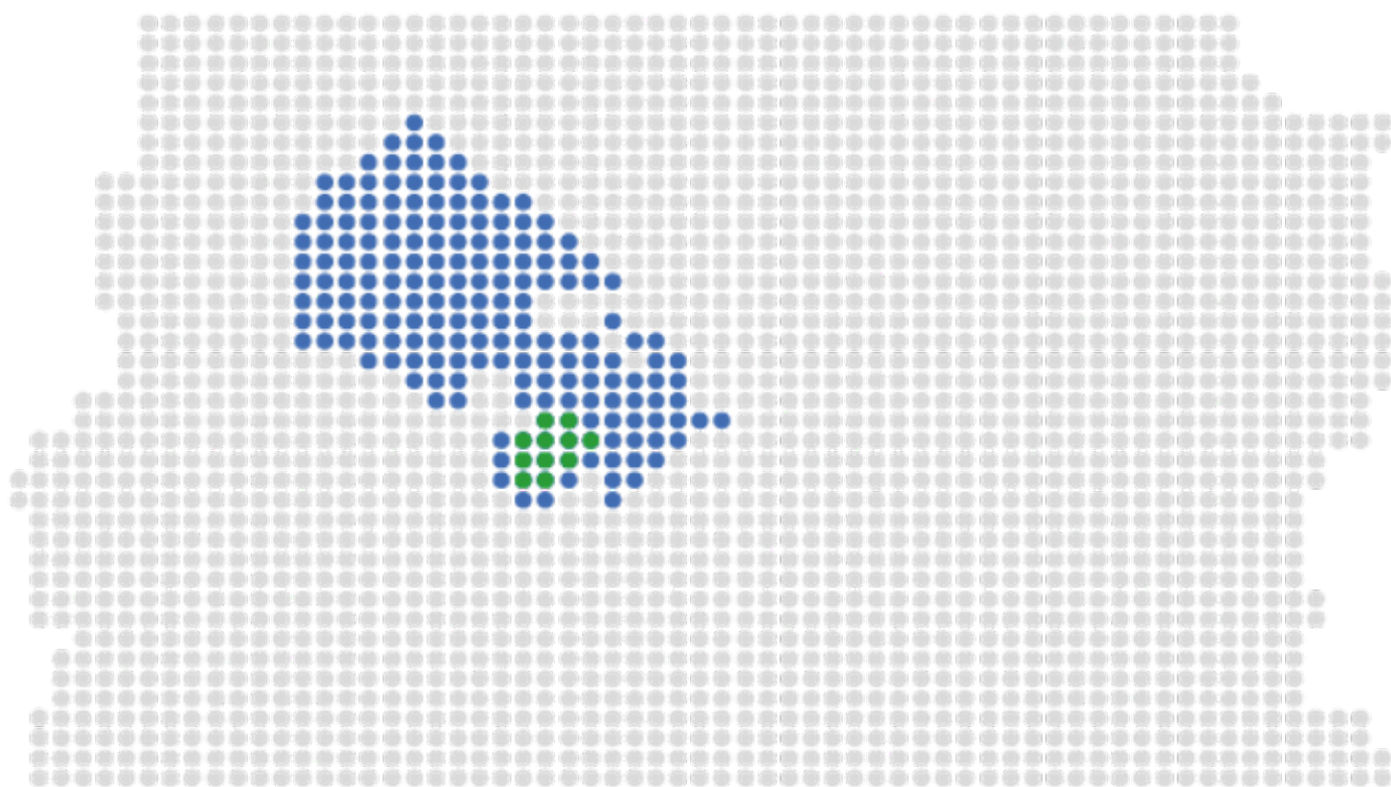


PDAD 2021

PESQUISA DISTRITAL POR AMOSTRA DE DOMICÍLIOS

RELATÓRIO CODEPLAN



PLANO PILOTO ASA SUL

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

Ibaneis Rocha Barros Junior

Governador

Paco Britto

Vice-Governador

SECRETARIA DE ECONOMIA DO DISTRITO FEDERAL – SEEC

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 25/10/2022

Nota explicativa

Os relatórios da PDAD 2021 foram divulgados entre maio e junho de 2022, enquanto o atual Instituto de Pesquisa e Estatística do Distrito Federal – IPEDF CODEPLAN – era Companhia de Planejamento do Distrito Federal – CODEPLAN. Todas as atualizações deste relatório passaram a ser competência do IPEDF Codeplan, sendo, entretanto, mantidas a identidade visual e estrutura organizacional dos relatórios originalmente divulgados.

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) Central	12
2.4 Breve histórico e características da RA Plano Piloto	13
3 RESULTADOS – MORADORES	19
3.1 Caracterização da população urbana	19
3.2 Migração	25
3.3 Saúde	28
3.4 Comunicação	34
3.5 Escolaridade	39
3.6 Trabalho	48
3.7 Rendimento	58
4 RESULTADOS – DOMICÍLIOS	63
4.1 Características dos domicílios	63
4.2 Infraestrutura domiciliar	66
4.3 Infraestrutura urbana nas proximidades dos domicílios	73
4.4 Serviços domiciliares e inventário de bens duráveis	77
4.5 Localidades predominantes de compras	83
4.6 Animais de estimação	85
4.7 Segurança alimentar	86
5 CONSIDERAÇÕES FINAIS	88
ANEXOS	89
Tabelas relacionadas aos moradores	89
Tabelas relacionadas aos domicílios	113

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 do Plano Piloto na PDAD 2021	18
3.1.1	Distribuição da população por faixas de idade e sexo, Asa Sul, 2021	19
3.1.2	Distribuição da população por arranjos domiciliares, Asa Sul, 2021	20
3.1.3	Distribuição da população por sexo, Asa Sul, 2021	21
3.1.4	Identidade de gênero e orientação sexual das pessoas com 18 anos ou mais, Asa Sul, 2021	22
3.1.5	Distribuição da população por raça/cor da pele, Asa Sul, 2021	23
3.1.6	Distribuição da população por estado civil (14 anos ou mais), Asa Sul, 2021	24
3.1.7	Pessoas com 18 anos ou mais que possuíam CNH, Asa Sul, 2021	24
3.2.1	Principais estados de nascimento das pessoas que vieram de fora do DF, Asa Sul, 2021	25
3.2.2	Distribuição da motivação do responsável do domicílio a mudar e/ou retornar à capital federal, Asa Sul, 2021	26
3.2.3	Intenção e localidade para constituição de novo domicílio nos próximos 12 meses das pessoas de 14 anos ou mais, Asa Sul, 2021	27
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, Asa Sul, 2021	29
3.3.2	Distribuição das pessoas com plano de saúde, por tipo de cobertura, Asa Sul, 2021	30
3.3.3	Último serviço de saúde utilizado, Asa Sul, 2021	31
3.3.4	Motivo do atendimento de saúde, Asa Sul, 2021	32
3.3.5	Localidade de atendimento do último serviço de saúde utilizado, Asa Sul, 2021	33
3.4.1	Posse de celular e tablet para uso pessoal, Asa Sul, 2021	34
3.4.2	Posse de linha pré-paga e pós-paga para uso pessoal, Asa Sul, 2021	35

3.4.3	Acesso à internet e meios de acesso nos últimos três meses, Asa Sul, 2021	36
3.4.4	Meios de acesso nos últimos três meses, Asa Sul, 2021	37
3.4.5	Motivações do acesso à internet, Asa Sul, 2021	38
3.5.1	População com seis anos ou mais de idade que declararam saber ler e escrever, Asa Sul, 2021	39
3.5.2	Distribuição da frequência escolar da população entre 4 e 24 anos, Asa Sul, 2021	40
3.5.3	Distribuição da modalidade de ensino de todos os estudantes, Asa Sul, 2021	41
3.5.4	Distribuição do turno de estudo de todos os estudantes, Asa Sul, 2021	42
3.5.5	Distribuição da frequência escolar por faixas de idade, Asa Sul, 2021	43
3.5.6	Região Administrativa/Município da unidade de estudo, Asa Sul, 2021	44
3.5.7	Principal meio de transporte da casa até a escola de todos os estudantes, Asa Sul, 2021	45
3.5.8	Tempo de deslocamento da casa até a escola de todos os estudantes, Asa Sul, 2021	46
3.5.9	Escolaridade da população com 25 anos ou mais, Asa Sul, 2021	47
3.6.1	Taxa de participação das pessoas em idade ativa (14 anos ou mais de idade), Asa Sul, 2021	48
3.6.2	População de 18 a 29 anos por situação de trabalho e estudo, Asa Sul, 2021	49
3.6.3	Local onde as pessoas exerciam seu trabalho principal, Asa Sul, 2021	50
3.6.4	Distribuição do setor de atividade da empresa em que as pessoas exerciam seu trabalho principal, Asa Sul, 2021	51
3.6.5	Distribuição da posição na ocupação principal, Asa Sul, 2021	52
3.6.6	Área de atuação e modalidade de contratação dos servidores/empregados públicos, Asa Sul, 2021	53
3.6.7	Empreendedores segundo cadastro de Microempreendedores Individuais (MEI) e Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ), Asa Sul, 2021	54
3.6.8	Meios de transporte utilizados para deslocamento até o trabalho principal, Asa Sul, 2021	55

3.6.9	Tempo para deslocamento até o trabalho principal, Asa Sul, 2021	56
3.6.10	Distribuição dos assalariados privados segundo posse de carteira de trabalho assinada (CTPS) e contribuição ao INSS, Asa Sul, 2021	57
3.7.1	Distribuição do rendimento bruto do trabalho principal por faixas de salário mínimo, Asa Sul, 2021	59
3.7.2	Curva de Lorenz do rendimento bruto do trabalho principal, Asa Sul, 2021	60
3.7.3	Distribuição do rendimento domiciliar por faixas de salário mínimo, Asa Sul, 2021	61
3.7.4	Curva de Lorenz do rendimento domiciliar, Asa Sul, 2021	62
4.1.1	Distribuição dos domicílios ocupados segundo a espécie, Asa Sul, 2021	63
4.1.2	Distribuição dos domicílios ocupados segundo o tipo, Asa Sul, 2021	64
4.1.3	Distribuição dos domicílios ocupados e próprios segundo a condição de ocupação, Asa Sul, 2021	65
4.1.4	Distribuição dos domicílios ocupados segundo a regularização do lote, Asa Sul, 2021	65
4.2.1	Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante nas paredes externas, Asa Sul, 2021	66
4.2.2	Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante no piso, Asa Sul, 2021	67
4.2.3	Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante na cobertura (telhado), Asa Sul, 2021	68
4.2.4	Abastecimento de água no domicílio, Asa Sul, 2021	69
4.2.5	Esgotamento sanitário do domicílio, Asa Sul, 2021	70
4.2.6	Abastecimento de energia elétrica no domicílio, Asa Sul, 2021	71
4.2.7	Recolhimento do lixo no domicílio, Asa Sul, 2021	72
4.3.1	Infraestrutura urbana na rua de acesso dos domicílios, Asa Sul, 2021	73
4.3.2	Problemas nas cercanias do domicílio, Asa Sul, 2021	74
4.3.3	Infraestrutura urbana nas cercanias do domicílio, Asa Sul, 2021	75
4.3.4	Segurança nas proximidades do domicílio, Asa Sul, 2021	76
4.4.1	Contratação de serviços pelos domicílios, Asa Sul, 2021	77
4.4.2	Modalidades de acesso à internet no domicílio, Asa Sul, 2021	78
4.4.3	Posse de veículos no domicílio, Asa Sul, 2021	79

4.4.4	Inventário de bens duráveis dos domicílios, Asa Sul, 2021	80
4.4.5	Inventário de bens duráveis dos domicílios (Continuação), Asa Sul, 2021	81
4.4.6	Utilização de serviços domésticos nos domicílios, Asa Sul, 2021	82
4.5.1	Locais predominantes de compra de artigos de alimentação, higiene e limpeza, eletrodomésticos, material de construção/manutenção e serviços em geral, Asa Sul, 2021	84
4.6.1	Existência de gatos, cachorros, aves, peixes ou outros animais domésticos no domicílio, Asa Sul, 2021	85
4.7.1	Distribuição dos domicílios por situação de segurança alimentar nos últimos 3 meses, Asa Sul, 2021	87

Lista de Tabelas

2.2.1	Amostra da PDAD 2021 por localidade	9
A.1	População por faixa etária e sexo, Asa Sul, 2021	89
A.2	Arranjos domiciliares, Asa Sul, 2021	89
A.3	População por sexo, Asa Sul, 2021	90
A.4	Identidade de gênero das pessoas com 18 anos ou mais, Asa Sul, 2021	90
A.5	Orientação sexual das pessoas com 18 anos ou mais, Asa Sul, 2021	90
A.6	População com 18 anos ou mais segundo identificação LGBTQIA+, Asa Sul, 2021	90
A.7	Pessoas com 18 anos ou mais que possuíam CNH, Asa Sul, 2021	90
A.8	População por raça/cor da pele, Asa Sul, 2021	91
A.9	Estado civil das pessoas com 14 anos ou mais de idade, Asa Sul, 2021	91
A.10	Pessoas nascidas no DF, Asa Sul, 2021	91
A.11	Estado de nascimento das pessoas que vieram de fora do DF, Asa Sul, 2021	92
A.12	Motivação do chefe do domicílio a mudar e/ou retornar para o DF, Asa Sul, 2021	93
A.13	Intenção e localidade para constituição de novo domicílio das pessoas de 14 anos ou mais, Asa Sul, 2021	93
A.14	Pessoas com dificuldade permanente de enxergar, Asa Sul, 2021	94
A.15	Pessoas com dificuldade permanente de ouvir, Asa Sul, 2021 . .	94
A.16	Pessoas com dificuldade permanente de caminhar ou subir degraus, Asa Sul, 2021	94
A.17	Pessoas com deficiência mental/intelectual permanente, Asa Sul, 2021	95
A.18	Pessoas com dificuldade permanente para pegar pequenos objetos, Asa Sul, 2021	95
A.19	Pessoas com plano de saúde privado, Asa Sul, 2021	95
A.20	Tipo de plano de saúde privado, Asa Sul, 2021	95
A.21	Planos de saúde privado com coparticipação e/ou franquia, Asa Sul, 2021	96
A.22	Último serviço de saúde utilizado, Asa Sul, 2021	96
A.23	Motivo de atendimento de saúde utilizado da última vez, Asa Sul, 2021	97

A.24	Localidade do atendimento do último serviço de saúde utilizado, Asa Sul, 2021	98
A.25	Posse de celular para uso pessoal, Asa Sul, 2021	99
A.26	Posse de tablet para uso pessoal, Asa Sul, 2021	99
A.27	Posse de linha pré-paga uso pessoal, Asa Sul, 2021	99
A.28	Posse de linha pós-paga uso pessoal, Asa Sul, 2021	99
A.29	Acesso à internet nos últimos três meses, Asa Sul, 2021	100
A.30	Frequência de acesso à internet nos últimos três meses, Asa Sul, 2021	100
A.31	Acesso à internet por meio de microcomputador/laptop, Asa Sul, 2021	100
A.32	Acesso à internet por meio de celular/tablet, Asa Sul, 2021	100
A.33	Acesso à internet por outro meio, Asa Sul, 2021	101
A.34	Acesso à internet por motivo de trabalhar (pessoas com 10 anos ou mais), Asa Sul, 2021	101
A.35	Acesso à internet por motivo de educação/cursos, Asa Sul, 2021	101
A.36	Acesso à internet por motivo de informações/notícias, Asa Sul, 2021	101
A.37	Acesso à internet por motivo de criação/compartilhamento de conteúdo, Asa Sul, 2021	101
A.38	Acesso à internet por motivo de multimídia (lazer e cultura), Asa Sul, 2021	102
A.39	Acesso à internet por motivo de comunicação, Asa Sul, 2021	102
A.40	Acesso à internet por motivo de transações financeiras/comerciais, Asa Sul, 2021	102
A.41	Pessoas com cinco anos ou mais que sabem ler e escrever, Asa Sul, 2021	103
A.42	Frequência escolar da população entre 4 e 24 anos, Asa Sul, 2021	103
A.43	Modalidade de ensino dos estudantes, Asa Sul, 2021	103
A.44	Turno de estudo dos alunos, Asa Sul, 2021	104
A.45	Frequência escolar, por faixa de idade, Asa Sul, , 2021	104
A.46	Região Administrativa/Município da unidade de estudo, Asa Sul, 2021	104
A.47	Principal meio de transporte da casa até a unidade de ensino, Asa Sul, 2021	105
A.48	Tempo de deslocamento utilizado até a unidade de ensino, Asa Sul, 2021	105

A.49	Escolaridade das pessoas com 25 anos ou mais de idade, Asa Sul, 2021	105
A.50	Distribuição da população em idade ativa (PIA - 14 anos ou mais), segundo situação de atividade, Asa Sul, 2021	106
A.51	Distribuição da população economicamente ativa (PEA - 14 anos ou mais), segundo situação de ocupação, Asa Sul, 2021	106
A.52	Pessoas entre 18 e 29 anos por situação de trabalho e estudo, Asa Sul, 2021	106
A.53	Pessoas entre 18 e 29 anos por situação de trabalho, estudo e procura por trabalho nos últimos 30 dias, Asa Sul, 2021	106
A.54	Região Administrativa de exercício do trabalho principal, Asa Sul, 2021	107
A.55	Setor de atividade das pessoas ocupadas, Asa Sul, 2021	107
A.66	Rendimento bruto do trabalho principal em faixas de salário mínimo, Asa Sul, 2021	108
A.56	Posição na ocupação do trabalho principal, Asa Sul, 2021	109
A.57	Área de atuação dos servidores/empregados públicos, Asa Sul, 2021	109
A.58	Modalidade de contratação dos servidores/empregados públicos, Asa Sul, 2021	109
A.59	Sócios de cooperativas, autônomos, empregadores, donos de negócios familiares e profissionais liberais que eram Microempreendedores Individuais (MEI), Asa Sul, 2021	110
A.60	Sócios de cooperativas, autônomos, empregadores, donos de negócios familiares e profissionais liberais que possuíam CNPJ, Asa Sul, 2021	110
A.61	Meios de transporte para o trabalho principal, Asa Sul, 2021	110
A.62	Principal meio de transporte utilizado para o trabalho principal, Asa Sul, 2021	111
A.63	Tempo de deslocamento até o trabalho principal, Asa Sul, 2021	111
A.64	Pessoas com carteira de trabalho assinada pelo atual empregador no trabalho principal, Asa Sul, 2021	111
A.65	Pessoas que contribuem com a previdência pública, Asa Sul, 2021	112
A.67	Rendimento bruto domiciliar por faixas de salário mínimo, Asa Sul, 2021	112
A.68	Domicílios ocupados segundo a espécie, Asa Sul, 2021	113
A.69	Domicílios ocupados segundo o tipo, Asa Sul, 2021	113

A.70	Domicílios ocupados segundo a situação de ocupação, Asa Sul, 2021	113
A.71	Domicílios ocupados segundo regularização do lote, Asa Sul, 2021	114
A.72	Material predominante nas paredes externas do domicílio, Asa Sul, 2021	114
A.73	Material predominante no piso do domicílio, Asa Sul, 2021	114
A.74	Material predominante na cobertura (telhado) do domicílio, Asa Sul, 2021	115
A.75	Abastecimento de água no domicílio, Asa Sul, 2021	115
A.76	Esgotamento sanitário do domicílio, Asa Sul, 2021	115
A.77	Abastecimento de energia elétrica no domicílio, Asa Sul, 2021	116
A.78	Recolhimento do lixo no domicílio, Asa Sul, 2021	116
A.79	Infraestrutura urbana na rua de acesso dos domicílios, Asa Sul, 2021	116
A.80	Qualidade da calçada, Asa Sul, 2021	117
A.81	Problemas nas cercanias do domicílio, Asa Sul, 2021	117
A.82	Infraestrutura urbana e equipamentos públicos nas cercanias do domicílio, Asa Sul, 2021	117
A.83	Segurança nas proximidades do domicílio, Asa Sul, 2021	118
A.84	Contratação de serviços pelos domicílios, Asa Sul, 2021	119
A.85	Acesso à internet no domicílio, Asa Sul, 2021	119
A.86	Tipo de acesso à internet no domicílio, Asa Sul, 2021	119
A.87	Posse de veículos no domicílio, Asa Sul, 2021	119
A.88	Inventário de bens duráveis dos domicílios, Asa Sul, 2021	120
A.89	Utilização de serviços domésticos nos domicílios, Asa Sul, 2021	120
A.90	Frequência mensal da utilização de serviço doméstico do tipo diarista, Asa Sul, 2021	120
A.91	Locais predominantes de compra de artigos de alimentação, higiene e limpeza, Asa Sul, 2021	121
A.92	Locais predominantes de compra de artigos de eletrodomésticos, Asa Sul, 2021	121
A.93	Locais predominantes de compra de material de construção/manutenção, Asa Sul, 2021	122
A.94	Locais predominantes de compra de material de serviços em geral (exceto limpeza doméstica), Asa Sul, 2021	122
A.95	Existência de gatos, cachorros, aves, peixes ou outros animais domésticos no domicílio, Asa Sul, 2021	123

A.96 Distribuição dos domicílios por situação de segurança alimentar
nos últimos 3 meses, Asa Sul, 2021 124

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.

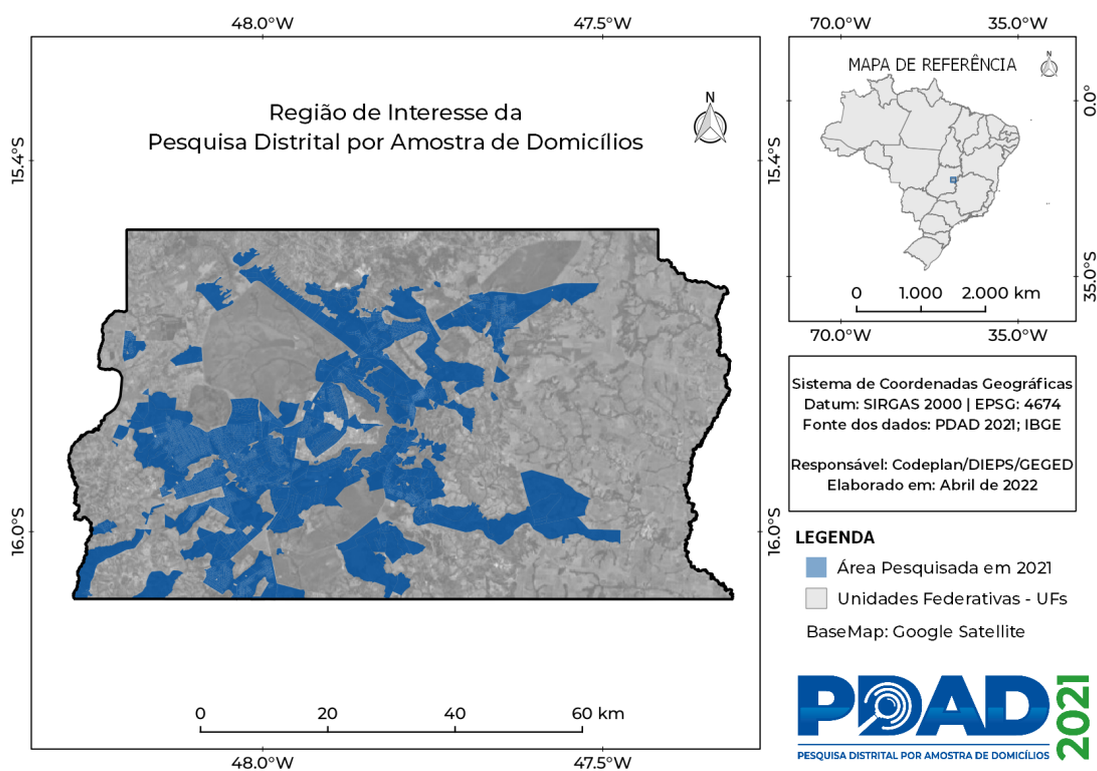
Para o plano amostral da PDAD 2021, foi considerado como universo (sistema de referência) os domicílios do conjunto de setores censitários domiciliares urbano, rural com características urbanas ou de áreas de interesse da Codeplan. Tais domicílios compuseram a lista de localidades definidas como área 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. 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. Por essas razões, nem sempre as tabelas totalizarão 100% ou os totais populacionais do domínio em análise.

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.

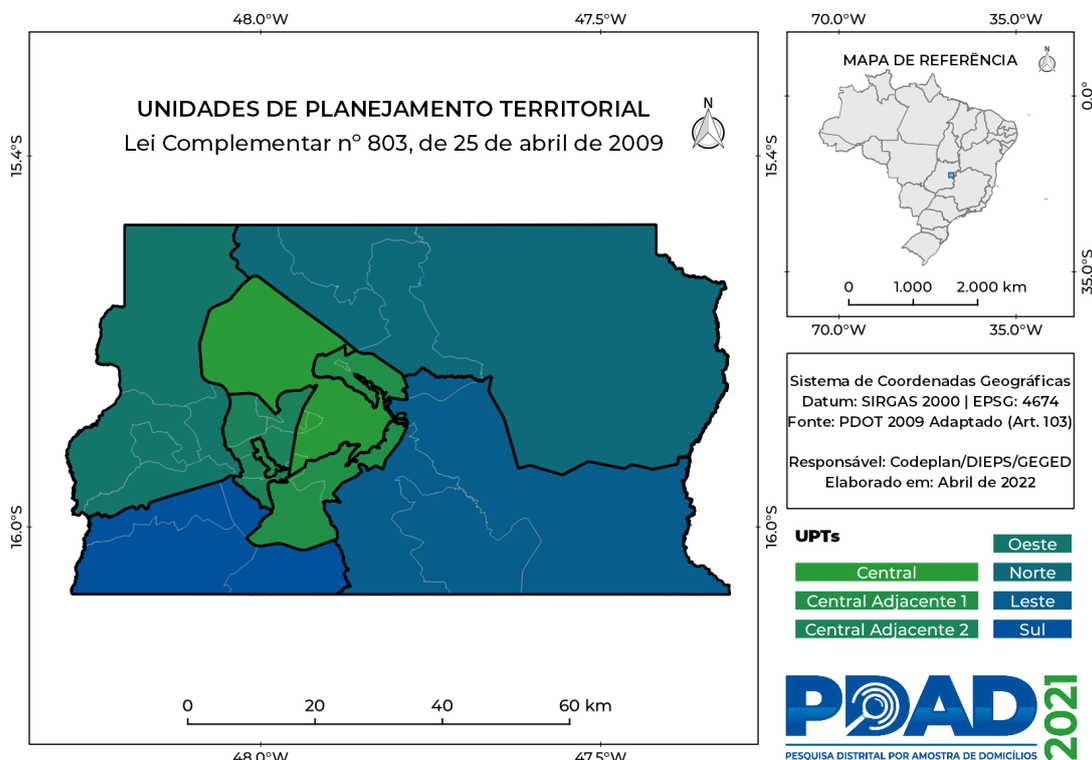
¹⁹Sendo a PDAD uma pesquisa domiciliar, preferencialmente, procura-se entrevistar todos os moradores do domicílio. Entretanto, no momento da entrevista, nem todos os moradores podem estar presentes. Nestes casos, conforme a metodologia adotada pela pesquisa, é possível que um morador forneça informações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

2.3 Caracterização da Unidade de Planejamento Territorial (UPT) Central

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 Central e do Plano Piloto são:

- A Região Administrativa – RA I – Plano Piloto concentra 68,67% da população da UPT Central, que é formada também pelas RAs Candangolândia, Cruzeiro e Sudoeste/Octogonal. No DF, a população da RA representa 7,47% do total;
- A população total da UPT Central é de 327.413 habitantes, o que representa 10,87% da população do Distrito Federal;
- A densidade demográfica do Plano Piloto na área pesquisada é de 4.299,64 habitantes/km².

2.4 Breve histórico e características da RA Plano Piloto

A Região Administrativa do Plano Piloto – RA I – completa 62 anos no dia 21 de abril de 2022. Com uma área de 43.720,14 hectares, o Plano Piloto recebe a água para seu abastecimento dos reservatórios do Torto, Santa Maria, Bananal e Lago Paranoá²³.

A construção de Brasília foi marcada por várias iniciativas e ideias que permearam o imaginário daqueles que pretendiam ver erguida, na região Centro-Oeste do país, a sede do governo brasileiro. Foi instituída em 1891, na primeira Constituição da República Brasileira, a “Missão Cruls”, como ficou conhecida a Comissão Exploradora do Planalto Central. A Comissão realizou um trabalho de demarcação de terrenos e, entre 1892 e 1894, delimitou uma área de 1.440.000 hectares, conhecida como “Quadrilátero Cruls”²⁴.

Em setembro de 1956, o presidente eleito Juscelino Kubitschek instituiu a Companhia Urbanizadora da Nova Capital (Novacap), que realizou um concurso público para a escolha do projeto da nova capital. Dentre as 26 propostas

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 ALVES, Lara Moreira. A CONSTRUÇÃO DE BRASÍLIA: UMA CONTRADIÇÃO ENTRE UTOPIA E REALIDADE. p. 5

inscritas, venceu a proposta de número 22, do arquiteto Lúcio Costa, por apresentar uma proposta “clara, direta e fundamentalmente simples” de acordo com a comissão julgadora composta por júri internacional. A implantação da nova capital exigiu a construção dos primeiros canteiros de obras e de vários acampamentos para os trabalhadores e técnicos envolvidos na obra, originalmente de caráter temporário, e muitos desses acampamentos acabaram se tornando a origem de novas cidades permanentes e existentes até os dias atuais²⁵.

Brasília foi inaugurada em 21 de abril de 1960. A RA I – Brasília, no entanto, só foi formalmente criada em 1964, pela Lei nº 4.545, que dividiu o DF em 8 regiões administrativas. A RA teve seu nome alterado para RA I – Plano Piloto a partir do Decreto nº 11.921/1989, que fixou os limites das então 12 RAs²⁶. A capital foi o primeiro conjunto urbano do século XX a ser reconhecido como Patrimônio Mundial pela Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura (Unesco), em 1987, como Patrimônio Cultural da Humanidade, que busca preservar as características e a articulação das quatro escalas: monumental, residencial, bucólica e gregária, estabelecidas pela Portaria Iphan nº 314, de 8 de outubro de 1992²⁷.

A escala monumental abarca o Eixo Monumental, que, por sua vez, abriga o centro político-administrativo do País; a escala gregária representada por todos os setores de convergência da população; a escala residencial é composta pelas Superquadras Sul e Norte e a escala bucólica é caracterizada pela arquitetura paisagística de Burle Marx, que permeia as outras três escalas, ou seja, as áreas de uso público destinados aos jardins, praças e parques. Da interação dessas quatro escalas nasceu uma cidade que é predominantemente monumental²⁸. A RA I possui o maior patrimônio histórico e cultural do Distrito Federal, a maior parte constituída de projetos do arquiteto Oscar Niemeyer como: Palácio da Alvorada, Palácio do Planalto, Congresso Nacional, Catedral, Memorial JK, dentre outras obras de arquitetos destacados do modernismo brasileiro.

²⁵COSTA, 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.

²⁶DISTRITO FEDERAL. Decreto no 11.921 de 25 de outubro de 1989. Disponível em: <http://www.sinj.df.gov.br/sinj/Norma/18119/exec_dec_11921_1989.pdf>. Acesso em: 8 abr. 2022.

²⁷IPHAN. Brasília-DF - IPHAN - Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional. Disponível em: <<http://portal.iphan.gov.br/pagina/detalhes/31>>. Acesso em: 2 maio 2022.

²⁸OLIVEIRA, Josildete Pereira de; ANJOS, Francisco Antonio dos; LEITE, Fabiana Calçada de Lamare. O potencial da paisagem urbana como atratividade turística: um estudo sobre a paisagem de Brasília-DF. Interações (Campo Grande), v. 9, n. 2, p. 159–169, 2008.

A RA I é também conhecida por “cidade-parque”, não apenas pela definição de projeto urbanístico de Lúcio Costa²⁹, que incorpora a vegetação e o céu às escalas urbanas, mas também por abrigar em seu território várias Unidades de Conservação. Em nível federal, há o Parque Nacional de Brasília – PNB, conhecido como Água Mineral, criado em 29 de novembro de 1961, que ocupa uma área de 42.355,54 hectares³⁰, abrange as Regiões Administrativas do Plano Piloto, Sobradinho, Brazlândia e do município goiano de Padre Bernardo. O PNB se destina à preservação de ecossistemas naturais de grande relevância ecológica e beleza cênica, à proteção de recursos hídricos, à realização de pesquisas científicas, ao desenvolvimento de atividades de educação ambiental, de recreação em contato com a natureza, de turismo ecológico e de proteção de espécies de fauna ameaçadas de extinção. O Parque Dona Sarah Kubitschek, mais conhecido por Parque da Cidade, é um dos maiores parques urbanos do mundo, com 4,2 quilômetros quadrados³¹. O projeto de paisagismo do Parque, que alia à paisagem elementos de lazer e recreação, sob autoria dos paisagistas Roberto Burle Marx, Haruyoshi Onu e José Tabacow, foi tombado pelo Decreto nº 33.224 de 2011, juntamente com as edificações existentes na data³². O Parque da Cidade é também um dos principais centros de lazer ao ar livre da Capital, especialmente para práticas esportivas e eventos culturais³³. Entre os Parques Ecológicos e de Usos Múltiplos da RA I, destaca-se o Parque Olhos D’Água, localizado nos espaços que seriam destinados às superquadras 413 e 414 da Asa Norte. No local, encontra-se a Lagoa do Sapo, abastecida por diversas nascentes e córregos³⁴. Existem também outros parques distritais ecológicos e de usos múltiplos criados mais recentemente, entre eles: o Parque Ecológico Asa Sul, o Parque

²⁹TANURE, J.D. O projeto de paisagismo de Burle Marx e equipe para o “Parque da Cidade” em Brasília. Cap.3, p. 87-98. Disponível em <<https://repositorio.unb.br/handle/10482/2067>>. Acesso em 29/04/2012.

³⁰BRASIL, Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade. Parna Brasília. Disponível em: <<https://www.gov.br/icmbio/pt-br/assuntos/biodiversidade/unidade-de-conservacao/unidades-de-biomas/cerrado/lista-de-ucs/parna-de-brasilia>> Acesso em 27/04/2012.

³¹IBRAM, Dona Sarah Kubitschek. Disponível em: <<https://www.ibram.df.gov.br/dona-sarah-kubitschek/>> Acesso em 27/04/2012.

³²DISTRITO FEDERAL. Decreto no 33.224 de 27 de setembro de 2011. Disponível em: <http://www.tc.df.gov.br/sinj/Norma/69432/exec_dec_33224_2011.html>. Acesso em: 10 maio 2022.

³³ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DO PLANO PILOTO. Plano de Uso e Ocupação do Parque da Cidade. Disponível em: <https://www.seduh.df.gov.br/wp-content/uploads/2019/09/PUO_C_Documento-Tecnico.pdf>. Acesso em: 10 maio 2022.

³⁴IBRAM, Instituto Brasília Ambiental. Guia de Parques do Distrito Federal. Disponível em: <<https://ibram.df.gov.br/wp-content/uploads/2018/03/GUIA-DE-PARQUES.compressed.pdf>>. Acesso em: 6 abr. 2022.

da Vila Planalto, o Parque Ecológico Burle Marx e o Parque Ecológico Enseada Norte. Na Categoria de Parques Urbanos, há o Bosque dos Constituintes, o Bosque dos Tribunais e o Bosque das Aves.

A Feira de Artesanato da Torre de TV foi chamada de Feirinha Hippie por décadas. Hoje, ela é conhecida como Feirinha da Torre. Em mais de 50 anos de história, também mudou de lugar. Saiu dos pés da Torre, onde os feirantes montavam barraquinhas com lona azul, para os boxes fixos, pintados de verde, construídos em uma área mais abaixo do monumento projetado por Lúcio Costa. São 600 boxes, 480 ocupados, onde se vende redes, almofadas, esculturas, souvenirs de Brasília, vestuário, flores secas do Cerrado, artesanato, quadros, estofados e móveis³⁵. Além dessa feira, o Plano Piloto conta com diversas feiras de produtos hortifrutí, a maioria delas com produtos orgânicos, que estão abertas a população em dias e locais variados. Para maiores informações sobre essas feiras, a Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural – EMATER-DF conta com mapa no site³⁶.

