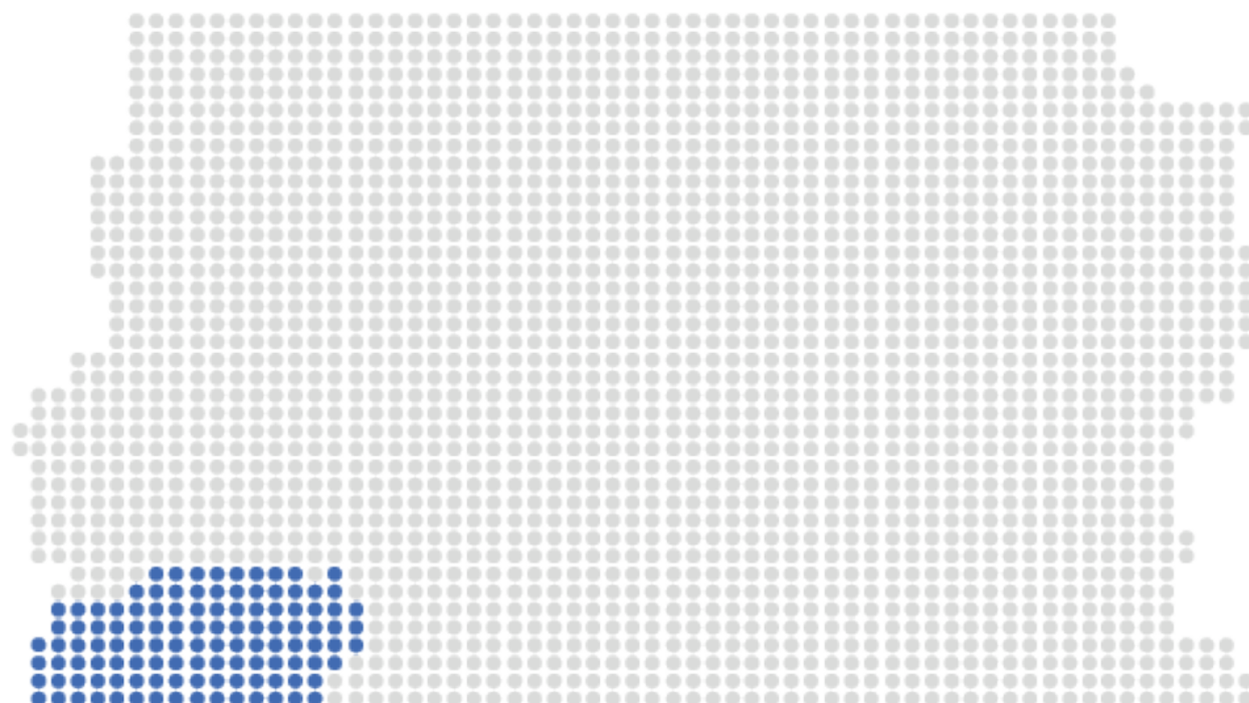


PDAD 2021

PESQUISA DISTRITAL POR AMOSTRA DE DOMICÍLIOS

RELATÓRIO CODEPLAN



GAMA

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL

Ibaneis Rocha Barros Junior

Governador

Paco Britto

Vice-Governador

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

José Itamar Feitosa

Secretário

COMPANHIA DE PLANEJAMENTO DO DISTRITO FEDERAL – CODEPLAN

Jeansley Lima

Presidente

Sônia Gontijo Chagas Gonzaga

Diretora Administrativo e Financeiro

Clarissa Jahns Schlabit

Diretora de Estudos e Pesquisas Socioeconômicas

Daienne Amaral Machado

Diretora de Estudos e Políticas Sociais

Renata Florentino de Faria Santos

Diretora de Estudos Urbanos e Ambientais

Brasília – DF

2022

Atualizado em 09/07/2022

codeplan
COMPANHIA DE PLANEJAMENTO DO DISTRITO FEDERAL

EQUIPE TÉCNICA

DIRETORIA DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICAS – DIEPS

Clarissa Jahns Schlabit
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 Manguera 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) Sul	12
2.4 Breve histórico e características da RA Gama	13
3 RESULTADOS – MORADORES	16
3.1 Caracterização da população urbana	16
3.2 Migração	22
3.3 Saúde	25
3.4 Comunicação	31
3.5 Escolaridade	36
3.6 Trabalho	45
3.7 Rendimento	55
4 RESULTADOS – DOMICÍLIOS	60
4.1 Características dos domicílios	60
4.2 Infraestrutura domiciliar	63
4.3 Infraestrutura urbana nas proximidades dos domicílios	70
4.4 Serviços domiciliares e inventário de bens duráveis	74
4.5 Localidades predominantes de compras	80
4.6 Animais de estimação	82
4.7 Segurança alimentar	83
5 CONSIDERAÇÕES FINAIS	85
ANEXOS	86
Tabelas relacionadas aos moradores	86
Tabelas relacionadas aos domicílios	110

