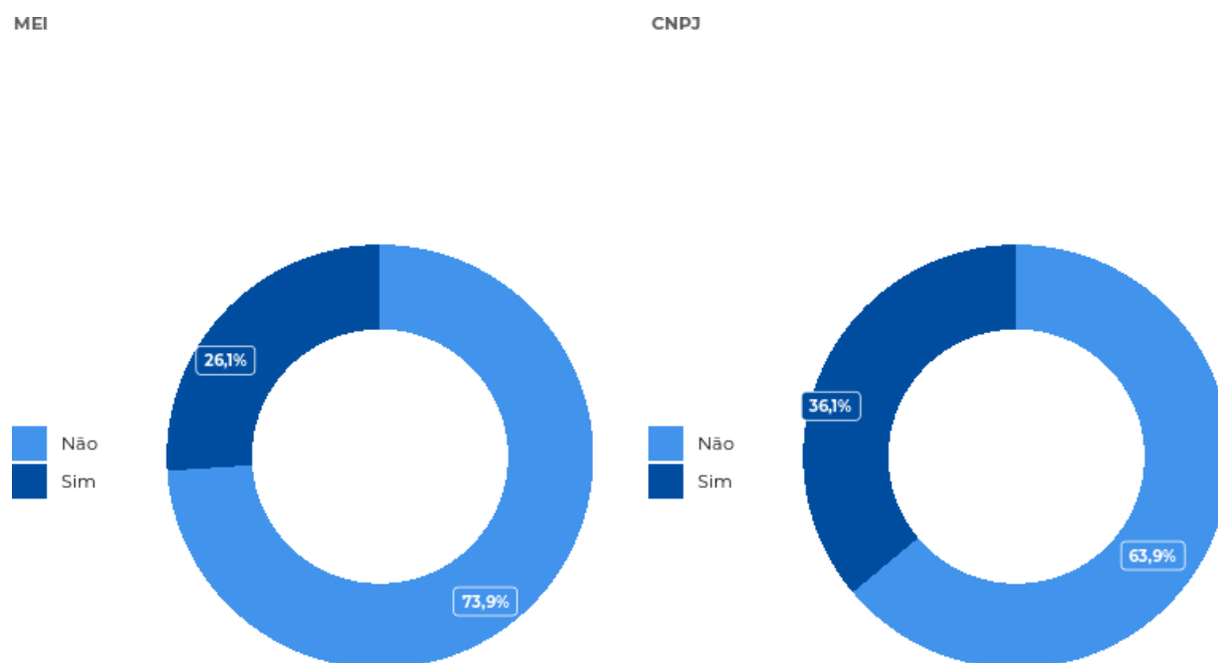
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

Figura 3.6.6: Área de atuação e modalidade de contratação dos servidores/empregados públicos, Primavera, 2021



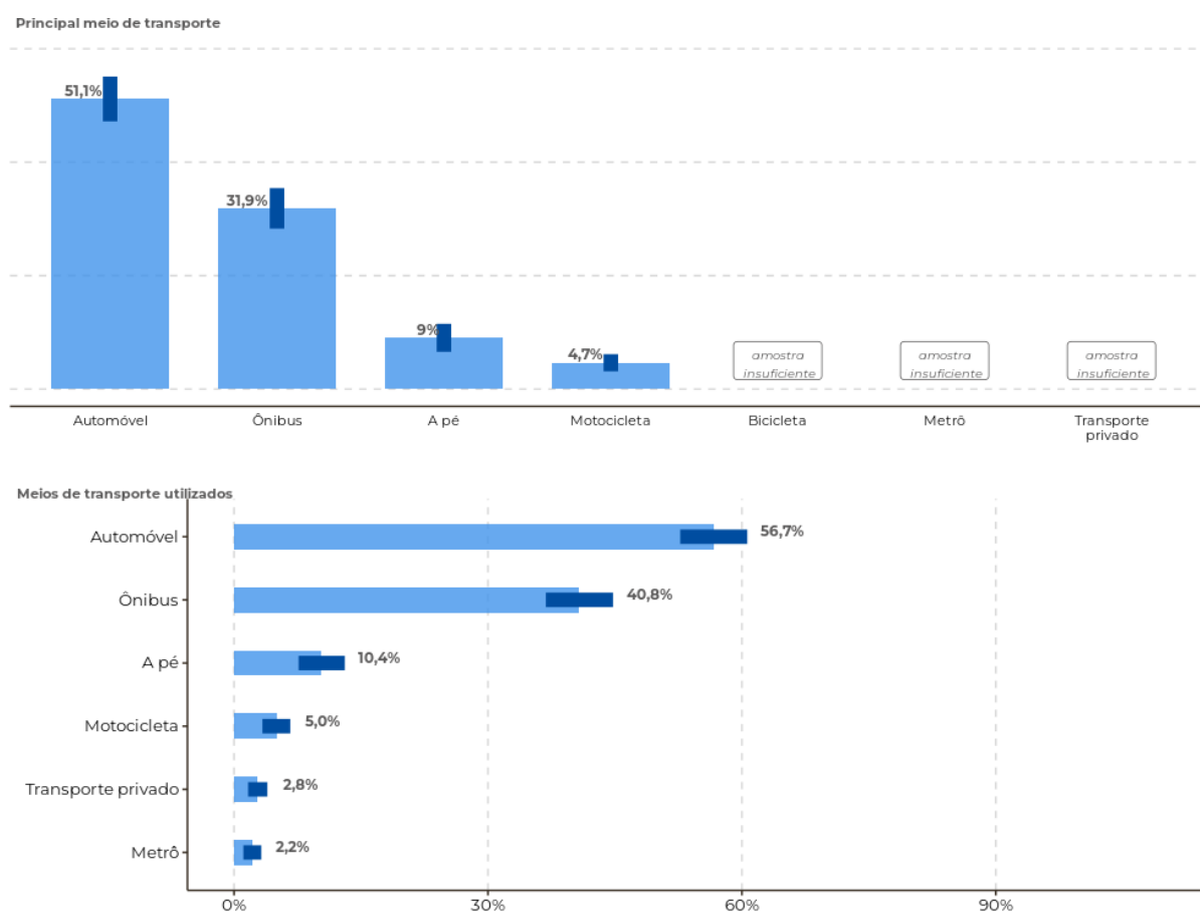
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.6.7: Empreendedores segundo cadastro de Microempreendedores Individuais (MEI) e Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ), Primavera, 2021



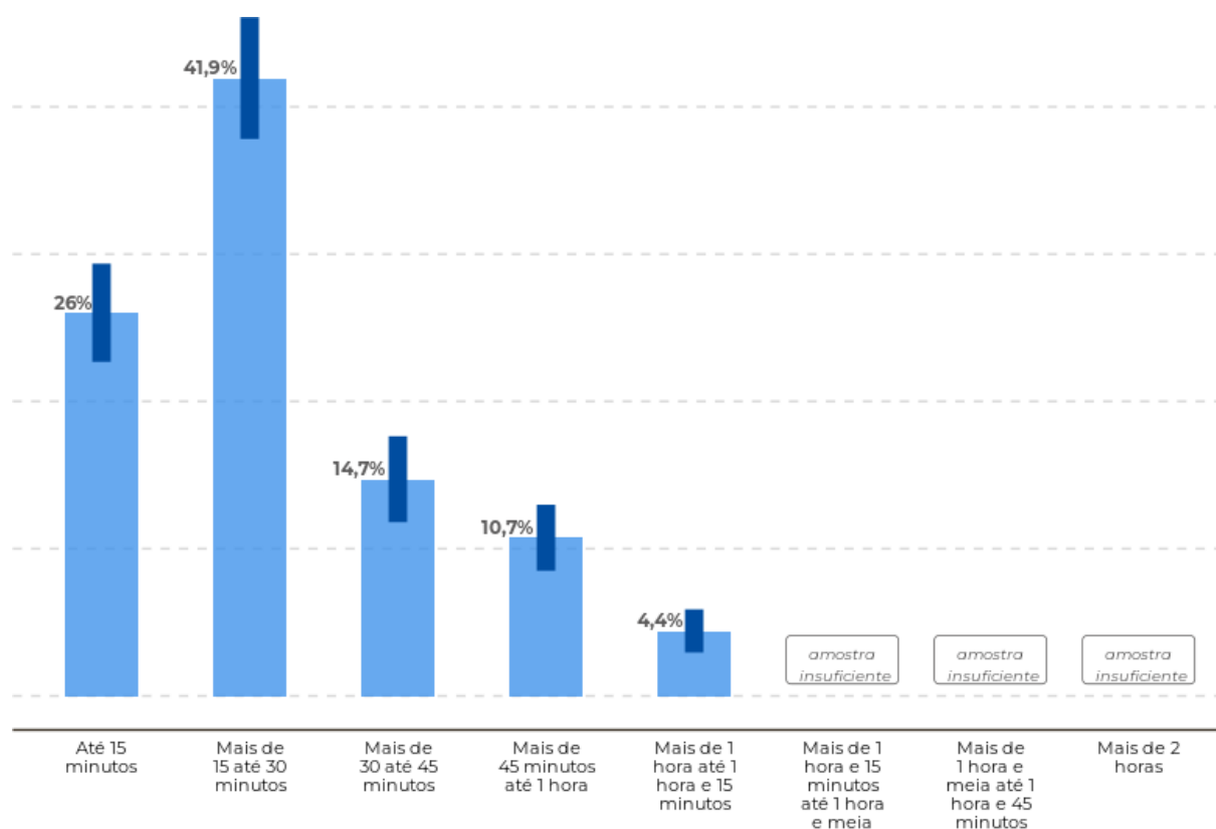
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.6.8: Meios de transporte utilizados para deslocamento até o trabalho principal, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

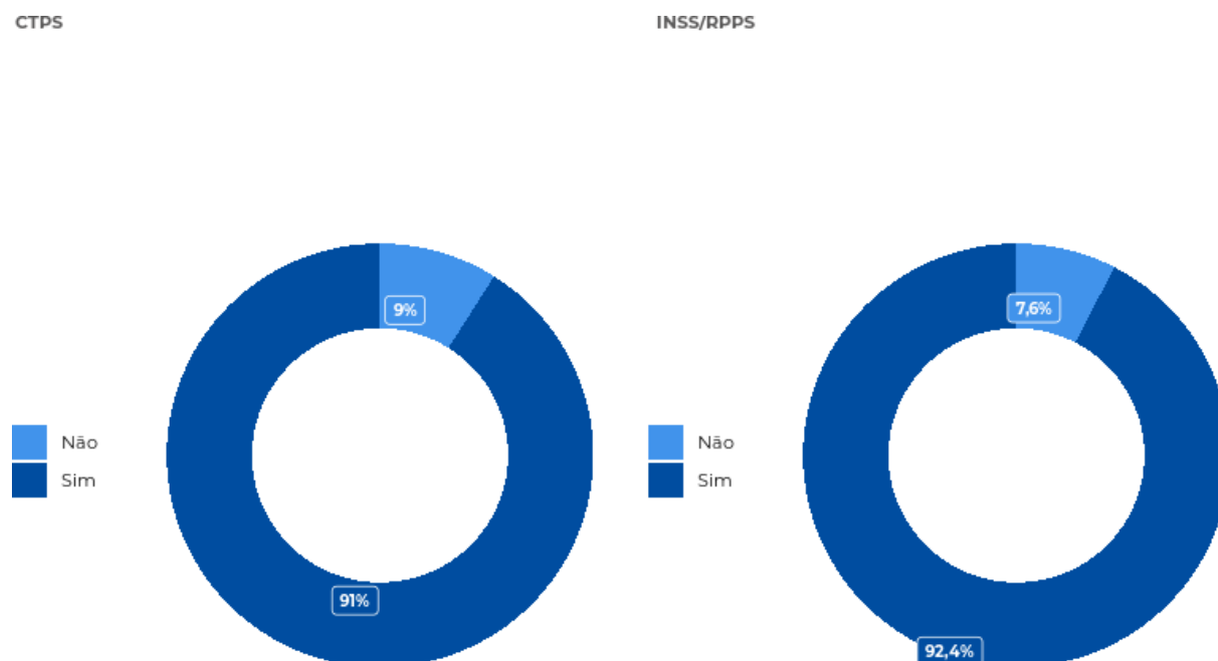
Figura 3.6.9: Tempo para deslocamento até o trabalho principal, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

fazer contribuição⁴⁷ (Figura 3.6.10 e Tabelas A.64 e A.65).

Figura 3.6.10: Distribuição dos assalariados privados segundo posse de carteira de trabalho assinada (CTPS) e contribuição ao INSS, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

⁴⁷ Para este resultado foram considerados os empregados no setor privado, trabalhadores domésticos, religiosos remunerados e aprendizes.

3.7 Rendimento

No que diz respeito à remuneração de trabalho principal, o valor⁴⁸ médio observado foi de R\$ 2.421,50. No que tange à desigualdade, o coeficiente de Gini⁴⁹ para esta remuneração foi de 0,34. De modo a ampliar a análise da distribuição desta renda, a Figura 3.7.2 apresenta a curva de Lorenz, que descreve a relação entre a proporção da renda e de pessoas de maneira cumulativa⁵⁰.

Já a renda domiciliar⁵¹ estimada foi de R\$ 3.545,80, que resulta em um valor médio por pessoa de R\$ 1.508,00. Quanto à desigualdade, o índice de Gini da renda domiciliar foi de 0,37, enquanto para a renda por pessoa foi de 0,33 (a Figura 3.7.4 apresenta a curva de Lorenz desta renda).

A Figura 3.7.1 apresenta a distribuição do rendimento bruto do trabalho principal por faixas de salário mínimo (considerando o valor de 2021, de R\$ 1.100,00), enquanto a Figura 3.7.3 apresenta a renda domiciliar para estas mesmas faixas. Essas informações estão também nas Tabelas A.60 e A.67, respectivamente.

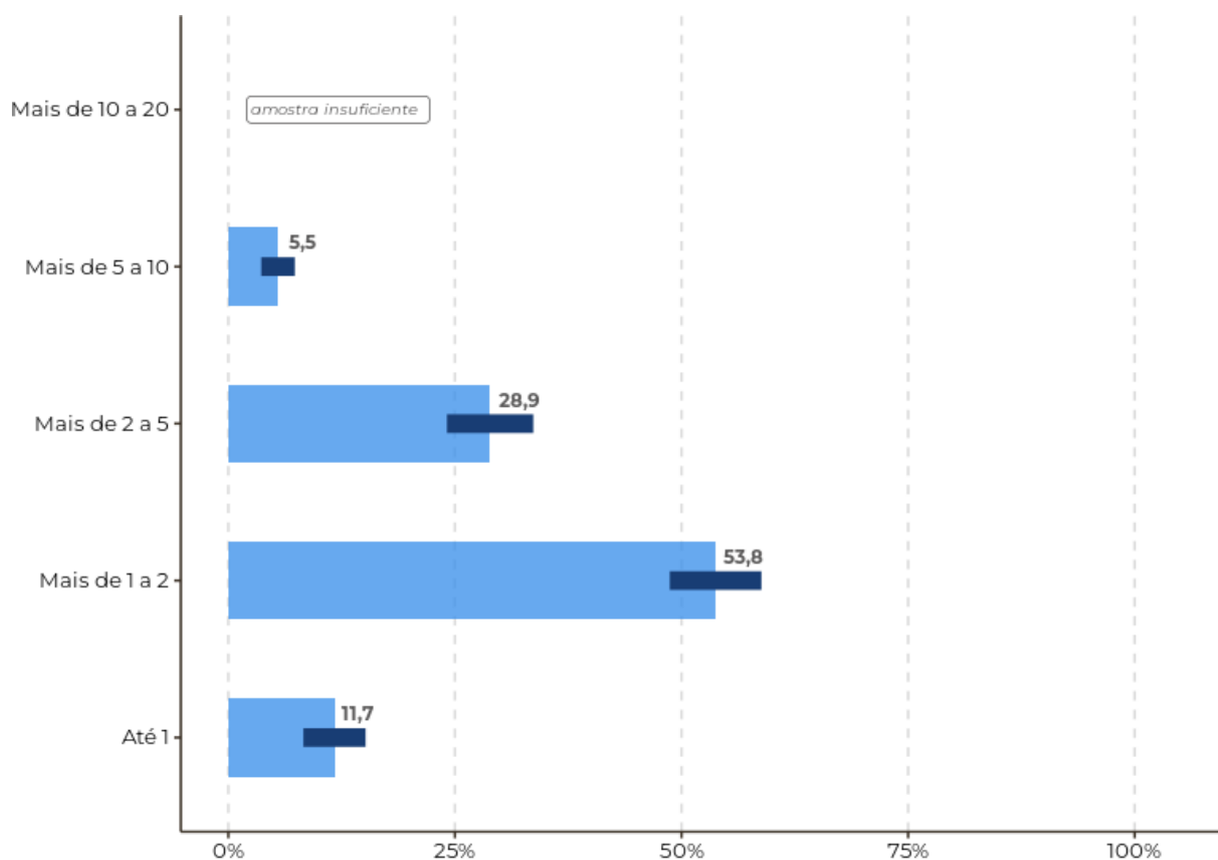
⁴⁸Todos valores monetários foram corrigidos pelo Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo – IPCA, de Brasília, calculado pelo IBGE, tendo como referência o mês de julho de 2021.

⁴⁹O coeficiente de Gini é uma medida de desigualdade que varia entre 0 e 1, em que o valor nulo indica igualdade total e o valor unitário indica desigualdade total.

⁵⁰Em caso de uma distribuição perfeitamente igualitária, a “curva” de Lorenz seria coincidente com a linha de 45°. Assim, quanto maior a convexidade da curva, maior a desigualdade.