As Regionais de Ensino que atendem os alunos do ensino público médio e fundamental do território são as do Plano Piloto e do Cruzeiro³⁷. Além disso, a RA conta com um campus do Instituto Federal de Brasília – IFB, Campus Brasília, que oferta graduação em Licenciatura em Dança, Tecnologia em Eventos, Gestão Pública, Processos Gerenciais e Sistemas para Internet, cursos técnicos em Administração, Comércio, Eventos, Desenvolvimento de Sistemas e Serviços Públicos³⁸. A universidade federal de Brasília, UnB Campus Darcy Ribeiro, foi criada em 1962, e oferece graduação e pós-graduação em várias áreas do conhecimento, sendo mais de 61 cursos de graduação e 102 programas de pós graduação³⁹. Em 2021, a Universidade de Brasília estava na posição 16º entre as Universidades da América Latina no ranking internacional de universidades *Times Higher Education*⁴⁰.

³⁵AGÊNCIA BRASÍLIA. Feira da Torre, um mosaico de cada cantinho do Brasil. Agência Brasília. Disponível em: <<https://www.agenciabrasilia.df.gov.br/2020/02/27/feira-da-torre-um-mosaico-de-cada-cantinho-do-brasil/>>. Acesso em: 6 abr. 2022.

³⁶Disponível em: <<https://emater.df.gov.br/feiras-organicas/>>

³⁷SEEDF. Coordenação de Regionais de Ensino. Disponível em: <<https://www.educacao.df.gov.br/coordenacoes-regionais-de-ensino/>>. Acesso em: 7 abr. 2022.

³⁸Cursos - IFB Campus Brasília. Disponível em: <<https://www.ifb.edu.br/brasil/cursos>>. Acesso em: 11 abr. 2022.

³⁹Universidade de Brasília - Cursos. Disponível em: <<https://www.unb.br/graduacao/cursos>>. Acesso em: 11 abr. 2022.

⁴⁰TIMES HIGHER EDUCATION (THE). University of Brasília, 2021. Disponível em: <<https://www.timeshighereducation.com/world-university-rankings/universidade-de-brasil-unb>>. Acesso em: 10 maio 2022.

Os hospitais da rede pública do Plano Piloto são: Hospital Regional Asa Norte (HRAN), Hospital Universitário de Brasília (HUB), Hospital de Base do Distrito Federal (HBDF), Hospital Materno e Infantil de Brasília (HMIB), Hospital da Criança de Brasília José Alencar (HCB), Hospital de Apoio de Brasília (HAB)⁴¹. Além disso, a RA conta com o Hospital Naval de Brasília, que atende os servidores da Marinha do Brasil e com uma unidade da Rede SARAHA de Hospitais de Reabilitação Associação das Pioneiras Sociais, ambos na Asa Sul⁴².

Em relação ao transporte público, a empresa que atende a RA é a Viação Piracicabana⁴³ e as principais vias que acessam a RA são o Eixo Rodoviário de Brasília (DF-002), mais conhecido informalmente por Eixão, o Eixo Monumental, a Estrada Parque Indústria e Abastecimento – EPIA (DF-003), Estrada Parque Indústrias Gráficas – EPIG (DF-011) e a Estrada Parque das Nações – EPNA (DF-004)⁴⁴.

O mapa de cobertura da PDAD 2021 para o Plano Piloto é apresentado na Figura 2.4.1.

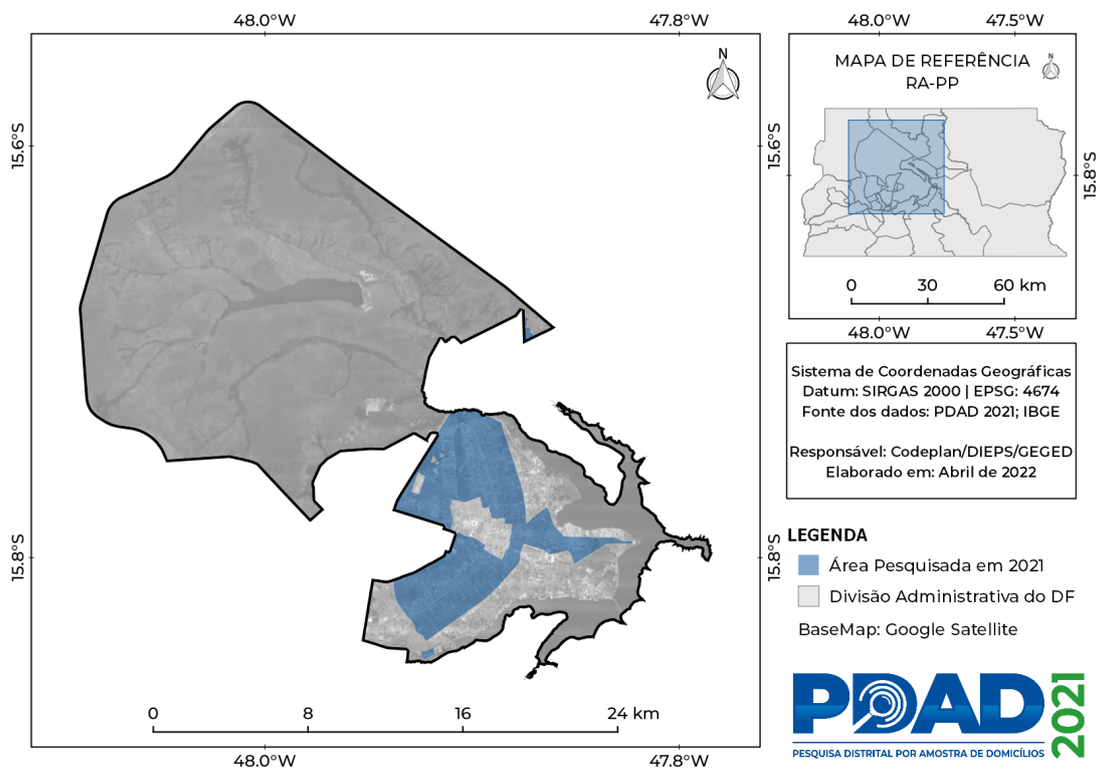
⁴¹SES-DF, Hospitais. Disponível em <<https://info.saude.df.gov.br/hospitais/>> . Acesso em 28/04/2022.

⁴²REDE SARAHA. Nossa História. Disponível em: <<https://www.sarah.br/a-rede-SARAHA/nossa-historia/>>. Acesso em: 10 maio 2022.

⁴³SECRETARIA 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.

⁴⁴DER/DF, Departamento de Estradas de Rodagem do DF. Sistema Rodoviário do Distrito Federal 2021. Disponível em: <https://www.der.df.gov.br/wp-content/uploads/2017/11/SRDF_2021.pdf>.

Figura 2.4.1: Área de cobertura do Plano Piloto na PDAD 2021

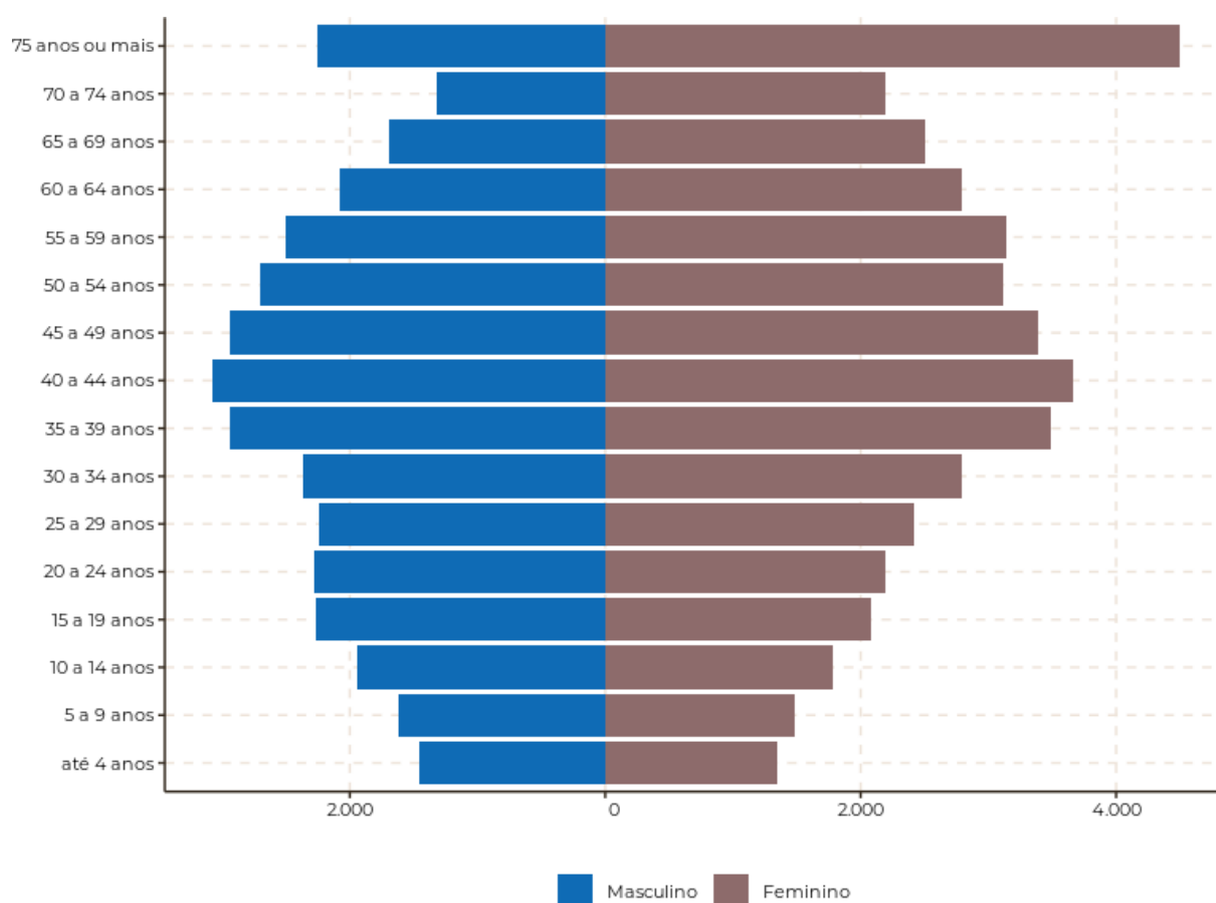


3 RESULTADOS – MORADORES

3.1 Caracterização da população urbana

A PDAD 2021 aponta que a população urbana da localidade Asa Sul era de **78.543** pessoas, sendo 54,6% do sexo de nascimento feminino (Figura 3.1.3 e Tabela A.3). A idade média era de 42,8 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).

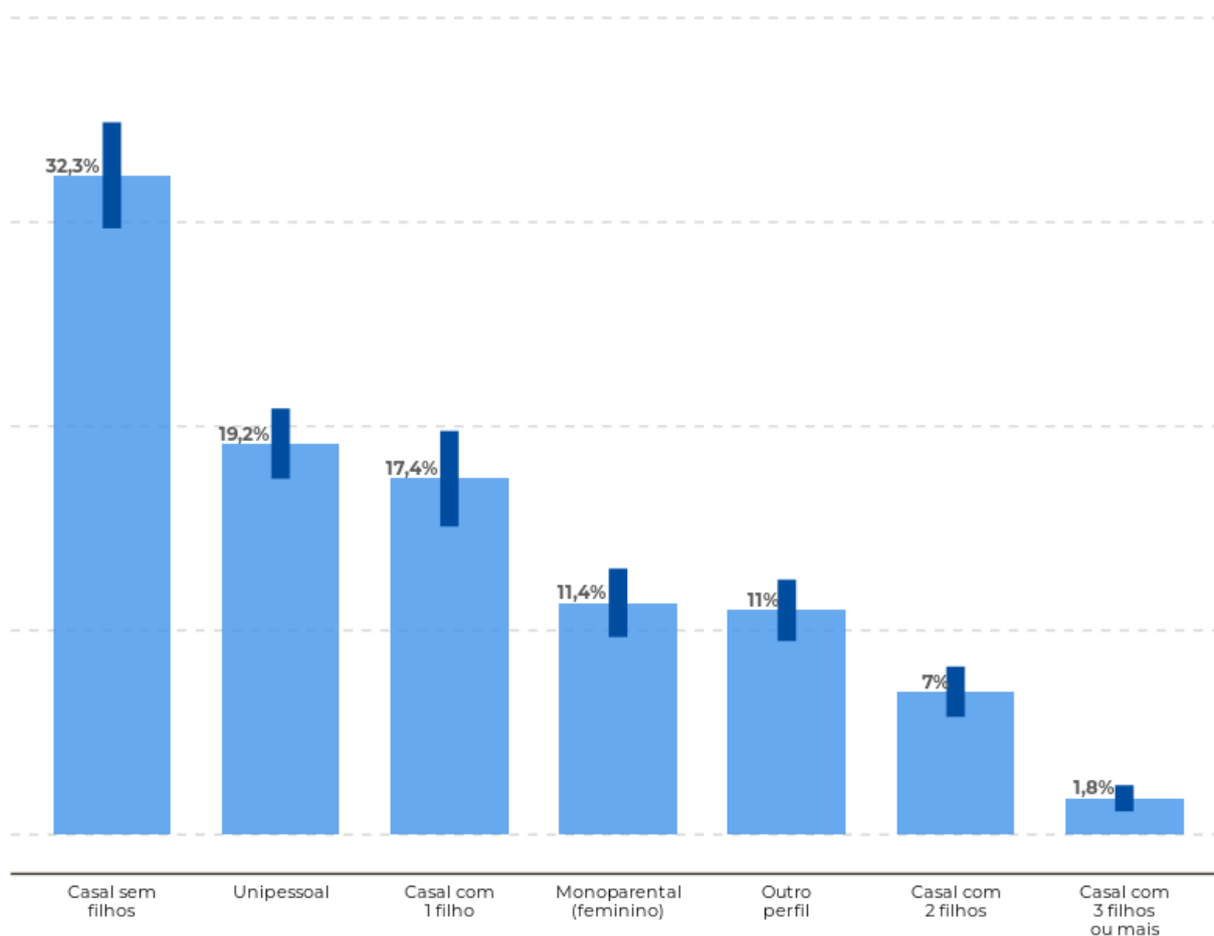
Figura 3.1.1: Distribuição da população por faixas de idade e sexo, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 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 32,3% dos domicílios (Figura 3.1.2 e Tabela A.2).

Figura 3.1.2: Distribuição da população por arranjos domiciliares, Asa Sul, 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 idade⁴⁵. Quando considerado o cruzamento com a questão sobre sexo de nascimento dessas pessoas, sobre identidade de gênero, 1,4% dos respondentes era transgênero⁴⁶; no que diz respeito à orientação sexual, 3,8% dos respondentes eram lésbicas, gays, bissexuais ou outros (Figura 3.1.4 e Tabelas A.4 e A.5).

Quando consideradas as pessoas LGBTQIA+⁴⁷, ou seja, pessoas transgêneros e/ou lésbicas, gays, bissexuais ou outros, verificou-se uma resposta afirmativa para 5% dos respondentes (Figura 3.1.4 e Tabela A.6).

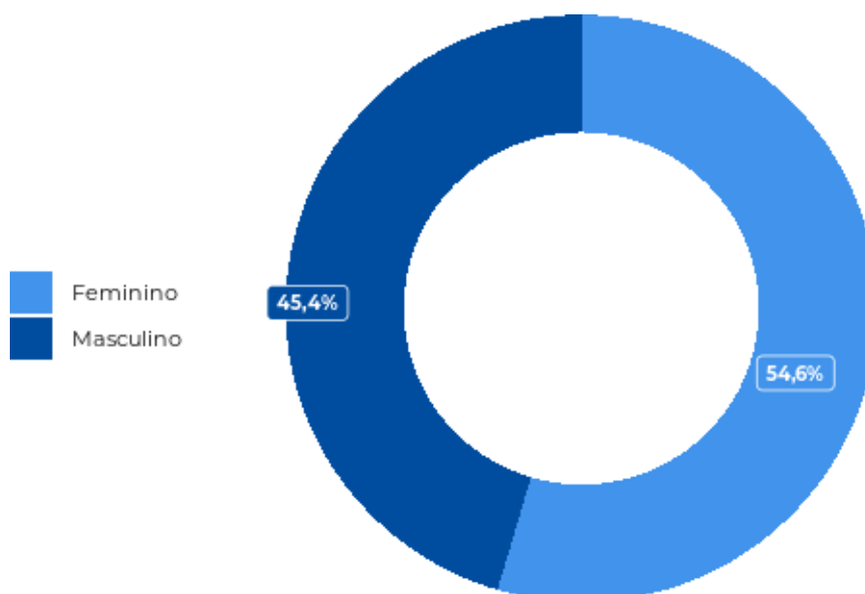
No que diz respeito à raça/cor da pele, verificou-se que a resposta mais comum foi branca, para 66,2% dos moradores (Figura 3.1.5 e Tabela A.8). Sobre o estado civil, 53,1% da população com 14 anos ou mais de idade se declararam

⁴⁵Para 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>>

⁴⁶Considera-se transgenero todas as pessoas que declaram ter uma identidade de gênero diferente do sexo registrado na certidão de nascimento. Esse termo engloba as pessoas: transfemininas, transmasculinas, não binárias, travestis, entre outras identificações adotadas pela população.

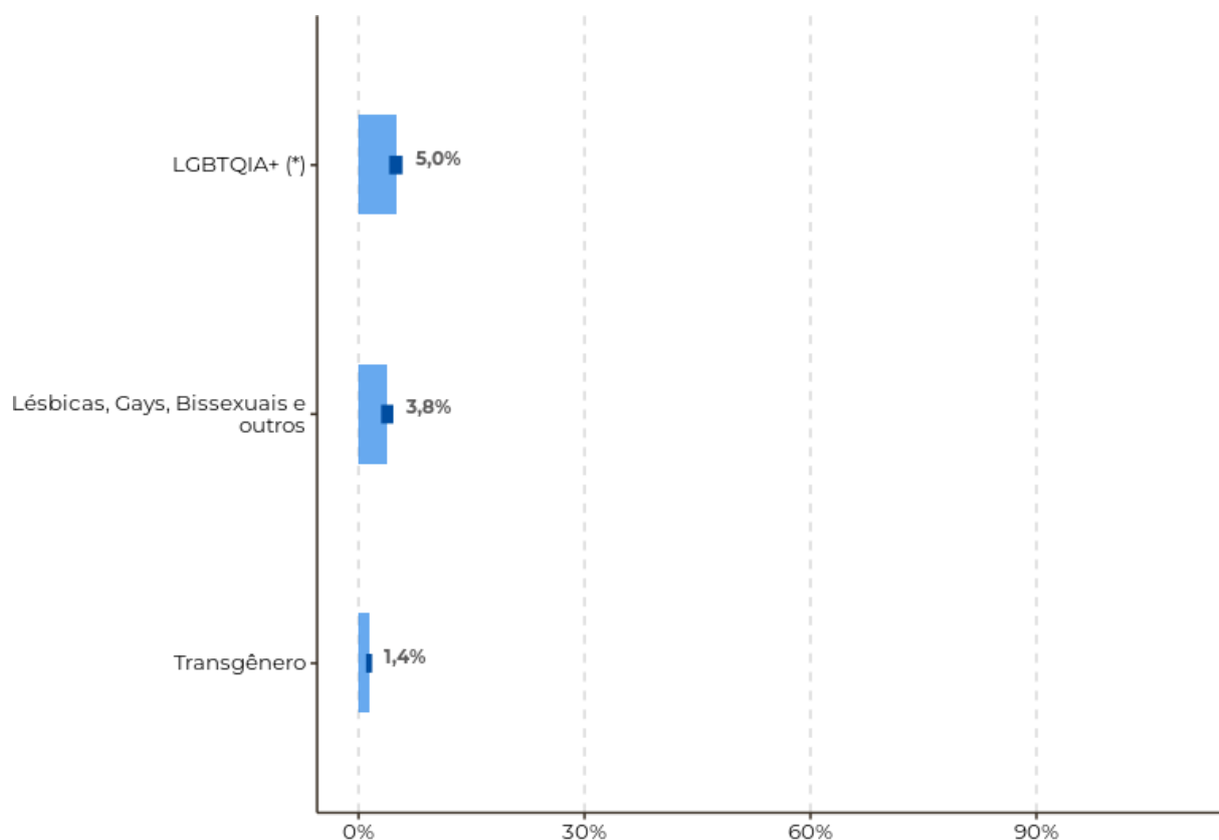
⁴⁷Pessoas que se identificaram como transgêneros e também lésbicas, gays, bissexuais ou outros são consideradas apenas uma vez.

Figura 3.1.3: Distribuição da população por sexo, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.1.4: Identidade de gênero e orientação sexual das pessoas com 18 anos ou mais, Asa Sul, 2021



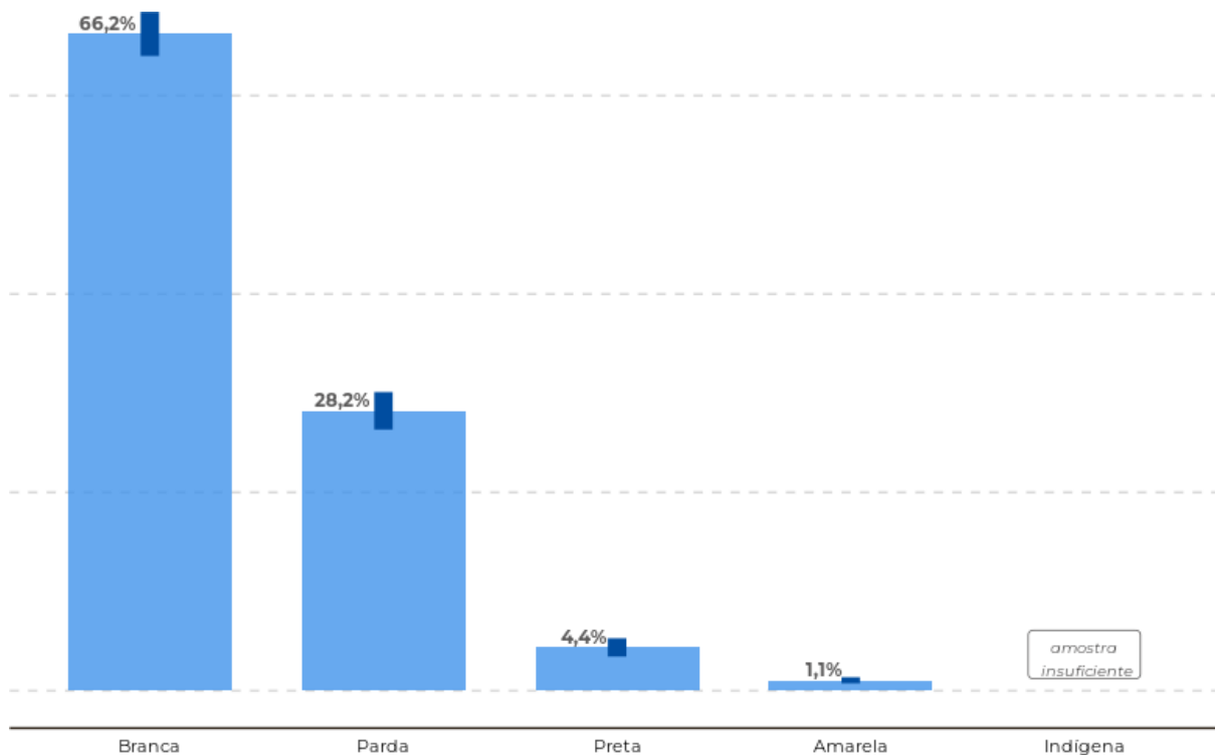
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

casados (Figura 3.1.6 e Tabela A.9).

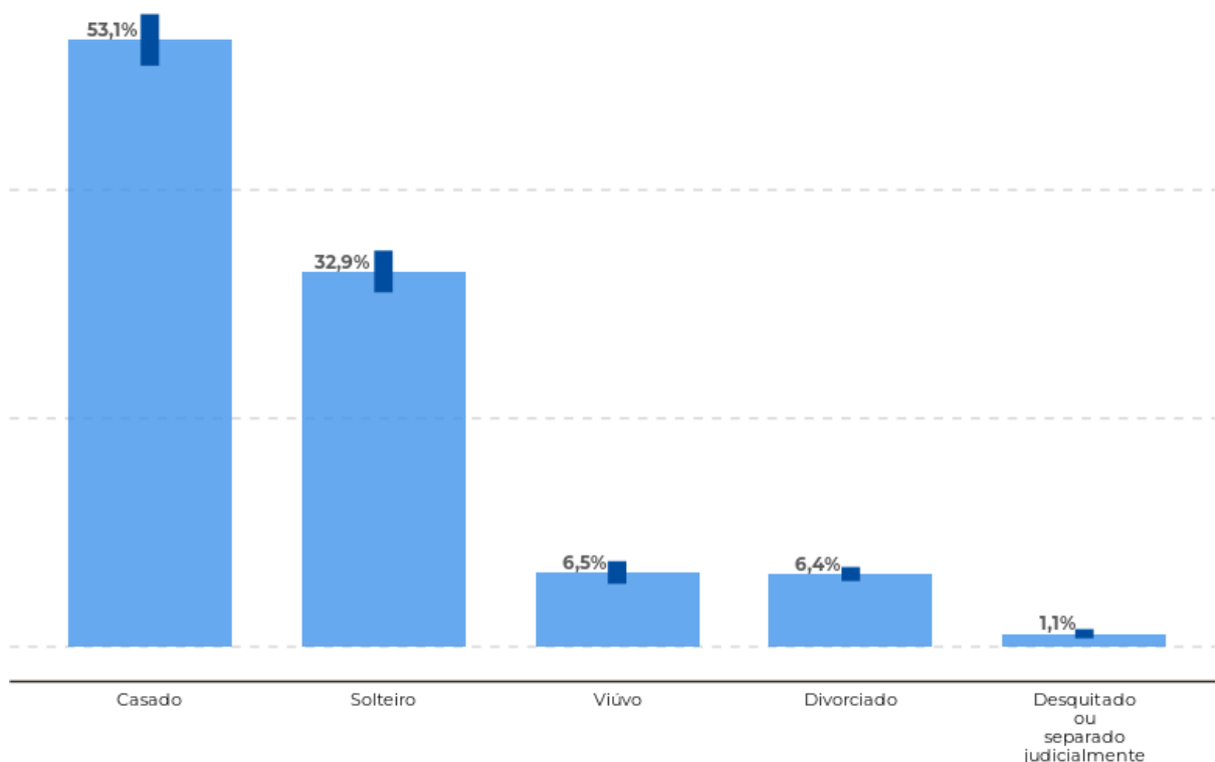
Por fim, sobre a posse de carteira nacional de habilitação (CNH), 85% dos moradores de 18 anos ou mais de idade afirmaram ter o documento (Figura 3.1.7 e Tabela A.7).

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



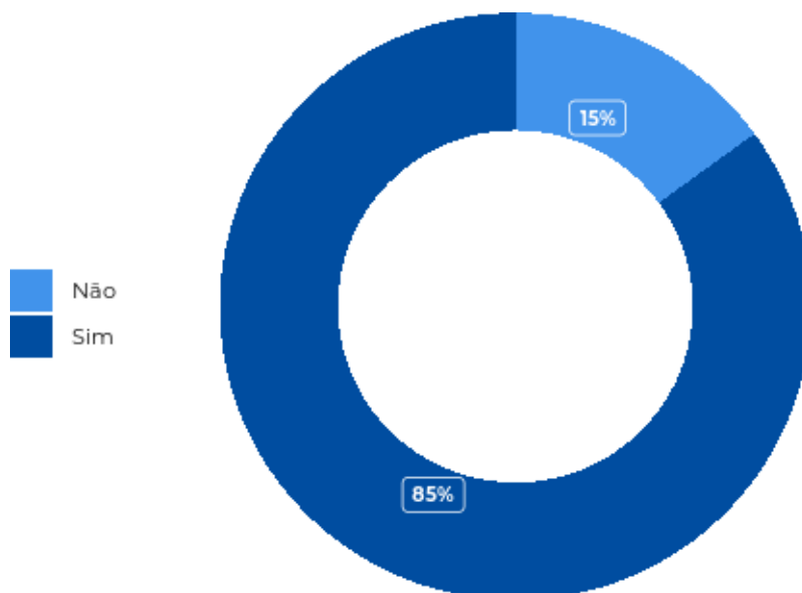
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

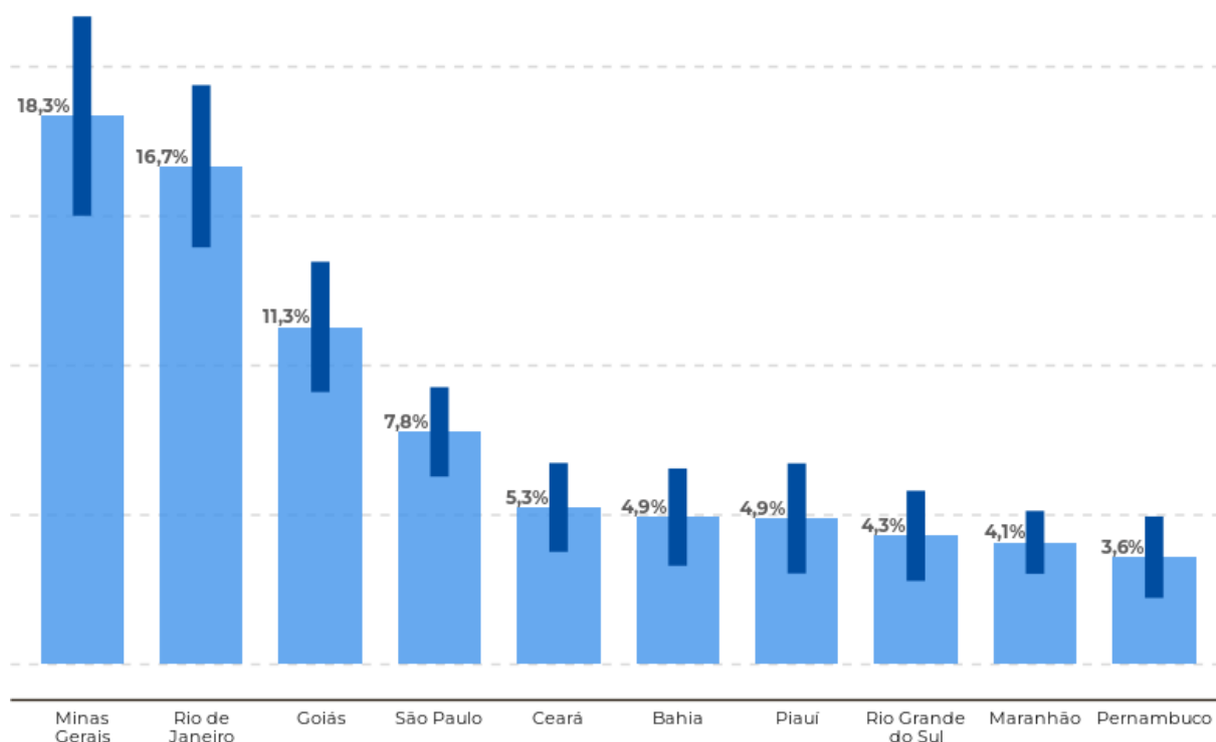


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.2 Migração

Quanto à origem dos moradores, 65% informaram ter nascido fora do DF (Tabela A.10)⁴⁸. Para os que não nasceram no DF, o estado mais reportado foi Minas Gerais, segundo 18,3% dos entrevistados (Figura 3.2.1 e Tabela A.11). Para todos os moradores do DF, o tempo médio de moradia na capital federal é de 29 anos, enquanto o tempo médio de moradia da RA é de 20,3 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 45,1% dos responsáveis dos domicílios, trabalho foi a principal razão da movimentação (Figura 3.2.2 e Tabela A.12).

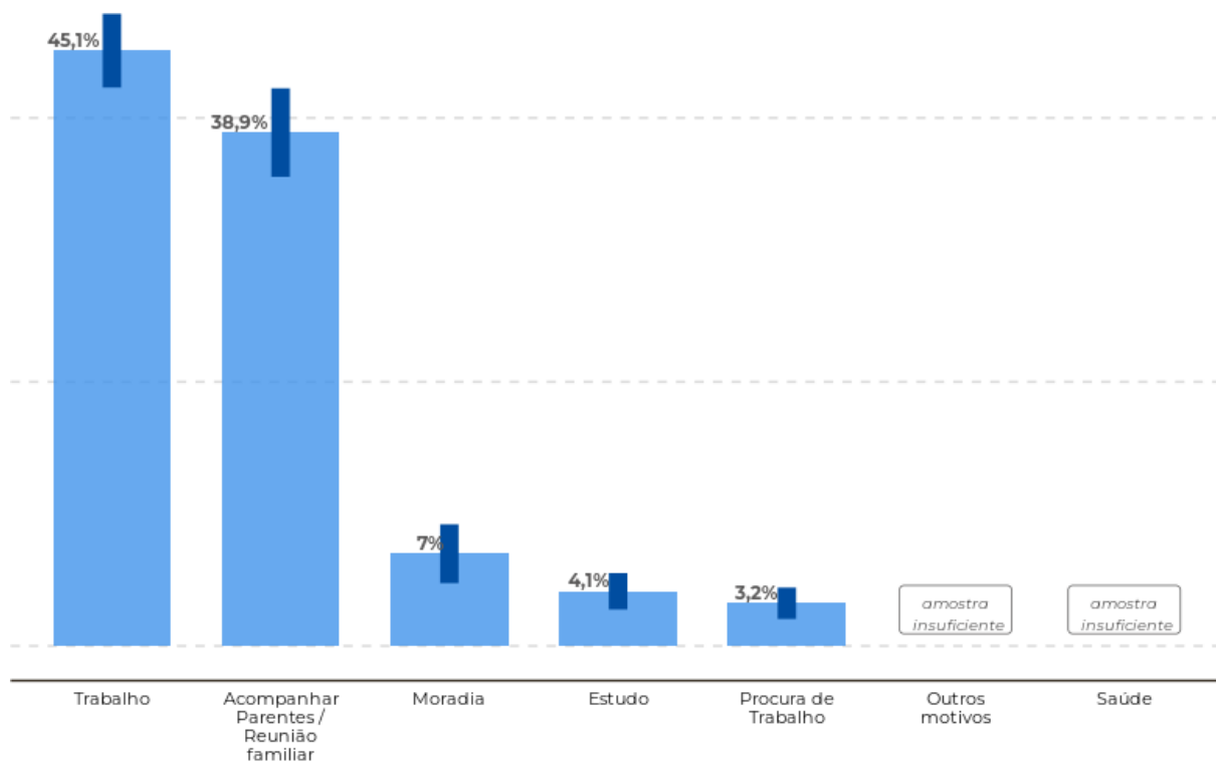
Figura 3.2.1: Principais estados de nascimento das pessoas que vieram de fora do DF, Asa Sul, 2021



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

⁴⁸ Devido 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, Asa Sul, 2021

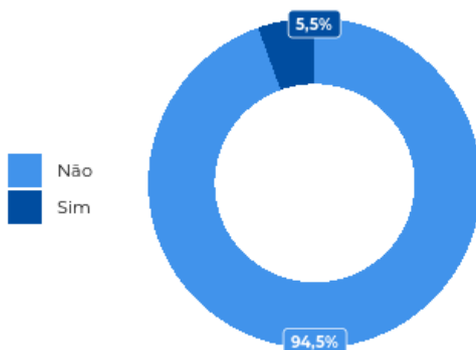


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

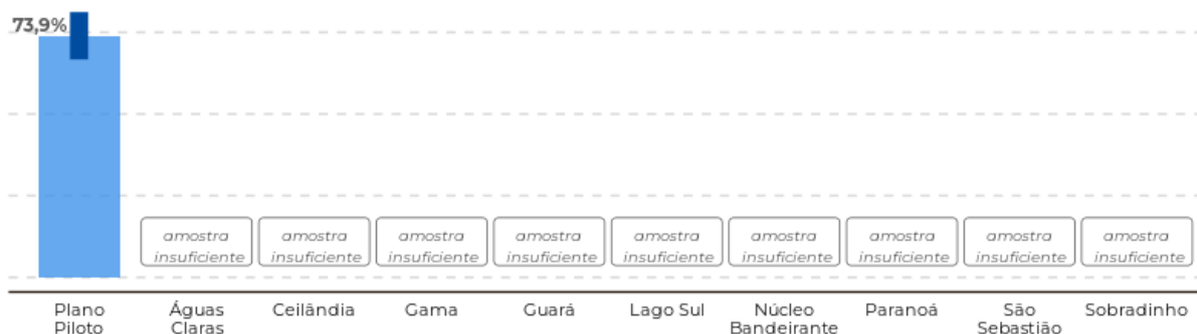
Segundo os moradores com 14 anos ou mais de idade, 5,5% afirmaram ter intenção de constituir um novo domicílio no DF, sendo a RA Plano Piloto a mais reportada (73,9%) (Figura 3.2.3 e Tabela A.13).