⁵¹A renda domiciliar foi calculada da seguinte maneira: caso algum membro do domicílio se recusasse a informar o valor de algum rendimento questionado (trabalho, aposentadoria, pensões, benefícios sociais ou outros rendimentos), todo o domicílio foi desconsiderado para o cálculo da renda domiciliar. Isso foi feito pois, havendo a recusa da informação por parte de um morador, sabe-se que existe um rendimento no domicílio mas sem ser possível determinar o seu valor, o que afetaria o cômputo do rendimento domiciliar total. Adicionalmente, caso o entrevistado não soubesse informar o rendimento do trabalho, o domicílio também foi excluído do cálculo. Como a renda do trabalho é a fonte de rendimento mais comum dos domicílios, a falta desta informação poderia subestimar muito os valores médios estimados. Adicionalmente, foram desconsiderados os rendimentos iguais a zero.

Figura 3.7.1: Distribuição do rendimento bruto do trabalho principal por faixas de salário mínimo, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Obs: Valor do salário mínimo em 2021 era R\$ 1.100,00. Valores atualizados pelo IPCA/Brasília.

Figura 3.7.2: Curva de Lorenz do rendimento bruto do trabalho principal, Primavera, 2021

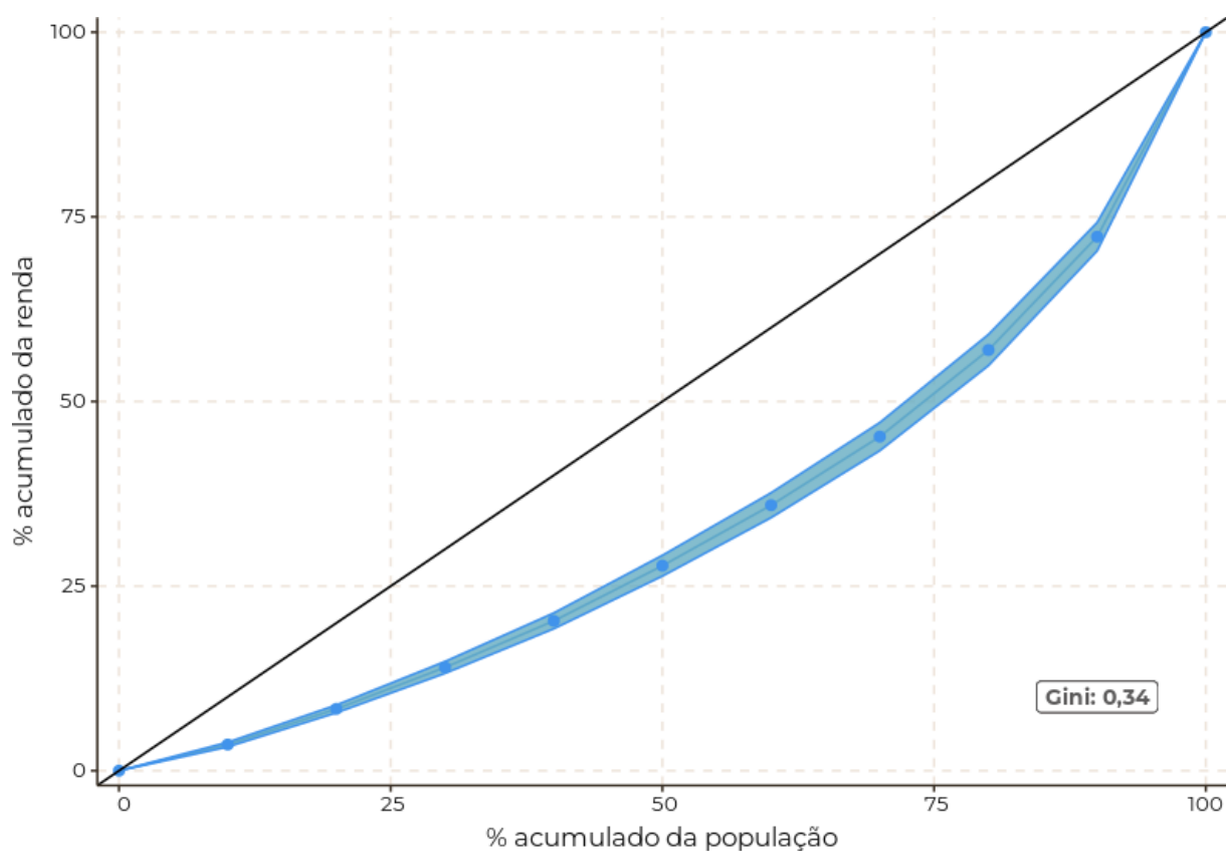
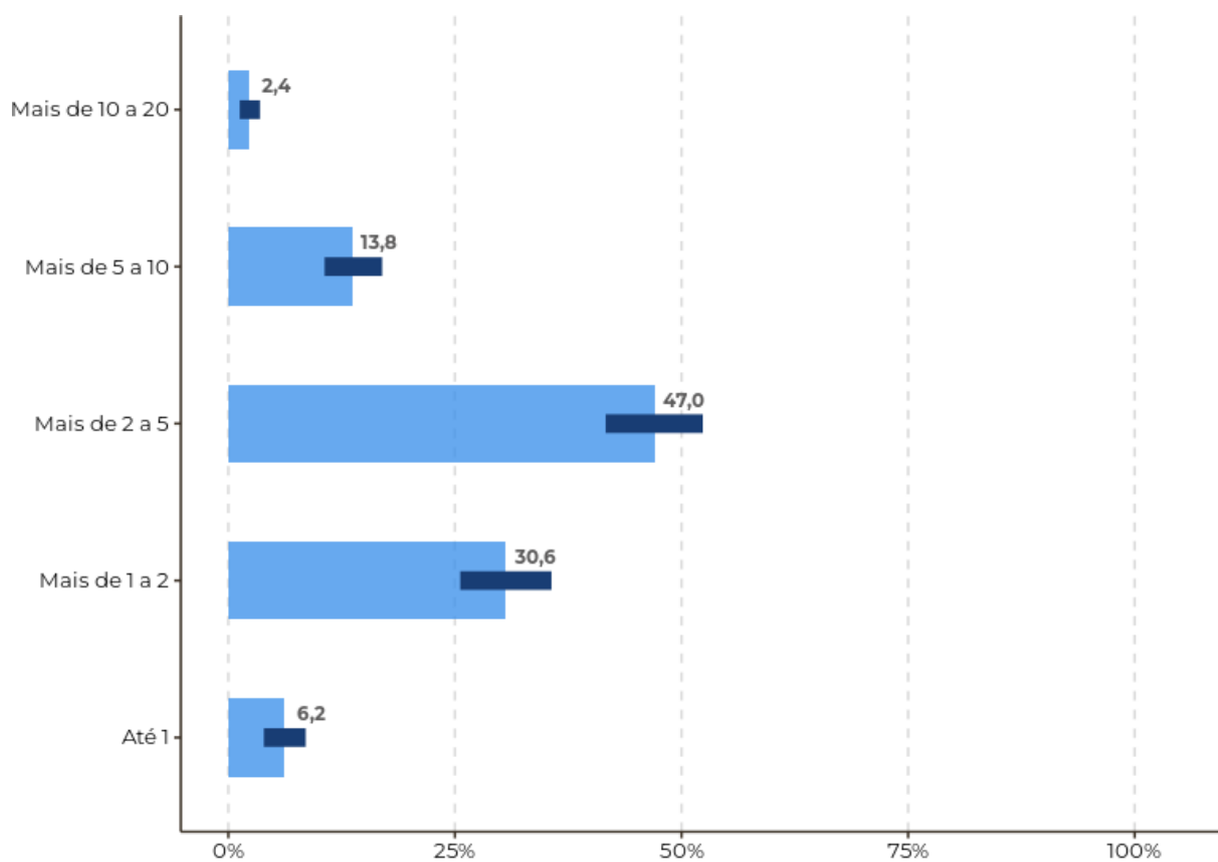
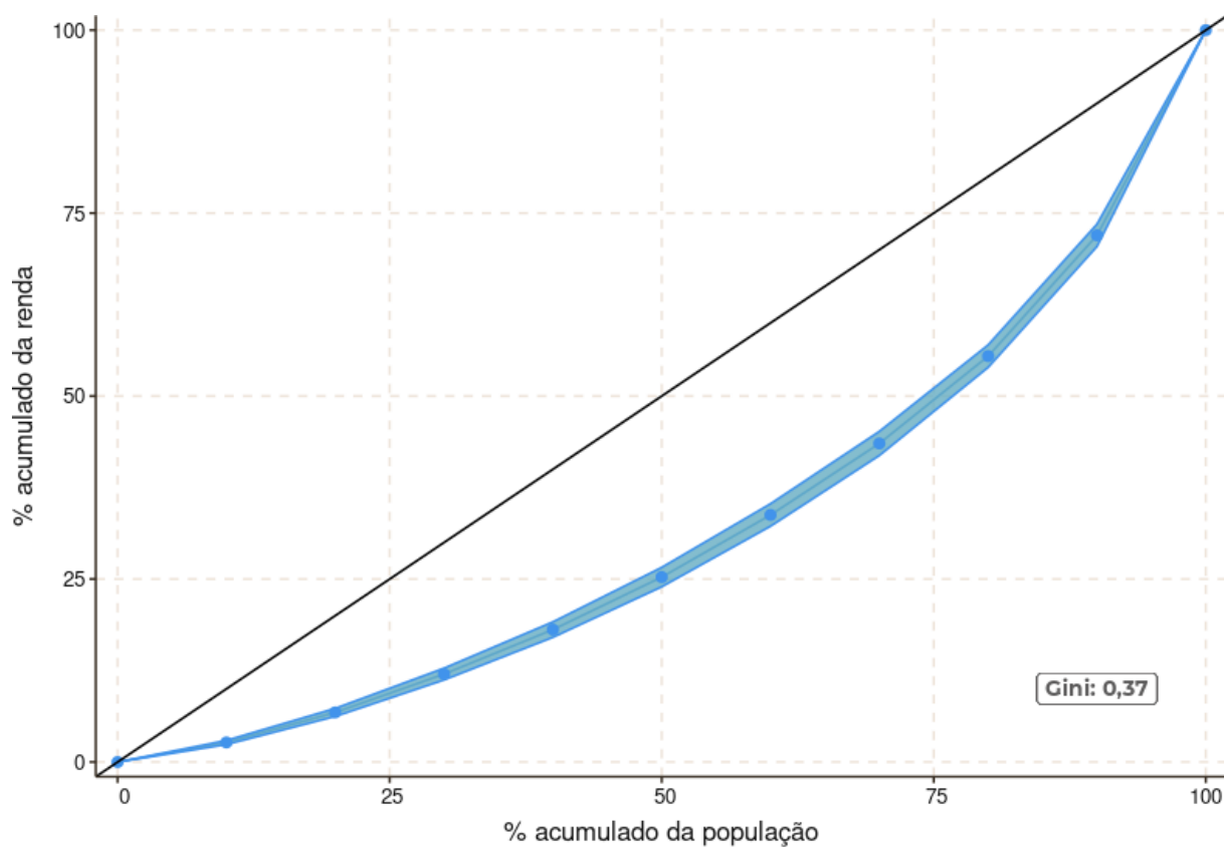


Figura 3.7.3: Distribuição do rendimento domiciliar por faixas de salário mínimo, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: Valor do salário mínimo em 2021 era R\$ 1.100,00. Valores atualizados pelo IPCA/Brasília.

Figura 3.7.4: Curva de Lorenz do rendimento domiciliar, Primavera, 2021



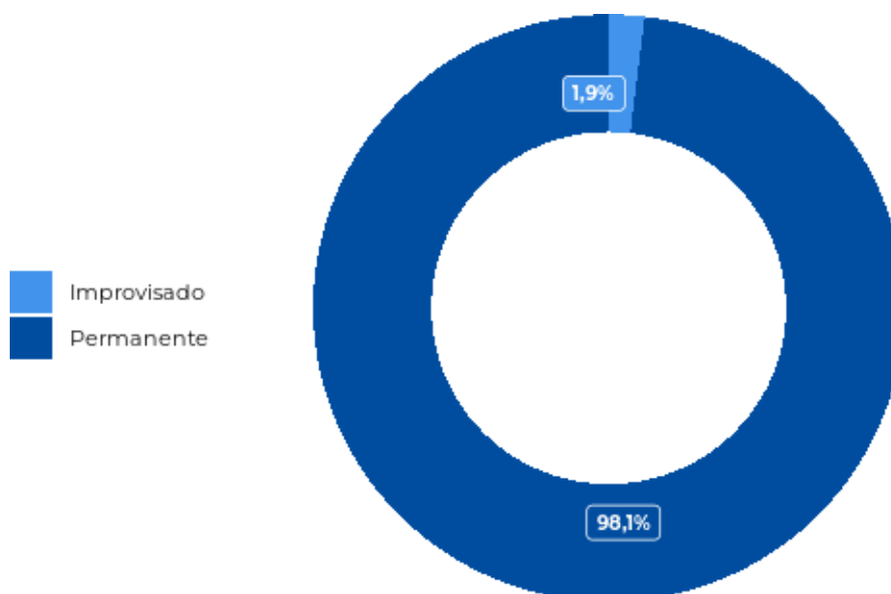
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs.1: Valores atualizados pelo IPCA/Brasília, R\$ de julho de 2021.
 Obs.2: Intervalo de confiança na área sombreada.

4 RESULTADOS – DOMICÍLIOS

4.1 Características dos domicílios

A unidade de observação utilizada nesta pesquisa foi o domicílio particular, tendo-se um número estimado de **2.096** unidades ocupadas, com uma média de 3,29 moradores por domicílio. A condição permanente foi observada em 98,1% dos domicílios (Figura 4.1.1 e Tabela A.68).

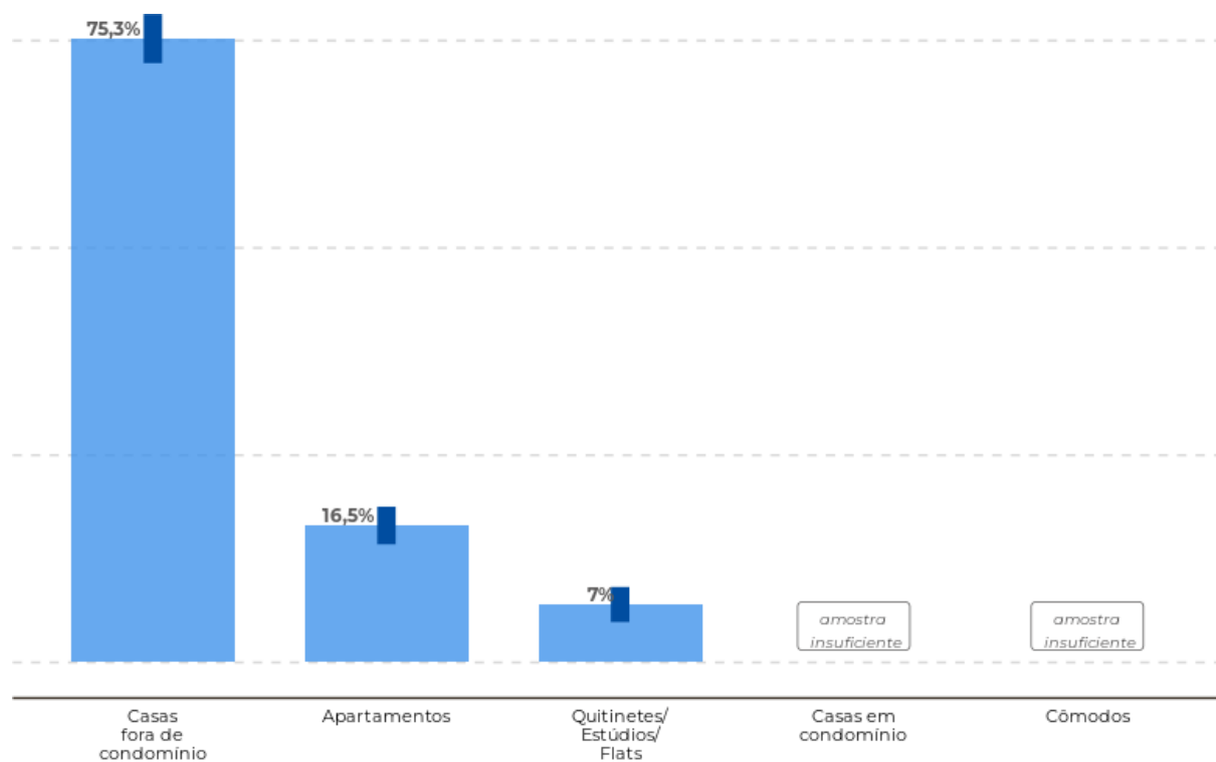
Figura 4.1.1: Distribuição dos domicílios ocupados segundo a espécie, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

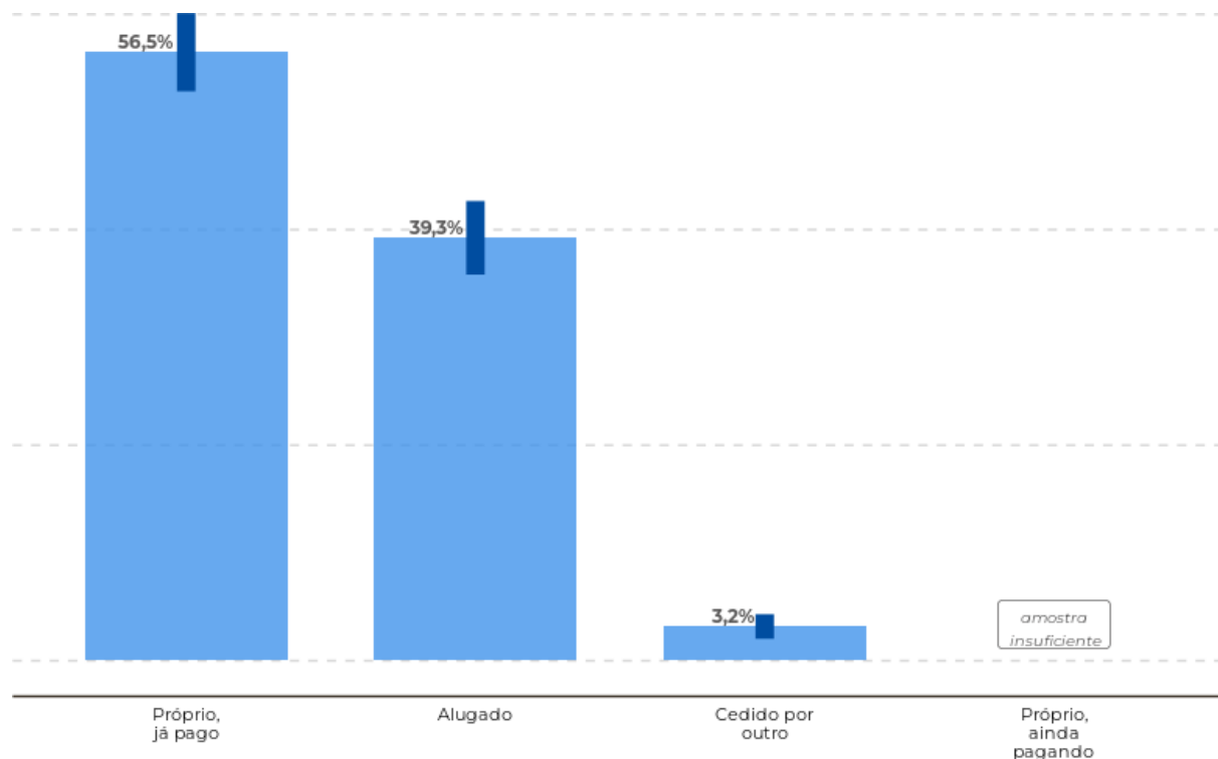
No que diz respeito ao tipo, 75,3% dos domicílios eram casas fora de condomínio (Figura 4.1.2 e Tabela A.69), enquanto a condição de ocupação mais comum era próprio, já pago, para 56,5% (Figura 4.1.3 e Tabela A.70). Por fim, 8,9% dos domicílios próprios possuíam escritura definitiva registrada em cartório, segundo informação dos moradores (Figura 4.1.4 e Tabela A.71).

Figura 4.1.2: Distribuição dos domicílios ocupados segundo o tipo, Primavera, 2021



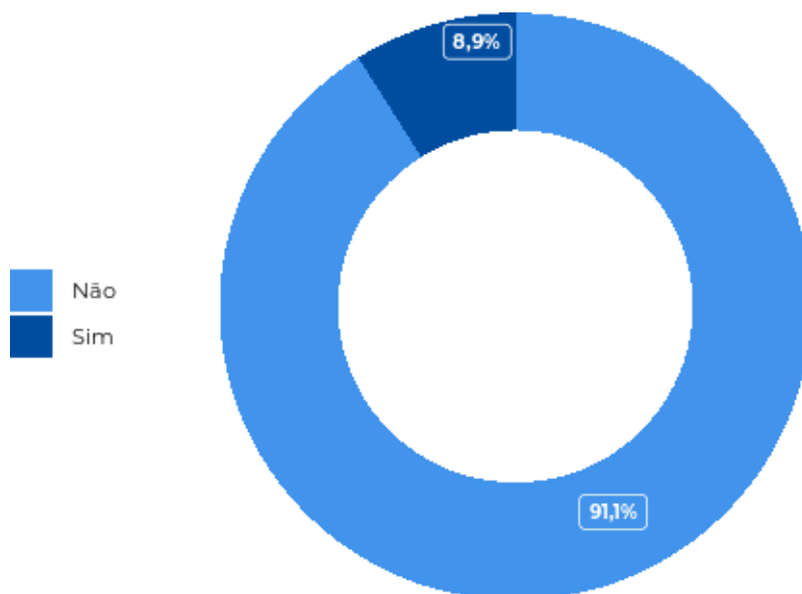
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 4.1.3: Distribuição dos domicílios ocupados e próprios segundo a condição de ocupação, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 4.1.4: Distribuição dos domicílios ocupados segundo a regularização do lote, Primavera, 2021

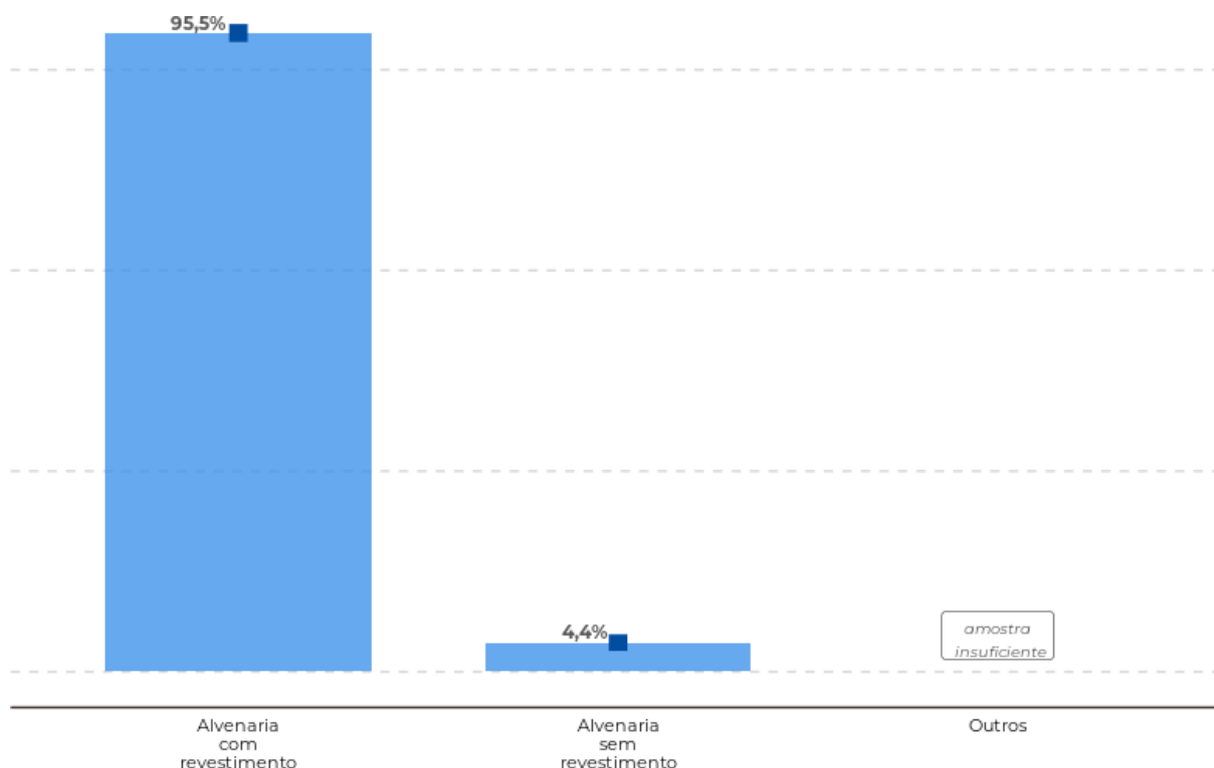


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

4.2 Infraestrutura domiciliar

Passando para a infraestrutura domiciliar, verificou-se que 95,5% das residências apresentavam parede externa de alvenaria com revestimento (Figura 4.2.1 e Tabela A.72), 95% tinham o material do piso de “cerâmica / porcelanato / madeira” (Figura 4.2.2 e Tabela A.73), enquanto o telhado era de telha, exceto fibrocimento, com laje em 66,5% dos domicílios (Figura 4.2.3 e Tabela A.74).

Figura 4.2.1: Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante nas paredes externas, Primavera, 2021



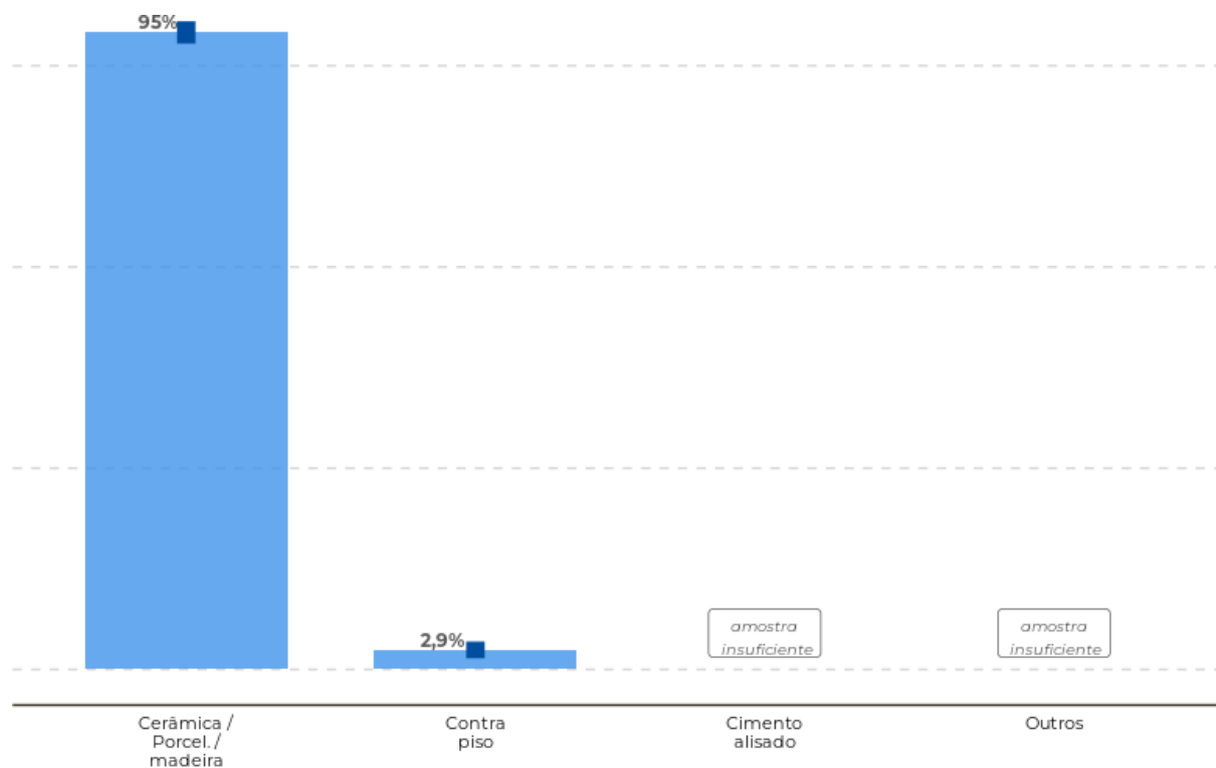
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Nos aspectos ligados ao tamanho e à composição dos domicílios, observou-se um número médio de 6,3 cômodos, dos quais 2 estavam servindo como dormitório e 1,5 eram banheiros.

Quanto ao abastecimento de água, 99,7% dos domicílios tinham acesso à rede geral da Companhia de Saneamento Ambiental do Distrito Federal (CAESB), 3,7% tinham poço/cisterna (Figura 4.2.4 e Tabela A.75). Sobre a posse de caixa d’água, 95,9% afirmaram ter este item.

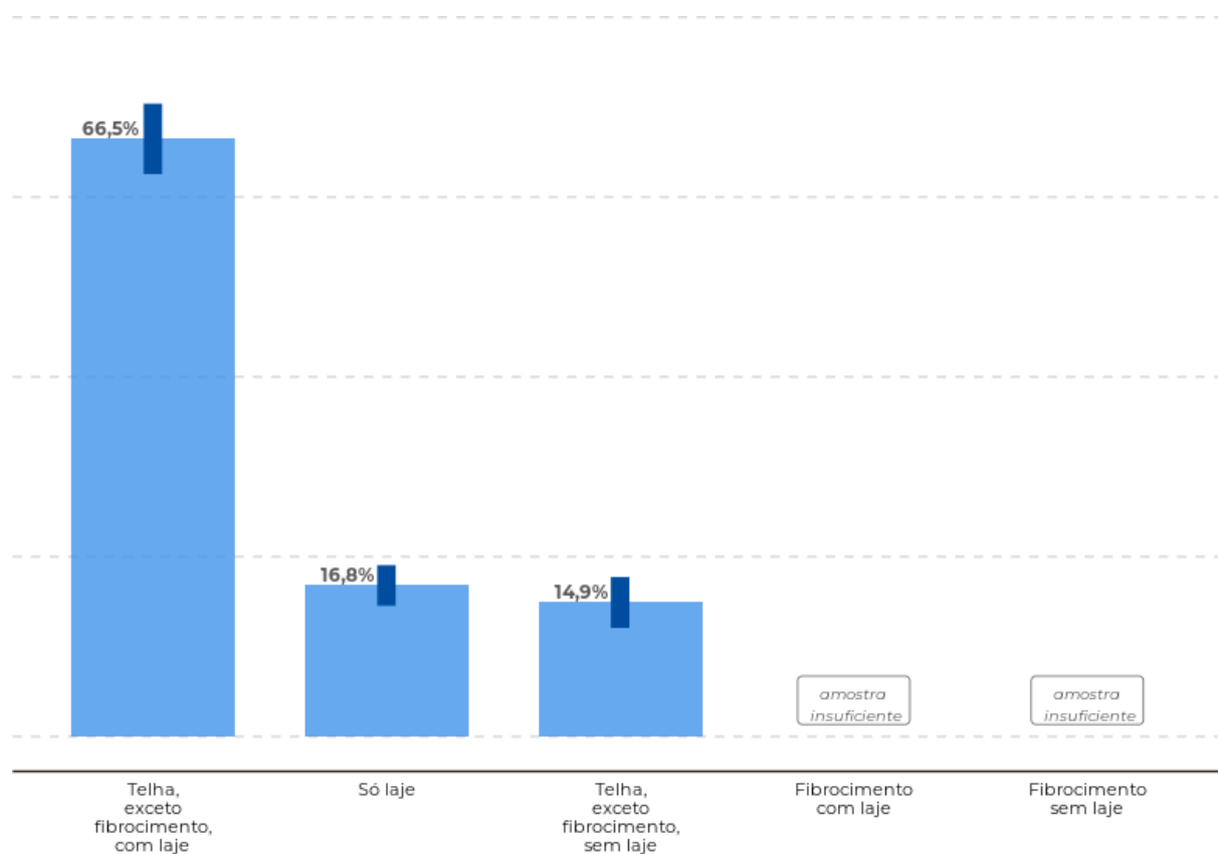
No que diz respeito ao esgotamento sanitário, verificou-se que 48,6% dos domicílios com ligação à rede geral da CAESB, 79,5% declararam ter fossa séptica, 8,9% tinham fossa rudimentar (Figura 4.2.5 e Tabela A.76).

Figura 4.2.2: Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante no piso, Primavera, 2021



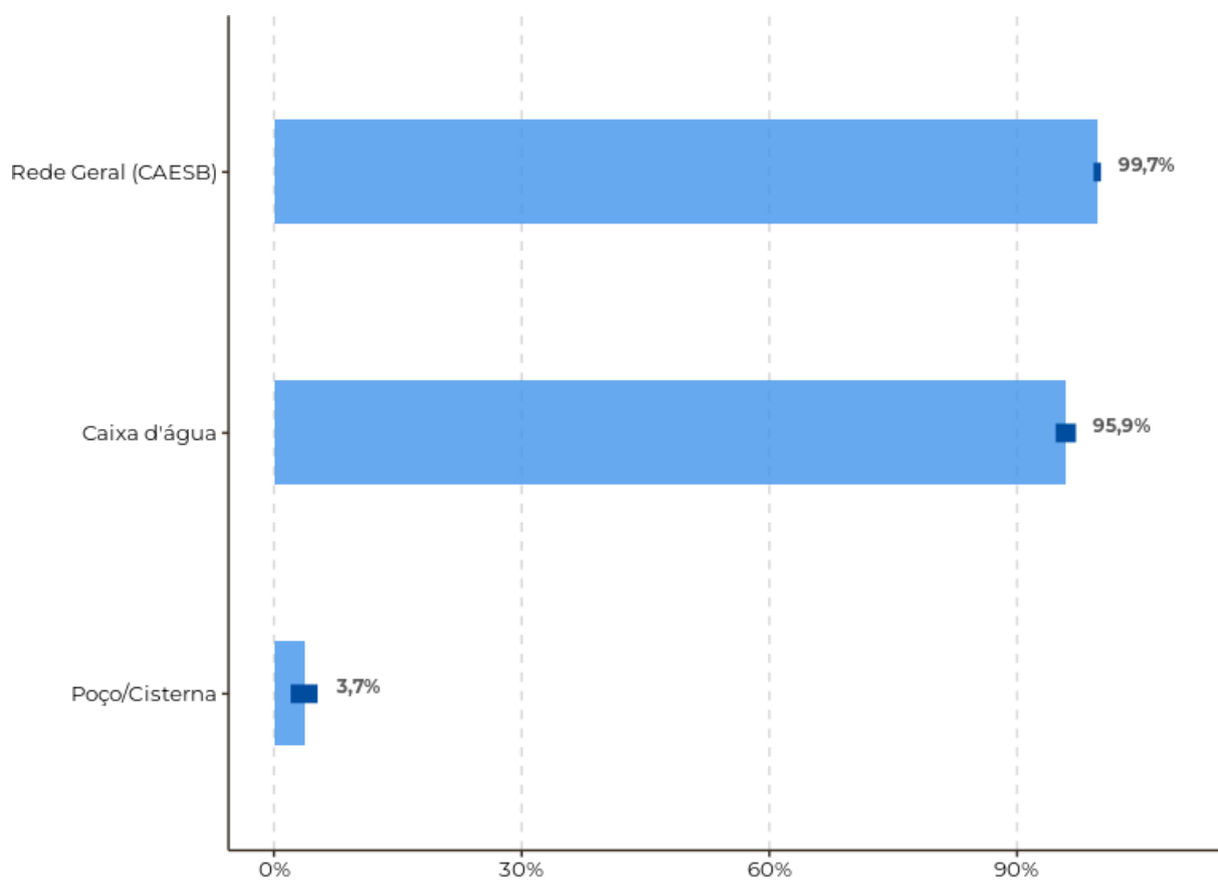
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 4.2.3: Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante na cobertura (telhado), Primavera, 2021