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

Novo domicílio



Localidade



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.3 Saúde

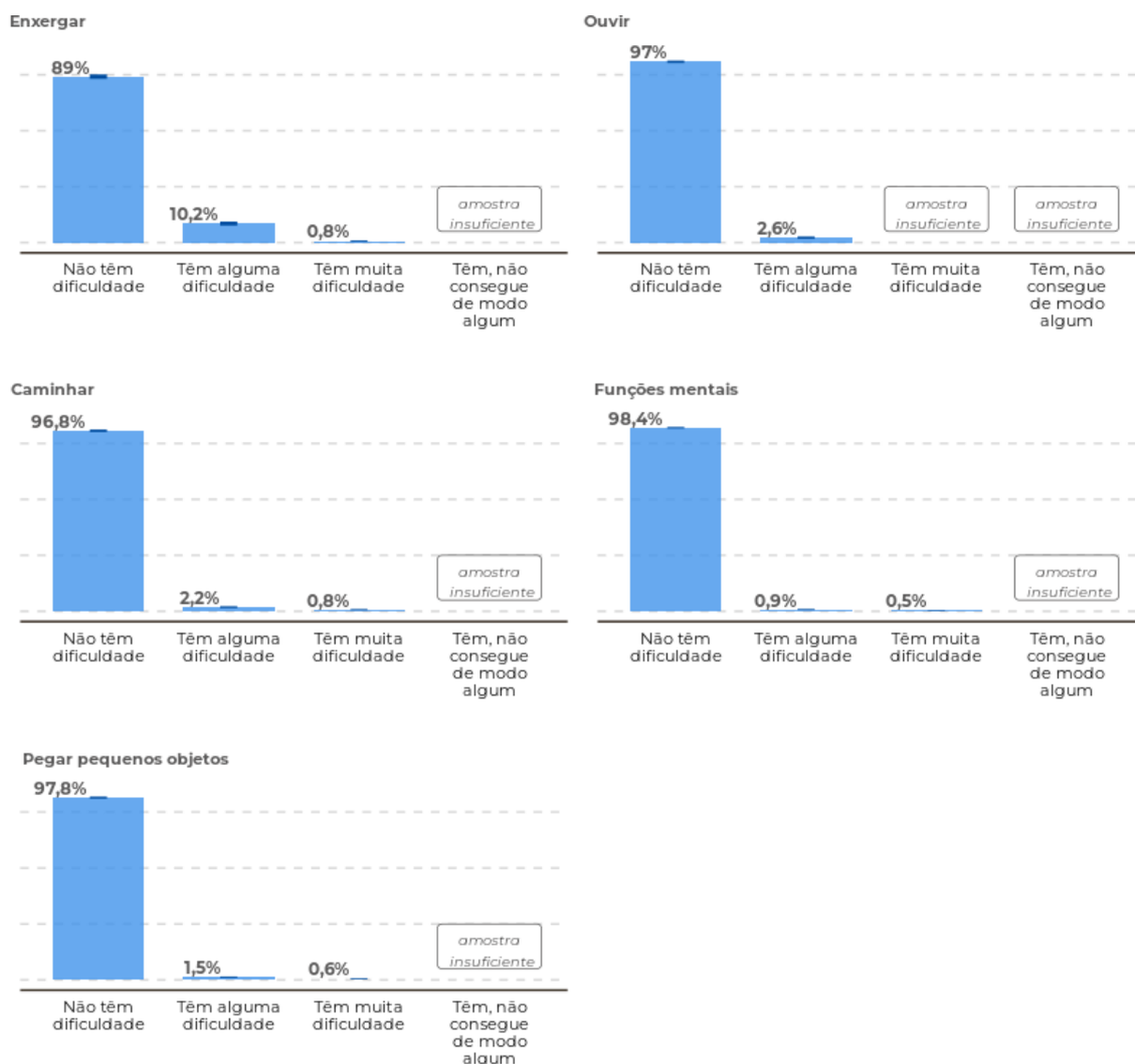
A PDAD 2021 levantou informações sobre pessoas com deficiência. No que diz respeito à visão, 89% declararam que “não têm dificuldade” para enxergar (Figura 3.3.1 e Tabela A.14). Quanto à audição, 97% declararam que “não têm dificuldade” para escutar (Figura 3.3.1 e Tabela A.15). Já para a locomoção, 96,8% informaram que “não têm dificuldade” para caminhar ou subir degraus (Figura 3.3.1 e Tabela A.16). Por fim, 98,4% reportaram que não têm dificuldade decorrente de limitações nas funções mentais, enquanto 97,8% não têm dificuldade para pegar pequenos objetos (Figura 3.3.1 e Tabelas A.17 e A.18).

Sobre a cobertura de plano de saúde privado, verificou-se que 78,9% declararam ter este serviço, dos quais 62,8% eram individual/familiar e 42,7% tinham coparticipação/franquia (Figura 3.3.2 e Tabela A.19).

No que diz respeito ao atendimento de saúde, 35,6% dos moradores informaram ter utilizado consultório particular/ clínica privada na última ocasião de necessidade (Figura 3.3.3 e Tabela A.22).

O principal motivo para o atendimento foi vacinação, segundo 31,4% (Figura 3.3.4 e Tabela A.23), e a localidade de atendimento predominante, entre estes, foi Plano Piloto (97,1%) (Figura 3.3.5 e Tabela A.24).

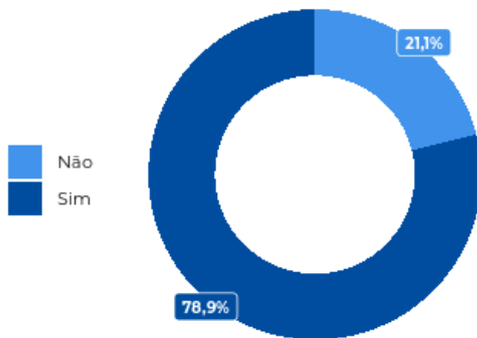
Figura 3.3.1: Distribuição da população segundo grau de dificuldade para enxergar, ouvir, caminhar ou subir degraus, limitação nas funções mentais ou dificuldade para pegar pequenos objetos, Asa Sul, 2021



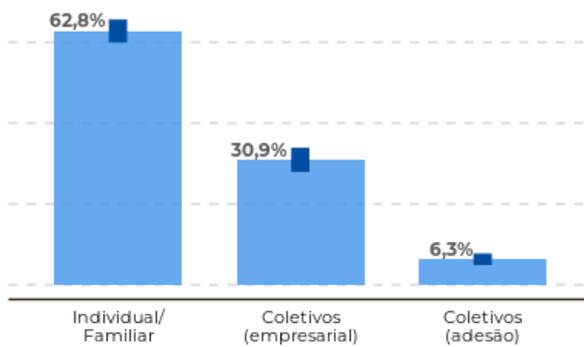
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

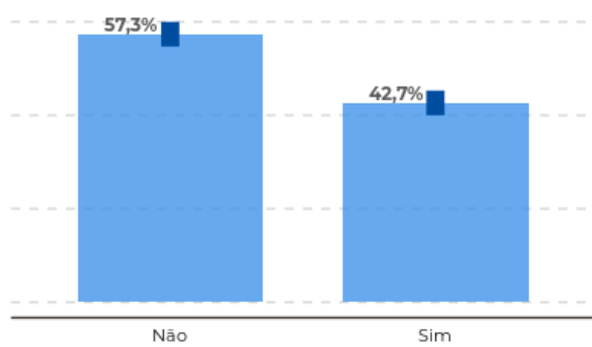
Plano de saúde privado



Tipo de plano

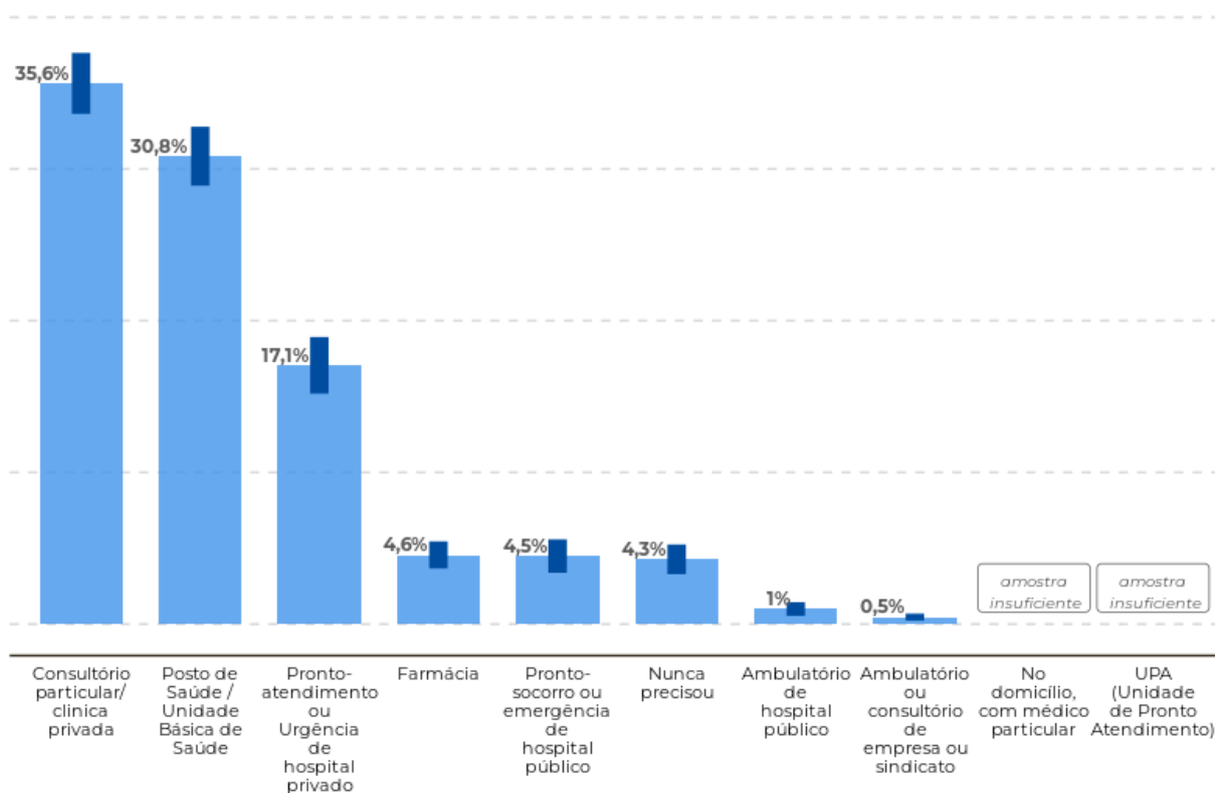


Coparticipação/franquia



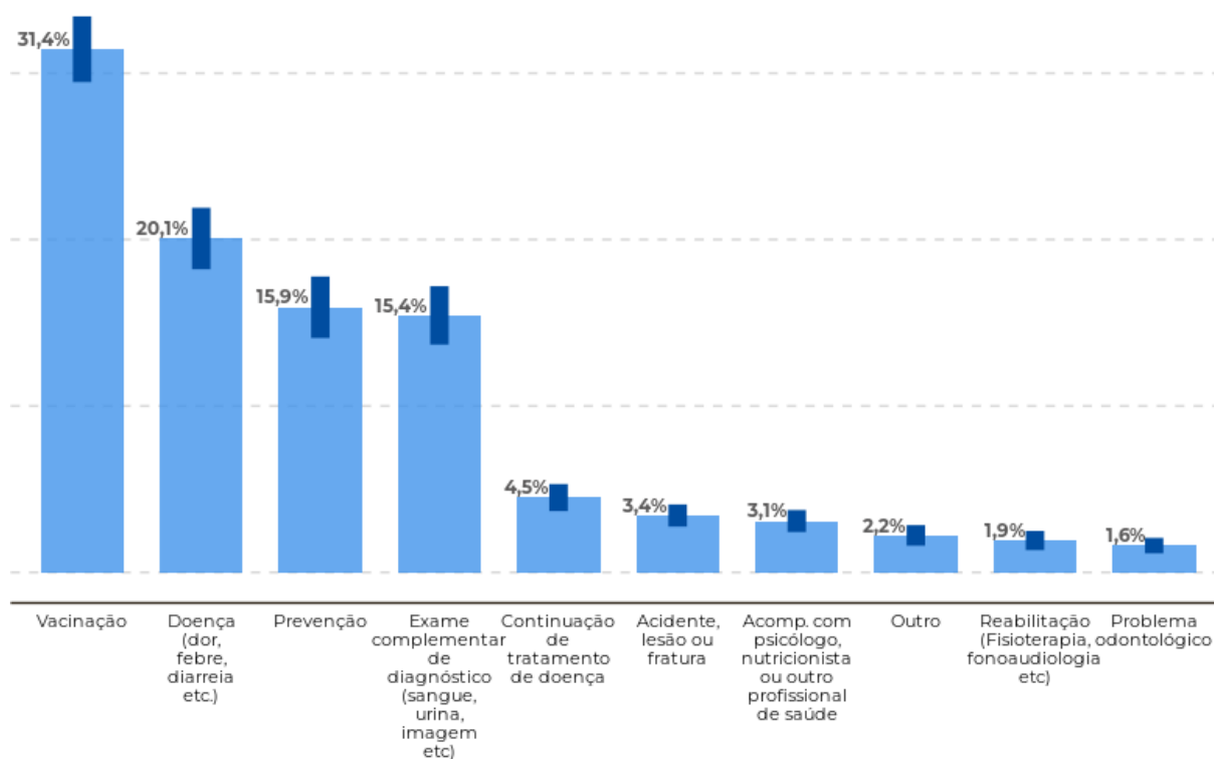
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 3.3.3: Último serviço de saúde utilizado, Asa Sul, 2021



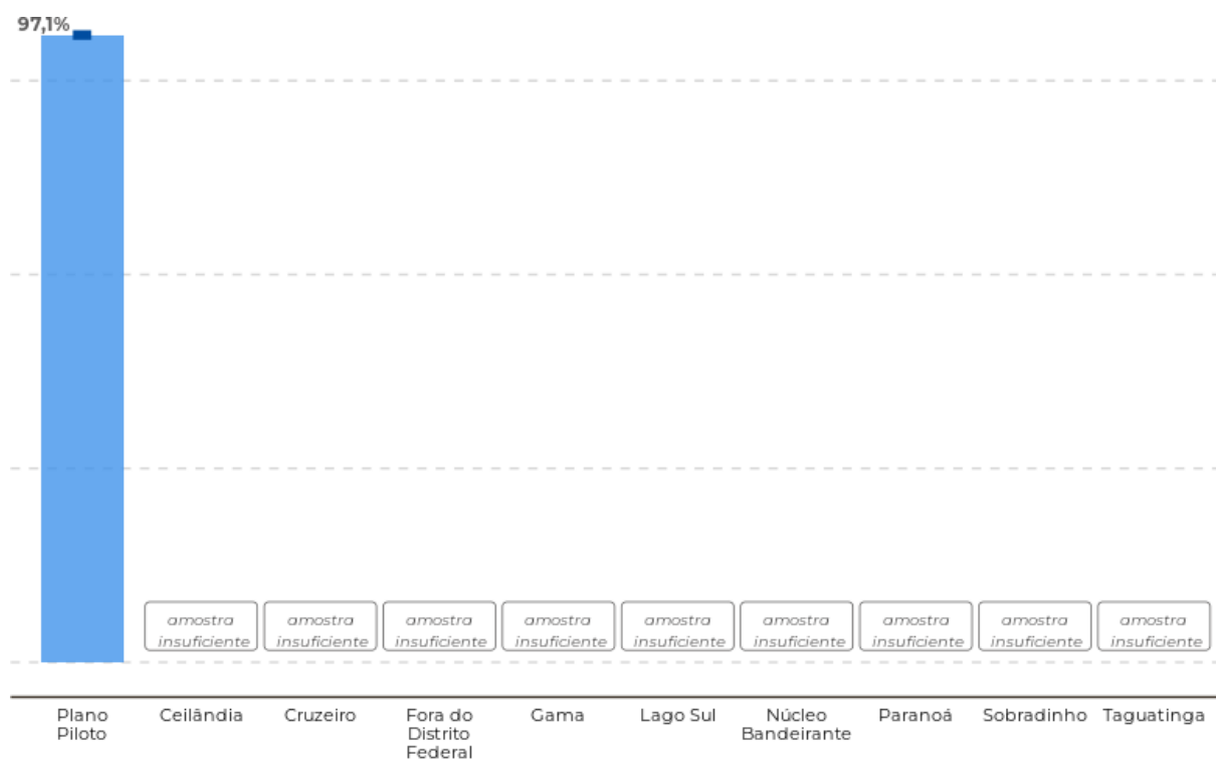
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias

Figura 3.3.4: Motivo do atendimento de saúde, Asa Sul, 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, Asa Sul, 2021

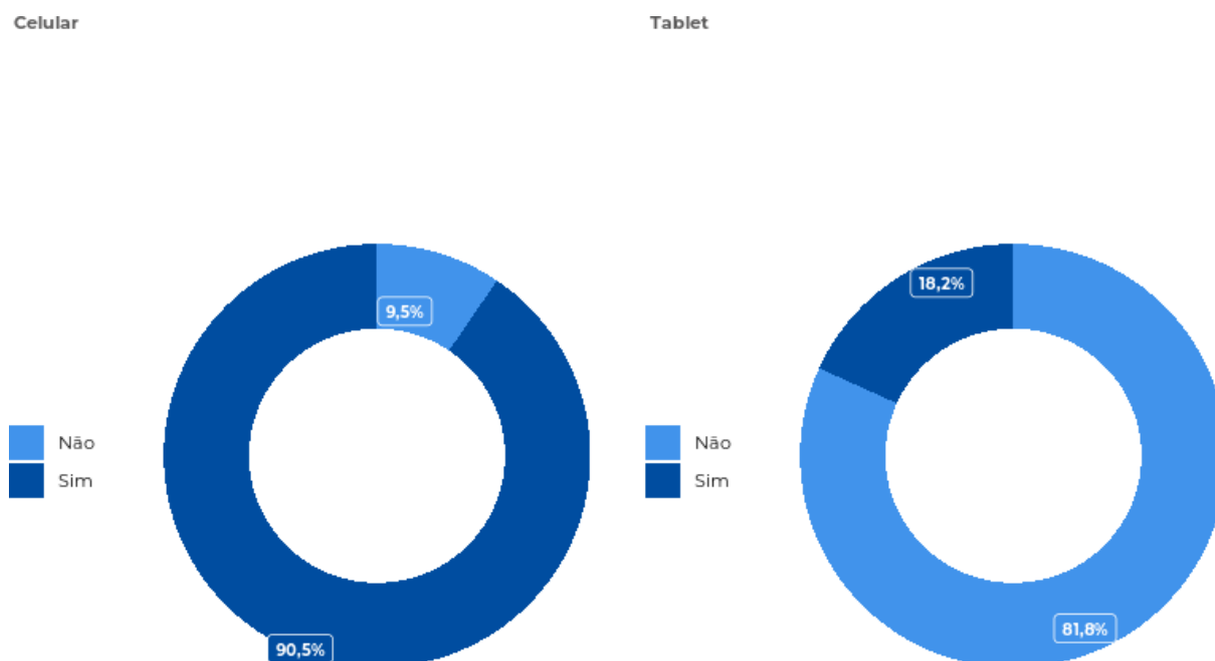


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

3.4 Comunicação

Sobre o acesso à comunicação, 90,5% dos entrevistados declararam possuir ao menos um celular para uso pessoal, enquanto 18,2% declararam possuir ao menos um tablet (Figura 3.4.1 e Tabelas A.25 e A.26). Quanto ao tipo de linha, 19,3% afirmaram utilizar pré-paga e 73,6% pós-paga⁴⁹ (Figura 3.4.2 e Tabelas A.27 e A.28).

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



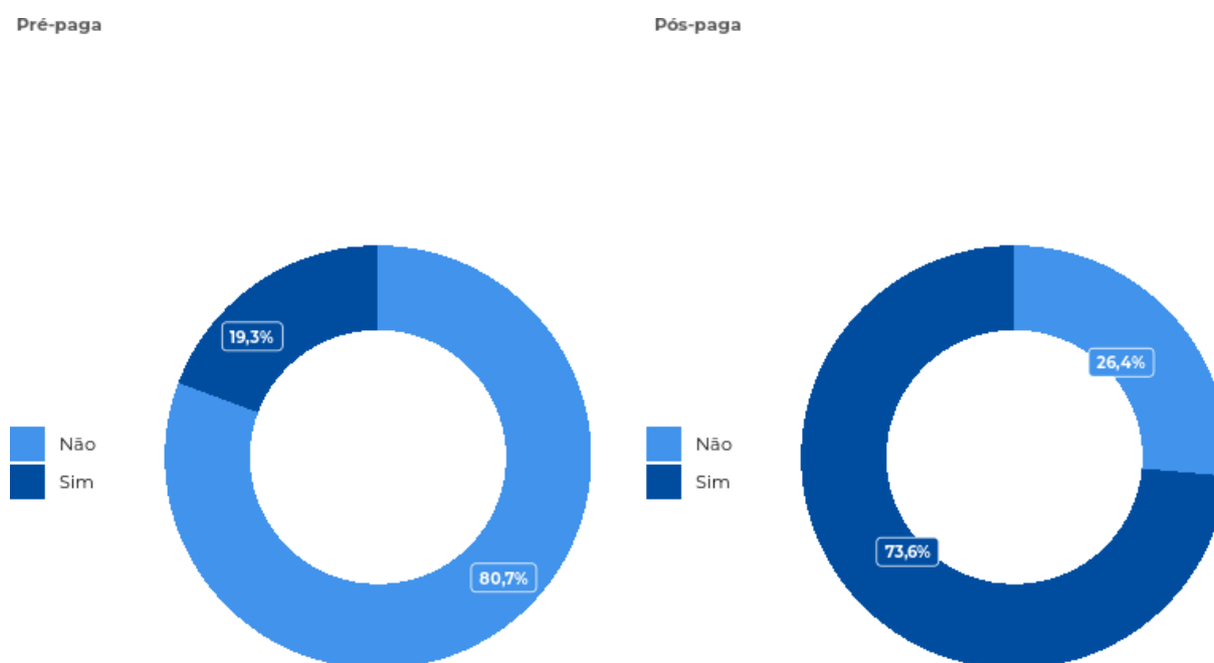
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Perguntados se acessaram à internet nos últimos três meses, 91,3% dos entrevistados responderam afirmativamente, dos quais 95,8% acessaram todos os dias. Sobre os meios de acesso, 76,1% se conectaram por meio de microcomputador, 99,1% por meio de celular ou tablet e 57,9% por outros meios (como televisão, videogame ou outro equipamento eletrônico)⁵⁰ (Figuras 3.4.3 e 3.4.4 e Tabelas A.29, A.31, A.32 e A.33).

⁴⁹Um morador poderia ter, simultaneamente, tanto linha pré-paga quanta pós-paga.

⁵⁰O mesmo morador pode ter acessado a internet por mais de um meio.

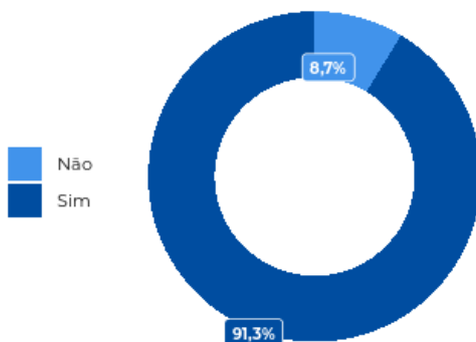
Figura 3.4.2: Posse de linha pré-paga e pós-paga para uso pessoal, Asa Sul, 2021



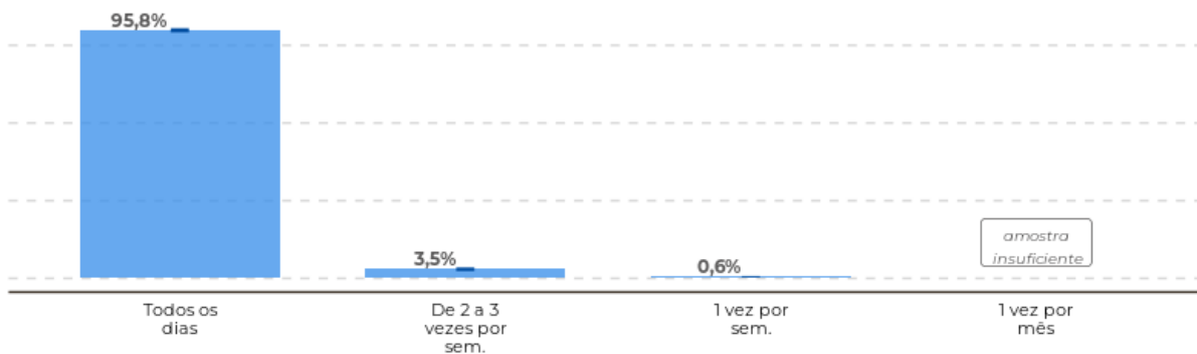
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Acesso à internet

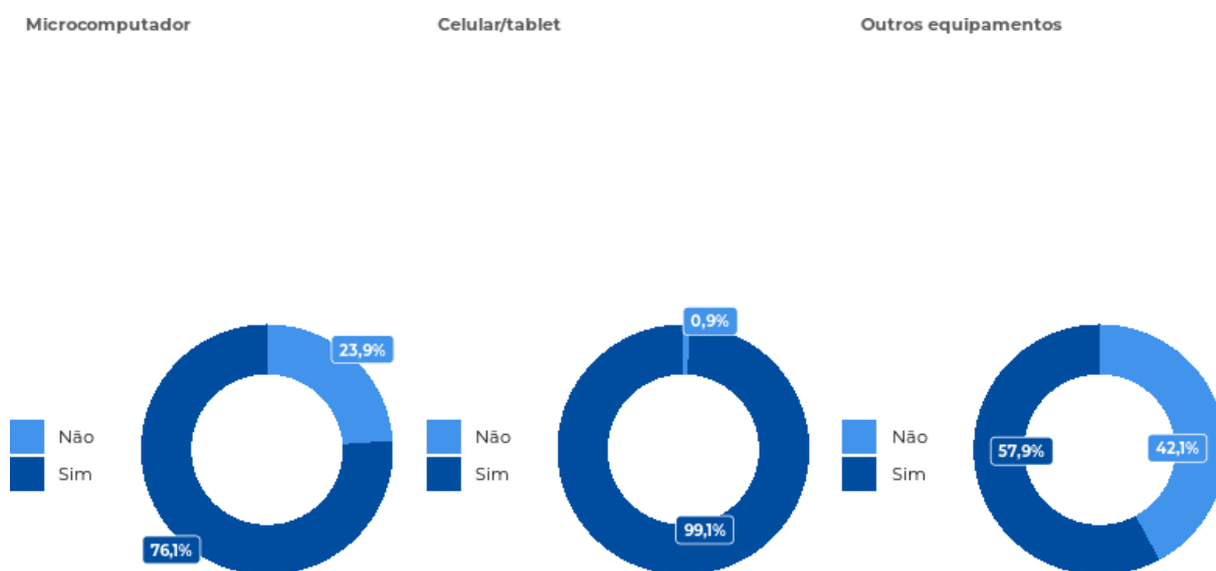


Frequência de acesso



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

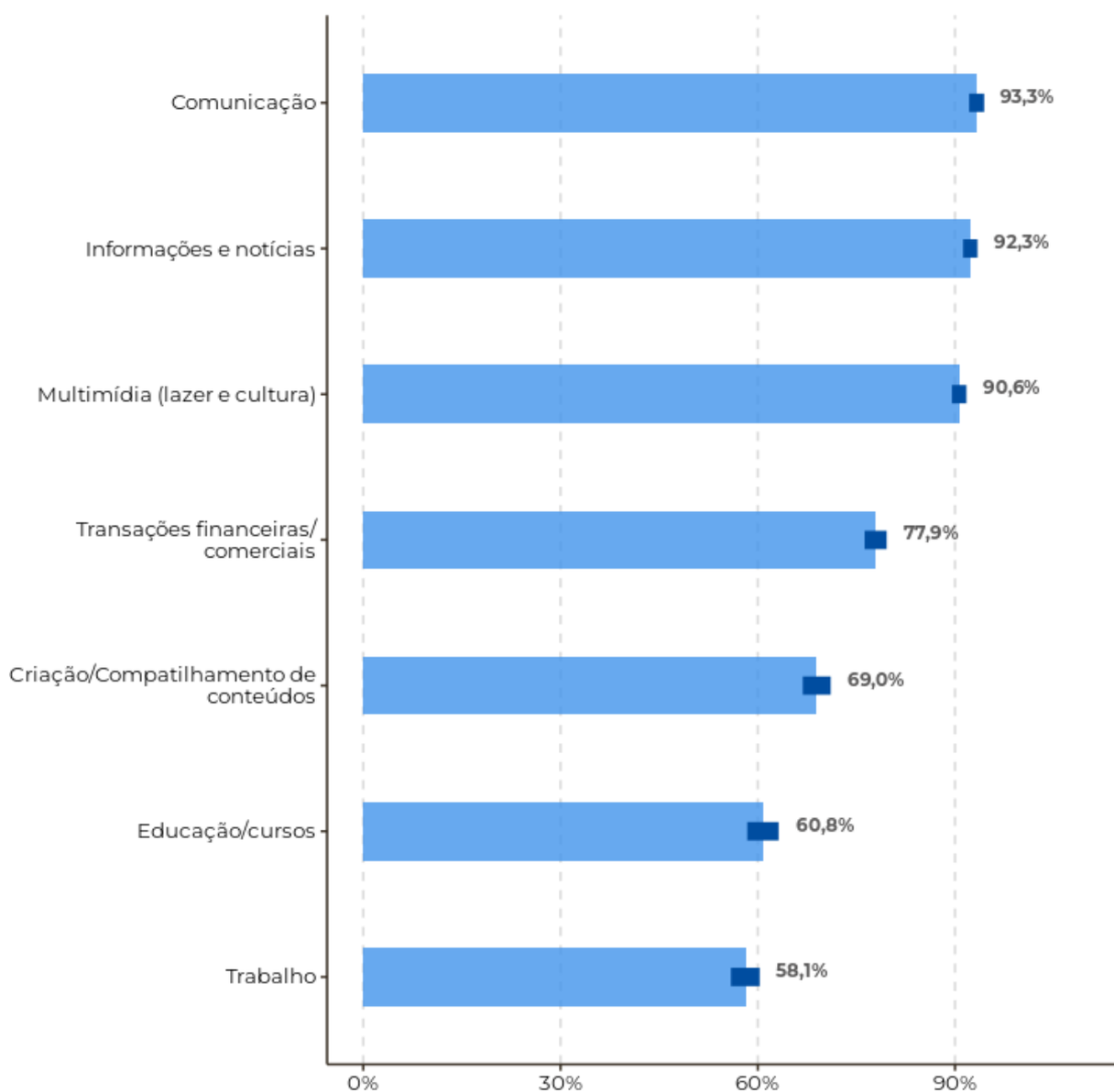
Figura 3.4.4: Meios de acesso nos últimos três meses, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Foram perguntados, ainda, os motivos de acesso à internet, tendo-se as seguintes respostas: 93,3% para comunicação; 90,6% para multimídia, lazer e cultura; 92,3% informações e notícias; 69% criação e compartilhamento de conteúdo; 77,9% para transações financeiras ou comerciais; 60,8% para educação ou cursos; e 58,1% para trabalho (Figura 3.4.5 e Tabelas A.34 até A.40).

Figura 3.4.5: Motivações do acesso à internet, Asa Sul, 2021

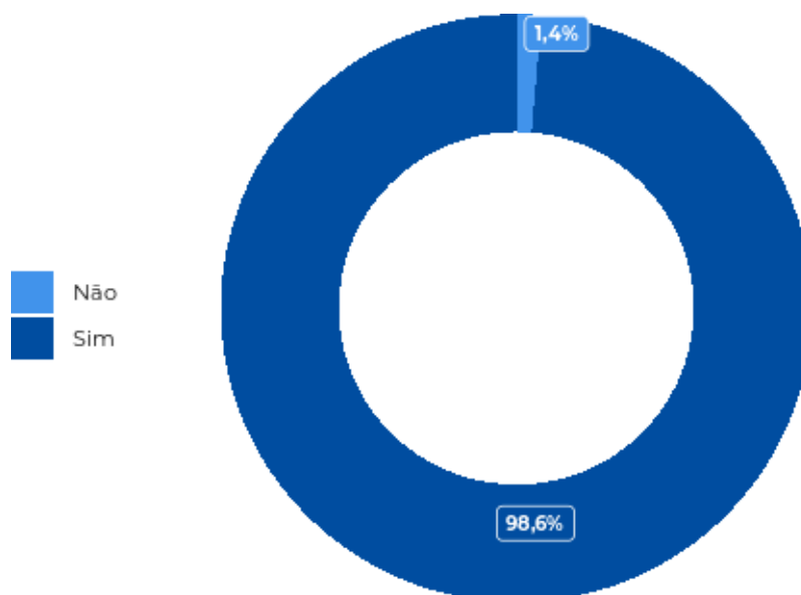


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.5 Escolaridade

Sobre a escolaridade, 98,6% dos moradores com seis anos ou mais de idade declararam saber ler e escrever (Figura 3.5.1 e Tabela A.41)⁵¹. Para as pessoas entre 4 e 24 anos, 47,2% reportaram frequentar escola particular (Figura 3.5.2 e Tabela A.42). Considerando-se os estudantes de todas as idades, a modalidade predominante era presencial, para 76,8% dos respondentes (Figura 3.5.3 e Tabela A.43), e o turno predominante era matutino (64,8%) (Figura 3.5.4 e Tabela A.44). A frequência escolar, por faixa de idades⁵², 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, Asa Sul, 2021



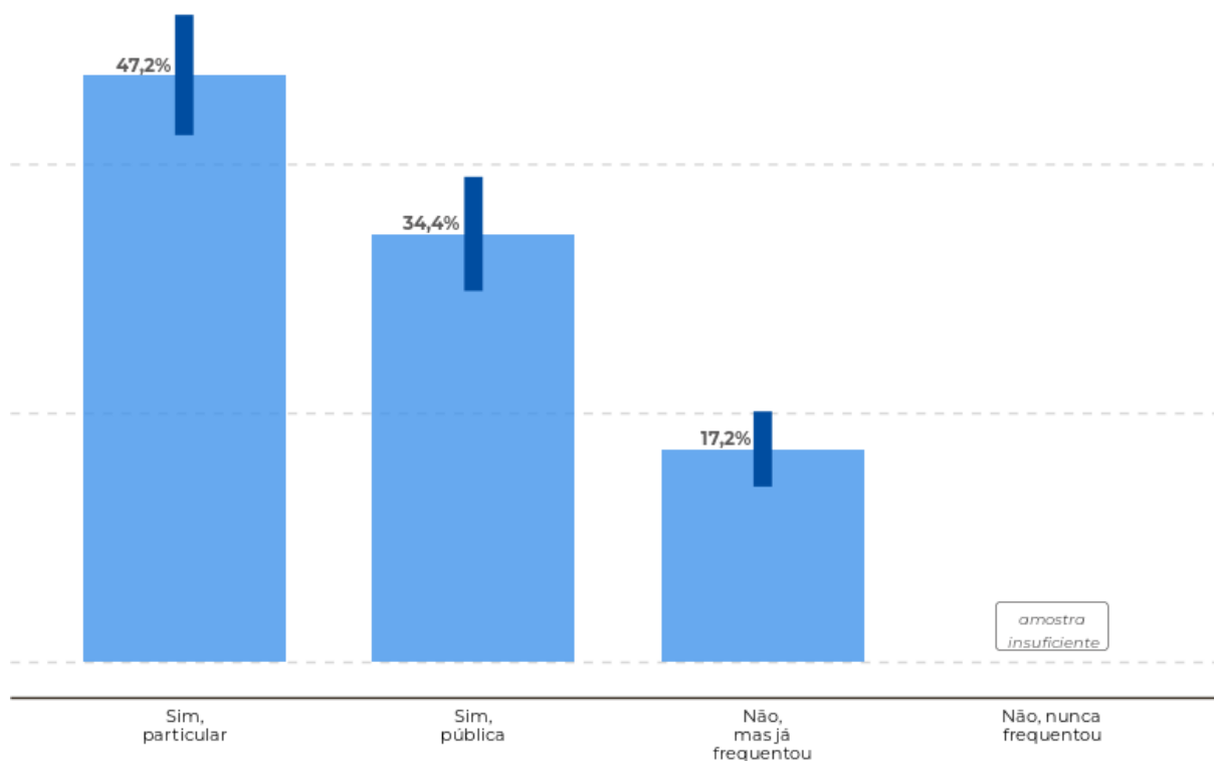
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Entre aqueles que frequentavam alguma unidade de ensino, 94,6% estudavam na RA Plano Piloto (Figura 3.5.6 e Tabela A.46). O principal meio de transporte declarado foi automóvel, para 53,3% dos respondentes (Figura 3.5.7 e Tabela A.47). O tempo gasto mais reportado foi até 15 minutos para 67,5% dos estudantes (Figura 3.5.8 e Tabela A.48).