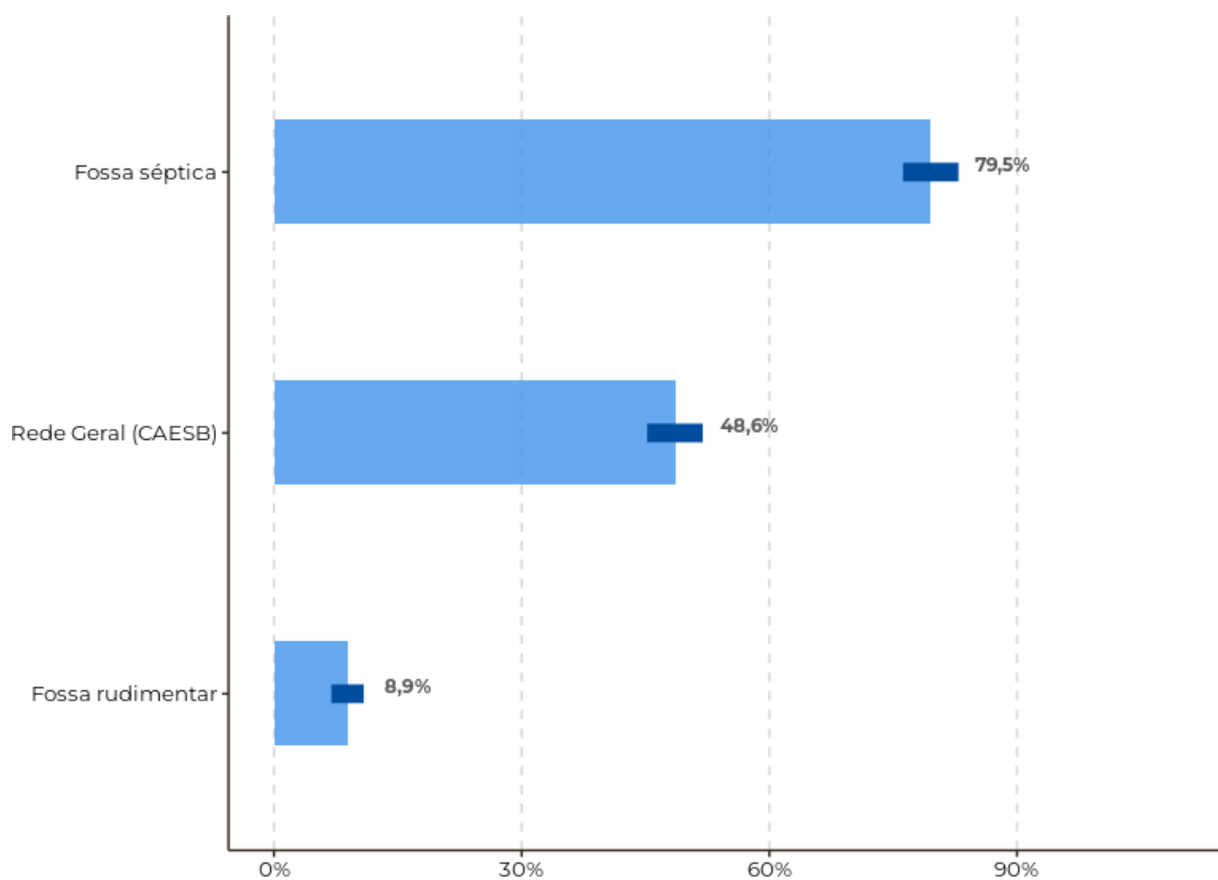
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 4.2.4: Abastecimento de água no domicílio, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

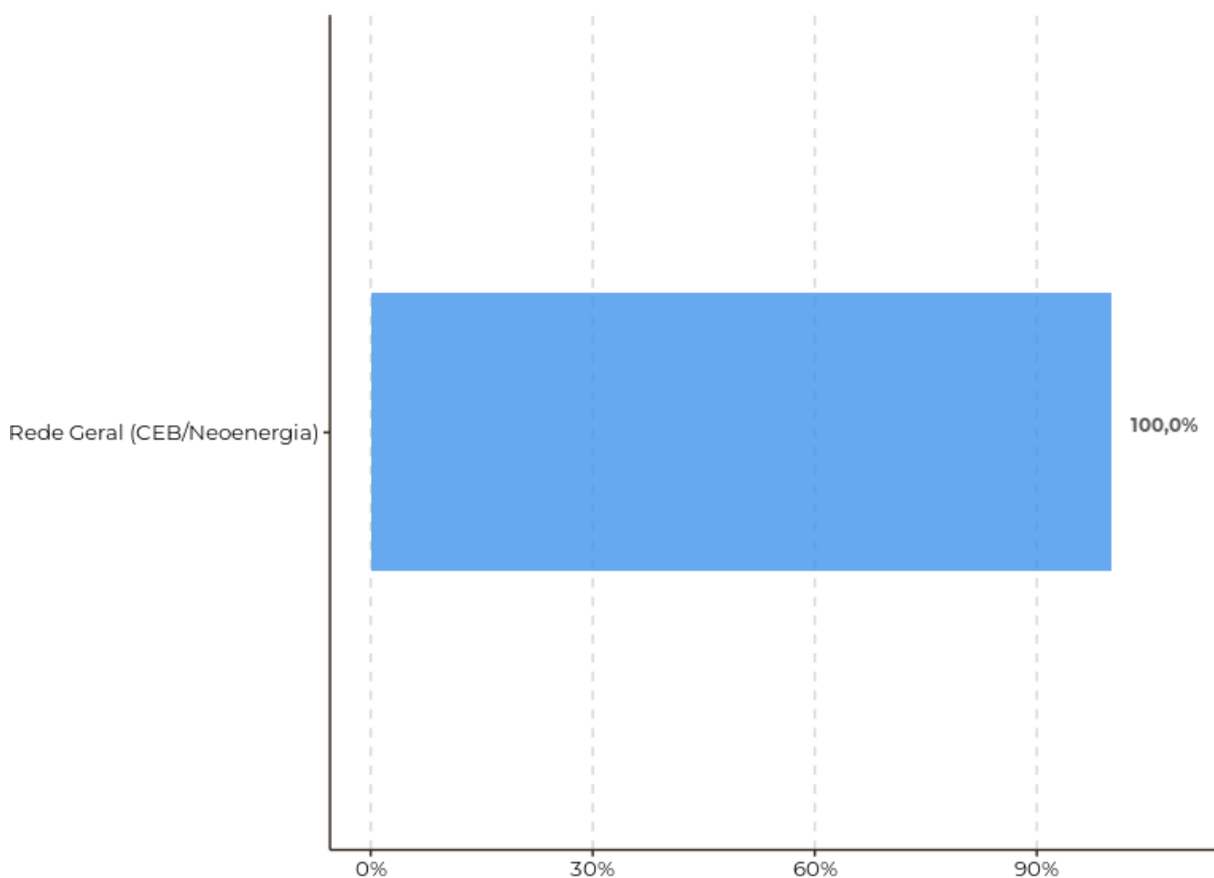
Figura 4.2.5: Esgotamento sanitário do domicílio, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre o abastecimento de energia elétrica, 100% declararam possuir abastecimento da rede geral da Companhia Energética de Brasília (CEB/Neoenergia)⁵² (Figura 4.2.6 e Tabela A.77).

Figura 4.2.6: Abastecimento de energia elétrica no domicílio, Primavera, 2021



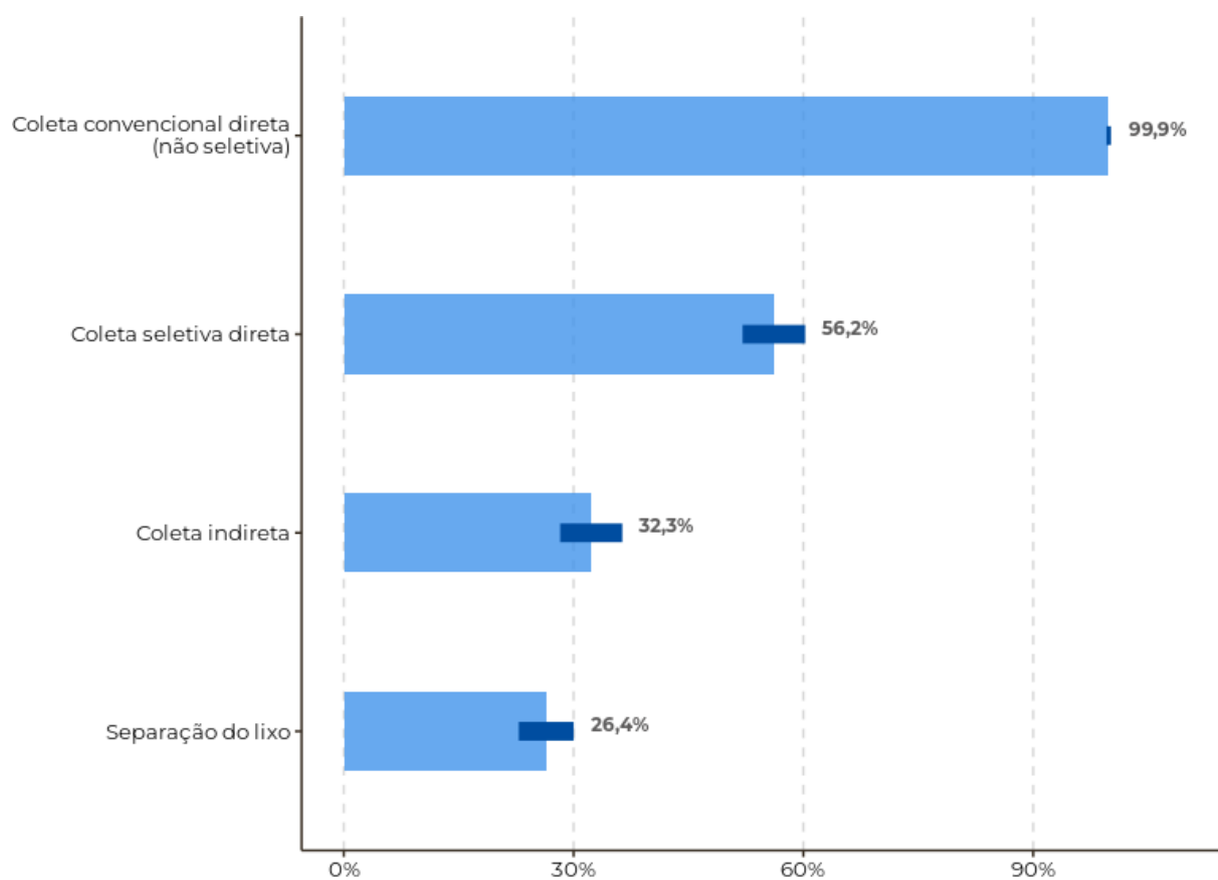
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

No que diz respeito ao recolhimento de lixo, 99,9% afirmaram ter coleta direta⁵³, sendo 56,2% seletiva e 99,9% não seletiva, 32,3% tinham coleta indireta. Além disso, 26,4% faziam a separação do lixo no domicílio, entre orgânico e reciclável (Figura 4.2.7 e Tabela A.78).

⁵²Em março de 2021 o grupo Neoenergia assumiu as operações da CEB, mudando o seu nome para Neoenergia Distribuição Brasília em 21 de abril do mesmo ano.

⁵³Um domicílio pode ter tanto coleta direta seletiva quanto coleta direta não-seletiva.

Figura 4.2.7: Recolhimento do lixo no domicílio, Primavera, 2021

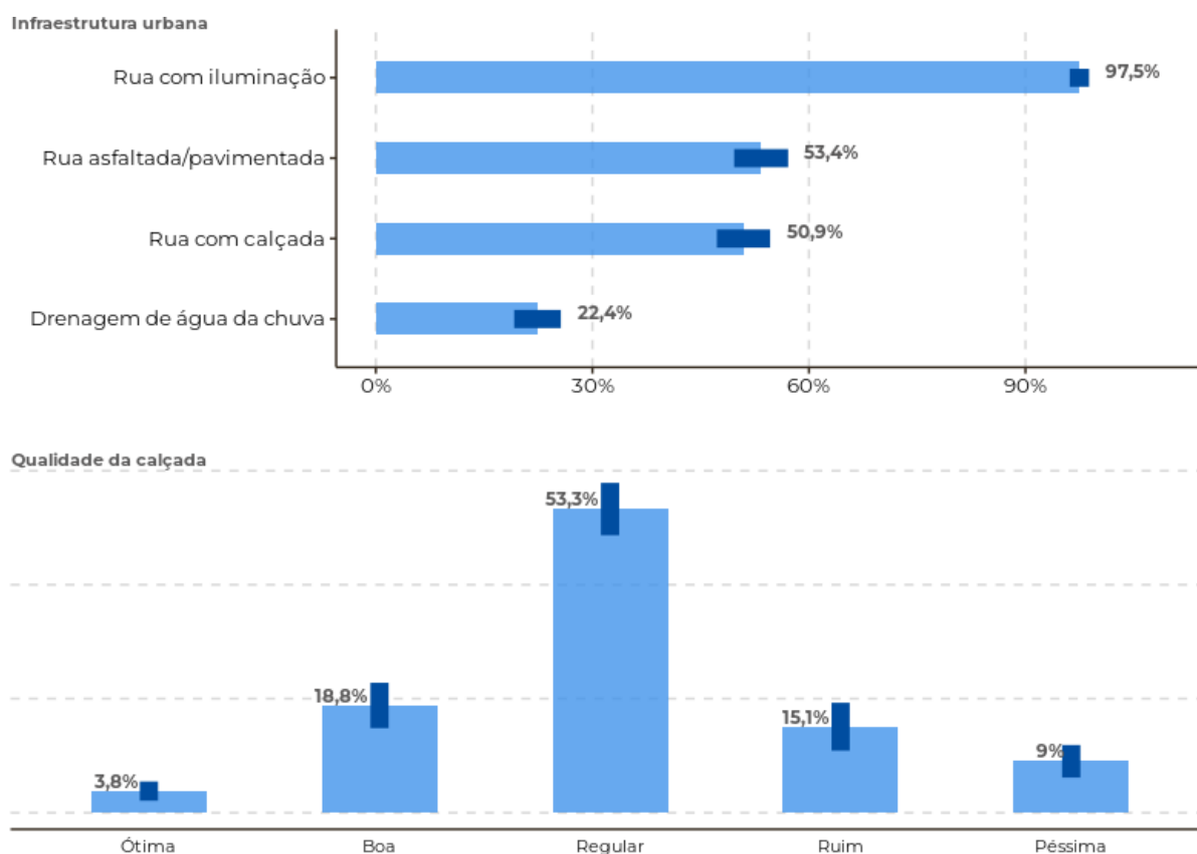


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

4.3 Infraestrutura urbana nas proximidades dos domicílios

Passando para as questões referentes à infraestrutura urbana existente nas proximidades dos domicílios, verificou-se que a rua de acesso principal ao domicílio era asfaltada em 53,4% das unidades, 50,9% afirmaram ter calçada, das quais 98,1% tinham meio fio, sendo avaliadas como “regular”, segundo 53,3% dos respondentes. Para 97,5% dos entrevistados havia iluminação na rua principal de acesso ao domicílio, enquanto 22,4% responderam que havia drenagem da água da chuva (boca de lobo) (Figura 4.3.1 e Tabela A.79).

Figura 4.3.1: Infraestrutura urbana na rua de acesso dos domicílios, Primavera, 2021

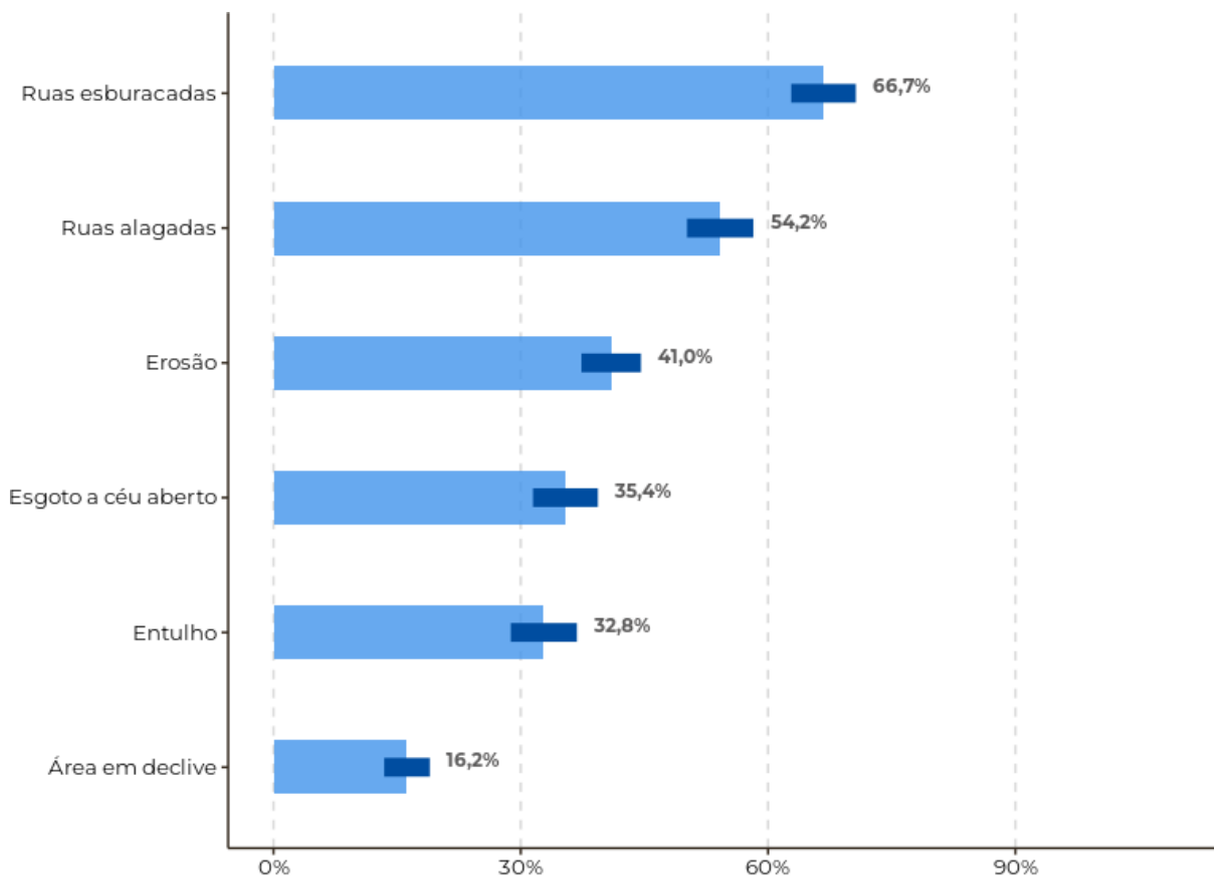


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre problemas nas proximidades dos domicílios, 41% responderam que havia áreas com erosão, 16,2% responderam que havia áreas com inclinação acentuada (como morros) que poderiam apresentar riscos aos moradores, 32,8% responderam que havia entulho, 35,4% relataram existência de esgotos a céu aberto, 54,2% informaram que as ruas ficavam alagadas em ocasiões de chuva e 66,7% disseram que ruas próximas eram esburacadas (Figura 4.3.2 e

Tabela A.81).

Figura 4.3.2: Problemas nas cercanias do domicílio, Primavera, 2021

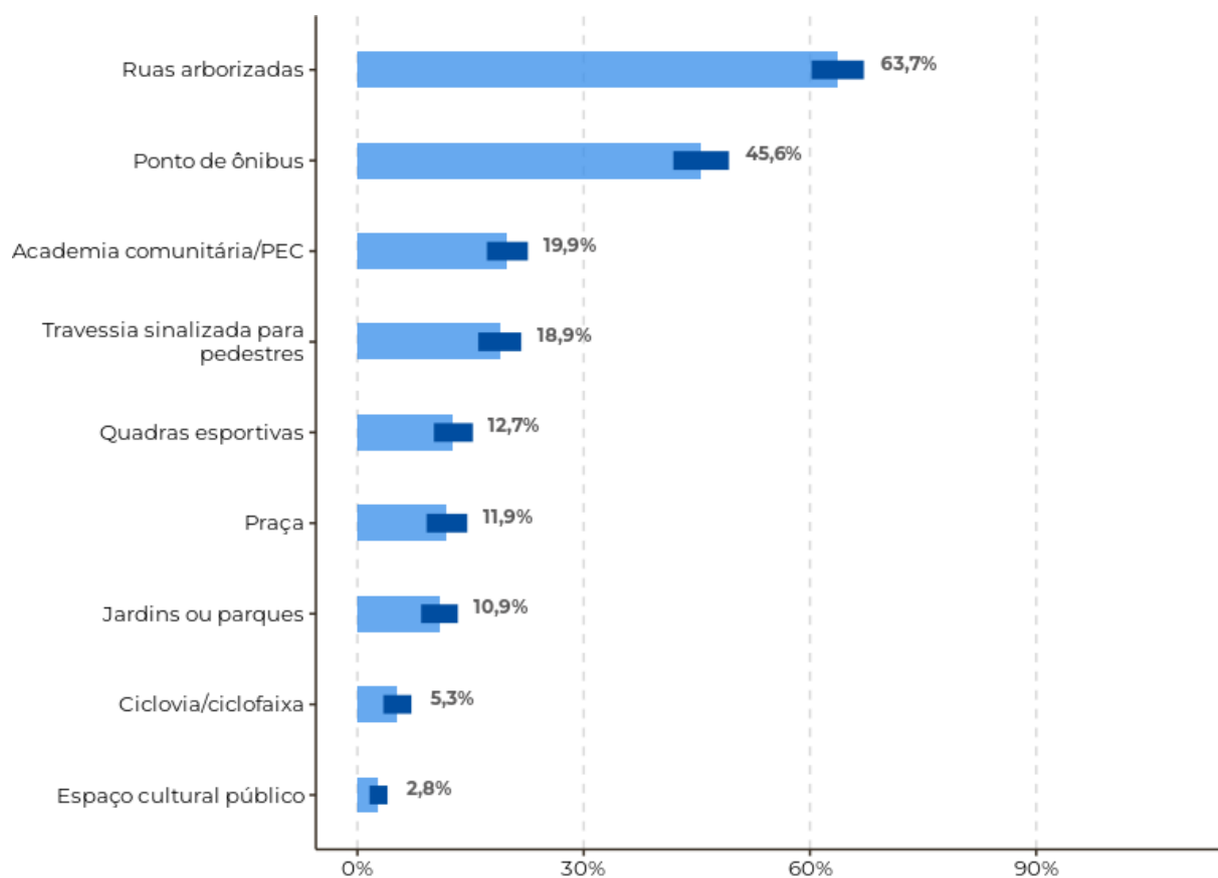


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre infraestrutura pública nas proximidades dos domicílios, 63,7% responderam que havia ruas arborizadas, 10,9% responderam que havia jardins e parques, 11,9% responderam que existia praça, 2,8% informaram a existência de espaços culturais públicos, 19,9% informaram existiam academias comunitárias (também conhecidos como PEC – Ponto de Encontro Comunitário), 12,7% relataram a existência de quadras esportivas, 5,3% afirmaram haver ciclovia/ciclofaixa, 18,9% relataram existir travessia sinalizada para pedestres (como faixas de pedestre, passarela, passagem subterrânea ou semáforo) e 45,6% disseram existir ponto de ônibus (Figura 4.3.3 e Tabela A.82).

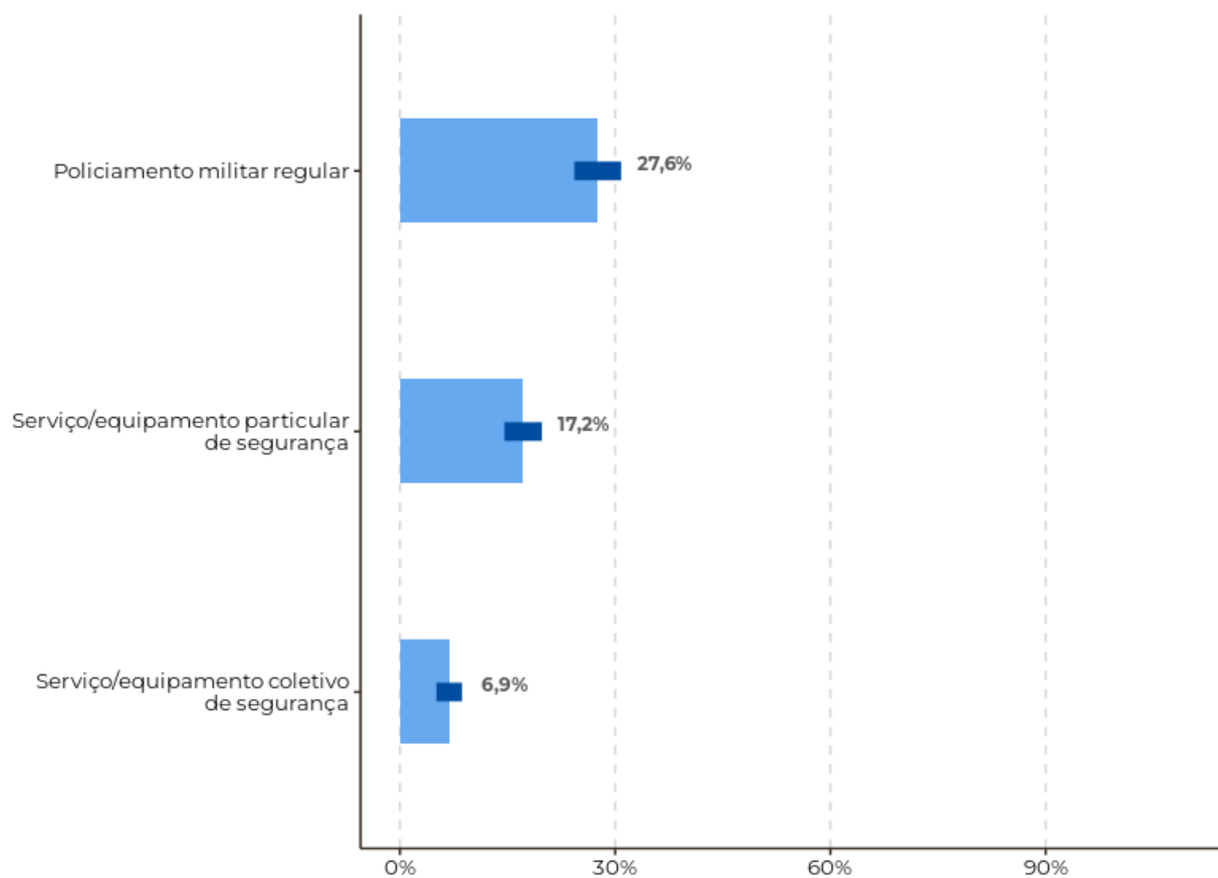
No que tange às questões de segurança, 27,6% afirmaram haver policiamento militar regular, em 17,2% dos domicílios havia equipamento ou dispositivo de segurança particular e em 6,9% havia tais serviços compartilhados com mais domicílios (como portarias, sistemas de segurança de condomínio, servidos de ronda etc.) (Figura 4.3.4 e Tabela A.83).

Figura 4.3.3: Infraestrutura urbana nas cercanias do domicílio, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 4.3.4: Segurança nas proximidades do domicílio, Primavera, 2021

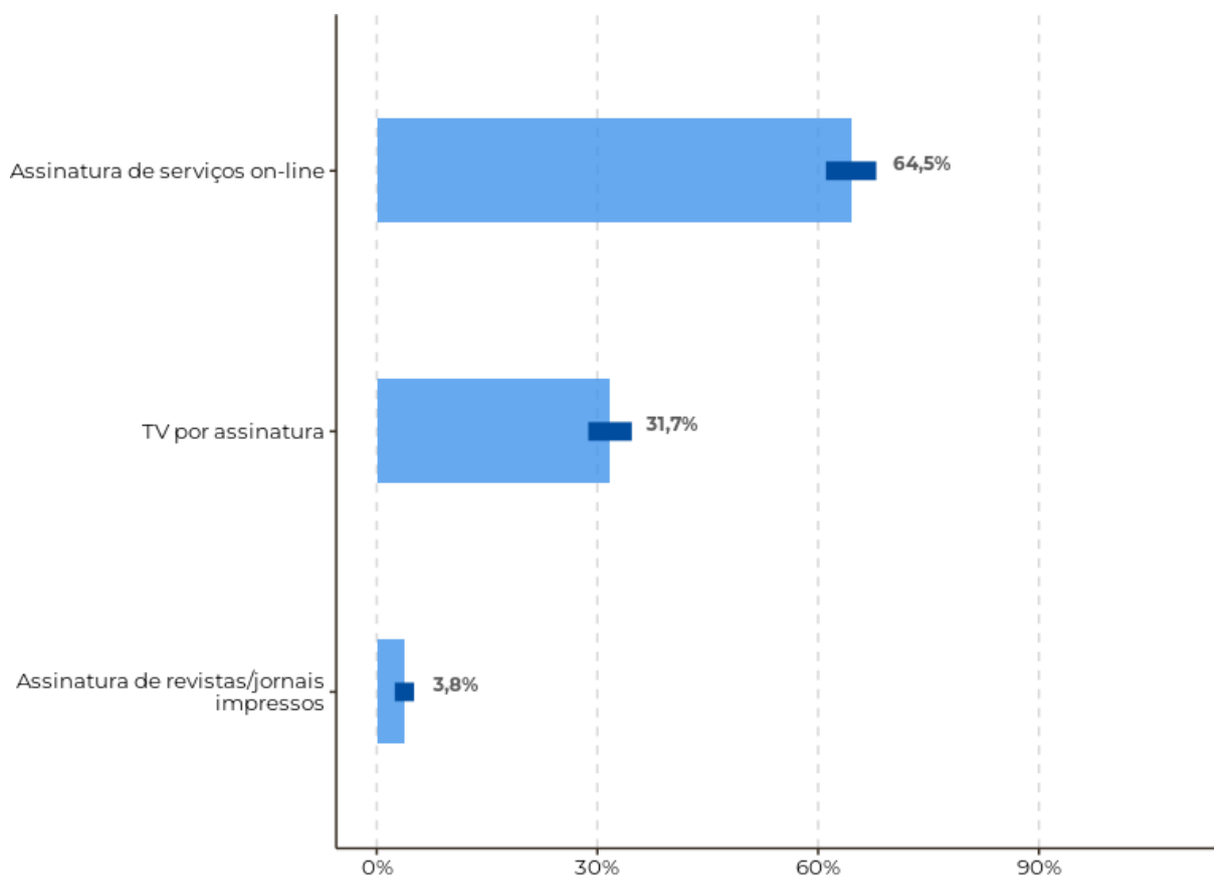


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

4.4 Serviços domiciliares e inventário de bens duráveis

Uma importante característica que permite avaliar a capacidade de consumo das unidades domiciliares é a contratação de serviços domiciliares e a posse de bens duráveis. Assim sendo, este bloco é dedicado a investigar essas questões. Em 64,5% havia assinatura serviços on-line, como filmes, músicas, notícias, cursos, esportes etc., enquanto em 31,7% dos domicílios havia serviço de TV por assinatura, e 3,8% assinavam revistas ou jornais impressos (Figura 4.4.1 e Tabela A.84).

Figura 4.4.1: Contratação de serviços pelos domicílios, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

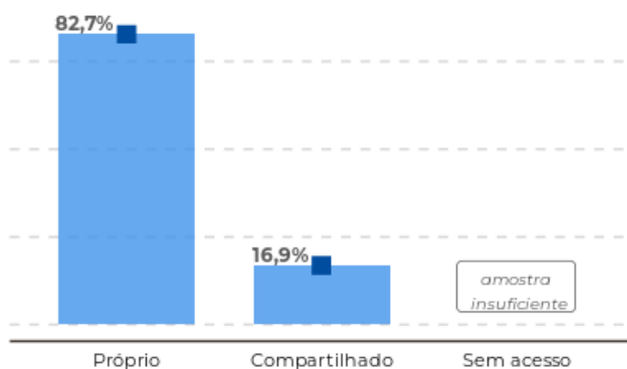
Sobre internet, 99,6% possuíam acesso⁵⁴, sendo que 82,7% do acesso era realizado por meio próprio (Figura 4.4.2 e Tabela A.85).

No que diz respeito à posse de veículos, 69,5% dos entrevistados declararam possuir automóvel, 11,8% informaram ter motocicleta e 24,8% disseram possuir bicicleta (Figura 4.4.3 e Tabela A.87).

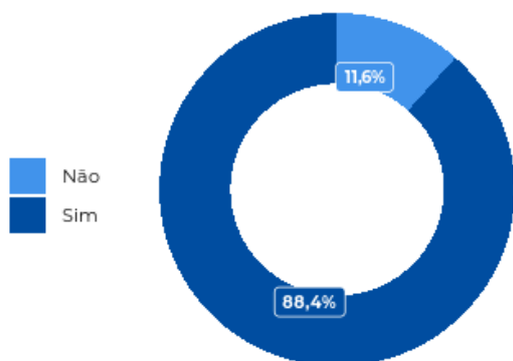
⁵⁴ Pelo menos um morador do domicílio tinha acesso à internet, seja esta fixa ou móvel.