⁵¹O reporte deste resultado desconsidera quem não sabia responder à questão.

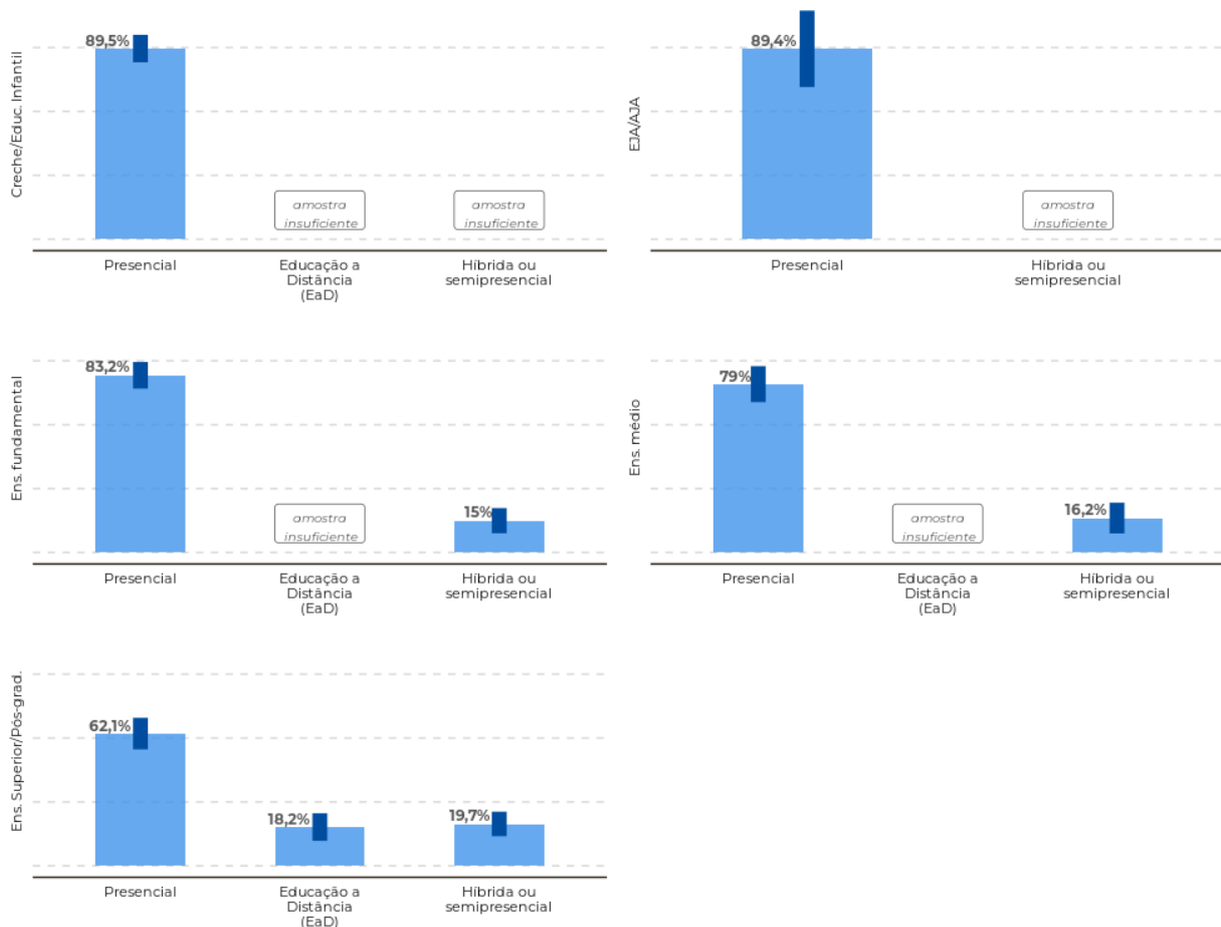
⁵²A frequência escolar é obrigatória para crianças a partir de 4 anos completos em 31/03 de cada ano. Como data de nascimento completa não foi captada para todas as crianças, não foi possível fazer o corte para as crianças de 4 anos. Dessa forma, as informações para essas faixas-etárias precisam ser analisadas com cautela.

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



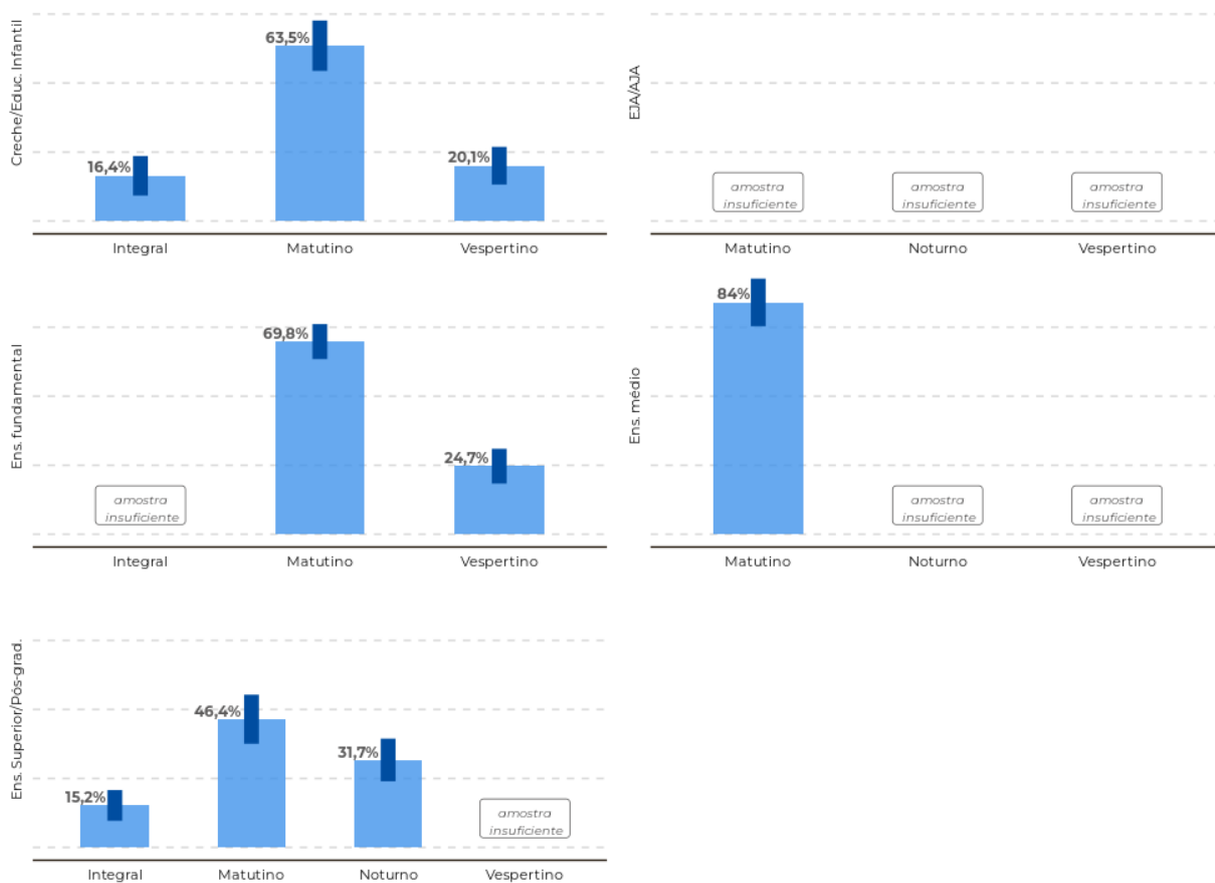
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



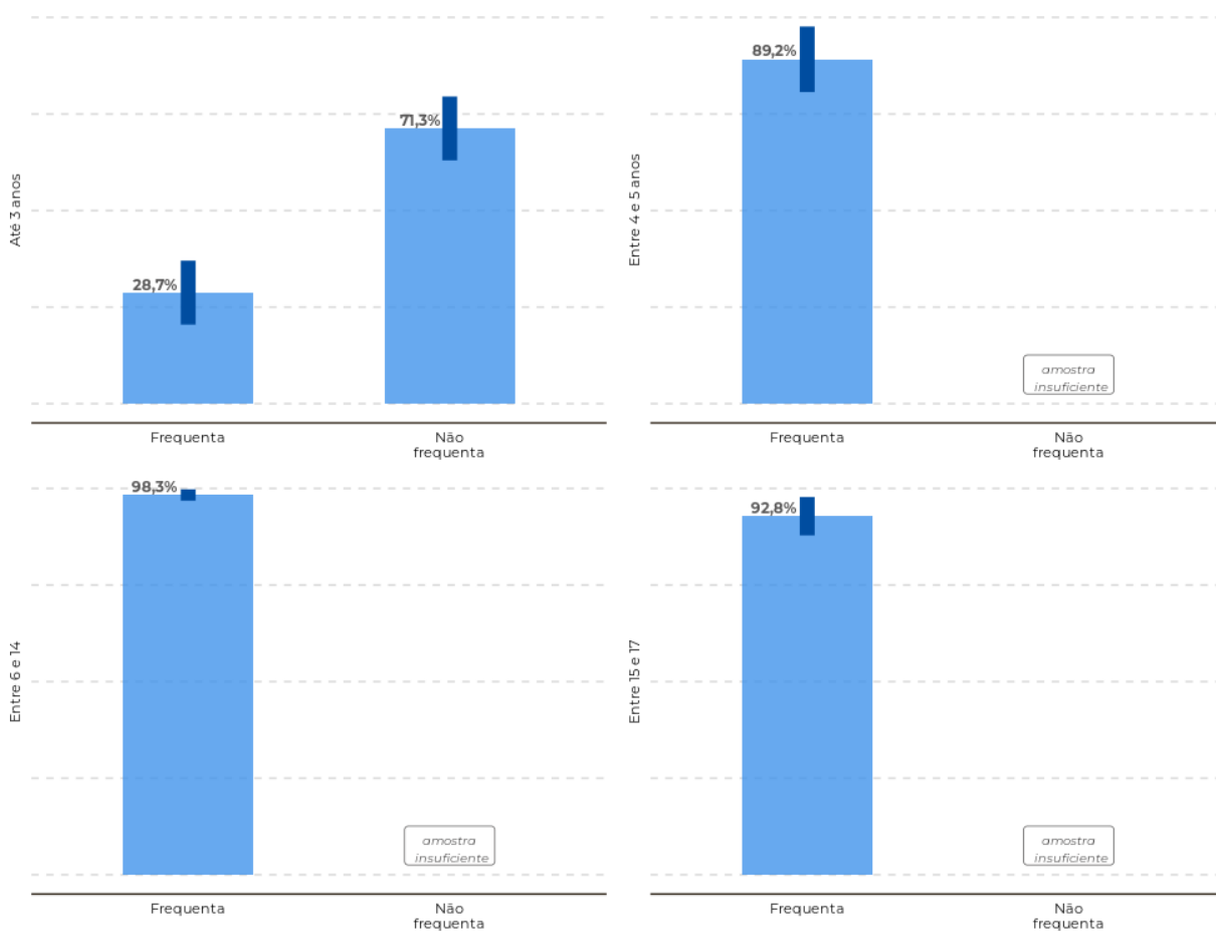
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



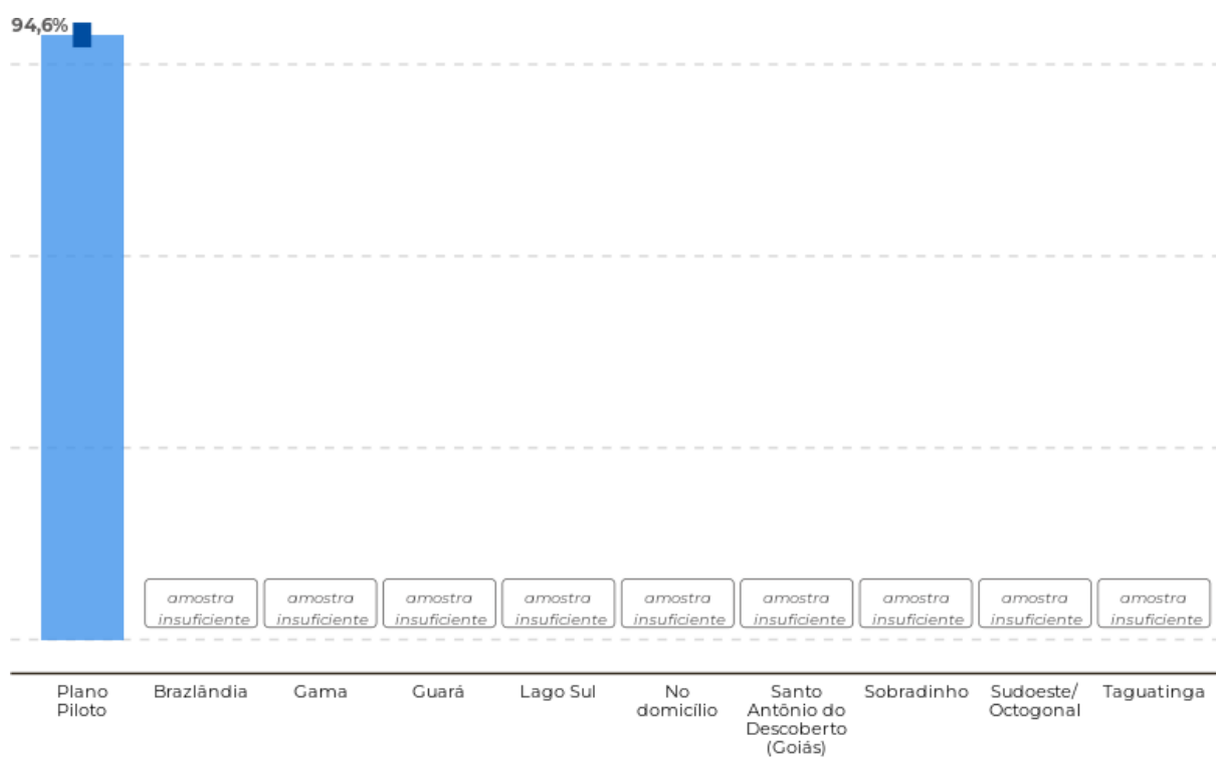
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/CEREPS/PDAD 2021

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



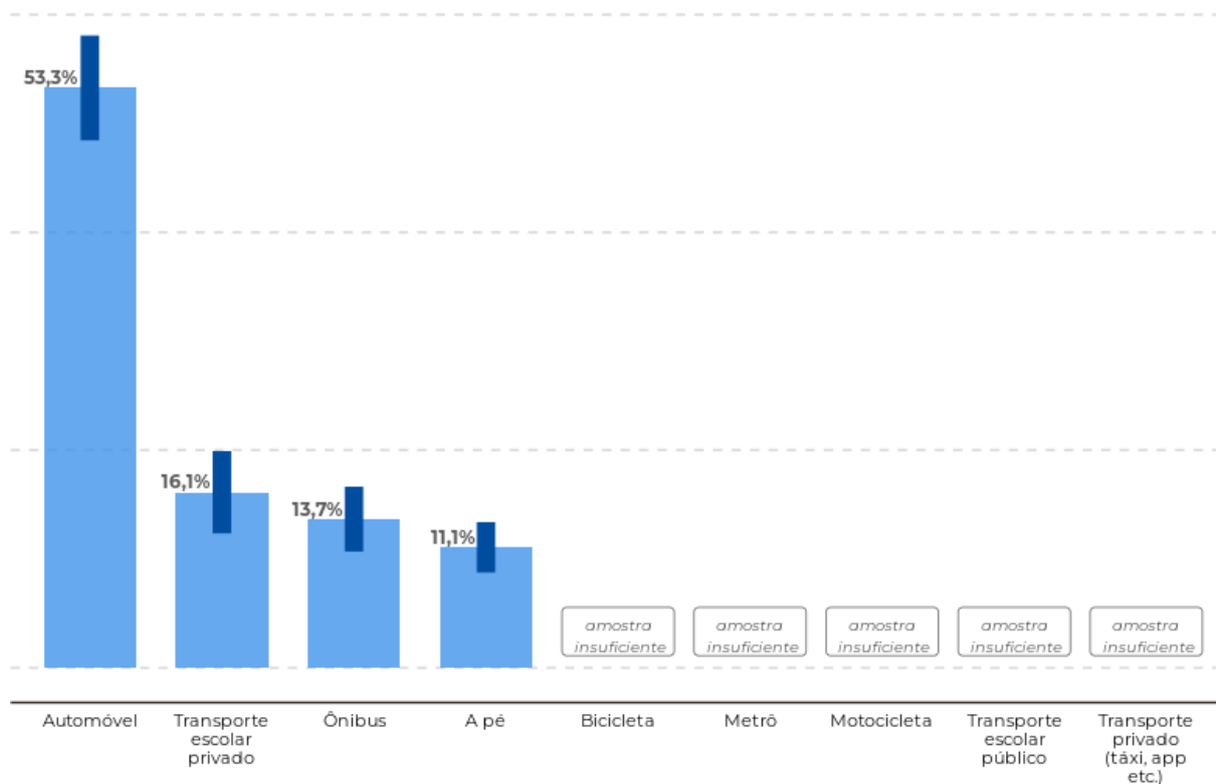
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/CEREPS/PDAD 2021

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



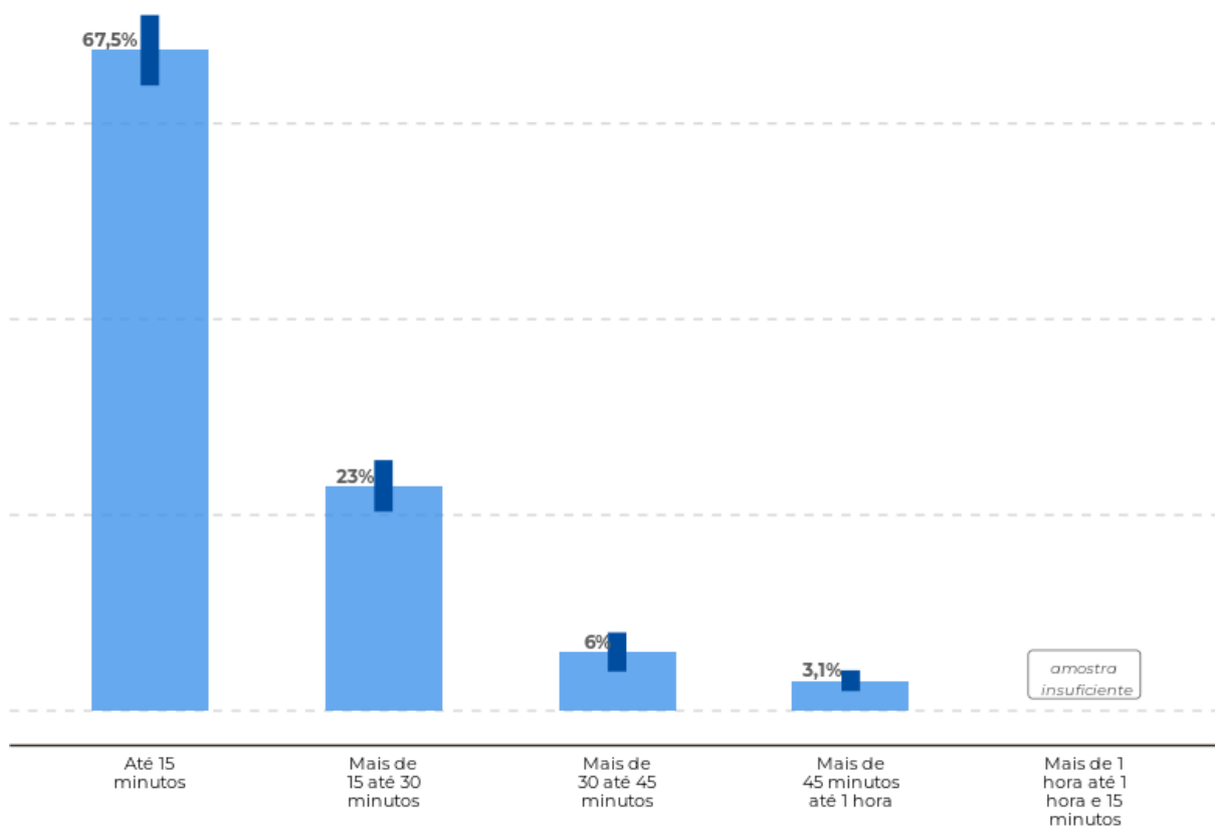
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

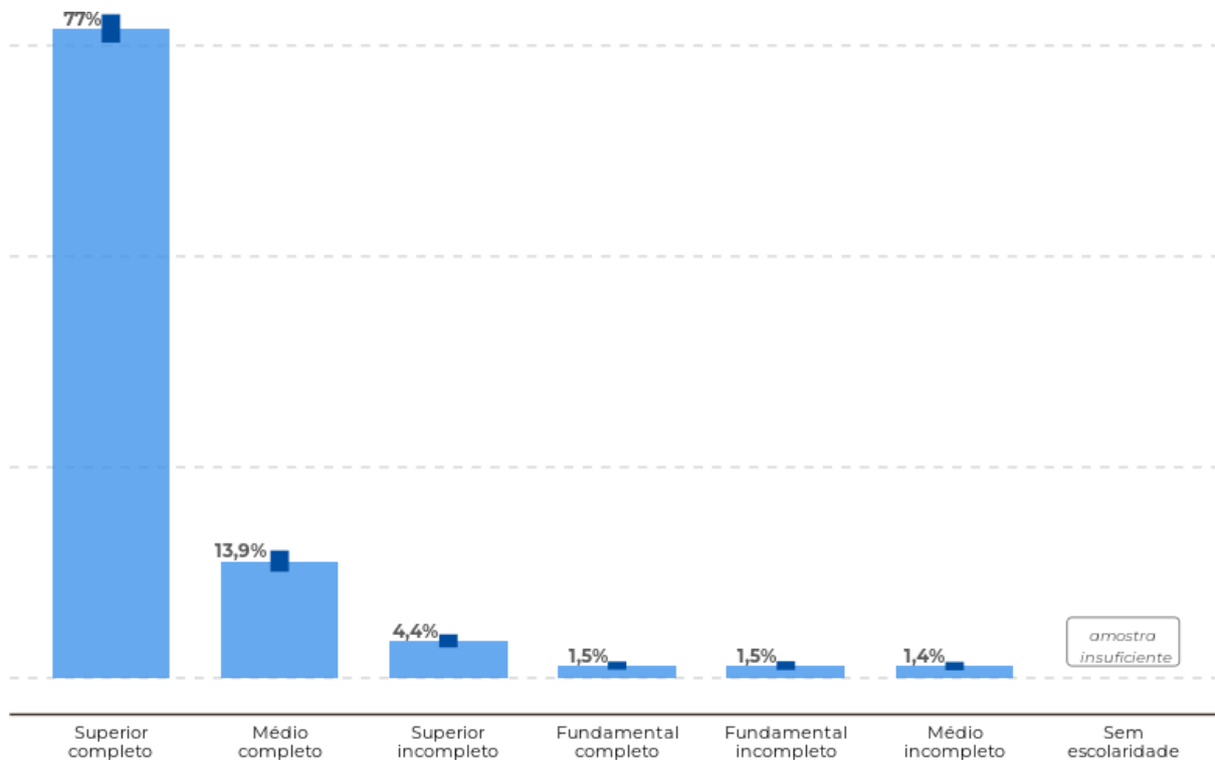
Figura 3.5.8: Tempo de deslocamento da casa até a escola de todos os estudantes, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Por fim, no que diz respeito à escolaridade das pessoas com 25 anos ou mais, 77% declararam ter o ensino superior completo (Figura 3.5.9 e Tabela A.49).

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

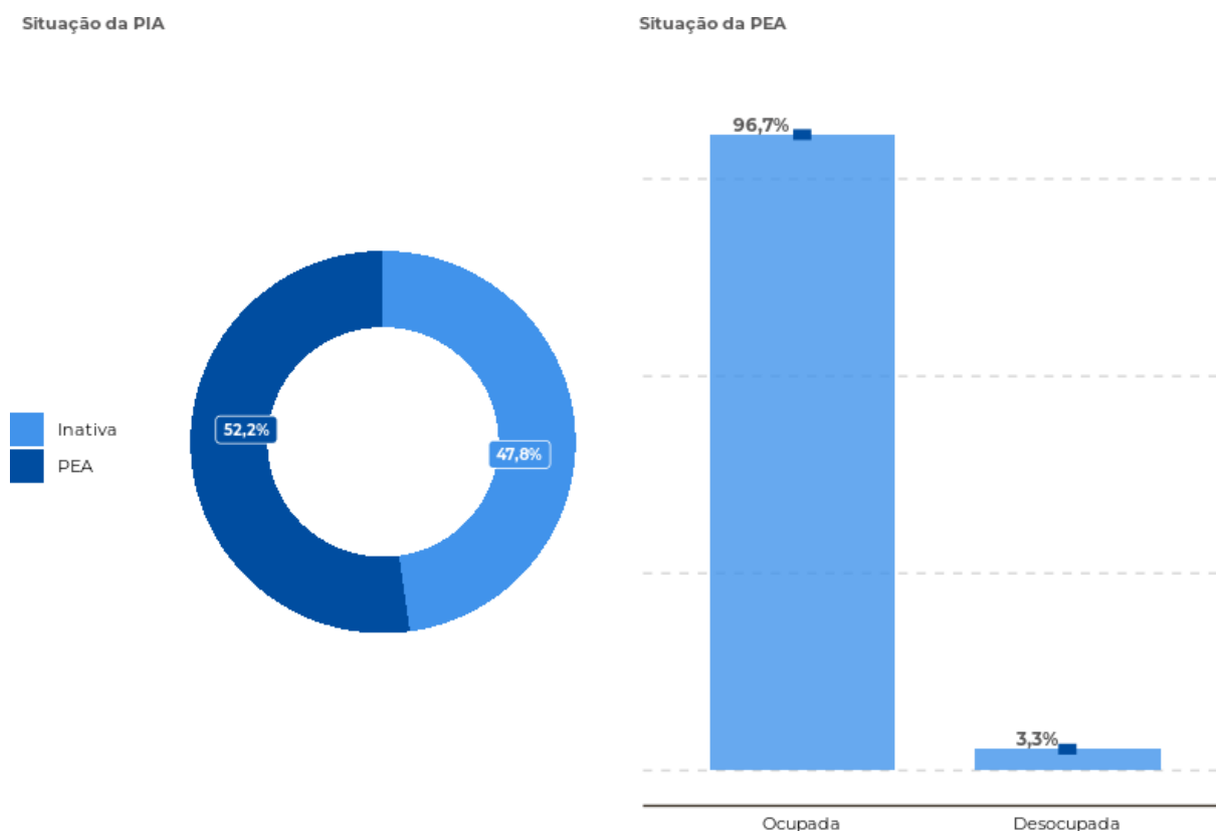


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.6 Trabalho

Considerando as pessoas com 14 anos ou mais, também conhecida como população em idade ativa (PIA), 52,2% estavam economicamente ativas, isto é, ocupadas ou desocupadas⁵³ (36.278 pessoas, Figura 3.6.1). Tendo como referência o período dos últimos 30 dias⁵⁴, a população desocupada compreendeu 3,3% dessa mesma faixa etária (1179 pessoas) (Figura 3.6.1).

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

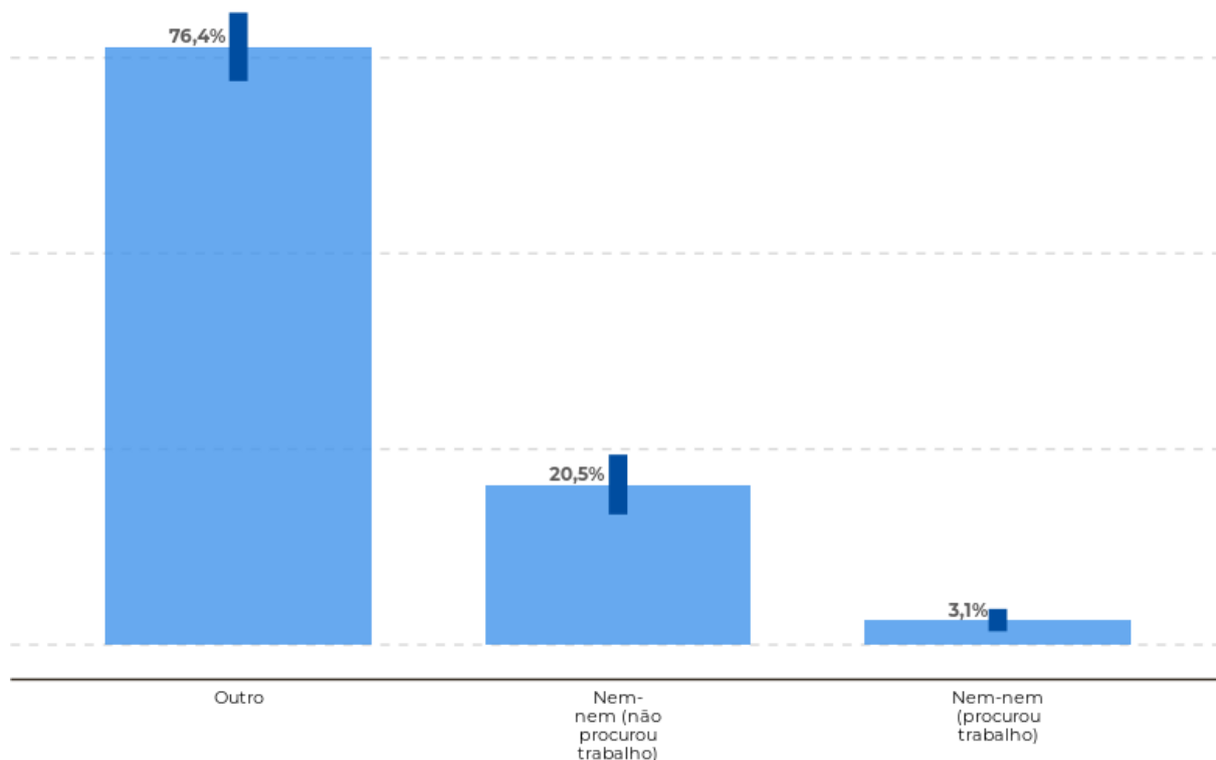
Uma questão relevante para o mercado de trabalho diz respeito à parcela da população que não estuda, nem trabalha, os chamados “nem-nem”. Para a população entre 18 e 29 anos, 23,6% se encontravam nesta situação (2.548 jovens). Considerando-se entre os nem-nem apenas aqueles jovens

⁵³São classificadas como desocupadas as pessoas que não tinham trabalho, mas procuraram por uma ocupação no período considerado.

⁵⁴A partir da data da entrevista.

que procuraram trabalho, tinha-se 3,1% (339 jovens)⁵⁵ (Figura 3.6.2 e Tabela A.52).

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



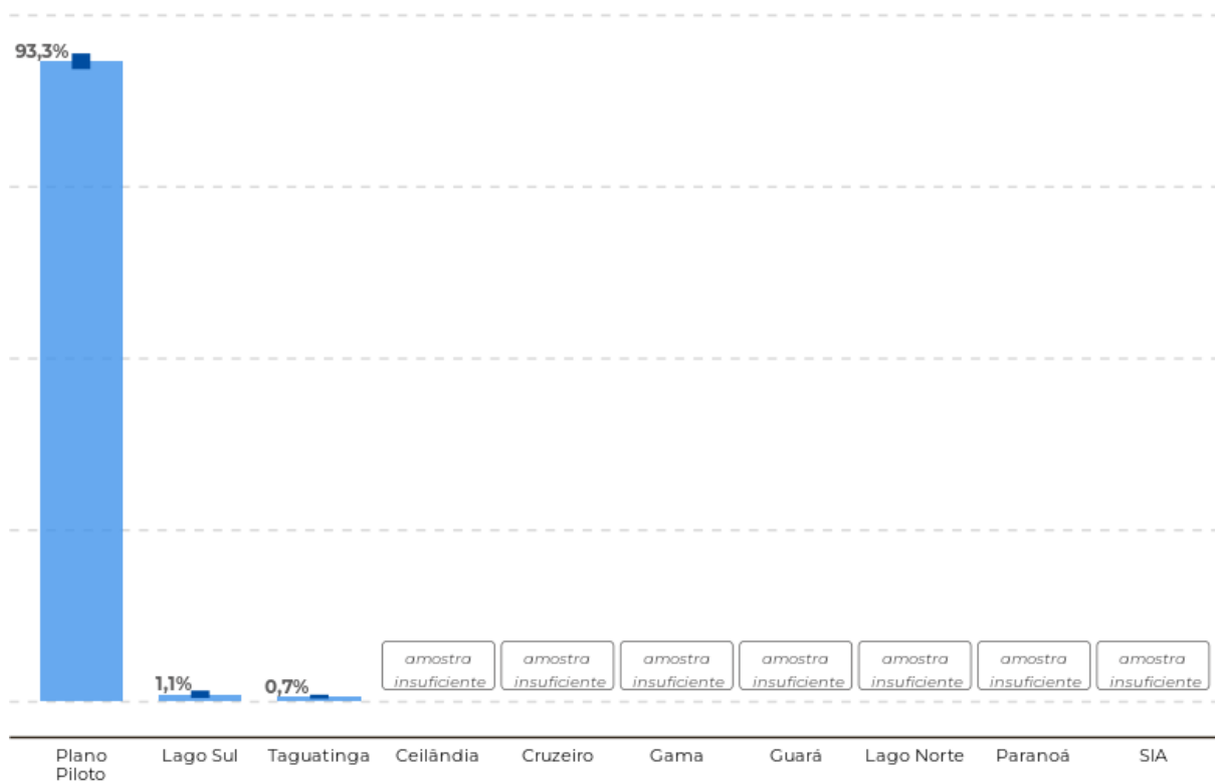
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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 34,8% dos respondentes (Figura 3.6.4 e Tabela A.55). A Região Administrativa onde a maioria dos respondentes declarou exercer seu trabalho principal foi Plano Piloto (93,3%, Tabela A.54 e Figura 3.6.3). Finalmente, a posição na ocupação mais comum foi empregado no setor público, para 38% dos entrevistados (Figura 3.6.5 e Tabela A.56). Em média, os trabalhadores estavam há 11,6 anos na ocupação principal, e trabalhavam 39,3 horas por semana.