Figura 4.4.2: Modalidades de acesso à internet no domicílio, Primavera, 2021

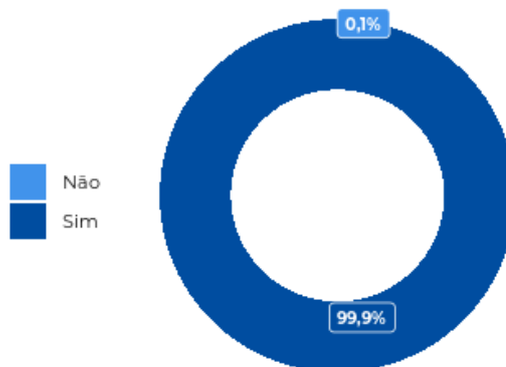
Acesso à internet



Banda larga fixa

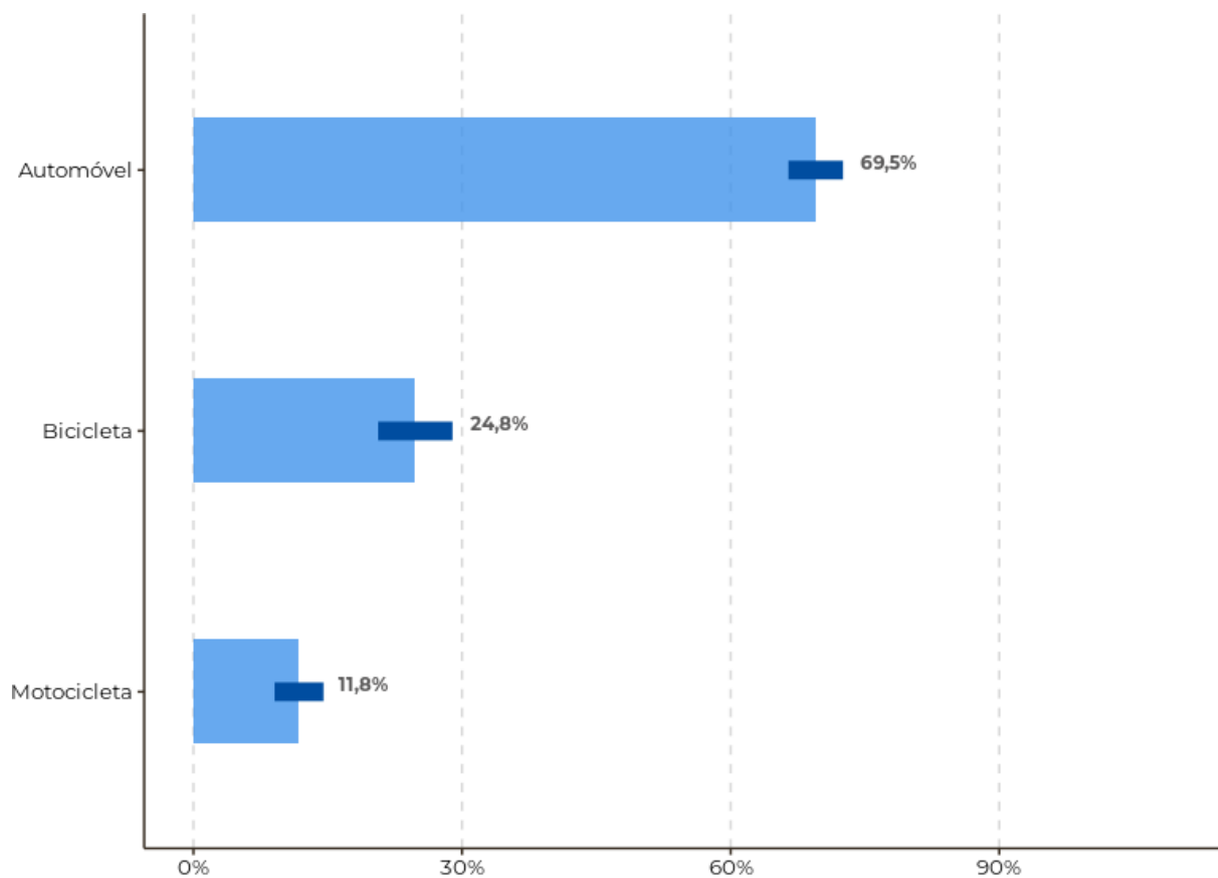


Banda larga móvel



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

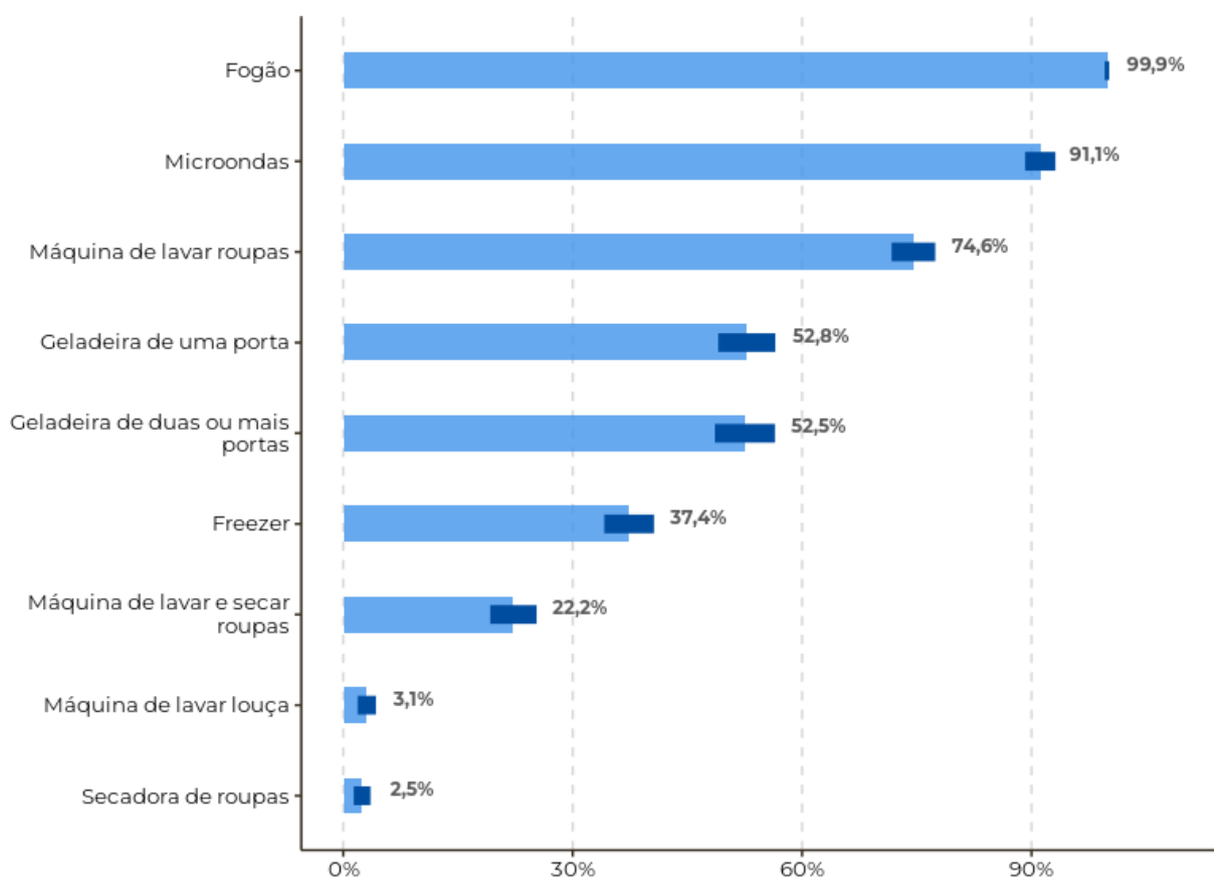
Figura 4.4.3: Posse de veículos no domicílio, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre a posse de eletrodomésticos, observou-se que 99,9% dos domicílios tinham pelo menos um fogão, 91,1% tinham micro-ondas, 52,8% tinham geladeira de uma porta, 52,5% tinham geladeira de duas ou mais portas, 37,4% tinham freezer, 74,6% tinham máquina de lavar roupas, 22,2% tinham máquina de lavar e secar roupas, 2,5% tinham secadora de roupa, 3,1% máquina de lavar louça, 4,8% tinham televisores tubo, 96,6% televisores tela fina/plana, 32,4% tinham reprodutores de DVD e/ou Blu-ray, 27,5% tinham microcomputadores de mesa, 51,5% tinham notebook/laptop, 8,2% tinham ar condicionado, 66,3% tinham circuladores de ar e/ou ventiladores e 18,1% tinham telefone fixo (Figura 4.4.4, Figura 4.4.5 e Tabela A.88).

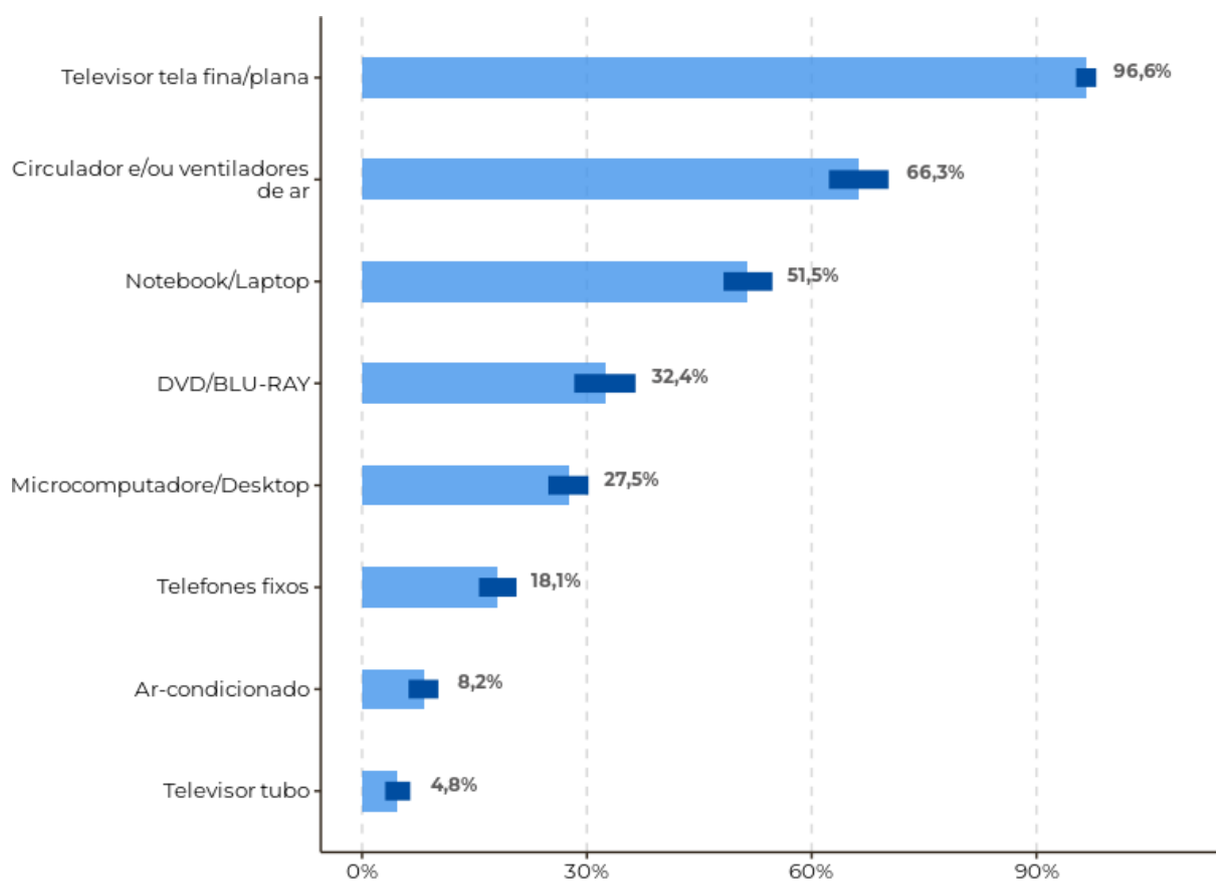
Figura 4.4.4: Inventário de bens duráveis dos domicílios, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

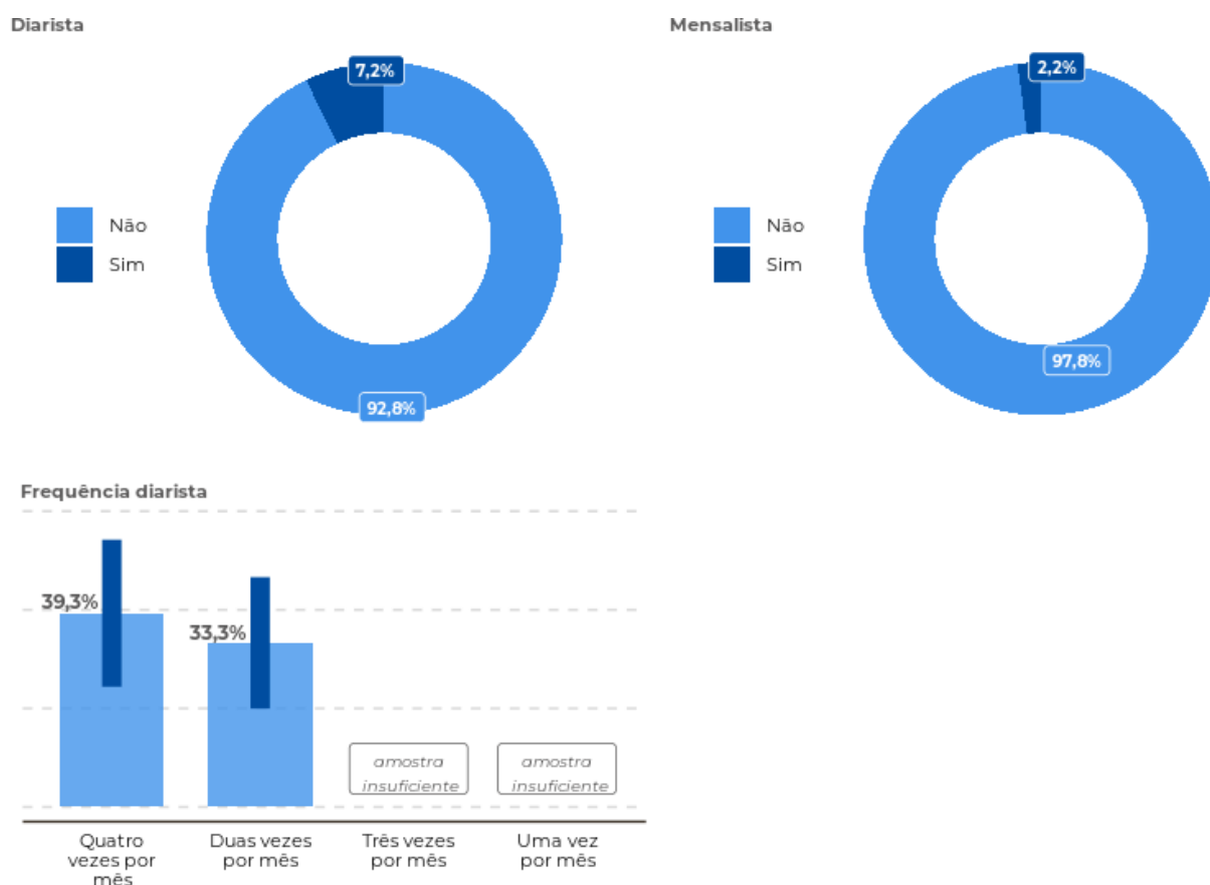
Questionou-se, ainda, a utilização de serviços domésticos. Em 90,8% os respondentes declararam não haver a contratação de empregados domésticos, sejam mensalistas ou diaristas (Figura 4.4.6 e Tabela A.89).

Figura 4.4.5: Inventário de bens duráveis dos domicílios (Continuação), Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 4.4.6: Utilização de serviços domésticos nos domicílios, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

4.5 Localidades predominantes de compras

Nesta edição, a PDAD perguntou quais eram as localidades predominantes de compra de alguns itens de consumo domiciliar⁵⁵. Para alimentação, higiene e limpeza, tendo como referência o último mês a partir da data da entrevista, 82,7% dos respondentes indicaram a RA Taguatinga como a principal localidade. Agora, sempre considerando como referência os últimos doze meses, o principal local de compra de eletrodomésticos foi Taguatinga (86,8%), de materiais de construção ou manutenção foi Taguatinga (86,9%) e de serviços em geral (exceto limpeza doméstica) foi Taguatinga (84,6%).

⁵⁵Foram desconsiderados os domicílios que não efetuaram compras dos itens questionados no período de referência.

Figura 4.5.1: Locais predominantes de compra de artigos de alimentação, higiene e limpeza, eletrodomésticos, material de construção/manutenção e serviços em geral, Primavera, 2021

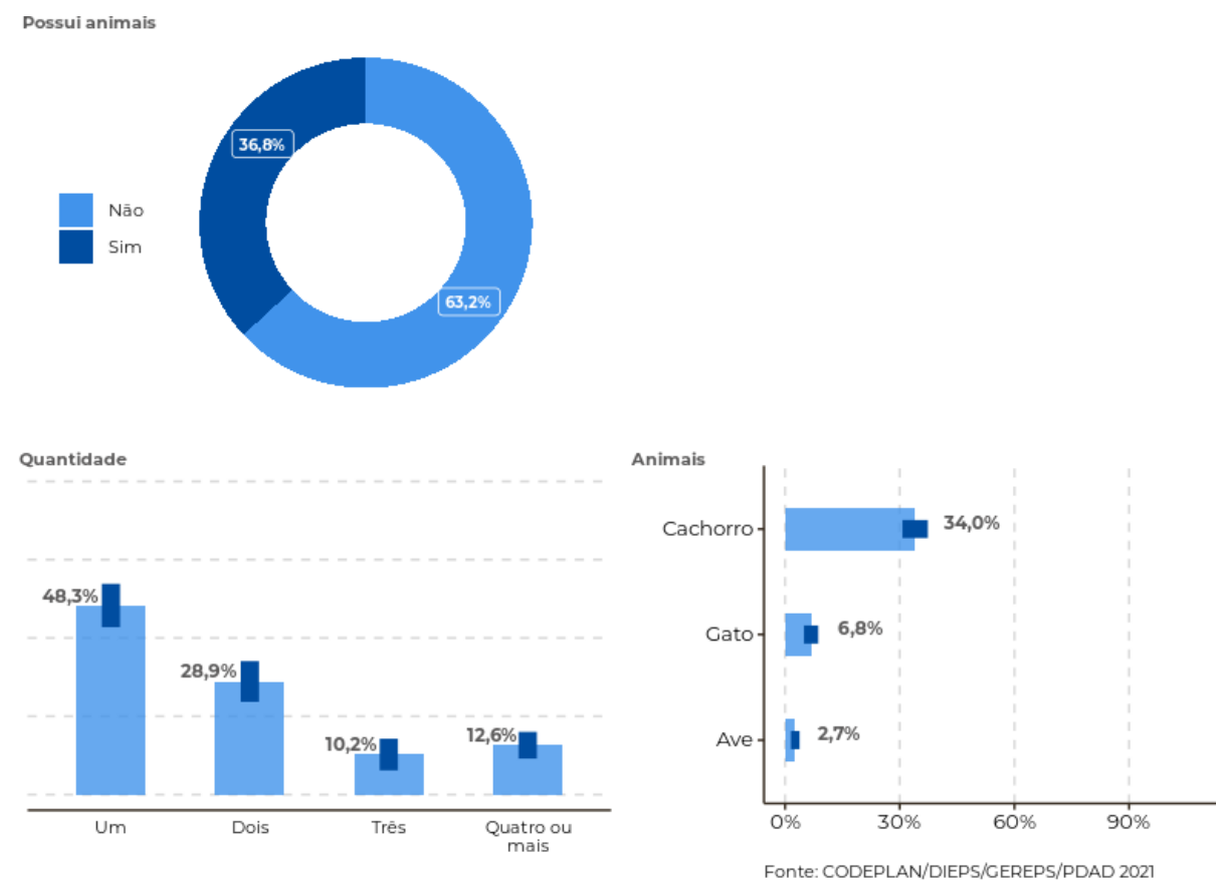


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

4.6 Animais de estimação

Outra novidade da PDAD 2021 diz respeito à existência de animais de estimação nos domicílios. Segundo os entrevistados, em 36,8% havia pelo menos um animal de estimação; em 6,8% havia gato; em 34% havia cachorro; em 2,7% havia ave (Figura 4.6.1 e Tabela A.95).

Figura 4.6.1: Existência de gatos, cachorros, aves, peixes ou outros animais domésticos no domicílio, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

4.7 Segurança alimentar

Para finalizar este capítulo de domicílios, a PDAD 2021 investigou domicílios em situação de insegurança alimentar⁵⁶.

A insegurança alimentar foi obtida a partir da aplicação da Escala Brasileira de Insegurança Alimentar (EBIA), uma escala psicométrica que avalia de maneira direta a dimensão de acesso aos alimentos na população, por meio da percepção e experiência com a fome⁵⁷. Trata-se de um indicador originário do indicador Cornell, desenvolvido pela Universidade de Cornell⁵⁸.

A EBIA mede diretamente a percepção e vivência de insegurança alimentar e fome no nível domiciliar, captando a dificuldade de acesso familiar aos alimentos e a experiência de vida com a insegurança alimentar e a fome vivenciada nos domicílios⁵⁹. Fornece estimativas da prevalência de insegurança alimentar em diferentes níveis de severidade e sua obtenção está baseada em perguntas sobre comportamentos adotados frente à insuficiência alimentar e a incerteza em relação ao acesso ao alimento.

A insegurança alimentar se divide em três escalas⁶⁰:

- **Insegurança Alimentar leve:** Preocupação ou incerteza quanto acesso aos alimentos no futuro; qualidade inadequada dos alimentos resultante de estratégias que visam não comprometer a quantidade de alimentos;
- **Insegurança Alimentar Moderada:** Redução quantitativa de alimentos entre os adultos e/ou ruptura nos padrões de alimentação resultante da falta de alimentos entre os adultos;

⁵⁶Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios – Segurança Alimentar. Rio de Janeiro: IBGE, Diretoria de Pesquisa, Coordenação de Trabalho e Renda; 2006. Disponível em: <<http://www.planalto.gov.br/consea/static/documentos/Eventos/IIIConferencia/PNADSegurancaAlimentar2004%20VERS%C3O%20FINAL.pdf>>

⁵⁷KEPPLE AW, SEGALL-CORRÊA AM. Conceituando e medindo segurança alimentar e nutricional. *Ciência & Saúde Coletiva*, 16(1):187-199, 2011.

⁵⁸RADIMER KL, OLSON CM, GREENE JC, CAMPBELL CC, HABICHT J-P. Understanding hunger and developing indicators to assess it in women and children. *J Nutr Educ* 1992; 24(Suppl.):36-45.

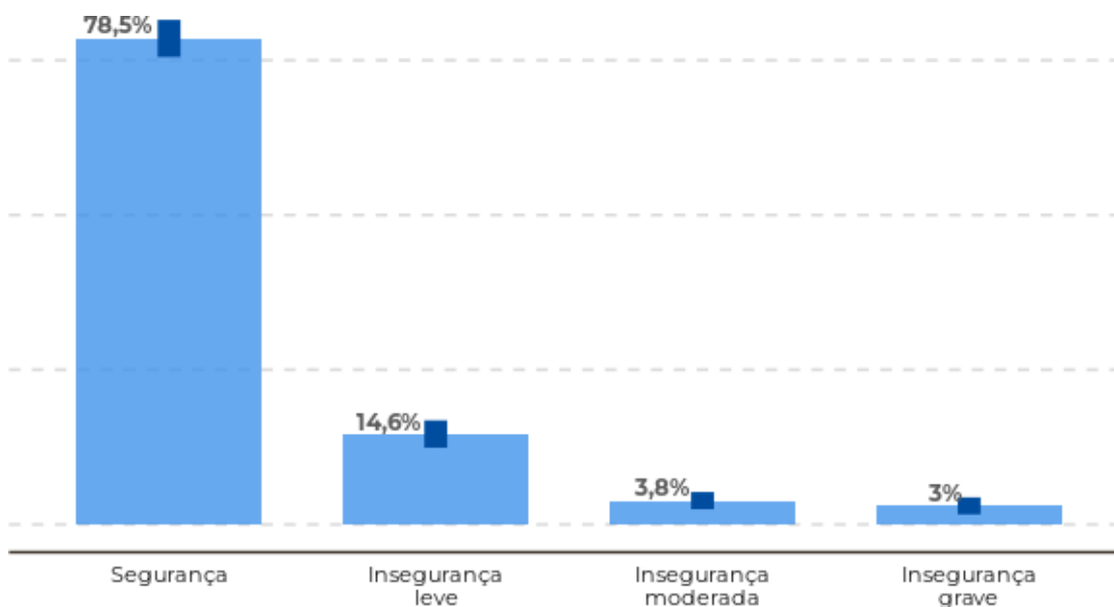
⁵⁹KEPPLE AW, SEGALL-CORRÊA AM. Conceituando e medindo segurança alimentar e nutricional. *Ciência & Saúde Coletiva*, 16(1):187-199, 2011.

⁶⁰IBGE. Pesquisa de Orçamentos Familiares: 2017-2018. Análise da segurança alimentar no Brasil, 2020

- **Insegurança alimentar grave:** Redução quantitativa de alimentos também entre as crianças, ou seja, ruptura nos padrões de alimentação resultante da falta de alimentos entre todos os moradores, incluindo as crianças. Nessa situação, a fome passa a ser uma experiência vivida no domicílio.

Os resultados apontam que 21,5% estavam nesta situação nos três meses anteriores à data da entrevista, seja esta leve, moderada ou grave (Figura 4.7.1 e Tabela A.96).

Figura 4.7.1: Distribuição dos domicílios por situação de segurança alimentar nos últimos 3 meses, Primavera, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Este relatório teve por objetivo apresentar os principais resultados da PDAD 2021. Apesar de ser um relatório amplo, abrangendo a grande maioria das questões investigadas pelo levantamento, ele não foi exaustivo. A riqueza das informações coletadas pela PDAD permite que diversas análises sejam realizadas, sobre os mais variados assuntos, os quais, por limitação de espaço e por objetividade, não puderam ser completamente explorados neste relatório.

Análises mais aprofundadas sobre os diversos temas da PDAD são comumente conduzidas pela própria Codeplan, em estudos específicos, divulgados no site da Companhia. A divulgação da PDAD 2021 permite que tais estudos sejam atualizados, além de possibilitar a realização de novas investigações, uma vez que novos temas foram adicionados nesta edição, como as investigações de identidade de gênero, orientação sexual e insegurança alimentar.

Além disso, a Codeplan disponibiliza os microdados de suas pesquisas em seu site para que a sociedade possa utilizar as informações coletadas da maneira mais ampla possível. Diversas perguntas podem ter suas respostas extraídas deste levantamento, o que faz da PDAD a principal fonte de dados para retratar os aspectos socioeconômicos do Distrito Federal e de suas Regiões Administrativas. Espera-se que essa nova edição da PDAD contribua com o entendimento do nosso território, com a produção de novos conhecimentos que, por seu turno, resultem em ações que melhorem a qualidade de vida da população.

ANEXOS

Tabelas relacionadas aos moradores

Características gerais e de migração

Tabela A.1: População por faixa etária e sexo, Primavera, 2021

Resposta	Feminino		Masculino	
	Total	%	Total	%
Total	3.456	50,1	3.440	49,9
até 4 anos	224	48,2	241	51,8
5 a 9 anos	218	48,6	231	51,4
10 a 14 anos	211	49,5	215	50,5
15 a 19 anos	239	45,2	290	54,8
20 a 24 anos	287	49,4	294	50,6
25 a 29 anos	306	51,3	291	48,7
30 a 34 anos	341	50,7	332	49,3
35 a 39 anos	315	49,8	318	50,2
40 a 44 anos	284	53,5	247	46,5
45 a 49 anos	247	51,2	235	48,8
50 a 54 anos	242	52,6	218	47,4
55 a 59 anos	196	51,0	188	49,0
60 a 64 anos	145	48,3	155	51,7
65 a 69 anos	73	44,5	91	55,5
70 a 74 anos	55	51,4	52	48,6
75 anos ou mais	73	63,5	42	36,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.2: Arranjos domiciliares, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.096	100,0
Casal sem filhos	614	29,3
Casal com 1 filho	407	19,4
Unipessoal	298	14,2
Outro perfil	266	12,7
Monoparental (feminino)	265	12,6
Casal com 2 filhos	201	9,6
Casal com 3 filhos ou mais	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.3: População por sexo, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.896	100,0
Feminino	3.456	50,1
Masculino	3.440	49,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.4: Orientação sexual das pessoas com 18 anos ou mais, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.193	100,0
Heterossexual	4.969	95,7
Lésbicas, Gays, Bissexuais e outros	224	4,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.5: População com 18 anos ou mais segundo identificação LGBTQIA+, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.219	100,0
Não LGBTQIA+	4.972	95,3
LGBTQIA+	247	4,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.6: Pessoas com 18 anos ou mais que possuíam CNH, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.210	100,0
Sim	3.501	67,2
Não	1.709	32,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.7: População por raça/cor da pele, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.896	100,0
Parda	3.483	50,5
Branca	2.683	38,9
Preta	667	9,7
Amarela	(***)	(***)
Indígena	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.8: Estado civil das pessoas com 14 anos ou mais de idade, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.641	100,0
Casado	2.982	52,9
Solteiro	2.182	38,7
Divorciado	285	5,0
Viúvo	164	2,9
Desquitado ou separado judicialmente	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.9: Pessoas nascidas no DF, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.896	100,0
DF	4.046	58,7
Outro estado	2.850	41,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.10: Estado de nascimento das pessoas que vieram de fora do DF, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.666	100,0
Minas Gerais	316	19,0
Goiás	307	18,4
Maranhão	230	13,8
Bahia	212	12,7
Piauí	184	11,0
Ceará	97	5,8
Acre	(***)	(***)
Alagoas	(***)	(***)
Amazonas	(***)	(***)
Espírito Santo	(***)	(***)
Mato Grosso do Sul	(***)	(***)
Pará	(***)	(***)
Paraíba	(***)	(***)
Paraná	(***)	(***)
Pernambuco	(***)	(***)
Rio de Janeiro	(***)	(***)
Rio Grande do Norte	(***)	(***)
Rio Grande do Sul	(***)	(***)
Santa Catarina	(***)	(***)
São Paulo	(***)	(***)
Sergipe	(***)	(***)
Tocantins	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.11: Motivação do chefe do domicílio a mudar e/ou retornar para o DF, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	739	100,0
Acompanhar Parentes / Reunião familiar	308	41,7
Trabalho	168	22,7
Procura de Trabalho	161	21,7
Moradia	65	8,8
Estudo	(***)	(***)
Outros motivos	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.12: Intenção e localidade para constituição de novo domicílio das pessoas de 14 anos ou mais, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	266	100,0
Taguatinga	198	74,3
Águas Claras	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Recanto das Emas	(***)	(***)
Riacho Fundo	(***)	(***)
Samambaia	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Saúde

Tabela A.13: Pessoas com dificuldade permanente de enxergar, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.800	100,0
Não têm dificuldade	6.106	89,8
Têm alguma dificuldade	646	9,5
Têm muita dificuldade	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.14: Pessoas com dificuldade permanente de ouvir, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.800	100,0
Não têm dificuldade	6.620	97,4
Têm alguma dificuldade	169	2,5
Têm muita dificuldade	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.15: Pessoas com dificuldade permanente de caminhar ou subir degraus, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.800	100,0
Não têm dificuldade	6.598	97,0
Têm alguma dificuldade	184	2,7
Têm muita dificuldade	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.16: Pessoas com deficiência mental/intelectual permanente, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.800	100,0
Não têm dificuldade	6.681	98,2
Têm alguma dificuldade	89	1,3
Têm muita dificuldade	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.17: Pessoas com dificuldade permanente para pegar pequenos objetos, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.800	100,0
Não têm dificuldade	6.727	98,9
Têm alguma dificuldade	(***)	(***)
Têm muita dificuldade	(***)	(***)
Têm, não consegue de modo algum	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.18: Pessoas com plano de saúde privado, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.878	100,0
Não	5.011	72,9
Sim	1.867	27,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.19: Tipo de plano de saúde privado, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.847	100,0
Coletivos (empresarial)	939	50,8
Individual/Familiar	891	48,3
Coletivos (adesão)	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.20: Planos de saúde privado com coparticipação e/ou franquia, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.821	100,0
Sim	1.000	54,9
Não	821	45,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.21: Último serviço de saúde utilizado, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.735	100,0
Posto de Saúde / Unidade Básica de Saúde	3.399	50,5
Consultório particular/ clínica privada	1.084	16,1
Farmácia	755	11,2
Pronto-socorro ou emergência de hospital público	689	10,2
Nunca precisou	299	4,4
UPA (Unidade de Pronto Atendimento)	238	3,5
Pronto-atendimento ou Urgência de hospital privado	159	2,4
Ambulatório de hospital público	91	1,4
Ambulatório ou consultório de empresa ou sindicato	(***)	(***)
Centro de Especialidades / Policlínica do SUS	(***)	(***)
No domicílio, com profissional da equipe de saúde da família	(***)	(***)
Outro serviço	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.22: Motivo de atendimento de saúde utilizado da última vez, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.436	100,0
Vacinação	2.359	36,7
Doença (dor, febre, diarreia etc.)	1.877	29,2
Prevenção	809	12,6
Exame complementar de diagnóstico (sangue, urina, imagem etc)	433	6,7
Continuação de tratamento de doença	384	6,0
Acidente, lesão ou fratura	297	4,6
Outro	64	1,0
Acomp. com psicólogo, nutricionista ou outro profissional de saúde	(***)	(***)
Parto	(***)	(***)
Pré-natal	(***)	(***)
Problema odontológico	(***)	(***)
Reabilitação (Fisioterapia, fonoaudiologia etc)	(***)	(***)
Solicitação de atestado de saúde	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.23: Localidade do atendimento do último serviço de saúde utilizado, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.436	100,0
Taguatinga	5.454	84,7
Samambaia	629	9,8
Plano Piloto	163	2,5
Ceilândia	71	1,1
Águas Claras	(***)	(***)
Brazlândia	(***)	(***)
Cruzeiro	(***)	(***)
Gama	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Riacho Fundo	(***)	(***)
Riacho Fundo II	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
São Sebastião	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Comunicação e informação

Tabela A.24: Posse de celular para uso pessoal, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.893	100,0
Sim	5.841	84,7
Não	1.051	15,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.25: Posse de tablet para uso pessoal, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.883	100,0
Não	6.525	94,8
Sim	359	5,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.26: Posse de linha pré-paga uso pessoal, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.843	100,0
Sim	4.348	63,5
Não	2.495	36,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.27: Posse de linha pós-paga uso pessoal, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.837	100,0
Não	5.297	77,5
Sim	1.540	22,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.28: Acesso à internet nos últimos três meses, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.828	100,0
Sim	5.742	84,1
Não	1.086	15,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.29: Frequência de acesso à internet nos últimos três meses, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.671	100,0
Todos os dias	5.439	95,9
De 2 a 3 vezes por sem.	231	4,1
1 vez por sem.	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.30: Acesso à internet por meio de microcomputador/laptop, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.717	100,0
Sim	3.332	58,3
Não	2.385	41,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.31: Acesso à internet por meio de celular/tablet, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.742	100,0
Sim	5.642	98,3
Não	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.32: Acesso à internet por outro meio, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.729	100,0
Não	3.865	67,5
Sim	1.864	32,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.33: Acesso à internet por motivo de trabalhar (pessoas com 14 anos ou mais), Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.344	100,0
Não	2.798	52,4
Sim	2.545	47,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.34: Acesso à internet por motivo de educação/cursos, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.661	100,0
Sim	3.038	53,7
Não	2.624	46,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.35: Acesso à internet por motivo de informações/notícias, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.626	100,0
Sim	4.721	83,9
Não	906	16,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.36: Acesso à internet por motivo de criação/compartilhamento de conteúdo, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.588	100,0
Sim	3.325	59,5
Não	2.263	40,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.37: Acesso à internet por motivo de multimídia (lazer e cultura), Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.669	100,0
Sim	4.721	83,3
Não	949	16,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.38: Acesso à internet por motivo de comunicação, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.703	100,0
Sim	5.156	90,4
Não	547	9,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.39: Acesso à internet por motivo de transações financeiras/comerciais, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.643	100,0
Sim	3.303	58,5
Não	2.340	41,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Educação

Tabela A.40: Pessoas com cinco anos ou mais que sabem ler e escrever, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.416	100,0
Sim	6.249	97,4
Não	167	2,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.41: Frequência escolar da população entre 4 e 24 anos, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.072	100,0
Sim, pública	1.083	52,3
Não, mas já frequentou	512	24,7
Sim, particular	423	20,4
Não, nunca frequentou	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.42: Modalidade de ensino dos estudantes, Primavera, 2021