Sobre os trabalhadores do setor público, a principal área de atuação era federal (68,5%) e era estatutário (80,4%) (Figura 3.6.6 e Tabelas A.57 e A.58).

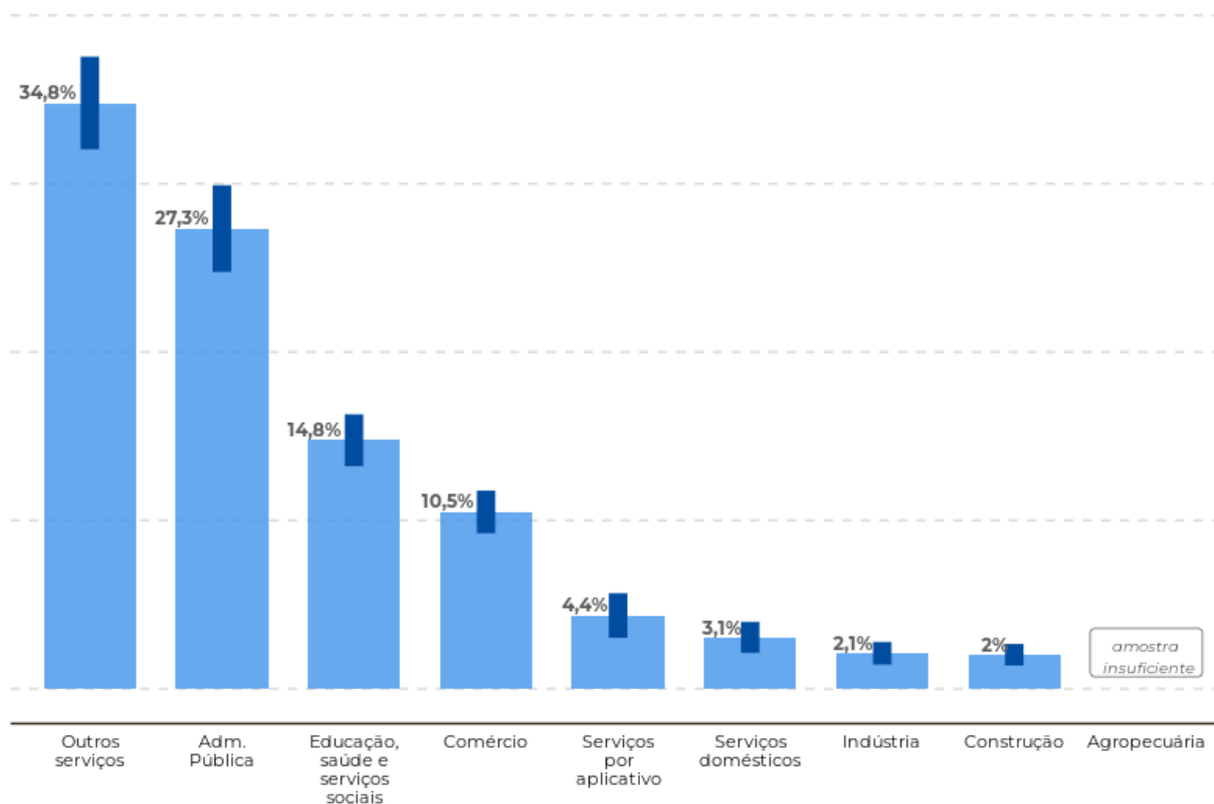
⁵⁵ Para alguns respondentes não foi possível determinar a procura por trabalho devido à ausência de resposta positiva ou negativa para esta pergunta.

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



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

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

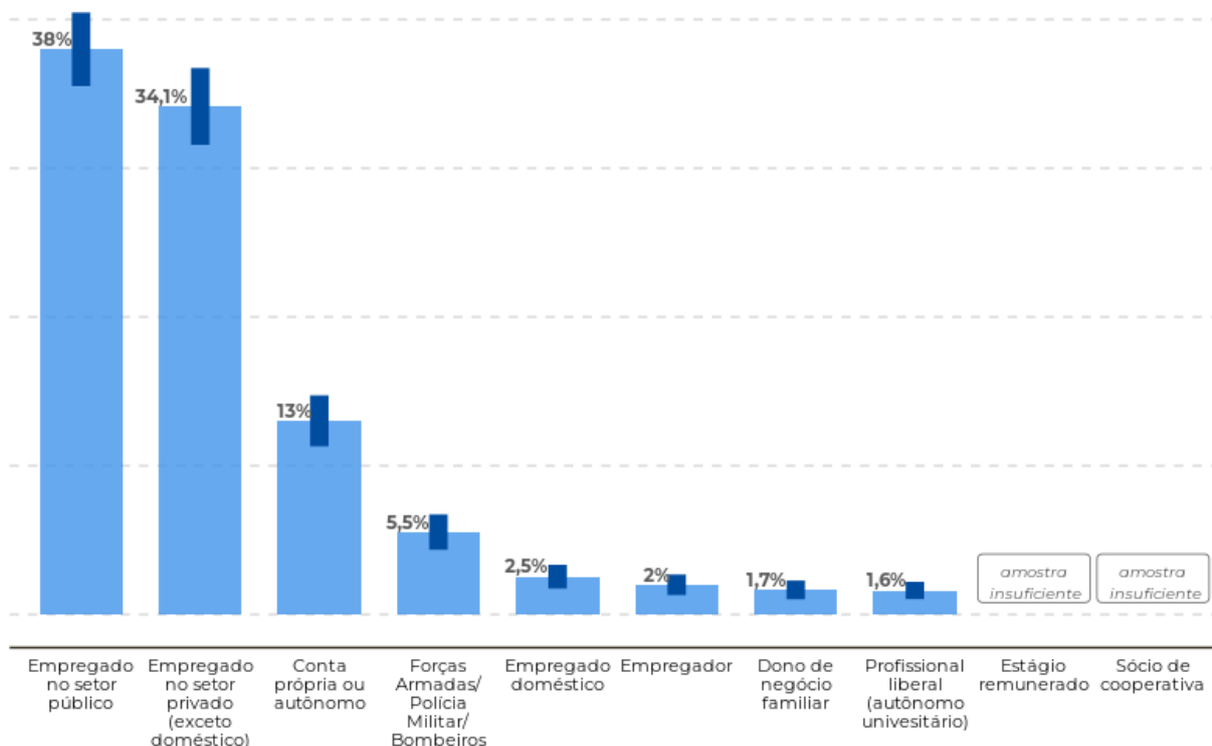
Sobre os empreendedores (sócios de cooperativas, autônomos, empregadores, donos de negócios familiares e profissionais liberais), 48,4% eram microempreendedores individuais (MEI) e 69% possuíam Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ) (Figura 3.6.7 e Tabelas A.59 e A.60).

No que tange ao deslocamento para o trabalho, 11% responderam utilizar ônibus, 83,9% informaram utilizar automóvel, 4,3% relataram utilizar transporte privado (empresa de aplicativo, táxi, fornecido pela empresa etc.), 2,3% afirmaram utilizar metrô, 2,8% disseram utilizar motocicleta e 7,7% caminhavam até a localidade laboral (Figura 3.6.8 e Tabela A.61). Dentre estes, o principal meio de transporte reportado foi automóvel, segundo 80,3% dos entrevistados. Sobre a duração deste trajeto, até 15 minutos foi o tempo de deslocamento mais reportado (59,3% dos respondentes, Figura 3.6.9 e Tabela A.63).

Sobre a formalização dos assalariados privados, 86% informaram ter carteira de trabalho assinada pelo atual empregador⁵⁶. Sobre a cobertura da previdência social pública (INSS), 91,3% dos assalariados privados declararam

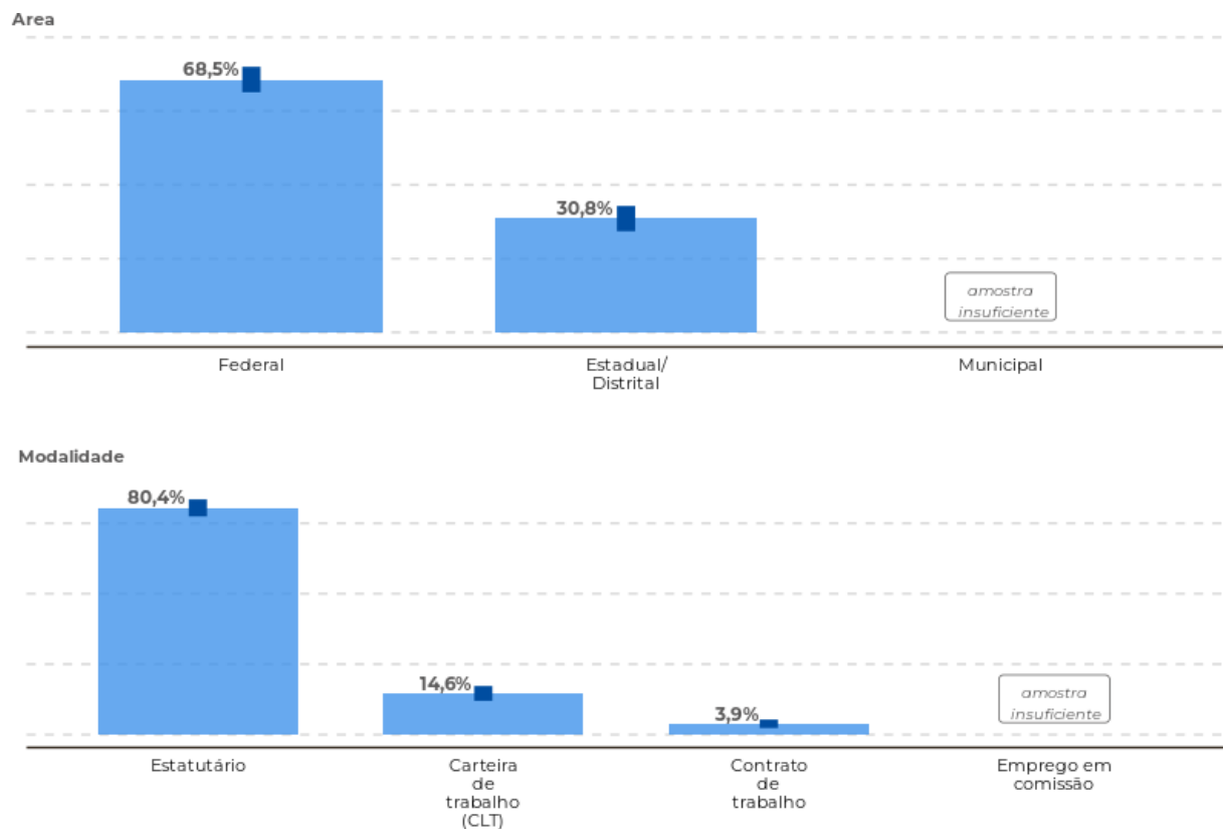
⁵⁶ Para este resultado foram desconsideradas as pessoas que não souberam responder e aquelas que disseram não ter carteira assinada por serem funcionários públicos.

Figura 3.6.5: Distribuição da posição na ocupação principal, Asa Sul, 2021



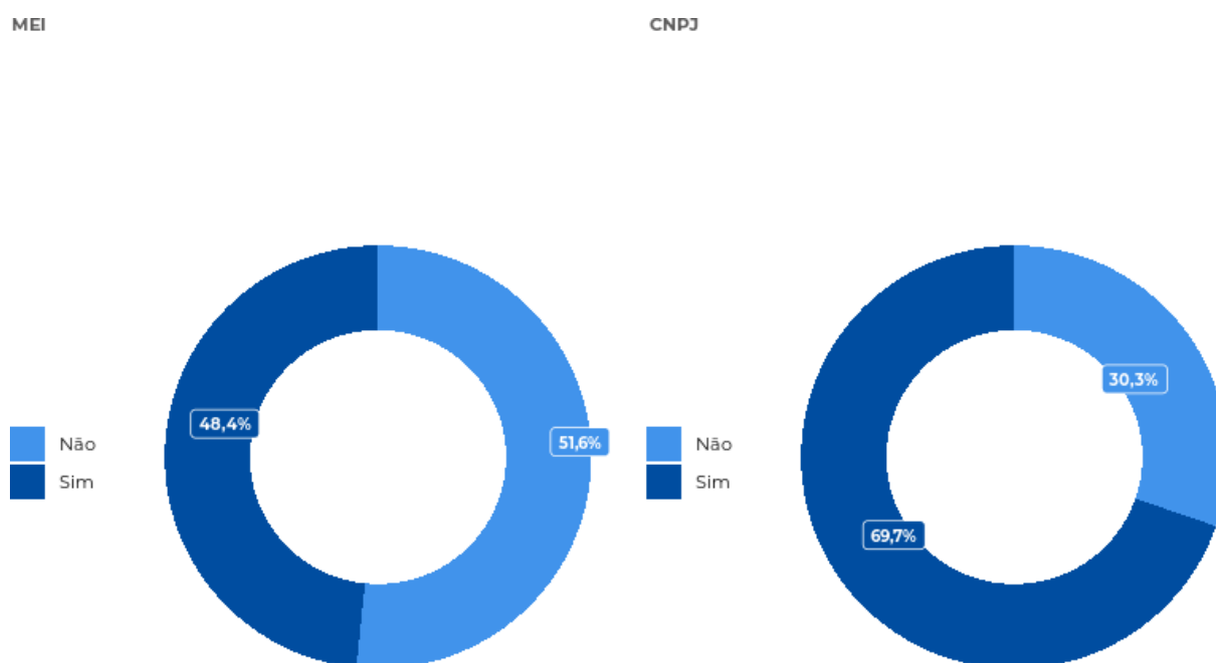
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

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



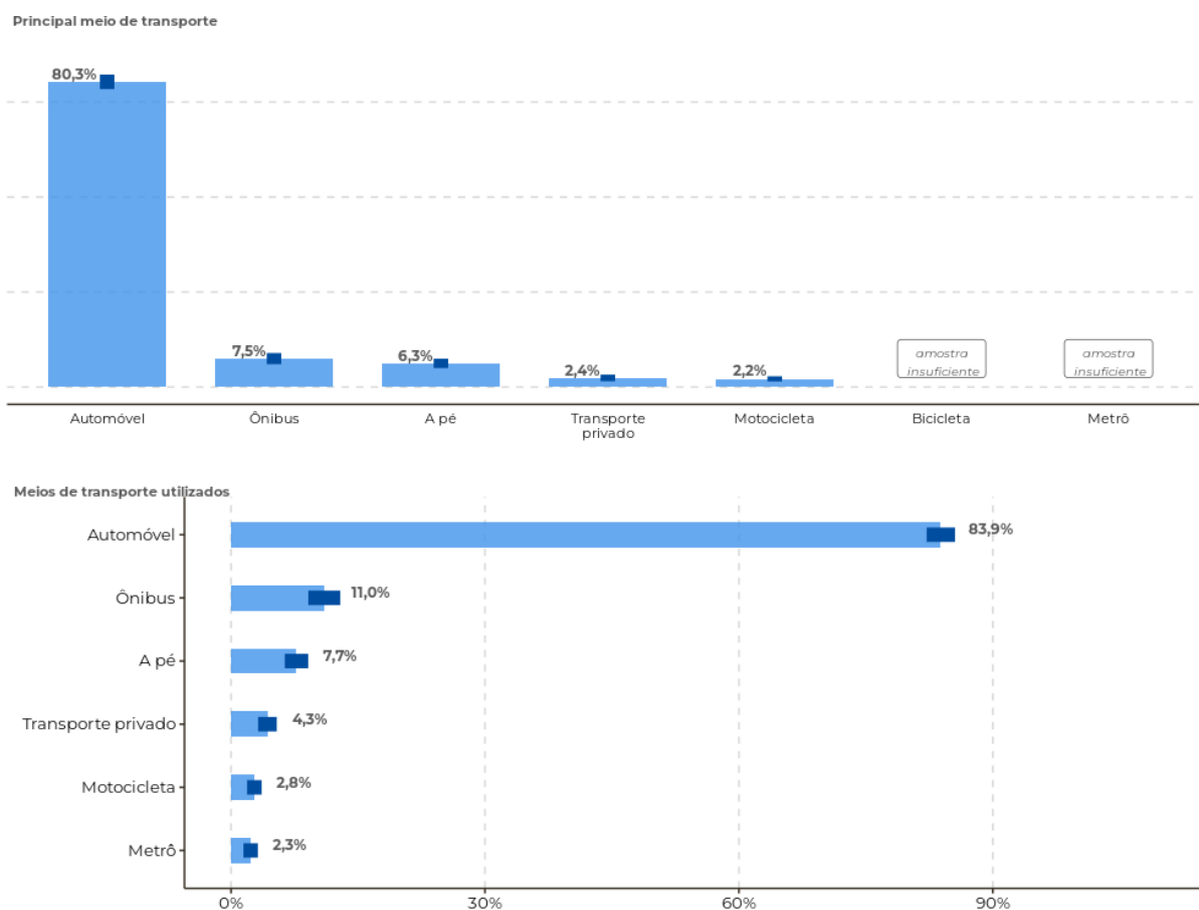
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



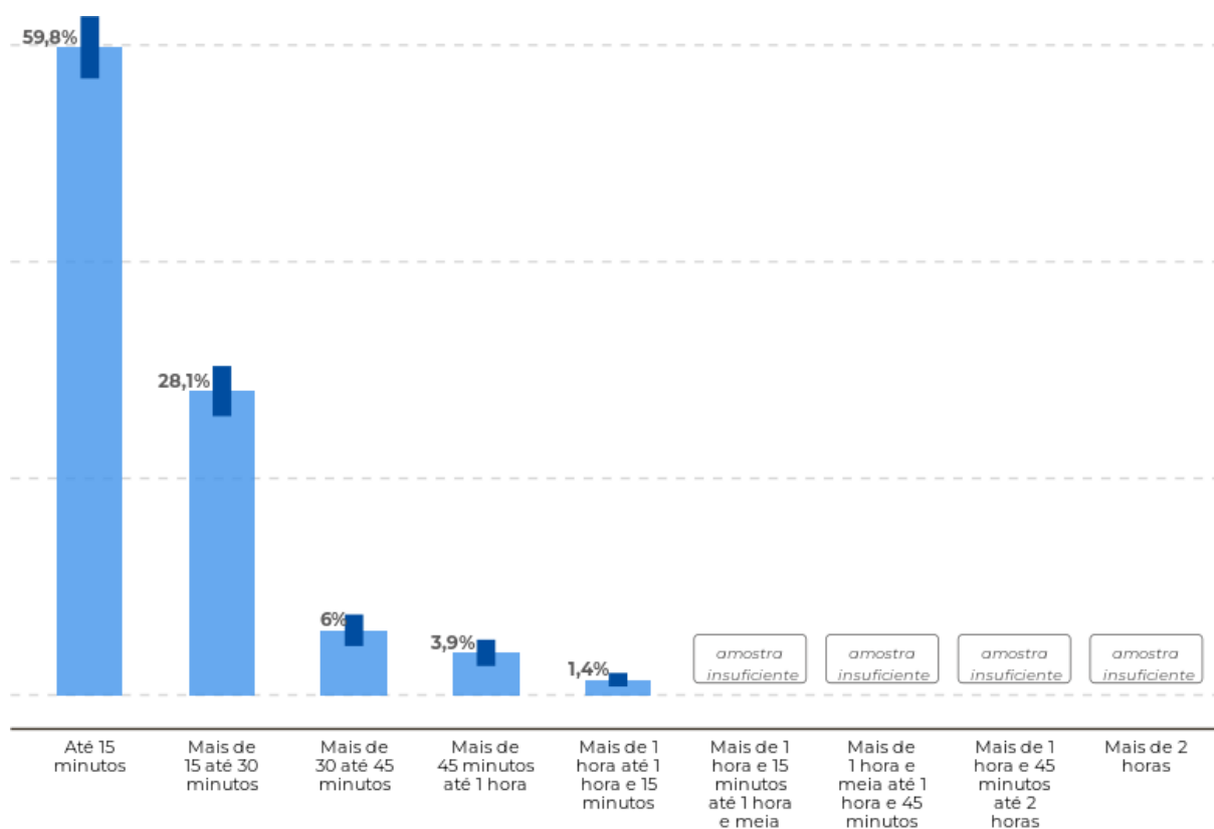
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

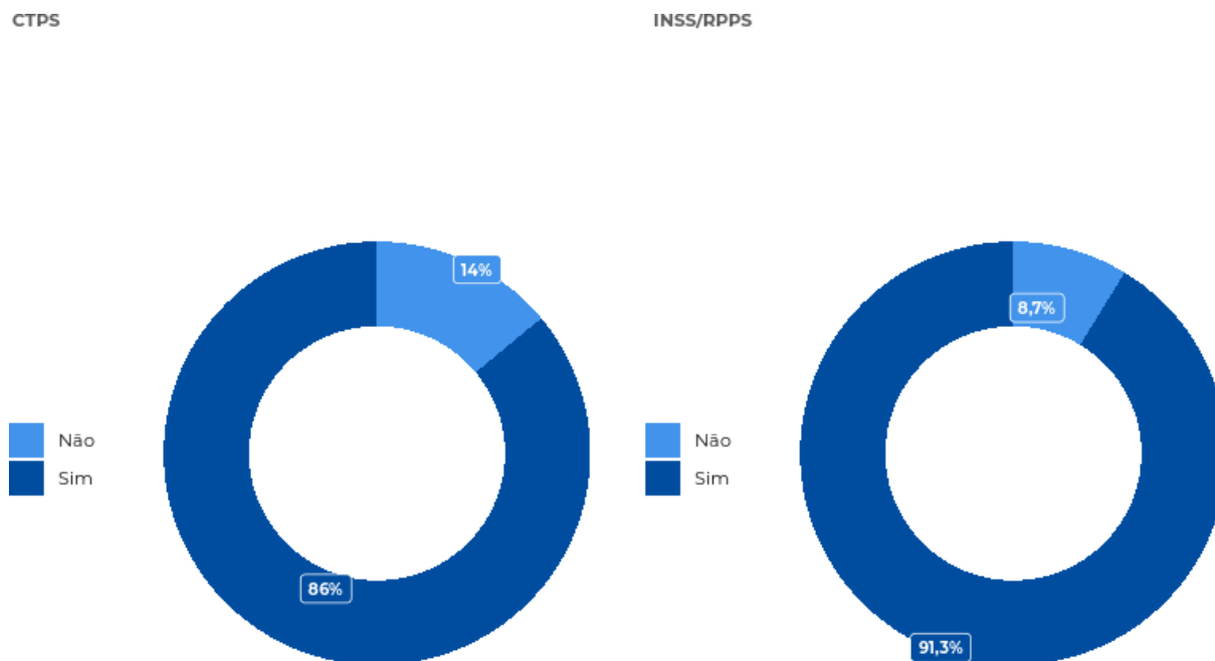
Figura 3.6.9: Tempo para deslocamento até o trabalho principal, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

fazer contribuição⁵⁷ (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, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

⁵⁷ 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 valor⁵⁸ médio observado foi de R\$ 8.305,62. No que tange à desigualdade, o coeficiente de Gini⁵⁹ para esta remuneração foi de 0,38. 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 cumulativa⁶⁰.

Já a renda domiciliar⁶¹ estimada foi de R\$ 15.521,70, que resulta em um valor médio por pessoa de R\$ 7.446,90. Quanto à desigualdade, o índice de Gini da renda domiciliar foi de 0,34, enquanto para a renda por pessoa foi de 0,35 (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.

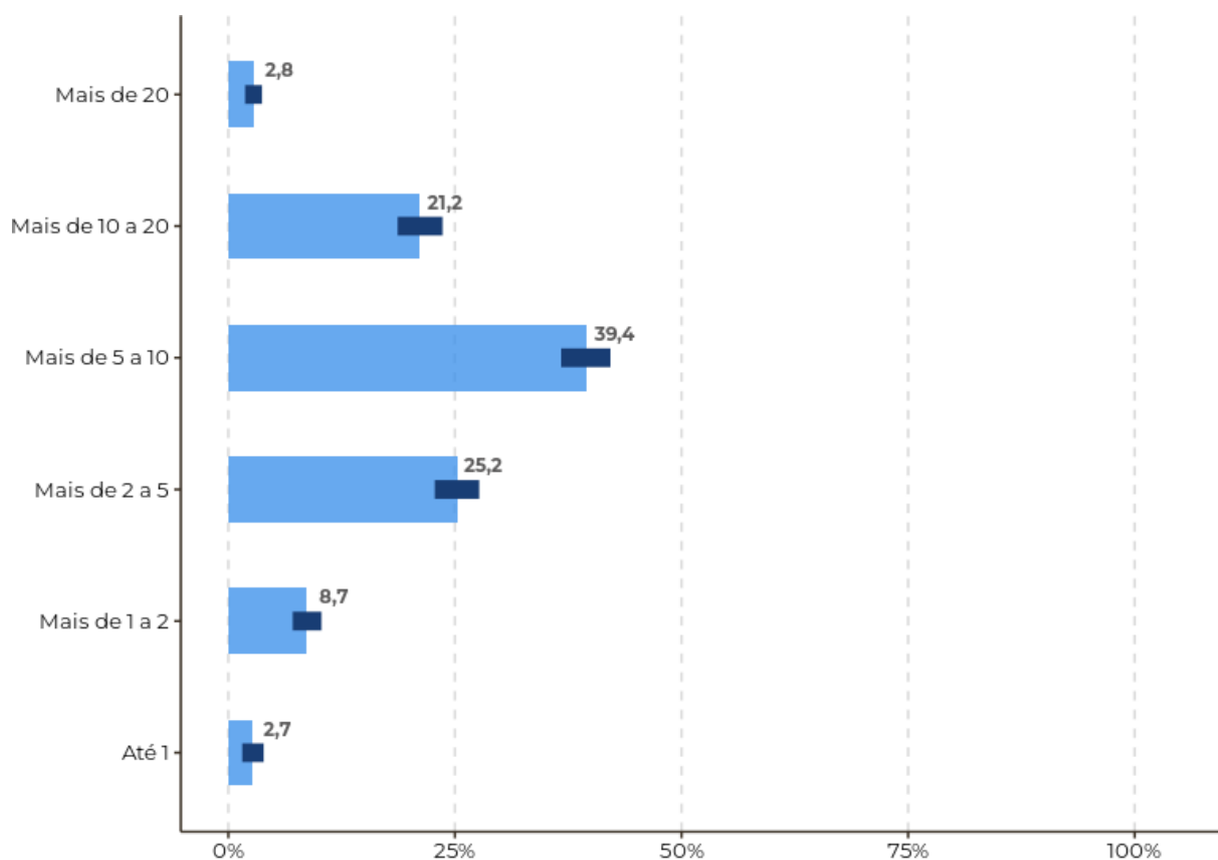
⁵⁸Todos valores monetários foram corrigidos pelo Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo – IPCA, de Brasília, calculado pelo IBGE, tendo como referência o mês de julho de 2021.

⁵⁹O 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.

⁶⁰Em 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.

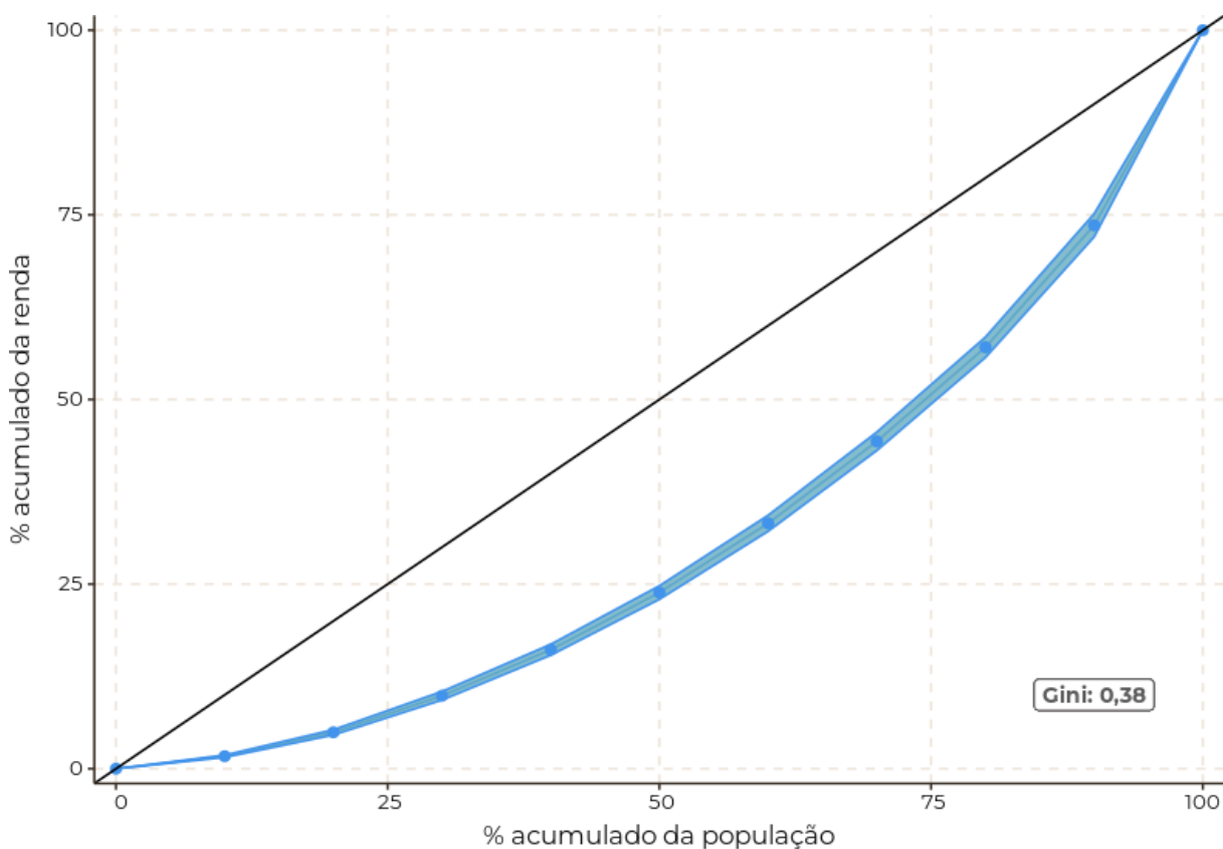
⁶¹A renda domiciliar foi calculada da seguinte maneira: caso algum membro do domicílio se recusasse a informar o valor de algum rendimento questionado (trabalho, aposentadoria, pensões, benefícios sociais ou outros rendimentos), todo o domicílio foi desconsiderado para o cálculo da renda domiciliar. 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, Asa Sul, 2021



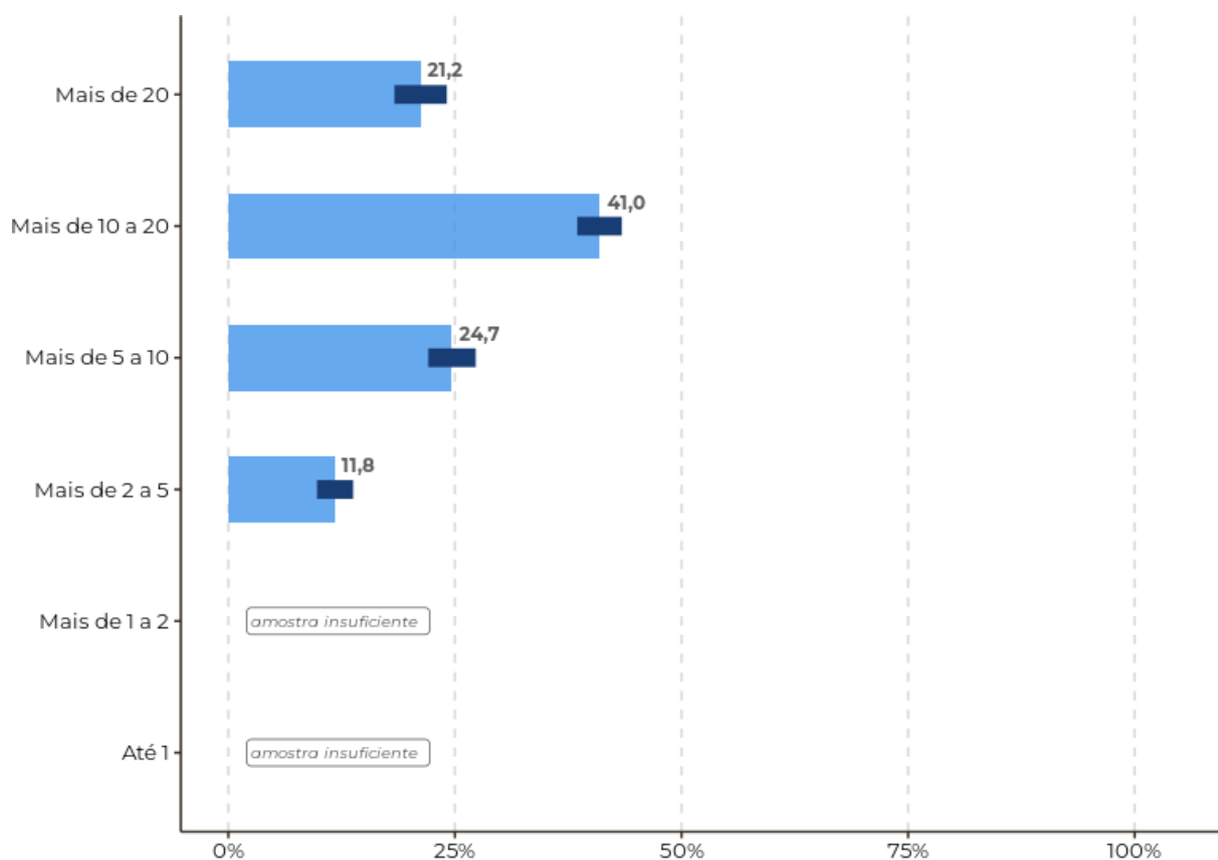
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: Valor do salário mínimo em 2021 era R\$ 1.100,00. Valores atualizados pelo IPCA/Brasília.

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



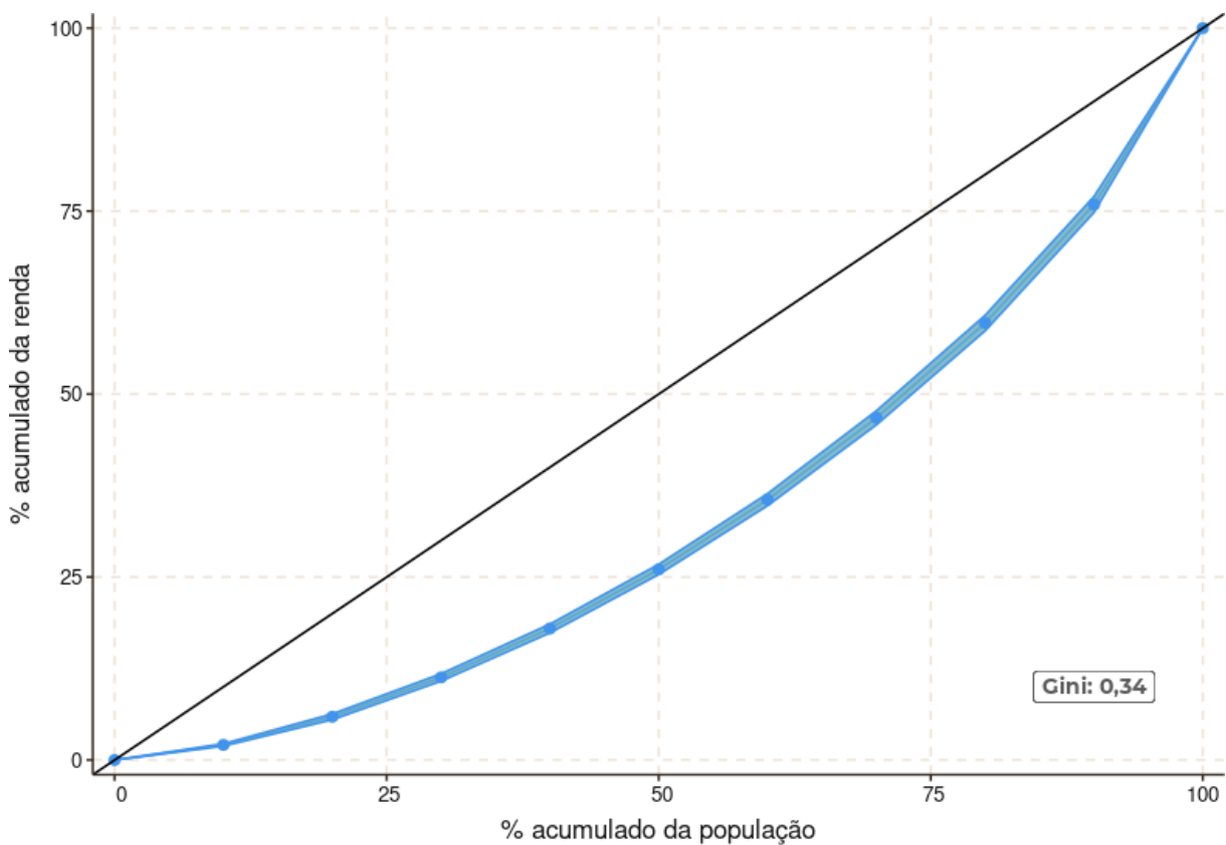
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs.1: Valores atualizados pelo IPCA/Brasília, R\$ de julho de 2021.
 Obs.2: Intervalo de confiança na área sombreada.