Resposta	Educação a Distância (EaD)		Híbrida ou semipresencial		Presencial	
	Total	%	Total	%	Total	%
Creche/Educ. Infantil	(***)	(***)	(***)	(***)	231	94,7
EJA/AJA	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)
Ens. fundamental	(***)	(***)	(***)	(***)	652	92,9
Ens. médio	(***)	(***)	(***)	(***)	273	90,2
Ens. Superior/Pós-grad.	169	41,8	(***)	(***)	227	56,0

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.43: Turno de estudo dos alunos, Primavera, 2021

Resposta	Integral		Matutino		Noturno		Vespertino	
	Total	%	Total	%	Total	%	Total	%
Creche/Educ. Infantil	112	47,6	91	38,6	(***)	(***)	(***)	(***)
EJA/AJA	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)
Ens. fundamental	(***)	(***)	413	59,2	(***)	(***)	281	40,3
Ens. médio	(***)	(***)	206	68,8	(***)	(***)	(***)	(***)
Ens. Superior/Pós-grad.	(***)	(***)	(***)	(***)	123	52,2	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.44: Frequência escolar, por faixa de idade, Primavera, , 2021

Resposta	Frequenta		Não frequenta	
	Total	%	Total	%
Até 3 anos	(***)	(***)	343	90,6
Entre 4 e 5 anos	135	73,3	(***)	(***)
Entre 6 e 14	772	99,3	(***)	(***)
Entre 15 e 17	321	95,3	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.45: Região Administrativa/Município da unidade de estudo, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.669	100,0
Taguatinga	1.267	75,9
Samambaia	132	7,9
Plano Piloto	121	7,2
No domicílio	91	5,5
Águas Claras	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Outros municípios de Goiás	(***)	(***)
Riacho Fundo II	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.46: Principal meio de transporte da casa até a unidade de ensino, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.588	100,0
Automóvel	642	40,4
Ônibus	560	35,2
A pé	189	11,9
Motocicleta	(***)	(***)
Transporte escolar privado	(***)	(***)
Transporte escolar público	(***)	(***)
Transporte privado (táxi, app etc.)	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.47: Tempo de deslocamento utilizado até a unidade de ensino, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.615	100,0
Até 15 minutos	741	45,8
Mais de 15 até 30 minutos	634	39,3
Mais de 30 até 45 minutos	102	6,3
Mais de 1 hora até 1 hora e 15 minutos	(***)	(***)
Mais de 2 horas	(***)	(***)
Mais de 45 minutos até 1 hora	(***)	(***)
Não sabe	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.48: Escolaridade das pessoas com 25 anos ou mais de idade, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	4.284	100,0
Médio completo	1.422	33,2
Superior completo	1.319	30,8
Superior incompleto	493	11,5
Médio incompleto	441	10,3
Fundamental incompleto	365	8,5
Fundamental completo	215	5,0
Sem escolaridade	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Trabalho e rendimento

Tabela A.49: Distribuição da população em idade ativa (PIA - 14 anos ou mais), segundo situação de atividade, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.664	100,0
PEA	3.233	57,1
Inativa	2.430	42,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.50: Distribuição da população economicamente ativa (PEA - 14 anos ou mais), segundo situação de ocupação, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	3.229	100,0
Ocupada	2.966	91,8
Desocupada	264	8,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.51: Distribuição da população economicamente ativa (PEA - 14 anos ou mais), segundo situação de ocupação, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	3.229	100,0
Ocupada	2.966	91,8
Desocupada	264	8,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Obs.: Excluídas pessoas sem classificação de ocupação.

Tabela A.52: Pessoas entre 18 e 29 anos por situação de trabalho e estudo, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.370	100,0
Outro	960	70,1
Nem-nem	410	29,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.53: Pessoas entre 18 e 29 anos por situação de trabalho, estudo e procura por trabalho nos últimos 30 dias, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.367	100,0
Outro	960	70,2
Nem-nem (não procurou trabalho)	270	19,8
Nem-nem (procurou trabalho)	137	10,0

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.54: Região Administrativa de exercício do trabalho principal, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.960	100,0
Taguatinga	1.469	49,6
Plano Piloto	699	23,6
Vários locais	171	5,8
Samambaia	161	5,4
Águas Claras	74	2,5
Águas Lindas de Goiás (Goiás)	(***)	(***)
Candangolândia	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Cruzeiro	(***)	(***)
Gama	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Lago Norte	(***)	(***)
Lago Sul	(***)	(***)
Luziânia (Goiás)	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Outros locais	(***)	(***)
Recanto das Emas	(***)	(***)
Riacho Fundo	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
SIA	(***)	(***)
Sobradinho	(***)	(***)
Sudoeste/ Octogonal	(***)	(***)
Vicente Pires	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.66: Rendimento bruto do trabalho principal em faixas de salário mínimo, Primavera, 2021

Faixas	Total	%
Até 1	253	12,9
Mais de 1 até 2	1.040	53,0

Mais de 2 até 5	559	28,5
Mais de 5 até 10	106	5,4
Mais de 10 até 20	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Obs.1: Salários mínimos em R\$ de Jul/2021, pelo IPCA/Brasília

Obs.2: Salário mínimo de R\$ 1.100,00.

Tabela A.55: Setor de atividade das pessoas ocupadas, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.957	100,0
Outros serviços	1.075	36,3
Comércio	805	27,2
Educação, saúde e serviços sociais	334	11,3
Serviços por aplicativo	216	7,3
Construção	191	6,5
Adm. Pública	178	6,0
Serviços domésticos	112	3,8
Agropecuária	(***)	(***)
Indústria	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.56: Posição na ocupação do trabalho principal, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.927	100,0
Empregado no setor privado (exceto doméstico)	1.313	44,8
Conta própria ou autônomo	999	34,1
Empregado no setor público	297	10,1
Empregador	135	4,6
Empregado doméstico	64	2,2
Dono de negócio familiar	(***)	(***)
Estágio remunerado	(***)	(***)
Forças Armadas/ Polícia Militar/ Bombeiros	(***)	(***)
Profissional liberal (autônomo universitário)	(***)	(***)
Religioso remunerado	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.57: Área de atuação dos servidores/empregados públicos, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	343	100,0
Estadual/Distrital	276	80,6
Federal	66	19,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.58: Modalidade de contratação dos servidores/empregados públicos, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	336	100,0
Estatutário	241	71,7
Carteira de trabalho (CLT)	(***)	(***)
Contrato de trabalho	(***)	(***)
Emprego em comissão	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.59: Sócios de cooperativas, autônomos, empregadores, donos de negócios familiares e profissionais liberais que eram Microempreendedores Individuais (MEI), Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.174	100,0
Não	868	73,9
Sim	306	26,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.60: Sócios de cooperativas, autônomos, empregadores, donos de negócios familiares e profissionais liberais que possuíam CNPJ, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.170	100,0
Não	748	63,9
Sim	422	36,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.61: Meios de transporte para o trabalho principal, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Ônibus	1.131	1.641	40,8	59,2
Automóvel	1.571	1.201	56,7	43,3
Transporte privado	78	2.695	2,8	97,2
Metrô	60	2.713	2,2	97,8
Motocicleta	139	2.634	5,0	95,0
Bicicleta	(***)	2.751	(***)	99,2
A pé	287	2.485	10,4	89,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.62: Principal meio de transporte utilizado para o trabalho principal, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.773	100,0
Automóvel	1.418	51,1
Ônibus	884	31,9
A pé	251	9,0
Motocicleta	129	4,7
Bicicleta	(***)	(***)
Metrô	(***)	(***)
Transporte privado	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.63: Tempo de deslocamento até o trabalho principal, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.773	100,0
Mais de 15 até 30 minutos	1.130	40,8
Até 15 minutos	701	25,3
Mais de 30 até 45 minutos	397	14,3
Mais de 45 minutos até 1 hora	290	10,4
Mais de 1 hora até 1 hora e 15 minutos	119	4,3
Mais de 1 hora e 15 minutos até 1 hora e meia	(***)	(***)
Mais de 1 hora e meia até 1 hora e 45 minutos	(***)	(***)
Mais de 2 horas	(***)	(***)
Não sabe	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.64: Pessoas com carteira de trabalho assinada pelo atual empregador no trabalho principal, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.413	100,0
Sim	1.270	89,9
Não	142	10,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.65: Pessoas que contribuem com a previdência pública, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	5.620	100,0
Não	3.223	57,4
Sim	2.397	42,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.67: Rendimento bruto domiciliar por faixas de salário mínimo, Primavera, 2021

Faixas	N	%
Até 1	76	6,2
Mais de 1 até 2	376	30,6
Mais de 2 até 5	577	47,0
Mais de 5 até 10	169	13,8
Mais de 10 até 20	29	2,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Obs.1: Salários mínimos em R\$ de Jul/2021, pelo IPCA/Brasília

Obs.2: Salário mínimo de R\$ 1.100,00.

Tabelas relacionadas aos domicílios

Características do domicílio particular

Tabela A.68: Domicílios ocupados segundo a espécie, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.096	100,0
Permanente	2.055	98,1
Improvisado	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.69: Domicílios ocupados segundo o tipo, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.096	100,0
Casas fora de condomínio	1.577	75,3
Apartamentos	346	16,5
Quitinetes/Estúdios/Flats	146	7,0
Casas em condomínio	(***)	(***)
Cômodos	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.70: Domicílios ocupados segundo a situação de ocupação, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.093	100,0
Próprio, já pago	1.182	56,5
Alugado	822	39,3
Cedido por outro	67	3,2
Próprio, ainda pagando	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.71: Domicílios ocupados segundo regularização do lote, Primavera,

Resposta	Total	%
Total	1.193	100,0
Não	1.087	91,1
Sim	106	8,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.72: Material predominante nas paredes externas do domicílio, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.096	100,0
Alvenaria com revestimento	2.002	95,5
Alvenaria sem revestimento	91	4,4
Outros	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.73: Material predominante no piso do domicílio, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.096	100,0
Cerâmica / Porcel. / madeira	1.991	95,0
Contra piso	61	2,9
Cimento alisado	(***)	(***)
Outros	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.74: Material predominante na cobertura (telhado) do domicílio, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.096	100,0
Telha, exceto fibrocimento, com laje	1.393	66,5
Só laje	352	16,8
Telha, exceto fibrocimento, sem laje	312	14,9
Fibrocimento com laje	(***)	(***)
Fibrocimento sem laje	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.75: Abastecimento de água no domicílio, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rede Geral (CAESB)	2.090	(***)	99,7	(***)
Poço/Cisterna	77	2.019	3,7	96,3
Poço artesiano	(***)	2.090	(***)	99,7
Captação de água da chuva	(***)	2.096	(***)	100,0
Gambiarra/gato	(***)	2.093	(***)	100,0
Caixa d'água	2.010	86	95,9	4,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.76: Esgotamento sanitário do domicílio, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rede Geral (CAESB)	1.017	1.076	48,6	51,4
Fossa séptica	1.665	428	79,5	20,5
Fossa rudimentar	186	1.904	8,9	91,1
Esgotamento a céu aberto	(***)	2.087	(***)	99,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.77: Abastecimento de energia elétrica no domicílio, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rede Geral (CAESB)	2.096	(***)	100	(***)
Próprio (gerador a combustível)	(***)	2.090	(***)	99,7
Próprio (gerador solar)	(***)	2.093	(***)	100,0
Outras fontes renováveis	(***)	2.093	(***)	100,0
Gambiarra/gato	(***)	2.093	(***)	100,0

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.78: Recolhimento do lixo no domicílio, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Coleta seletiva direta	1.170	914	56,2	43,8
Coleta convencional direta (não seletiva)	2.093	(***)	99,9	(***)
Coleta indireta	676	1.417	32,3	67,7
Jogado em local impróprio	(***)	2.078	(***)	99,3
Outro (enterrado ou queimado)	(***)	2.081	(***)	99,4
Separação do lixo	554	1.542	26,4	73,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.79: Infraestrutura urbana na rua de acesso dos domicílios, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rua asfaltada/pavimentada	1.113	972	53,4	46,6
Rua com calçada	1.066	1.027	50,9	49,1
Rua com iluminação	2.043	(***)	97,5	(***)
Drenagem de água da chuva	455	1.578	22,4	77,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.80: Qualidade da calçada, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	1.066	100,0
Regular	568	53,3
Boa	201	18,8
Ruim	161	15,1
Péssima	96	9,0
Ótima	40	3,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.81: Problemas nas cercanias do domicílio, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Erosão	837	1.206	41,0	59,0
Área em declive	332	1.719	16,2	83,8
Entulho	688	1.408	32,8	67,2
Esgoto a céu aberto	741	1.352	35,4	64,6
Ruas Alagadas	1.136	960	54,2	45,8
Ruas esburacadas	1.399	697	66,7	33,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.82: Infraestrutura urbana e equipamentos públicos nas cercanias do domicílio, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Ruas arborizadas	1.331	759	63,7	36,3
Jardins ou parques	227	1.855	10,9	89,1
Praça	247	1.834	11,9	88,1
Espaço cultural	58	2.020	2,8	97,2
Academia comunitária/PEC	415	1.672	19,9	80,1
Quadras esportivas	266	1.821	12,7	87,3
Ciclovia/ciclofaixa	111	1.982	5,3	94,7
Travessia sinalizada para pedestres	396	1.700	18,9	81,1
Ponto de ônibus	955	1.141	45,6	54,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.83: Segurança nas proximidades do domicílio, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Policiamento militar regular	578	1.518	27,6	72,4
Serviço/equipamento particular de segurança	360	1.736	17,2	82,8
Serviço/equipamento coletivo de segurança	144	1.947	6,9	93,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Serviços domiciliares inventário de bens duráveis

Tabela A.84: Contratação de serviços pelos domicílios, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
TV por assinatura	664	1.429	31,7	68,3
Assinatura de revistas/jornais impressos	79	2.014	3,8	96,2
Assinatura de serviços on-line	1.329	732	64,5	35,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.85: Acesso à internet no domicílio, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.096	100,0
Próprio	1.734	82,7
Compartilhado	353	16,9
Sem acesso	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.86: Tipo de acesso à internet no domicílio, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Banda larga fixa	1.845	242	88,4	11,6
Banda larga móvel	2.084	(***)	99,9	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.87: Posse de veículos no domicílio, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Automóvel	1.457	639	69,5	30,5
Motocicleta	247	1.844	11,8	88,2
Bicicleta	519	1.577	24,8	75,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.88: Inventário de bens duráveis dos domicílios, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Fogão	2.093	(***)	99,9	(***)
Microondas	1.910	186	91,1	8,9
Geladeira de uma porta	1.106	990	52,8	47,2
Geladeira de duas ou mais portas	1.101	995	52,5	47,5
Freezer	783	1.313	37,4	62,6
Máquina de lavar roupas	1.563	533	74,6	25,4
Máquina de lavar e secar roupas	466	1.630	22,2	77,8
Secadora de roupas	52	2.044	2,5	97,5
Máquina de lavar louça	64	2.032	3,1	96,9
Televisor tubo	100	1.996	4,8	95,2
Televisor tela fina/plana	2.025	71	96,6	3,4
DVD/BLU-RAY	678	1.415	32,4	67,6
Microcomputadore/Desktop	577	1.519	27,5	72,5
Notebook/Laptop	1.079	1.017	51,5	48,5
Ar-condicionado	172	1.924	8,2	91,8
Circulador e/ou ventiladores de ar	1.389	707	66,3	33,7
Telefones fixos	380	1.716	18,1	81,9
Placas de aquecedor solar	(***)	2.076	(***)	99,0

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.89: Utilização de serviços domésticos nos domicílios, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Mensalista	45	2.051	2,2	97,8
Diarista	151	1.942	7,2	92,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.90: Frequência mensal da utilização de serviço doméstico do tipo diarista, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	145	100,0
Quatro vezes por mês	57	39,3
Duas vezes por mês	(***)	(***)
Três vezes por mês	(***)	(***)
Uma vez por mês	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Localidades predominantes de compras

Tabela A.91: Locais predominantes de compra de artigos de alimentação, higiene e limpeza, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.096	100,0
Taguatinga	1.733	82,7
Samambaia	325	15,5
Ceilândia	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Plano Piloto	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.92: Locais predominantes de compra de artigos de eletrodomésticos, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.072	100,0
Taguatinga	1.548	74,7
Não comprou	289	13,9
Samambaia	148	7,1
Brazlândia	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Pela internet	(***)	(***)
Plano Piloto	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.93: Locais predominantes de compra de material de construção/manutenção, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.075	100,0
Taguatinga	1.506	72,6
Não comprou	342	16,5
Samambaia	186	9,0
Ceilândia	(***)	(***)
Plano Piloto	(***)	(***)
Scia e Estrutural	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Tabela A.94: Locais predominantes de compra de material de serviços em geral (exceto limpeza doméstica), Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.093	100,0
Taguatinga	1.618	77,3
Samambaia	254	12,1
Não comprou	180	8,6
Ceilândia	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Outros locais	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Animais de estimação

Tabela A.95: Existência de gatos, cachorros, aves, peixes ou outros animais domésticos no domicílio, Primavera, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Gato	143	1.953	6,8	93,2
Cachorro	713	1.383	34,0	66,0
Ave	56	2.040	2,7	97,3
Peixe	(***)	2.084	(***)	99,4
Outro	(***)	2.082	(***)	99,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

(***) : Estimativa não divulgada por insuficiência de amostra

Segurança alimentar

Tabela A.96: Distribuição dos domicílios por situação de segurança alimentar nos últimos 3 meses, Primavera, 2021

Resposta	Total	%
Total	2.070	100,0
Segurança	1.625	78,5
Insegurança leve	302	14,6
Insegurança moderada	80	3,8
Insegurança grave	62	3,0

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Companhia de Planejamento do Distrito Federal – Codeplan

Setor de Administração Municipal
SAM, Bloco H, Setores Complementares
Ed. Sede Codeplan

CEP: 70620-080 - Brasília-DF

Fone: (0xx61) 3342-2222

www.codeplan.df.gov.br

codeplan@codeplan.df.gov.br