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



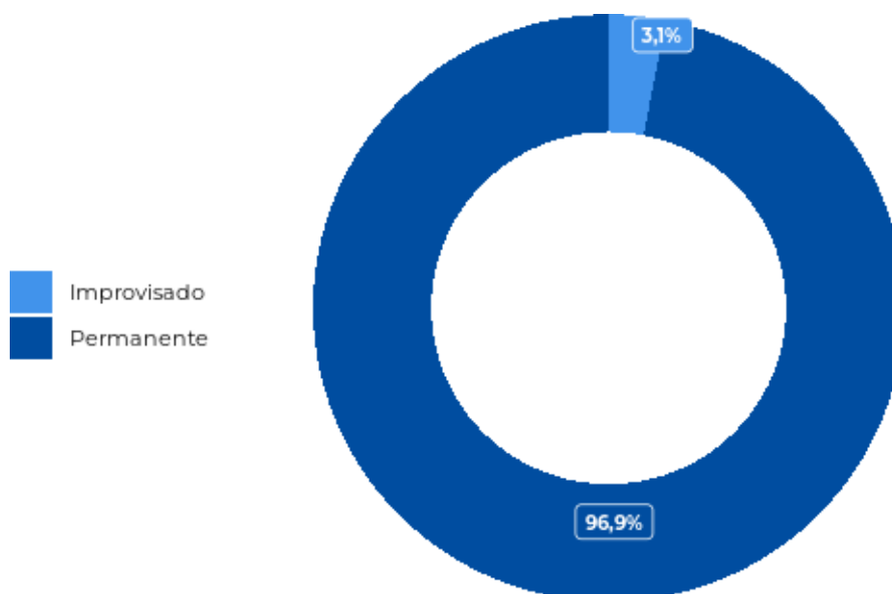
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs.1: Valores atualizados pelo IPCA/Brasília, R\$ de julho de 2021.
 Obs.2: Intervalo de confiança na área sombreada.

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 **32.925** unidades ocupadas, com uma média de 2,39 moradores por domicílio. A condição permanente foi observada em 96,9% dos domicílios (Figura 4.1.1 e Tabela A.68).

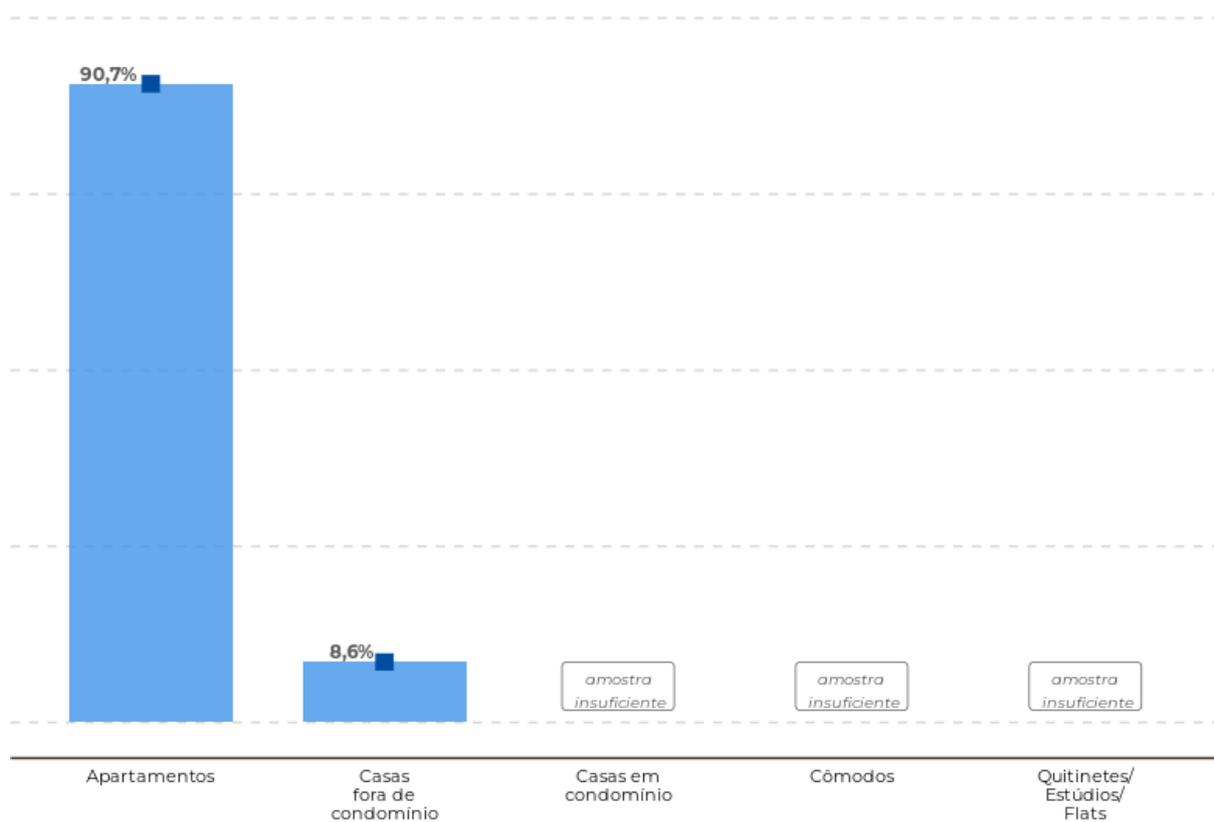
Figura 4.1.1: Distribuição dos domicílios ocupados segundo a espécie, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

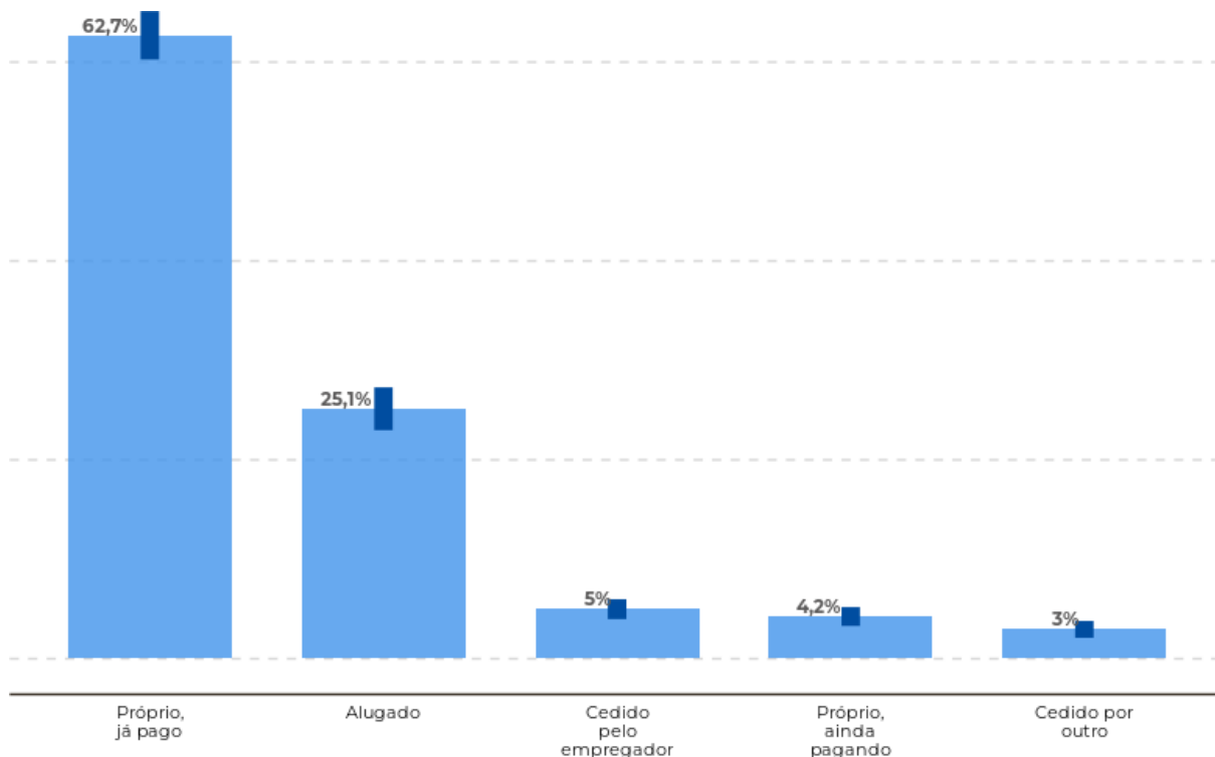
No que diz respeito ao tipo, 90,7% dos domicílios eram apartamentos (Figura 4.1.2 e Tabela A.69), enquanto a condição de ocupação mais comum era próprio, já pago, para 62,7% (Figura 4.1.3 e Tabela A.70). Por fim, 99% dos domicílios próprios possuíam escritura definitiva registrada em cartório, segundo informação dos moradores (Figura 4.1.4 e Tabela A.71).

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



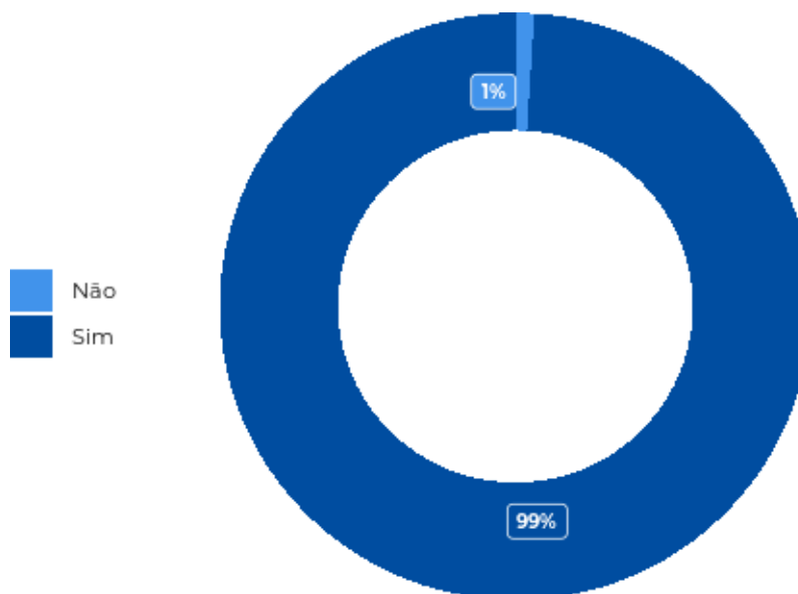
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

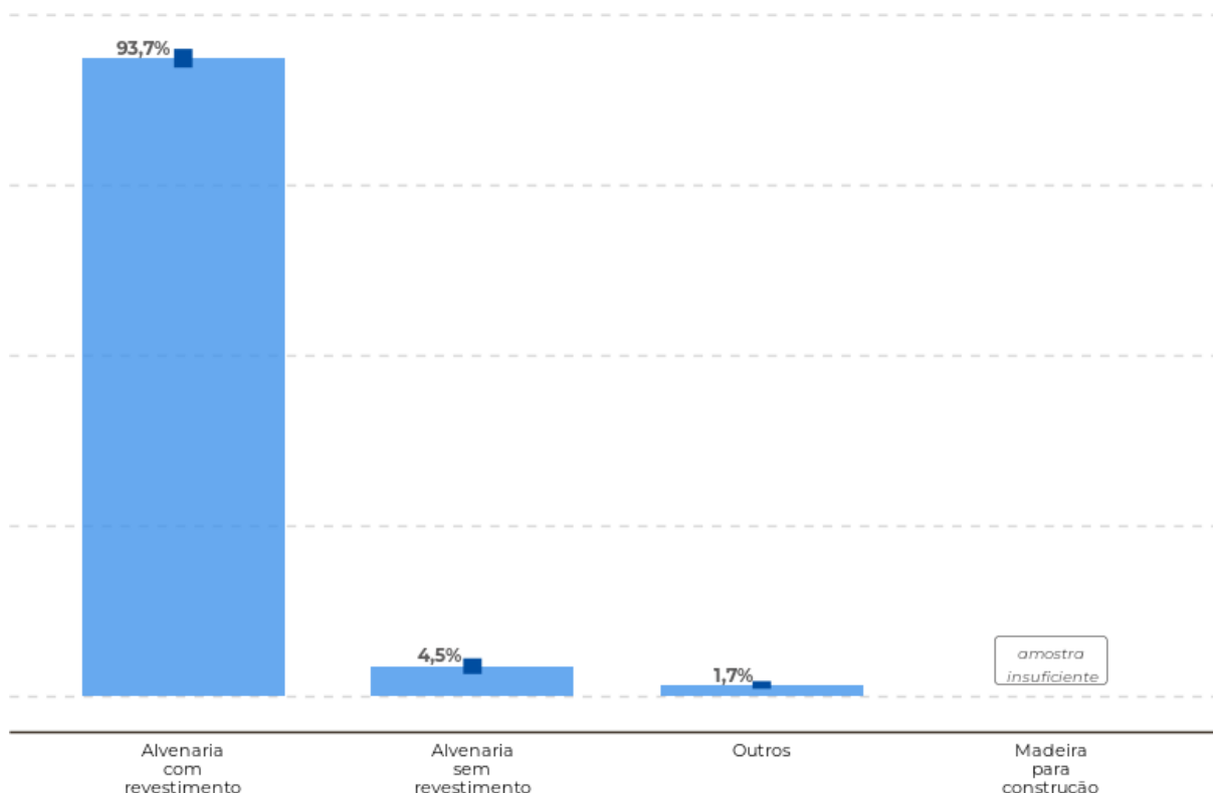


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

4.2 Infraestrutura domiciliar

Passando para a infraestrutura domiciliar, verificou-se que 93,7% das residências apresentavam parede externa de alvenaria com revestimento (Figura 4.2.1 e Tabela A.72), 98,3% tinham o material do piso de “cerâmica / porcelanato / madeira” (Figura 4.2.2 e Tabela A.73), enquanto o telhado era de só laje em 90,7% dos domicílios (Figura 4.2.3 e Tabela A.74).

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



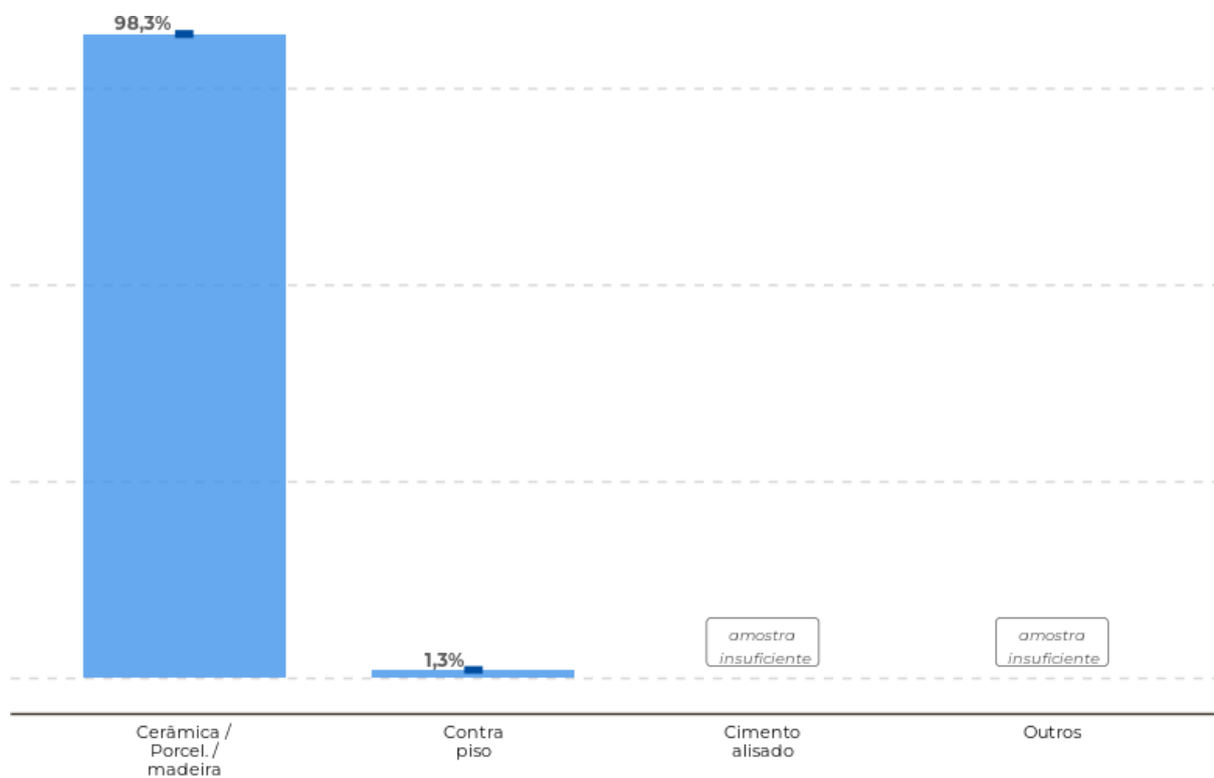
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Nos aspectos ligados ao tamanho e à composição dos domicílios, observou-se um número médio de 7,6 cômodos, dos quais 2,5 estavam servindo como dormitório e 2,1 eram banheiros.

Quanto ao abastecimento de água, 100% dos domicílios tinham acesso à rede geral da Companhia de Saneamento Ambiental do Distrito Federal (CAESB) (Figura 4.2.4 e Tabela A.75). Sobre a posse de caixa d’água, 87,9% afirmaram ter este item.

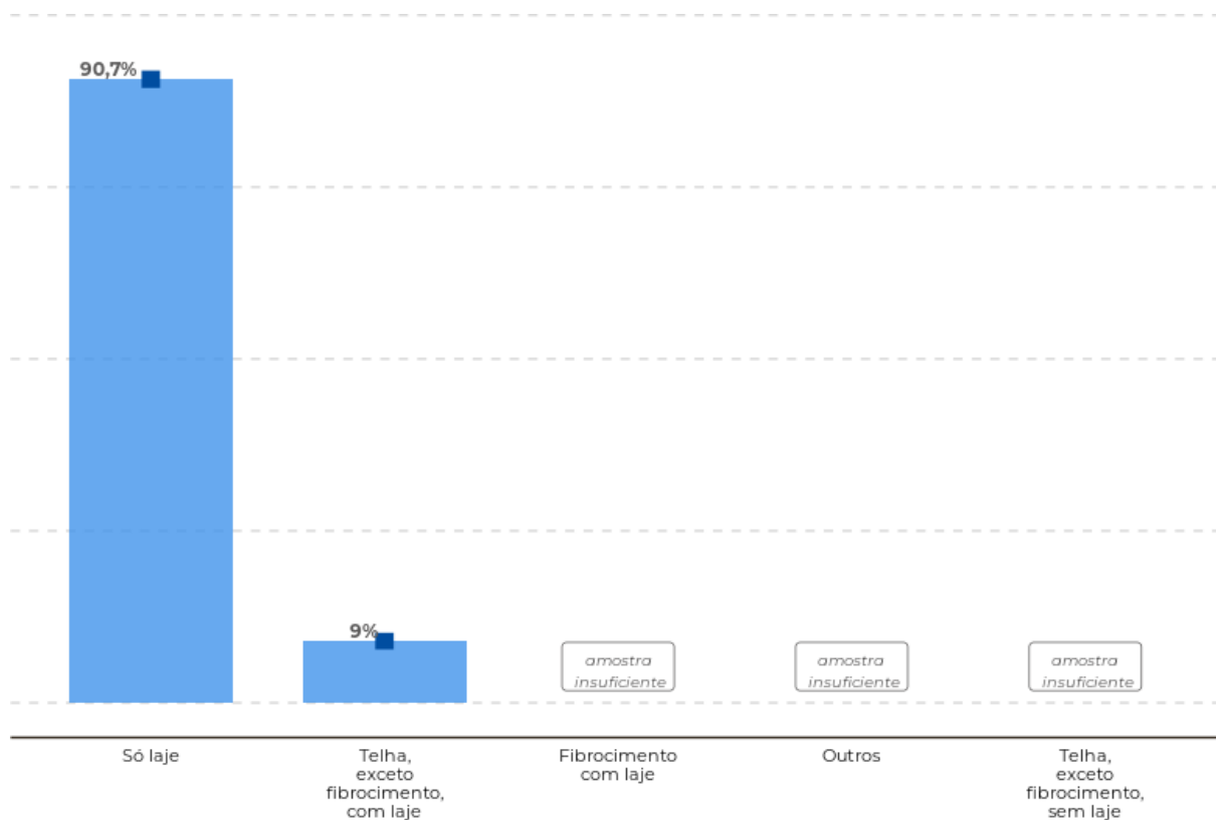
No que diz respeito ao esgotamento sanitário, verificou-se que 100% dos domicílios com ligação à rede geral da CAESB (Figura 4.2.5 e Tabela A.76).

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



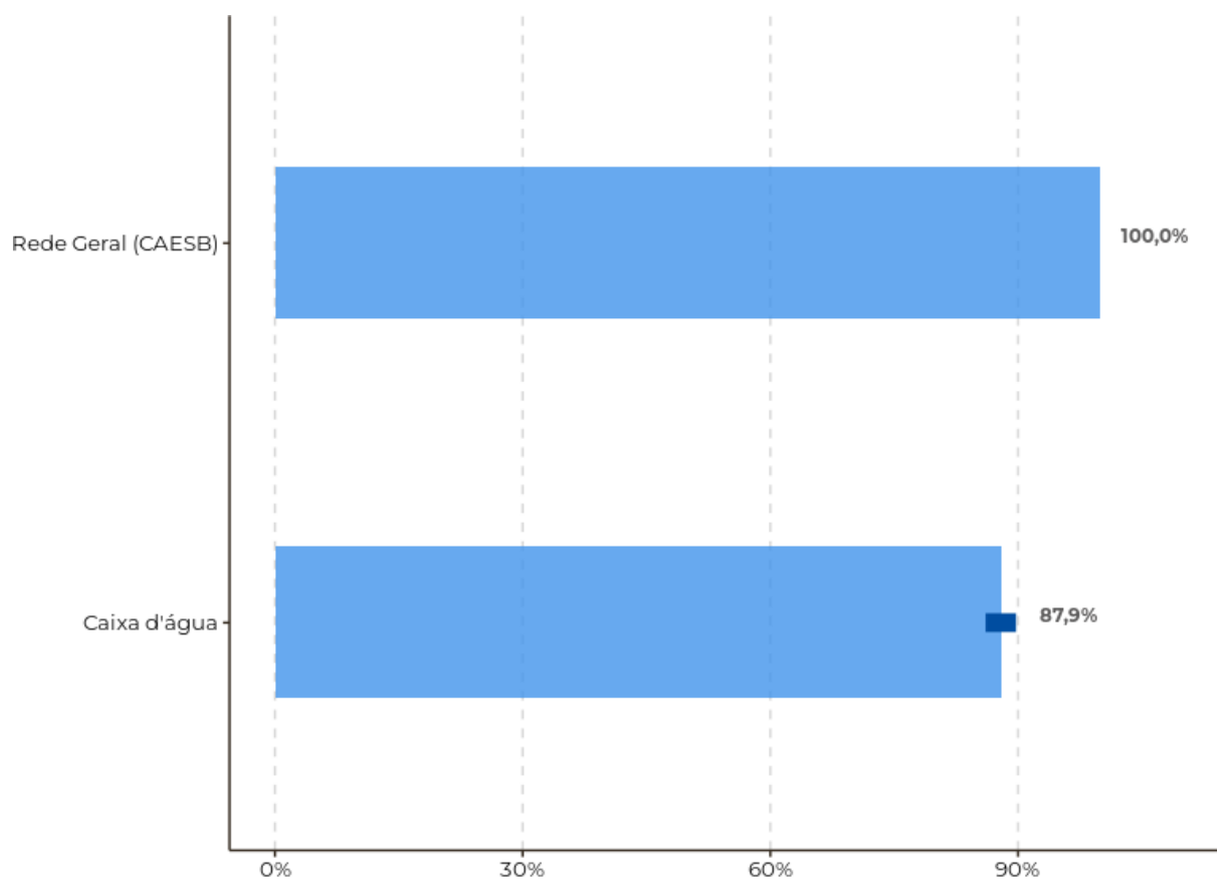
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



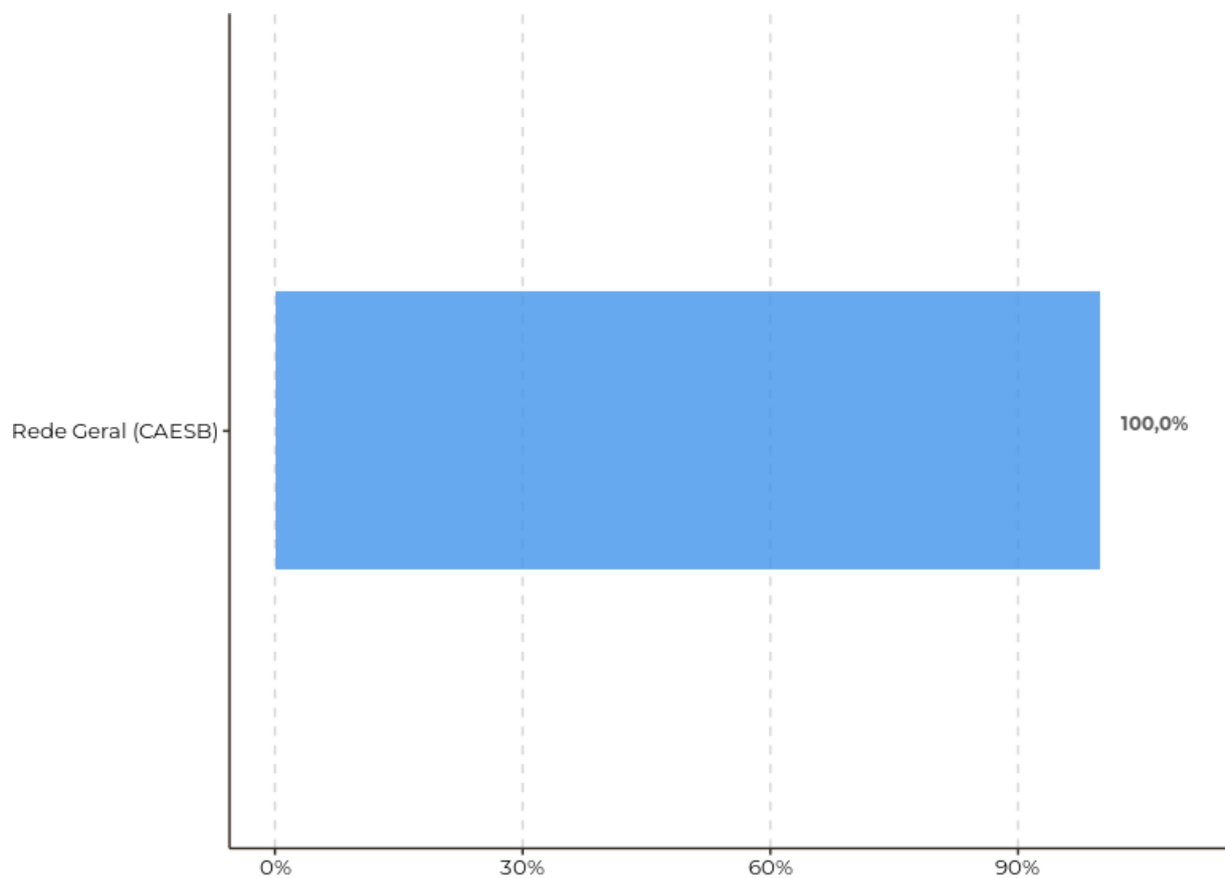
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 4.2.4: Abastecimento de água no domicílio, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

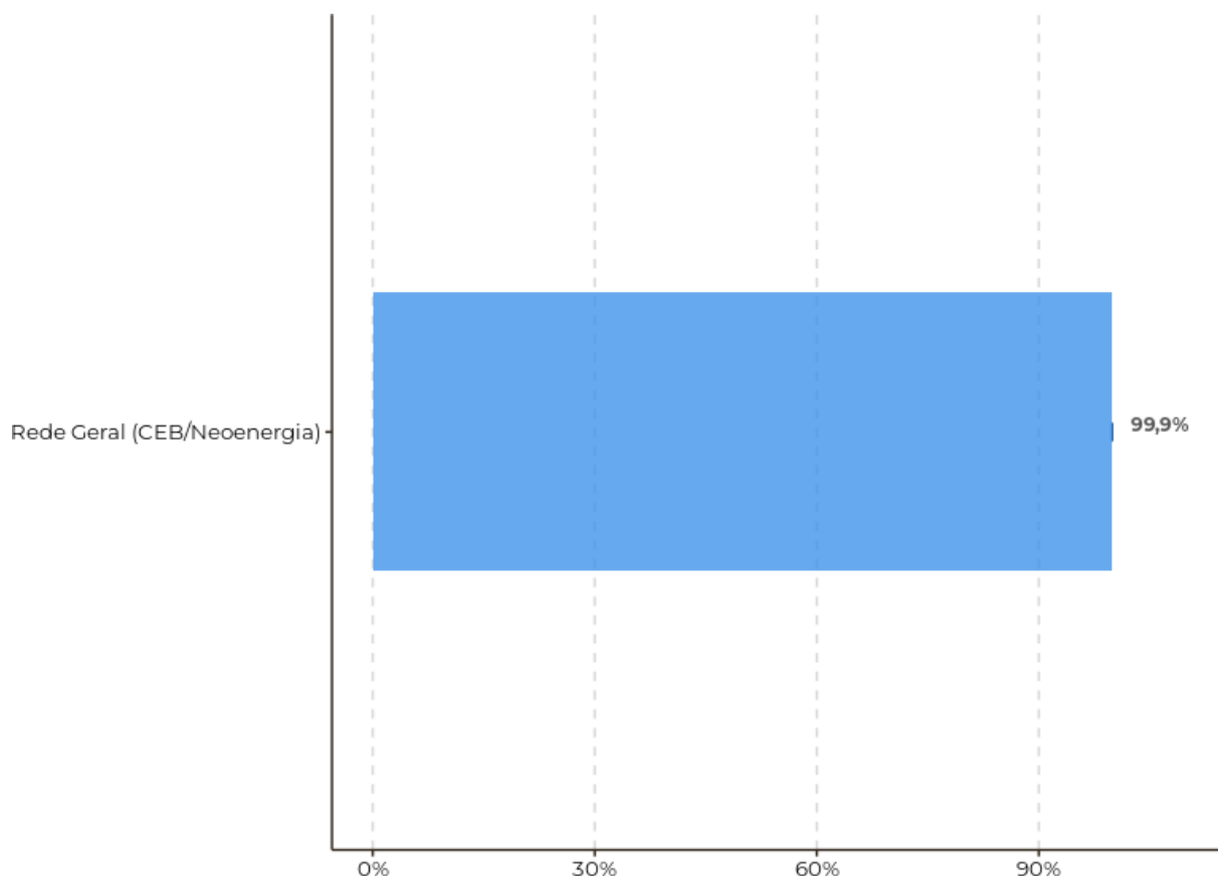
Figura 4.2.5: Esgotamento sanitário do domicílio, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre o abastecimento de energia elétrica, 99,9% declararam possuir abastecimento da rede geral da Companhia Energética de Brasília (CEB/Neoenergia)⁶² (Figura 4.2.6 e Tabela A.77).

Figura 4.2.6: Abastecimento de energia elétrica no domicílio, Asa Sul, 2021



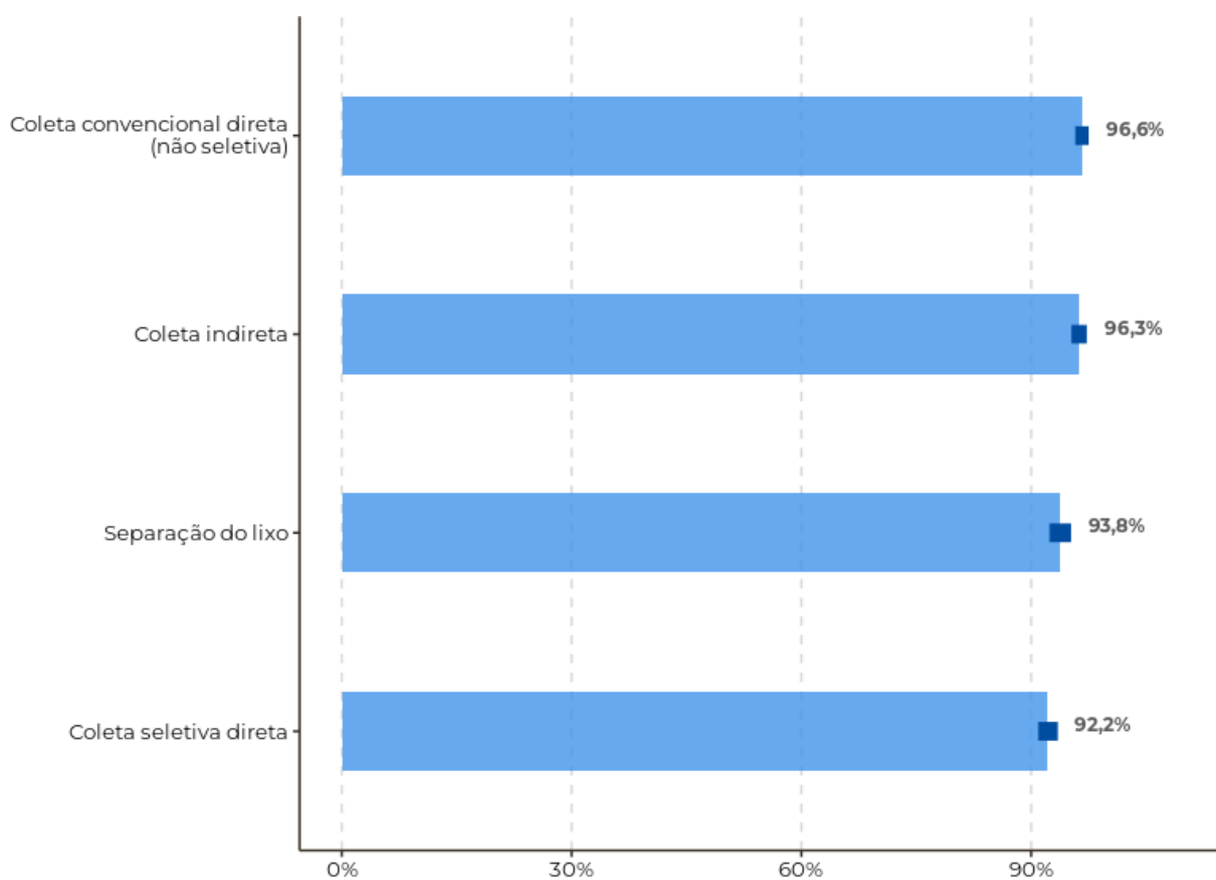
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

No que diz respeito ao recolhimento de lixo, 96,6% afirmaram ter coleta direta⁶³, sendo 92,2% seletiva e 96,6% não seletiva, 96,3% tinham coleta indireta. Além disso, 93,8% faziam a separação do lixo no domicílio, entre orgânico e reciclável (Figura 4.2.7 e Tabela A.78).

⁶²Em 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.

⁶³Um domicílio pode ter tanto coleta direta seletiva quanto coleta direta não-seletiva.

Figura 4.2.7: Recolhimento do lixo no domicílio, Asa Sul, 2021

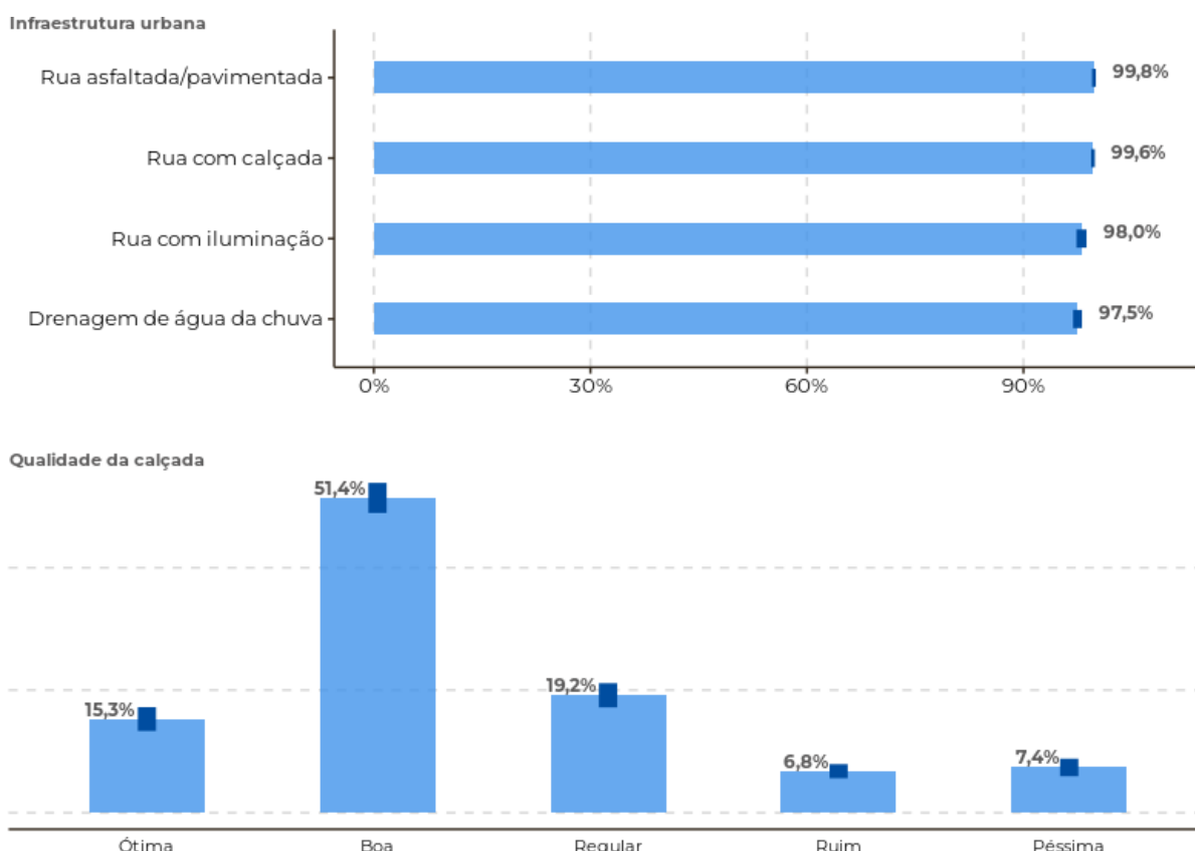


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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 99,8% das unidades, 99,6% afirmaram ter calçada, das quais 95,5% tinham meio fio, sendo avaliadas como “boa”, segundo 51,4% dos respondentes. Para 98% dos entrevistados havia iluminação na rua principal de acesso ao domicílio, enquanto 97,5% 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, Asa Sul, 2021

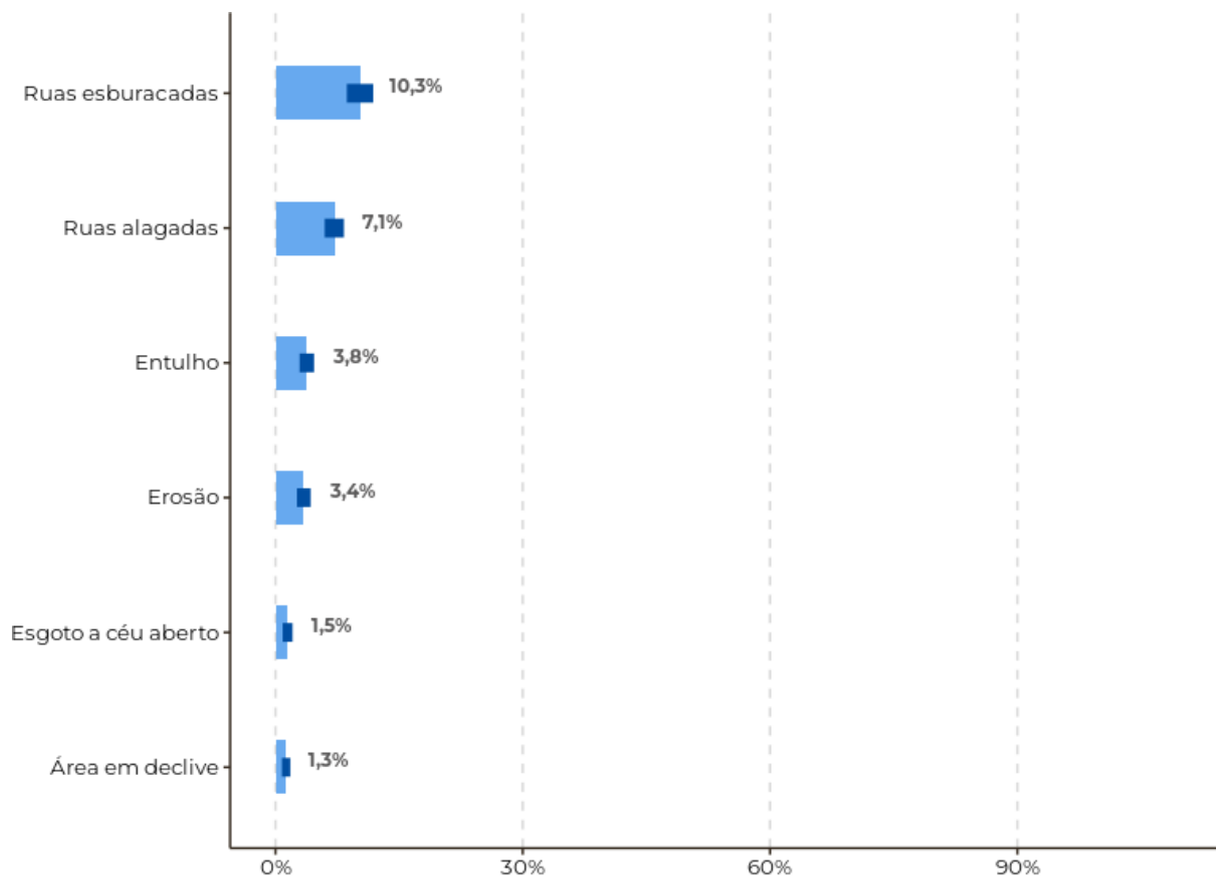


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre problemas nas proximidades dos domicílios, 3,4% responderam que havia áreas com erosão, 1,3% responderam que havia áreas com inclinação acentuada (como morros) que poderiam apresentar riscos aos moradores, 3,8% responderam que havia entulho, 1,5% relataram existência de esgotos a céu aberto, 7,1% informaram que as ruas ficavam alagadas em ocasiões de chuva e 10,3% disseram que ruas próximas eram esburacadas (Figura 4.3.2 e

Tabela A.81).

Figura 4.3.2: Problemas nas cercanias do domicílio, Asa Sul, 2021

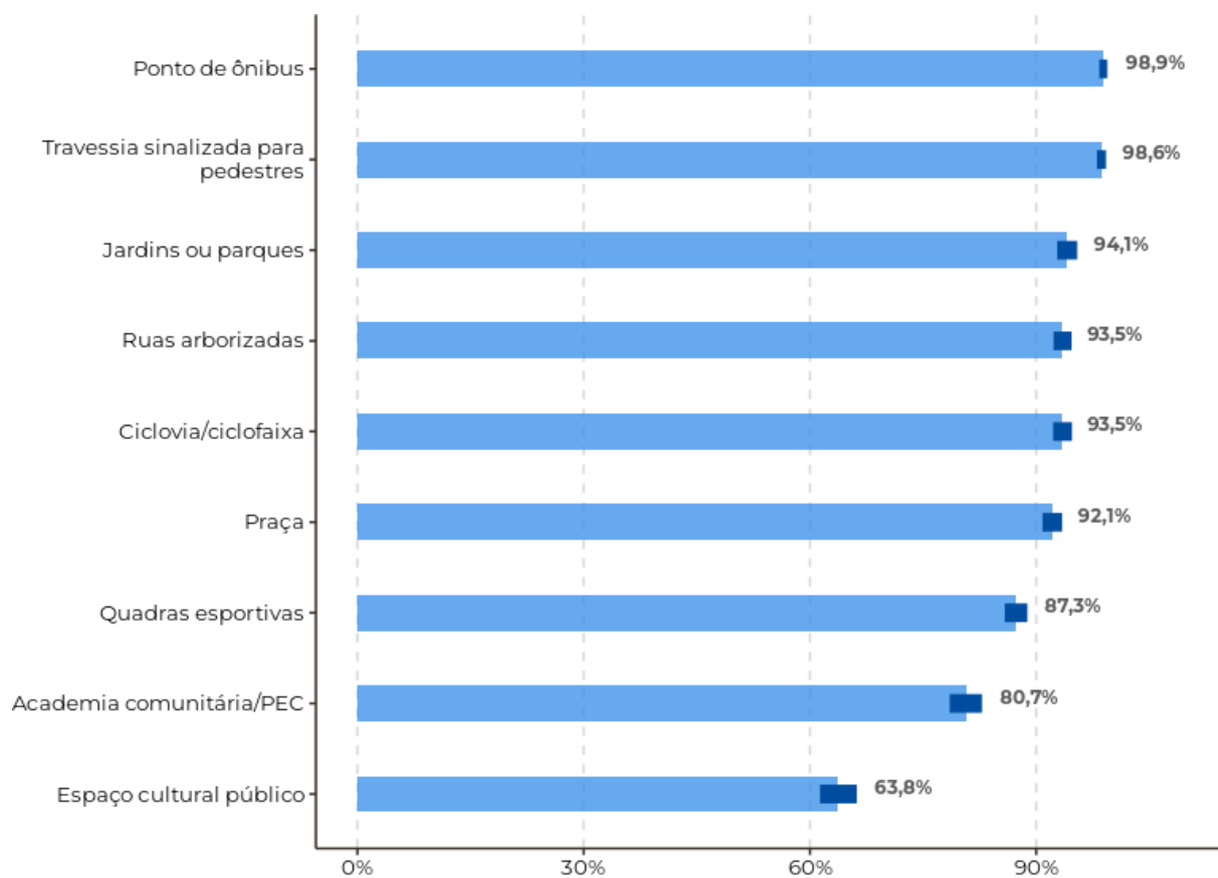


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre infraestrutura pública nas proximidades dos domicílios, 93,5% responderam que havia ruas arborizadas, 94,1% responderam que havia jardins e parques, 92,1% responderam que existia praça, 63,8% informaram a existência de espaços culturais públicos, 80,7% informaram existiam academias comunitárias (também conhecidos como PEC – Ponto de Encontro Comunitário), 87,3% relataram a existência de quadras esportivas, 93,5% afirmaram haver ciclovia/ciclofaixa, 98,6% relataram existir travessia sinalizada para pedestres (como faixas de pedestre, passarela, passagem subterrânea ou semáforo) e 98,9% disseram existir ponto de ônibus (Figura 4.3.3 e Tabela A.82).

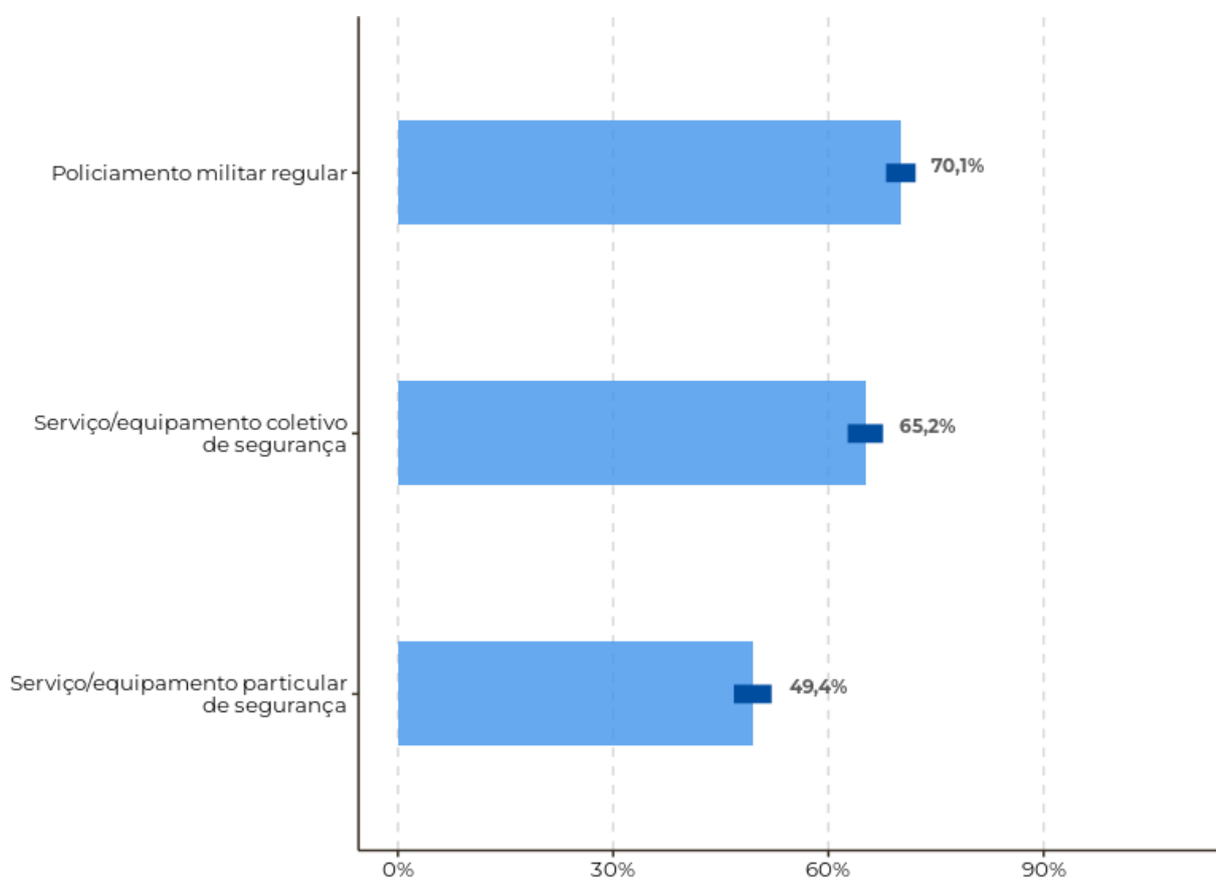
No que tange às questões de segurança, 70,1% afirmaram haver policiamento militar regular, em 49,4% dos domicílios havia equipamento ou dispositivo de segurança particular e em 65,2% havia tais serviços compartilhados com mais domicílios (como portarias, sistemas de segurança de condomínio, servidos de ronda etc.) (Figura 4.3.4 e Tabela A.83).

Figura 4.3.3: Infraestrutura urbana nas cercanias do domicílio, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 4.3.4: Segurança nas proximidades do domicílio, Asa Sul, 2021

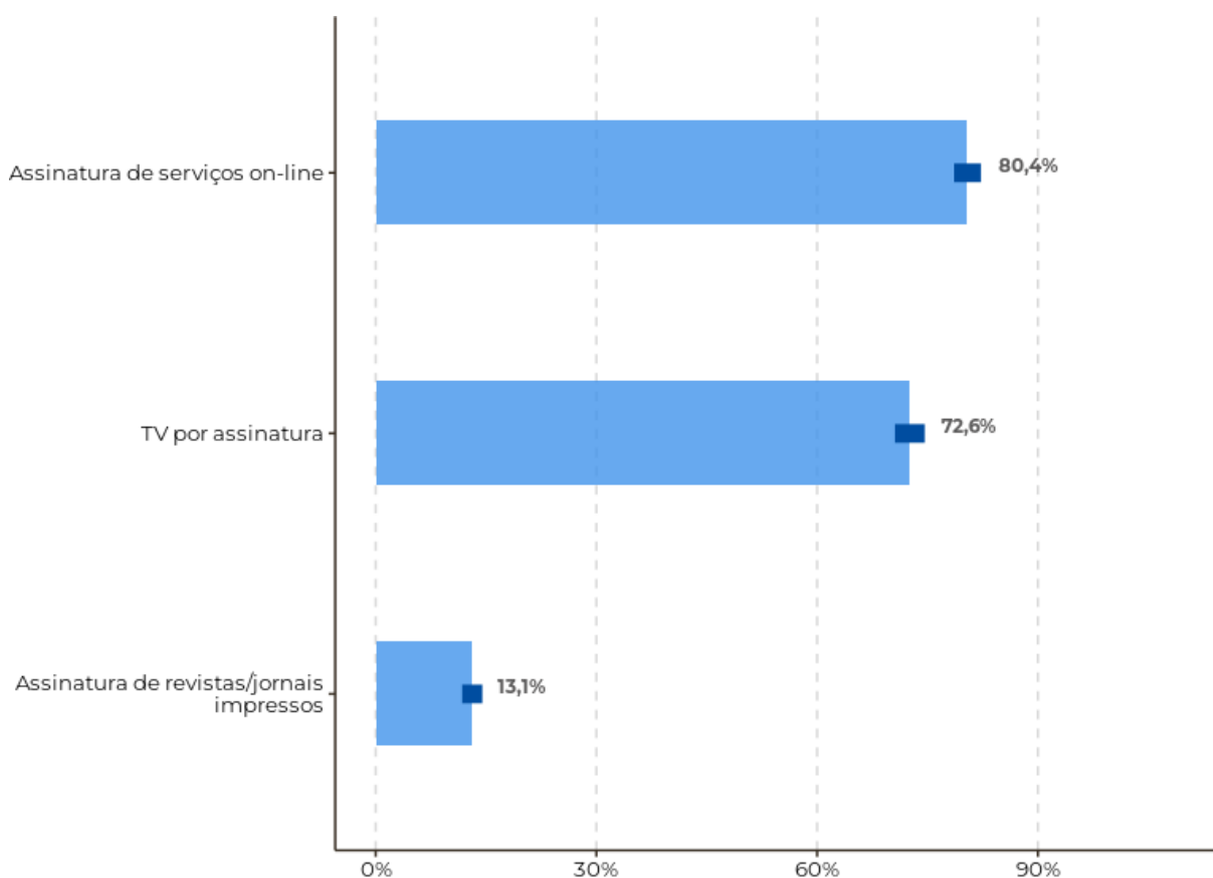


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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 80,4% havia assinatura serviços on-line, como filmes, músicas, notícias, cursos, esportes etc., enquanto em 72,6% dos domicílios havia serviço de TV por assinatura, e 13,1% assinavam revistas ou jornais impressos (Figura 4.4.1 e Tabela A.84).

Figura 4.4.1: Contratação de serviços pelos domicílios, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

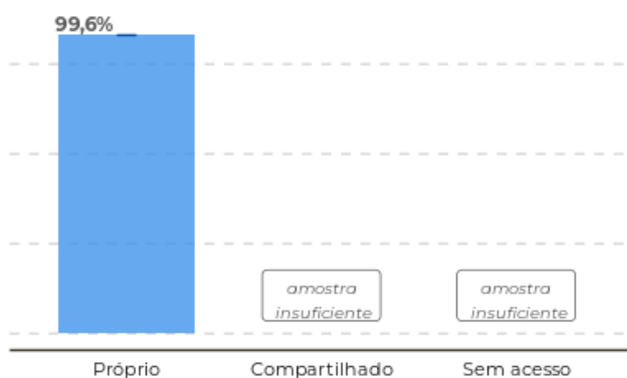
Sobre internet, 99,9% possuíam acesso⁶⁴, sendo que 99,6% do acesso era realizado por meio próprio (Figura 4.4.2 e Tabela A.85).

No que diz respeito à posse de veículos, 90,4% dos entrevistados declararam possuir automóvel, 9,9% informaram ter motocicleta e 35,2% disseram possuir bicicleta (Figura 4.4.3 e Tabela A.87).

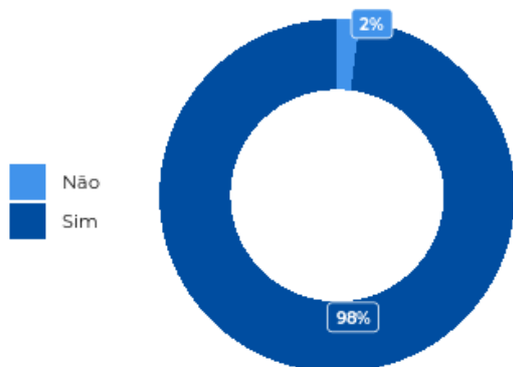
⁶⁴ Pelo menos um morador do domicílio tinha acesso à internet, seja esta fixa ou móvel.

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

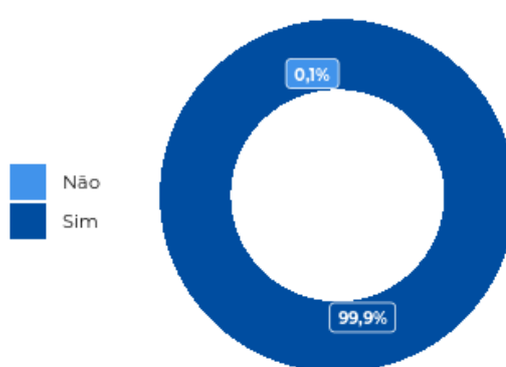
Acesso à internet



Banda larga fixa

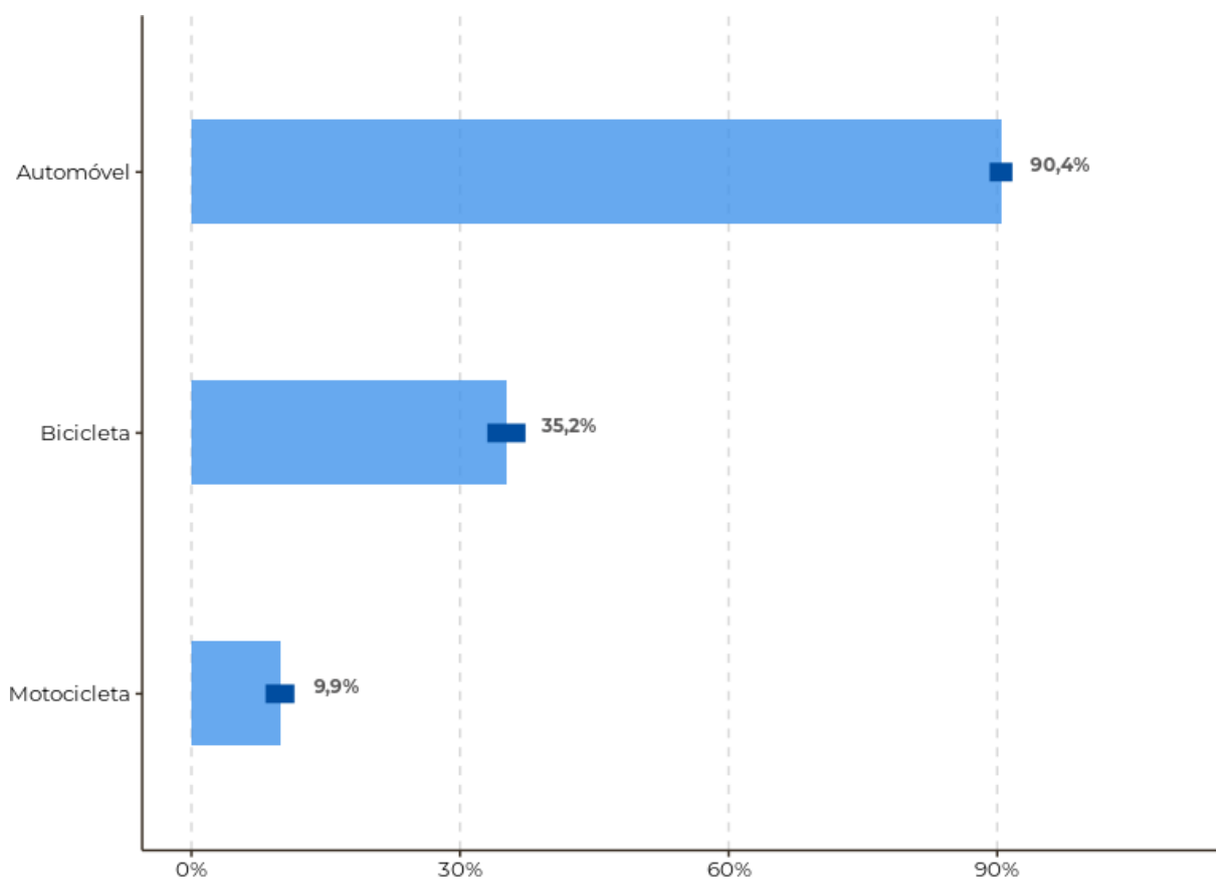


Banda larga móvel



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

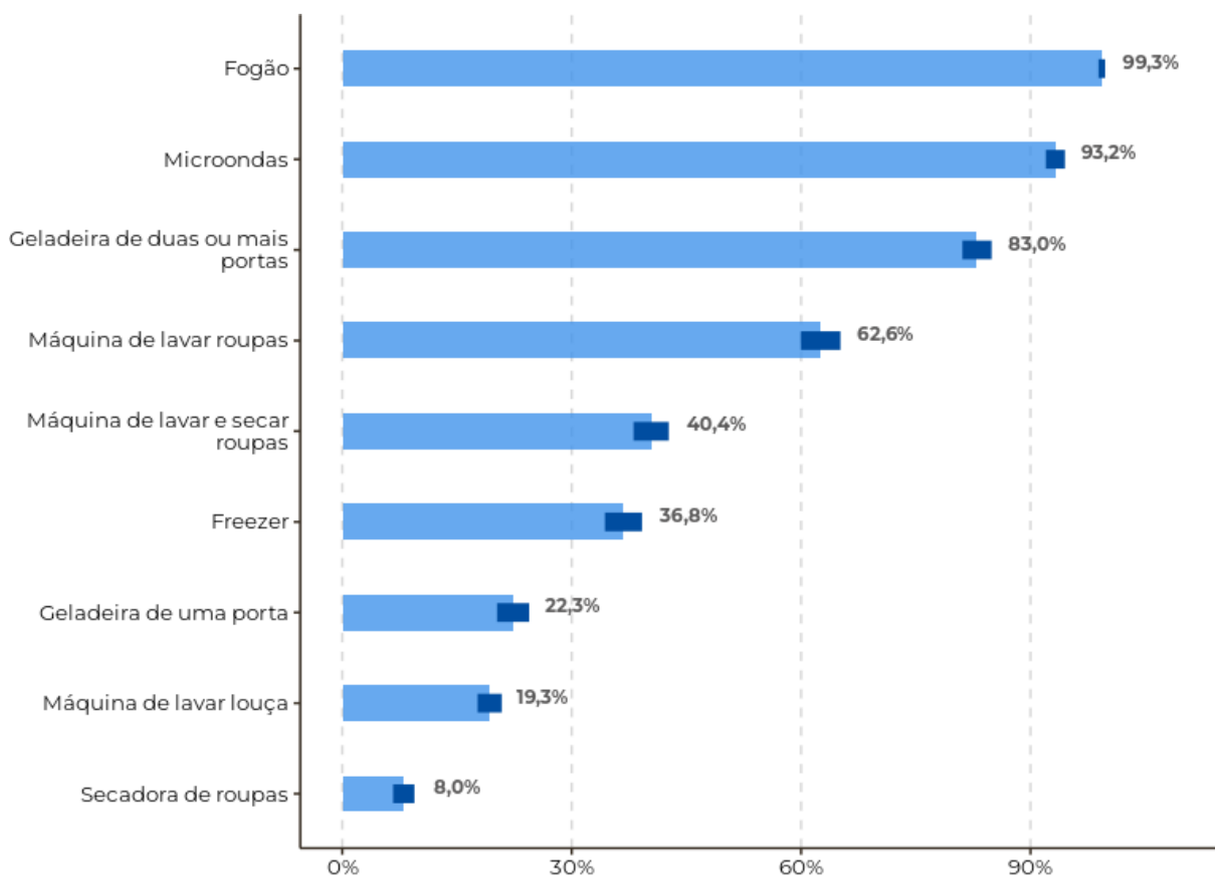
Figura 4.4.3: Posse de veículos no domicílio, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre a posse de eletrodomésticos, observou-se que 99,3% dos domicílios tinham pelo menos um fogão, 93,2% tinham micro-ondas, 22,3% tinham geladeira de uma porta, 83% tinham geladeira de duas ou mais portas, 36,8% tinham freezer, 62,6% tinham máquina de lavar roupas, 40,4% tinham máquina de lavar e secar roupas, 8% tinham secadora de roupa, 19,3% máquina de lavar louça, 2,9% tinham televisores tubo, 98,4% televisores tela fina/plana, 14,5% tinham reprodutores de DVD e/ou Blu-ray, 41,7% tinham microcomputadores de mesa, 83,5% tinham notebook/laptop, 54,8% tinham ar condicionado, 64,5% tinham circuladores de ar e/ou ventiladores, 3,7% tinham placas de aquecedor solar e 45,5% tinham telefone fixo (Figura 4.4.4, Figura 4.4.5 e Tabela A.88).

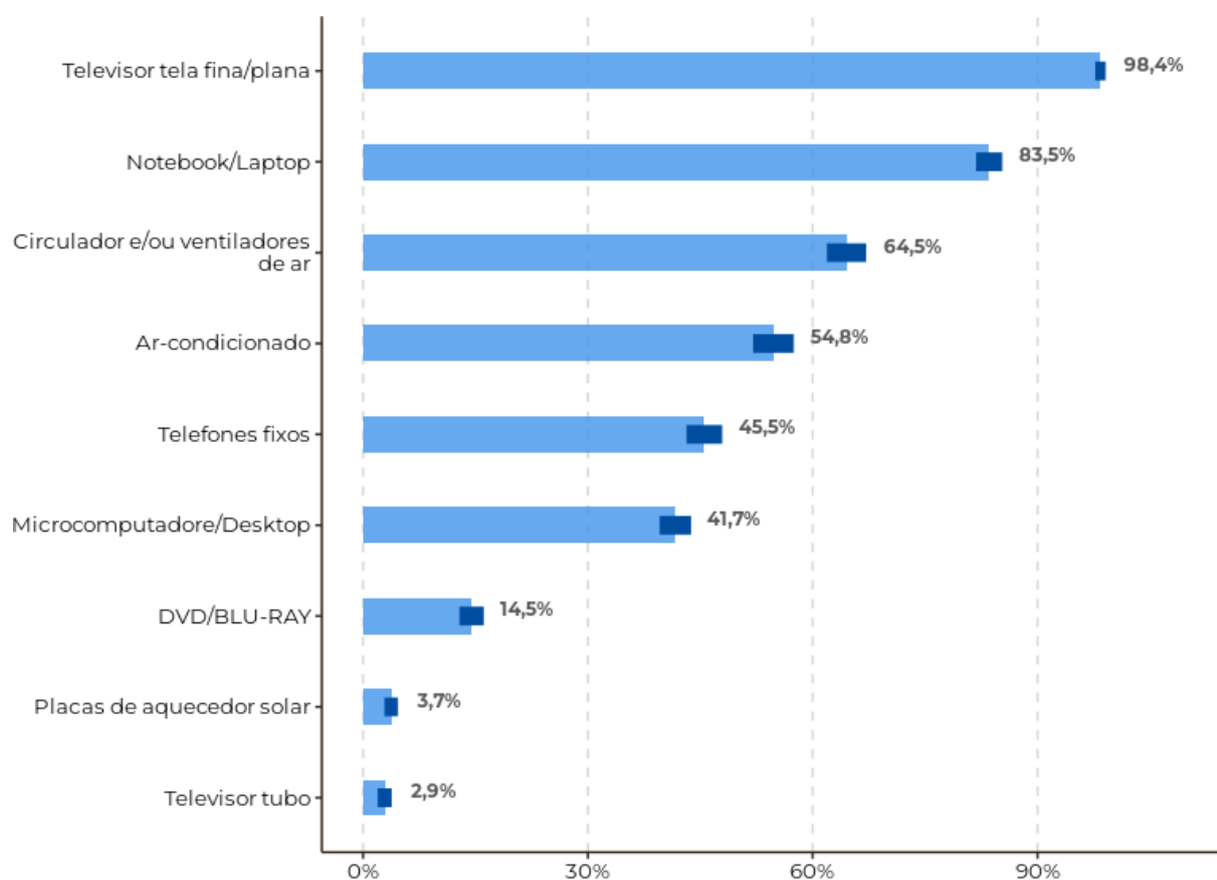
Figura 4.4.4: Inventário de bens duráveis dos domicílios, Asa Sul, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

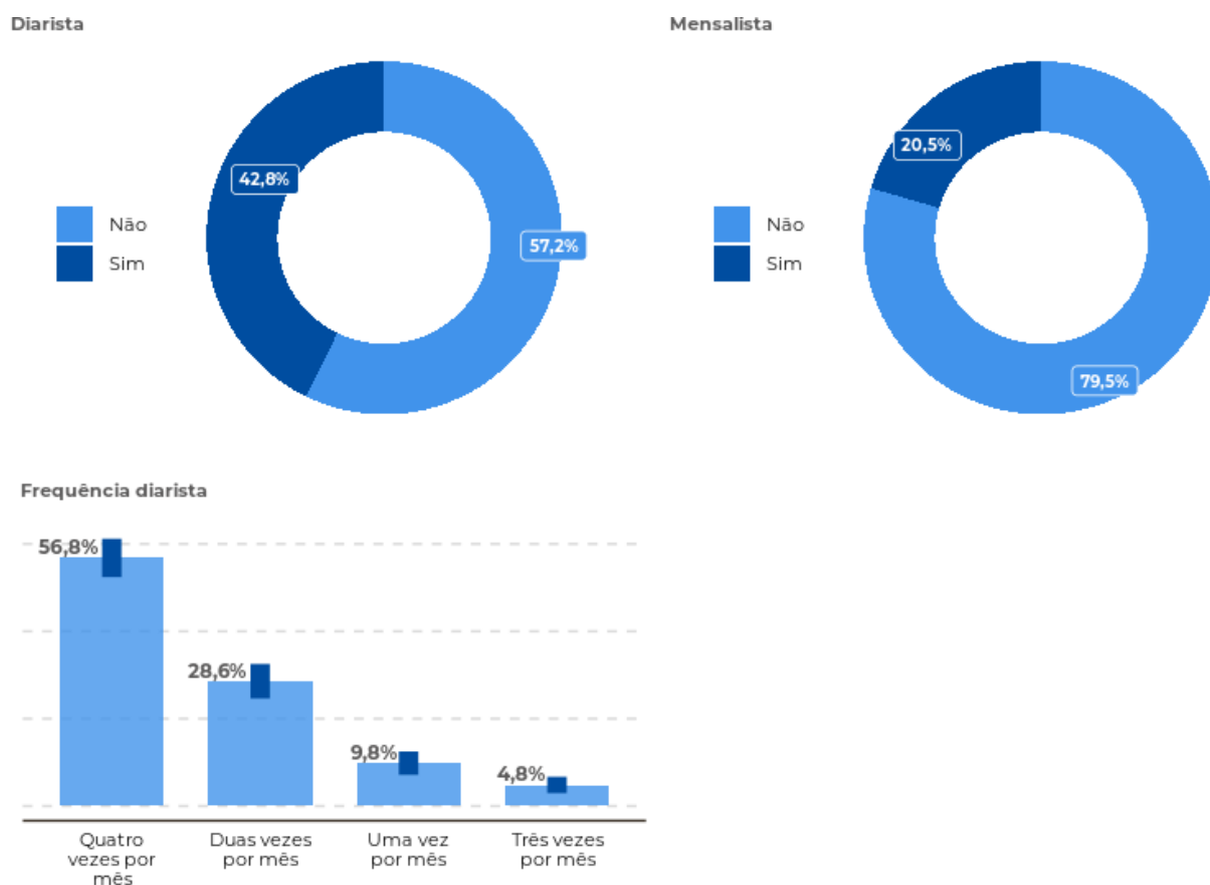
Questionou-se, ainda, a utilização de serviços domésticos. Em 60,8% os respondentes declararam haver a contratação de empregados domésticos, sejam mensalistas ou diaristas (Figura 4.4.6 e Tabela A.89).

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 4.4.6: Utilização de serviços domésticos nos domicílios, Asa Sul, 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 domiciliar⁶⁵. Para alimentação, higiene e limpeza, tendo como referência o último mês a partir da data da entrevista, 88,9% dos respondentes indicaram a RA Plano Piloto como a principal localidade. Agora, sempre considerando como referência os últimos doze meses, o principal local de compra de eletrodomésticos foi Plano Piloto (73,8%), de materiais de construção ou manutenção foi Plano Piloto (86,6%) e de serviços em geral (exceto limpeza doméstica) foi Plano Piloto (96%).

⁶⁵ Foram 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, Asa Sul, 2021

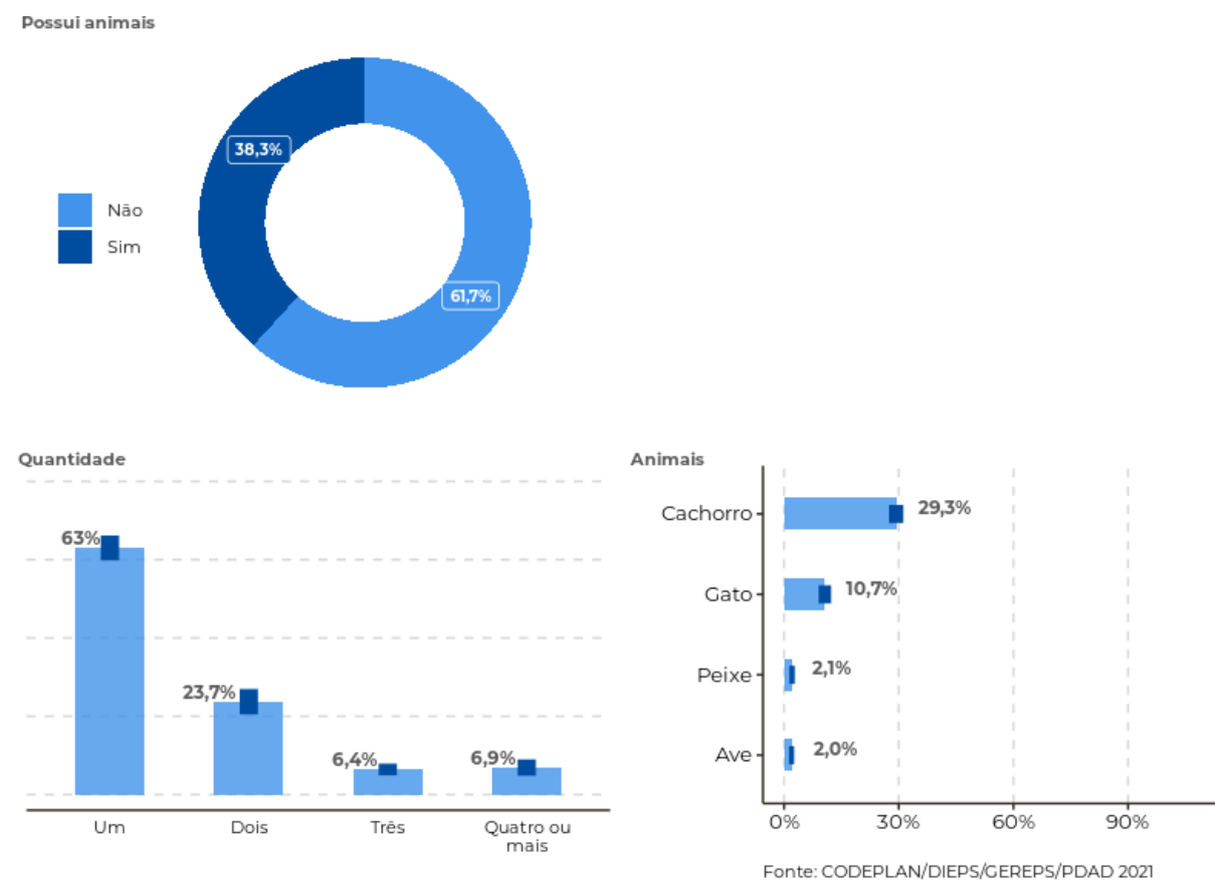


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

4.6 Animais de estimação

Outra novidade da PDAD 2021 diz respeito à existência de animais de estimação nos domicílios. Segundo os entrevistados, em 38,3% havia pelo menos um animal de estimação; em 10,7% havia gato; em 29,3% havia cachorro; em 2% havia ave; em 2,1% havia peixe (Figura 4.6.1 e Tabela A.95).

Figura 4.6.1: Existência de gatos, cachorros, aves, peixes ou outros animais domésticos no domicílio, Asa Sul, 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 alimentar⁶⁶.

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 fome⁶⁷. Trata-se de um indicador originário do indicador Cornell, desenvolvido pela Universidade de Cornell⁶⁸.

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 domicílios⁶⁹. 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 escalas⁷⁰:

- **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;

⁶⁶Instituto 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>>

⁶⁷KEPPLE AW, SEGALL-CORRÊA AM. Conceituando e medindo segurança alimentar e nutricional. *Ciência & Saúde Coletiva*, 16(1):187-199, 2011.

⁶⁸RADIMER 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.

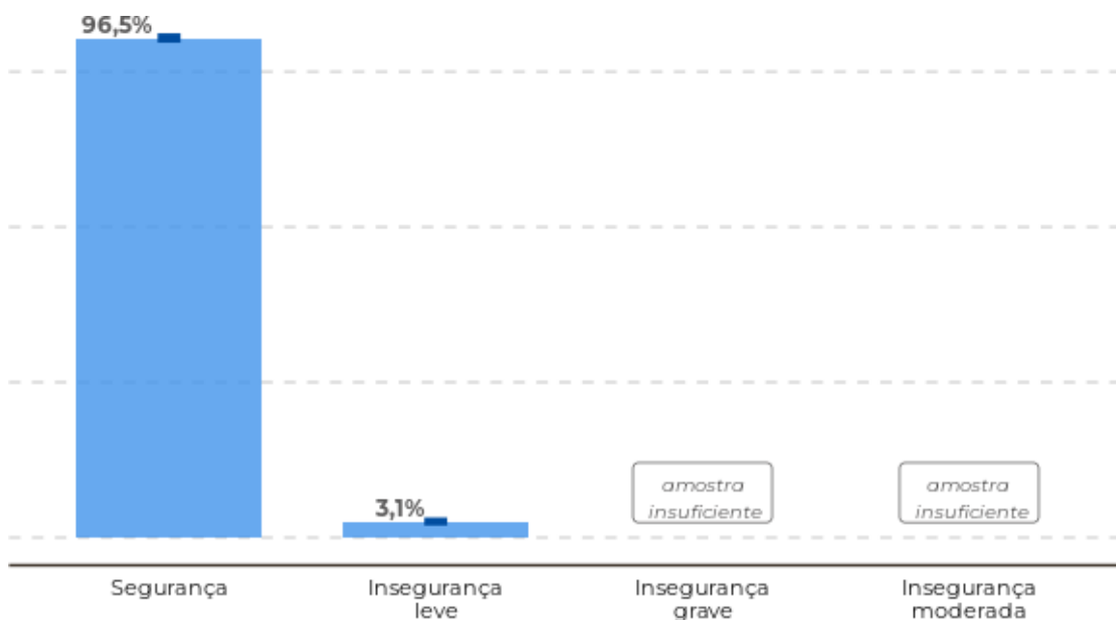
⁶⁹KEPPLE AW, SEGALL-CORRÊA AM. Conceituando e medindo segurança alimentar e nutricional. *Ciência & Saúde Coletiva*, 16(1):187-199, 2011.

⁷⁰IBGE. 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 3,5% 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, Asa Sul, 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, Asa Sul, 2021

Resposta	Feminino		Masculino	
	Total	%	Total	%
Total	42.863	54,6	35.680	45,4
até 4 anos	1.341	47,8	1.462	52,2
5 a 9 anos	1.487	47,8	1.624	52,2
10 a 14 anos	1.778	47,7	1.948	52,3
15 a 19 anos	2.078	47,8	2.265	52,2
20 a 24 anos	2.198	49,1	2.280	50,9
25 a 29 anos	2.415	51,9	2.237	48,1
30 a 34 anos	2.791	54,1	2.371	45,9
35 a 39 anos	3.483	54,2	2.939	45,8
40 a 44 anos	3.667	54,4	3.070	45,6
45 a 49 anos	3.390	53,6	2.938	46,4
50 a 54 anos	3.119	53,5	2.707	46,5
55 a 59 anos	3.135	55,6	2.507	44,4
60 a 64 anos	2.792	57,4	2.074	42,6
65 a 69 anos	2.499	59,7	1.688	40,3
70 a 74 anos	2.188	62,4	1.319	37,6
75 anos ou mais	4.502	66,7	2.251	33,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.2: Arranjos domiciliares, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	32.925	100,0
Casal sem filhos	10.631	32,3
Unipessoal	6.306	19,2
Casal com 1 filho	5.740	17,4
Monoparental (feminino)	3.739	11,4
Outro perfil	3.618	11,0
Casal com 2 filhos	2.304	7,0
Casal com 3 filhos ou mais	586	1,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.3: População por sexo, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	78.543	100,0
Feminino	42.863	54,6
Masculino	35.680	45,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.4: Identidade de gênero das pessoas com 18 anos ou mais, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	66.009	100,0
Cisgênero	65.083	98,6
Transgênero	925	1,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.5: Orientação sexual das pessoas com 18 anos ou mais, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	65.756	100,0
Heterossexual	63.248	96,2
Lésbicas, Gays, Bissexuais e outros	2.508	3,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.6: População com 18 anos ou mais segundo identificação LGBTQIA+, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	66.221	100
Não LGBTQIA+	62.937	95
LGBTQIA+	3.284	5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.7: Pessoas com 18 anos ou mais que possuíam CNH, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	66.081	100
Sim	56.176	85
Não	9.905	15

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.8: População por raça/cor da pele, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	78.543	100,0
Branca	52.009	66,2
Parda	22.169	28,2
Preta	3.433	4,4
Amarela	830	1,1
Indígena	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.9: Estado civil das pessoas com 14 anos ou mais de idade, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	69.290	100,0
Casado	36.820	53,1
Solteiro	22.767	32,9
Viúvo	4.503	6,5
Divorciado	4.412	6,4
Desquitado ou separado judicialmente	788	1,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.10: Pessoas nascidas no DF, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	78.543	100
Outro estado	51.046	65
DF	27.497	35

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.11: Estado de nascimento das pessoas que vieram de fora do DF, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	30.579	100,0
Minas Gerais	5.611	18,3
Rio de Janeiro	5.097	16,7
Goiás	3.453	11,3
São Paulo	2.379	7,8
Ceará	1.607	5,3
Bahia	1.507	4,9
Piauí	1.494	4,9
Rio Grande do Sul	1.315	4,3
Maranhão	1.249	4,1
Pernambuco	1.097	3,6
Paraíba	757	2,5
Pará	735	2,4
Rio Grande do Norte	570	1,9
Espírito Santo	540	1,8
Paraná	536	1,8
Tocantins	449	1,5
Mato Grosso do Sul	258	0,8
Acre	(***)	(***)
Alagoas	(***)	(***)
Amapá	(***)	(***)
Amazonas	(***)	(***)
Mato Grosso	(***)	(***)
Rondônia	(***)	(***)
Roraima	(***)	(***)
Santa Catarina	(***)	(***)
Sergipe	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.12: Motivação do chefe do domicílio a mudar e/ou retornar para o DF, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	15.644	100,0
Trabalho	7.054	45,1
Acompanhar Parentes / Reunião familiar	6.084	38,9
Moradia	1.091	7,0
Estudo	647	4,1
Procura de Trabalho	505	3,2
Outros motivos	(***)	(***)
Saúde	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.13: Intenção e localidade para constituição de novo domicílio das pessoas de 14 anos ou mais, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	3.549	100,0
Plano Piloto	2.624	73,9
Águas Claras	(***)	(***)
Brazlândia	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Cruzeiro	(***)	(***)
Gama	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Jardim Botânico	(***)	(***)
Lago Norte	(***)	(***)
Lago Sul	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Paranoá	(***)	(***)
Samambaia	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
São Sebastião	(***)	(***)
Sobradinho	(***)	(***)
Sudoeste/Octogonal	(***)	(***)
Taguatinga	(***)	(***)
Vicente Pires	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Saúde

Tabela A.14: Pessoas com dificuldade permanente de enxergar, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	77.547	100,0
Não têm dificuldade	69.010	89,0
Têm alguma dificuldade	7.906	10,2
Têm muita dificuldade	593	0,8
Têm, não consegue de modo algum	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.15: Pessoas com dificuldade permanente de ouvir, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	77.547	100,0
Não têm dificuldade	75.194	97,0
Têm alguma dificuldade	2.023	2,6
Têm muita dificuldade	(***)	(***)
Têm, não consegue de modo algum	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.16: Pessoas com dificuldade permanente de caminhar ou subir degraus, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	77.547	100,0
Não têm dificuldade	75.064	96,8
Têm alguma dificuldade	1.692	2,2
Têm muita dificuldade	628	0,8
Têm, não consegue de modo algum	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.17: Pessoas com deficiência mental/intelectual permanente, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	77.547	100,0
Não têm dificuldade	76.316	98,4
Têm alguma dificuldade	699	0,9
Têm muita dificuldade	352	0,5
Têm, não consegue de modo algum	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.18: Pessoas com dificuldade permanente para pegar pequenos objetos, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	77.547	100,0
Não têm dificuldade	75.810	97,8
Têm alguma dificuldade	1.126	1,5
Têm muita dificuldade	464	0,6
Têm, não consegue de modo algum	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.19: Pessoas com plano de saúde privado, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	78.292	100,0
Sim	61.784	78,9
Não	16.508	21,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.20: Tipo de plano de saúde privado, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	61.254	100,0
Individual/Familiar	38.455	62,8
Coletivos (empresarial)	18.929	30,9
Coletivos (adesão)	3.870	6,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.21: Planos de saúde privado com coparticipação e/ou franquia, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	59.865	100,0
Não	34.329	57,3
Sim	25.536	42,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.22: Último serviço de saúde utilizado, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	78.135	100,0
Consultório particular/ clínica privada	27.851	35,6
Posto de Saúde / Unidade Básica de Saúde	24.100	30,8
Pronto-atendimento ou Urgência de hospital privado	13.329	17,1
Farmácia	3.564	4,6
Pronto-socorro ou emergência de hospital público	3.508	4,5
Nunca precisou	3.338	4,3
Ambulatório de hospital público	774	1,0
Ambulatório ou consultório de empresa ou sindicato	362	0,5
Centro de Especialidades / Policlínica do SUS	(***)	(***)
No domicílio, com médico particular	(***)	(***)
No domicílio, com profissional da equipe de saúde da família	(***)	(***)
Outro serviço	(***)	(***)
UPA (Unidade de Pronto Atendimento)	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.23: Motivo de atendimento de saúde utilizado da última vez, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	74.748	100,0
Vacinação	23.501	31,4
Doença (dor, febre, diarreia etc.)	14.995	20,1
Prevenção	11.909	15,9
Exame complementar de diagnóstico (sangue, urina, imagem etc)	11.545	15,4
Continuação de tratamento de doença	3.360	4,5
Acidente, lesão ou fratura	2.554	3,4
Acomp. com psicólogo, nutricionista ou outro profissional de saúde	2.309	3,1
Outro	1.661	2,2
Reabilitação (Fisioterapia, fonoaudiologia etc)	1.432	1,9
Problema odontológico	1.203	1,6
Parto	(***)	(***)
Pré-natal	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.24: Localidade do atendimento do último serviço de saúde utilizado, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	74.624	100,0
Plano Piloto	72.438	97,1
Águas Claras	(***)	(***)
Candangolândia	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Cruzeiro	(***)	(***)
Fora do Distrito Federal	(***)	(***)
Gama	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Lago Norte	(***)	(***)
Lago Sul	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Paranoá	(***)	(***)
Planaltina	(***)	(***)
Riacho Fundo	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
São Sebastião	(***)	(***)
SCIA/Estrutural	(***)	(***)
Sobradinho	(***)	(***)
Sobradinho II	(***)	(***)
Sudoeste/Octogonal	(***)	(***)
Taguatinga	(***)	(***)
Vicente Pires	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Comunicação e informação

Tabela A.25: Posse de celular para uso pessoal, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	78.505	100,0
Sim	71.043	90,5
Não	7.462	9,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.26: Posse de tablet para uso pessoal, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	78.483	100,0
Não	64.181	81,8
Sim	14.302	18,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.27: Posse de linha pré-paga uso pessoal, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	78.457	100,0
Não	63.328	80,7
Sim	15.129	19,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.28: Posse de linha pós-paga uso pessoal, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	78.457	100,0
Sim	57.719	73,6
Não	20.738	26,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.29: Acesso à internet nos últimos três meses, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	78.345	100,0
Sim	71.548	91,3
Não	6.797	8,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.30: Frequência de acesso à internet nos últimos três meses, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	71.476	100,0
Todos os dias	68.475	95,8
De 2 a 3 vezes por sem.	2.507	3,5
1 vez por sem.	440	0,6
1 vez por mês	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.31: Acesso à internet por meio de microcomputador/laptop, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	71.424	100,0
Sim	54.386	76,1
Não	17.038	23,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.32: Acesso à internet por meio de celular/tablet, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	71.492	100,0
Sim	70.881	99,1
Não	611	0,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.33: Acesso à internet por outro meio, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	71.290	100,0
Sim	41.249	57,9
Não	30.041	42,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.34: Acesso à internet por motivo de trabalhar (pessoas com 10 anos ou mais), Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	68.068	100,0
Sim	39.554	58,1
Não	28.514	41,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.35: Acesso à internet por motivo de educação/cursos, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	71.470	100,0
Sim	43.441	60,8
Não	28.029	39,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.36: Acesso à internet por motivo de informações/notícias, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	71.454	100,0
Sim	65.967	92,3
Não	5.487	7,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.37: Acesso à internet por motivo de criação/compartilhamento de conteúdo, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	71.379	100
Sim	49.227	69
Não	22.152	31

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.38: Acesso à internet por motivo de multimídia (lazer e cultura), Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	71.439	100,0
Sim	64.745	90,6
Não	6.694	9,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.39: Acesso à internet por motivo de comunicação, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	71.475	100,0
Sim	66.674	93,3
Não	4.801	6,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.40: Acesso à internet por motivo de transações financeiras/comerciais, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	71.405	100,0
Sim	55.642	77,9
Não	15.763	22,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Educação

Tabela A.41: Pessoas com cinco anos ou mais que sabem ler e escrever, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	75.632	100,0
Sim	74.371	98,3
Não	1.261	1,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.42: Frequência escolar da população entre 4 e 24 anos, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	16.352	100,0
Sim, particular	7.718	47,2
Sim, pública	5.630	34,4
Não, mas já frequentou	2.805	17,2
Não, nunca frequentou	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.43: Modalidade de ensino dos estudantes, Asa Sul, 2021

Resposta	Educação a Distância (EaD)		Híbrida ou semipresencial		Presencial	
	Total	%	Total	%	Total	%
Creche/Educ. Infantil	(***)	(***)	(***)	(***)	1.937	89,5
EJA/AJA	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	89,4
Ens. fundamental	(***)	(***)	877	15,0	4.881	83,2
Ens. médio	(***)	(***)	373	16,2	1.823	79,0
Ens. Superior/Pós-grad.	821	18,2	887	19,7	2.795	62,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.44: Turno de estudo dos alunos, Asa Sul, 2021

Resposta	Integral		Matutino		Noturno		Vespertino	
	Total	%	Total	%	Total	%	Total	%
Creche/Educ. Infantil	352	16,4	1.361	63,5	(***)	(***)	430	20,1
EJA/AJA	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)
Ens. fundamental	(***)	(***)	4.004	69,8	(***)	(***)	1.415	24,7
Ens. médio	(***)	(***)	1.844	84,0	(***)	(***)	(***)	(***)
Ens. Superior/Pós-grad.	554	15,2	1.689	46,4	1.153	31,7	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.45: Frequência escolar, por faixa de idade, Asa Sul, , 2021

Resposta	Frequenta		Não frequenta	
	Total	%	Total	%
Até 3 anos	606	28,7	1.503	71,3
Entre 4 e 5 anos	1.140	89,2	(***)	(***)
Entre 6 e 14	6.146	98,3	(***)	(***)
Entre 15 e 17	2.490	92,8	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.46: Região Administrativa/Município da unidade de estudo, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	14.948	100,0
Plano Piloto	14.138	94,6
Brazlândia	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Gama	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Lago Sul	(***)	(***)
No domicílio	(***)	(***)
Riacho Fundo	(***)	(***)
Riacho Fundo II	(***)	(***)
Santo Antônio do Descoberto (Goiás)	(***)	(***)
Sobradinho	(***)	(***)
Sudoeste/ Octogonal	(***)	(***)
Taguatinga	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.47: Principal meio de transporte da casa até a unidade de ensino, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	14.813	100,0
Automóvel	7.891	53,3
Transporte escolar privado	2.389	16,1
Ônibus	2.024	13,7
A pé	1.639	11,1
Bicicleta	(***)	(***)
Metrô	(***)	(***)
Motocicleta	(***)	(***)
Transporte escolar público	(***)	(***)
Transporte privado (táxi, app etc.)	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.48: Tempo de deslocamento utilizado até a unidade de ensino, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	15.224	100,0
Até 15 minutos	9.976	65,5
Mais de 15 até 30 minutos	3.397	22,3
Mais de 30 até 45 minutos	886	5,8
Mais de 45 minutos até 1 hora	454	3,0
Mais de 1 hora até 1 hora e 15 minutos	(***)	(***)
Não sabe	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.49: Escolaridade das pessoas com 25 anos ou mais de idade, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	59.201	100,0
Superior completo	45.606	77,0
Médio completo	8.204	13,9
Superior incompleto	2.605	4,4
Fundamental completo	871	1,5
Fundamental incompleto	871	1,5
Médio incompleto	834	1,4
Sem escolaridade	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Trabalho e rendimento

Tabela A.50: Distribuição da população em idade ativa (PIA - 14 anos ou mais), segundo situação de atividade, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	69.461	100,0
PEA	36.278	52,2
Inativa	33.183	47,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	36.265	100,0
Ocupada	35.085	96,7
Desocupada	1.179	3,3

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, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	10.791	100,0
Outro	8.243	76,4
Nem-nem	2.548	23,6

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, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	10.791	100,0
Outro	8.243	76,4
Nem-nem (não procurou trabalho)	2.209	20,5
Nem-nem (procurou trabalho)	339	3,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	34.962	100,0
Plano Piloto	32.622	93,3
Lago Sul	384	1,1
Taguatinga	258	0,7
Águas Claras	(***)	(***)
Brazlândia	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Cruzeiro	(***)	(***)
Formosa (Goiás)	(***)	(***)
Gama	(***)	(***)
Goiânia (Goiás)	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Lago Norte	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Outros municípios de Goiás	(***)	(***)
Outros locais	(***)	(***)
Paranoá	(***)	(***)
Recanto das Emas	(***)	(***)
Samambaia	(***)	(***)
Santo Antônio do Descoberto (Goiás)	(***)	(***)
São Sebastião	(***)	(***)
SIA	(***)	(***)
Sobradinho	(***)	(***)
Sobradinho II	(***)	(***)
Sudoeste/ Octogonal	(***)	(***)
Vários locais	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	34.921	100,0
Outros serviços	12.150	34,8
Adm. Pública	9.545	27,3
Educação, saúde e serviços sociais	5.156	14,8
Comércio	3.668	10,5
Serviços por aplicativo	1.520	4,4
Serviços domésticos	1.067	3,1
Indústria	736	2,1
Construção	706	2,0
Agropecuária	(***)	(***)

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, Asa Sul, 2021

Faixas	Total	%
Até 1	733	2,7
Mais de 1 até 2	2.346	8,7
Mais de 2 até 5	6.815	25,2
Mais de 5 até 10	10.654	39,4
Mais de 10 até 20	5.715	21,2
Mais de 20	752	2,8

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.

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

Resposta	Total	%
Total	34.836	100,0
Empregado no setor público	13.234	38,0
Empregado no setor privado (exceto doméstico)	11.896	34,1
Conta própria ou autônomo	4.536	13,0
Forças Armadas/ Polícia Militar/ Bombeiros	1.929	5,5
Empregado doméstico	886	2,5
Empregador	697	2,0
Dono de negócio familiar	577	1,7
Profissional liberal (autônomo universitário)	562	1,6
Estágio remunerado	(***)	(***)
Presta serviço militar obrigatório	(***)	(***)
Religioso remunerado	(***)	(***)
Sócio de cooperativa	(***)	(***)
Trabalhador sem remuneração salarial	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	15.135	100,0
Federal	10.372	68,5
Estadual/Distrital	4.668	30,8
Municipal	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	15.072	100,0
Estatutário	12.123	80,4
Carteira de trabalho (CLT)	2.202	14,6
Contrato de trabalho	582	3,9
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), Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	6.293	100,0
Não	3.249	51,6
Sim	3.044	48,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	6.440	100,0
Sim	4.488	69,7
Não	1.951	30,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Ônibus	3.588	28.973	11,0	89,0
Automóvel	27.304	5.257	83,9	16,1
Transporte privado	1.402	31.159	4,3	95,7
Metrô	755	31.806	2,3	97,7
Motocicleta	898	31.663	2,8	97,2
Bicicleta	(***)	32.212	(***)	98,9
A pé	2.519	30.042	7,7	92,3

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, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	32.561	100,0
Automóvel	26.151	80,3
Ônibus	2.441	7,5
A pé	2.039	6,3
Transporte privado	788	2,4
Motocicleta	710	2,2
Bicicleta	(***)	(***)
Metrô	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	32.561	100,0
Até 15 minutos	19.294	59,3
Mais de 15 até 30 minutos	9.053	27,8
Mais de 30 até 45 minutos	1.928	5,9
Mais de 45 minutos até 1 hora	1.256	3,9
Mais de 1 hora até 1 hora e 15 minutos	457	1,4
Mais de 1 hora e 15 minutos até 1 hora e meia	(***)	(***)
Mais de 1 hora e 45 minutos até 2 horas	(***)	(***)
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, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	13.141	100,0
Sim	11.151	84,9
Não	1.990	15,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	68.495	100,0
Sim	39.576	57,8
Não	28.919	42,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Faixas	N	%
Até 1	(***)	(***)
Mais de 1 até 2	(***)	(***)
Mais de 2 até 5	2.749	11,8
Mais de 5 até 10	5.760	24,7
Mais de 10 até 20	9.560	41,0
Mais de 20	4.952	21,2

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\$ 1.000,00.

Tabelas relacionadas aos domicílios

Características do domicílio particular

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

Resposta	Total	%
Total	32.925	100,0
Permanente	31.894	96,9
Improvisado	1.031	3,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	32.925	100,0
Apartamentos	29.853	90,7
Casas fora de condomínio	2.830	8,6
Casas em condomínio	(***)	(***)
Cômodos	(***)	(***)
Quitinetes/Estúdios/Flats	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	32.885	100,0
Próprio, já pago	20.616	62,7
Alugado	8.267	25,1
Cedido pelo empregador	1.637	5,0
Próprio, ainda pagando	1.395	4,2
Cedido por outro	970	3,0

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.71: Domicílios ocupados segundo regularização do lote, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	21.687	100
Sim	21.465	99
Não	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	32.925	100,0
Alvenaria com revestimento	30.843	93,7
Alvenaria sem revestimento	1.475	4,5
Outros	566	1,7
Madeira para construção	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	32.925	100,0
Cerâmica / Porcel. / madeira	32.379	98,3
Contra piso	424	1,3
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, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	32.925	100,0
Só laje	29.853	90,7
Telha, exceto fibrocimento, com laje	2.951	9,0
Fibrocimento com laje	(***)	(***)
Outros	(***)	(***)
Telha, exceto fibrocimento, sem laje	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rede Geral (CAESB)	32.925	(***)	100,0	(***)
Poço/Cisterna	(***)	32.925	(***)	100,0
Poço artesiano	(***)	32.925	(***)	100,0
Captação de água da chuva	(***)	32.905	(***)	99,9
Gambiarra/gato	(***)	32.925	(***)	100,0
Caixa d'água	28.701	3.941	87,9	12,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.76: Esgotamento sanitário do domicílio, Asa Sul, 2021

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rede Geral (CAESB)	32.925	(***)	100	(***)
Fossa séptica	(***)	32.885	(***)	99,9
Fossa rudimentar	(***)	32.905	(***)	99,9
Esgotamento a céu aberto	(***)	32.905	(***)	99,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rede Geral (CEB/Neoenergia)	32.905	(***)	99,9	(***)
Próprio (gerador a combustível)	(***)	32.925	(***)	100,0
Próprio (gerador solar)	(***)	32.480	(***)	99,5
Outras fontes renováveis	(***)	32.905	(***)	99,9
Gambiarra/gato	(***)	32.925	(***)	100,0

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Coleta seletiva direta	30.338	2.567	92,2	7,8
Coleta convencional direta (não seletiva)	31.813	1.112	96,6	3,4
Coleta indireta	31.692	1.233	96,3	3,7
Jogado em local impróprio	(***)	32.905	(***)	99,9
Outro (enterrado ou queimado)	(***)	32.905	(***)	99,9
Separação do lixo	30.884	2.041	93,8	6,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rua asfaltada/pavimentada	32.844	(***)	99,8	(***)
Rua com calçada	32.804	(***)	99,6	(***)
Rua com iluminação	32.258	647	98,0	2,0
Drenagem de água da chuva	32.036	829	97,5	2,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Tabela A.80: Qualidade da calçada, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	32.804	100,0
Boa	16.857	51,4
Regular	6.286	19,2
Ótima	5.013	15,3
Péssima	2.425	7,4
Ruim	2.223	6,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Erosão	1.132	31.793	3,4	96,6
Área em declive	424	32.501	1,3	98,7
Entulho	1.253	31.652	3,8	96,2
Esgoto a céu aberto	485	32.440	1,5	98,5
Ruas Alagadas	2.345	30.520	7,1	92,9
Ruas esburacadas	3.375	29.529	10,3	89,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Ruas arborizadas	30.783	2.142	93,5	6,5
Jardins ou parques	30.985	1.940	94,1	5,9
Praça	30.338	2.587	92,1	7,9
Espaço cultural	20.919	11.885	63,8	36,2
Academia comunitária/PEC	26.477	6.347	80,7	19,3
Quadras esportivas	28.701	4.164	87,3	12,7
Ciclovía/ciclofaixa	30.762	2.142	93,5	6,5
Travessia sinalizada para pedestres	32.480	445	98,6	1,4
Ponto de ônibus	32.541	364	98,9	1,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Policiamento militar regular	22.839	9.742	70,1	29,9
Serviço/equipamento particular de segurança	16.270	16.634	49,4	50,6
Serviço/equipamento coletivo de segurança	21.424	11.460	65,2	34,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Serviços domiciliares inventário de bens duráveis

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
TV por assinatura	23.830	8.994	72,6	27,4
Assinatura de revistas/jornais impressos	4.305	28.499	13,1	86,9
Assinatura de serviços on-line	26.316	6.407	80,4	19,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	32.925	100,0
Próprio	32.804	99,6
Compartilhado	(***)	(***)
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, Asa Sul, 2021

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Banda larga fixa	32.197	667	98,0	2
Banda larga móvel	32.864	(***)	99,9	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Automóvel	29.772	3.153	90,4	9,6
Motocicleta	3.254	29.630	9,9	90,1
Bicicleta	11.581	21.344	35,2	64,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Fogão	32.703	(***)	99,3	(***)
Microondas	30.702	2.223	93,2	6,8
Geladeira de uma porta	7.357	25.568	22,3	77,7
Geladeira de duas ou mais portas	27.326	5.599	83,0	17,0
Freezer	12.107	20.818	36,8	63,2
Máquina de lavar roupas	20.596	12.329	62,6	37,4
Máquina de lavar e secar roupas	13.299	19.626	40,4	59,6
Secadora de roupas	2.648	30.277	8,0	92,0
Máquina de lavar louça	6.347	26.578	19,3	80,7
Televisor tubo	950	31.975	2,9	97,1
Televisor tela fina/plana	32.399	526	98,4	1,6
DVD/BLU-RAY	4.770	28.155	14,5	85,5
Microcomputadore/Desktop	13.724	19.201	41,7	58,3
Notebook/Laptop	27.508	5.417	83,5	16,5
Ar-condicionado	18.029	14.896	54,8	45,2
Circulador e/ou ventiladores de ar	21.243	11.682	64,5	35,5
Telefones fixos	14.997	17.928	45,5	54,5
Placas de aquecedor solar	1.233	31.692	3,7	96,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Mensalista	6.731	26.174	20,5	79,5
Diarista	14.067	18.817	42,8	57,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	11.743	100,0
Quatro vezes por mês	6.670	56,8
Duas vezes por mês	3.355	28,6
Uma vez por mês	1.152	9,8
Três vezes por mês	566	4,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Localidades predominantes de compras

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

Resposta	Total	%
Total	32.885	100,0
Plano Piloto	29.226	88,9
SIA	2.466	7,5
Scia e Estrutural	647	2,0
Águas Claras	(***)	(***)
Águas Lindas de Goiás (Goiás)	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Cruzeiro	(***)	(***)
Gama	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Não comprou	(***)	(***)
Novo Gama (Goiás)	(***)	(***)
Pela internet	(***)	(***)
Samambaia	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
Sol Nascente/Pôr do Sol	(***)	(***)
Taguatinga	(***)	(***)
Valparaíso de Goiás (Goiás)	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	32.521	100,0
Plano Piloto	17.099	52,6
Não comprou	9.338	28,7
Pela internet	5.174	15,9
Águas Claras	(***)	(***)
Cruzeiro	(***)	(***)
Gama	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Outros locais	(***)	(***)
Scia e Estrutural	(***)	(***)
SIA	(***)	(***)
Sobradinho	(***)	(***)
Taguatinga	(***)	(***)

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, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	32.501	100,0
Plano Piloto	15.098	46,5
Não comprou	15.058	46,3
SIA	1.253	3,9
Scia e Estrutural	344	1,1
Cruzeiro	(***)	(***)
Gama	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Outros locais	(***)	(***)
Outros municípios de Goiás	(***)	(***)
Pela internet	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
São Sebastião	(***)	(***)
Sobradinho	(***)	(***)
Taguatinga	(***)	(***)
Varjão	(***)	(***)

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), Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	32.864	100,0
Plano Piloto	26.296	80,0
Não comprou	5.477	16,7
Brazlândia	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Cruzeiro	(***)	(***)
Gama	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Outros locais	(***)	(***)
Outros municípios de Goiás	(***)	(***)
Paranoá	(***)	(***)
Pela internet	(***)	(***)
Riacho Fundo	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
Scia e Estrutural	(***)	(***)
SIA	(***)	(***)
Taguatinga	(***)	(***)

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, Asa Sul, 2021

Resposta	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Gato	3.517	29.408	10,7	89,3
Cachorro	9.661	23.264	29,3	70,7
Ave	647	32.278	2,0	98,0
Peixe	687	32.238	2,1	97,9
Outro	(***)	32.662	(***)	99,2

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, Asa Sul, 2021

Resposta	Total	%
Total	32.622	100,0
Segurança	31.490	96,5
Insegurança leve	1.011	3,1
Insegurança moderada	(***)	(***)
Insegurança grave	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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