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 Gama na PDAD 2021	15
3.1.1	Distribuição da população por faixas de idade e sexo, Gama, 2021	16
3.1.2	Distribuição da população por arranjos domiciliares, Gama, 2021	17
3.1.3	Distribuição da população por sexo, Gama, 2021	17
3.1.4	Orientação sexual das pessoas com 18 anos ou mais, Gama, 2021	18
3.1.5	Distribuição da população por raça/cor da pele, Gama, 2021 . .	19
3.1.6	Distribuição da população por estado civil (14 anos ou mais), Gama, 2021	20
3.1.7	Pessoas com 18 anos ou mais que possuíam CNH, Gama, 2021	21
3.2.1	Principais estados de nascimento das pessoas que vieram de fora do DF, Gama, 2021	22
3.2.2	Distribuição da motivação do responsável do domicílio a mudar e/ou retornar à capital federal, Gama, 2021	23
3.2.3	Intenção e localidade para constituição de novo domicílio nos próximos 12 meses das pessoas de 14 anos ou mais, Gama, 2021	24
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, Gama, 2021	26
3.3.2	Distribuição das pessoas com plano de saúde, por tipo de cobertura, Gama, 2021	27
3.3.3	Último serviço de saúde utilizado, Gama, 2021	28
3.3.4	Motivo do atendimento de saúde, Gama, 2021	29
3.3.5	Localidade de atendimento do último serviço de saúde utilizado, Gama, 2021	30
3.4.1	Posse de celular e tablet para uso pessoal, Gama, 2021	31
3.4.2	Posse de linha pré-paga e pós-paga para uso pessoal, Gama, 2021	32
3.4.3	Acesso à internet e meios de acesso nos últimos três meses, Gama, 2021	33
3.4.4	Meios de acesso nos últimos três meses, Gama, 2021	34
3.4.5	Motivações do acesso à internet, Gama, 2021	35

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

3.7.1	Distribuição do rendimento bruto do trabalho principal por faixas de salário mínimo, Gama, 2021	56
3.7.2	Curva de Lorenz do rendimento bruto do trabalho principal, Gama, 2021	57
3.7.3	Distribuição do rendimento domiciliar por faixas de salário mínimo, Gama, 2021	58
3.7.4	Curva de Lorenz do rendimento domiciliar, Gama, 2021	59
4.1.1	Distribuição dos domicílios ocupados segundo a espécie, Gama, 2021	60
4.1.2	Distribuição dos domicílios ocupados segundo o tipo, Gama, 2021	61
4.1.3	Distribuição dos domicílios ocupados e próprios segundo a condição de ocupação, Gama, 2021	62
4.1.4	Distribuição dos domicílios ocupados segundo a regularização do lote, Gama, 2021	62
4.2.1	Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante nas paredes externas, Gama, 2021	63
4.2.2	Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante no piso, Gama, 2021	64
4.2.3	Distribuição dos domicílios ocupados segundo material predominante na cobertura (telhado), Gama, 2021	65
4.2.4	Abastecimento de água no domicílio, Gama, 2021	66
4.2.5	Esgotamento sanitário do domicílio, Gama, 2021	67
4.2.6	Abastecimento de energia elétrica no domicílio, Gama, 2021	68
4.2.7	Recolhimento do lixo no domicílio, Gama, 2021	69
4.3.1	Infraestrutura urbana na rua de acesso dos domicílios, Gama, 2021	70
4.3.2	Problemas nas cercanias do domicílio, Gama, 2021	71
4.3.3	Infraestrutura urbana nas cercanias do domicílio, Gama, 2021	72
4.3.4	Segurança nas proximidades do domicílio, Gama, 2021	73
4.4.1	Contratação de serviços pelos domicílios, Gama, 2021	74
4.4.2	Modalidades de acesso à internet no domicílio, Gama, 2021	75
4.4.3	Posse de veículos no domicílio, Gama, 2021	76
4.4.4	Inventário de bens duráveis dos domicílios, Gama, 2021	77
4.4.5	Inventário de bens duráveis dos domicílios (Continuação), Gama, 2021	78
4.4.6	Utilização de serviços domésticos nos domicílios, Gama, 2021	79

4.5.1	Locais predominantes de compra de artigos de alimentação, higiene e limpeza, eletrodomésticos, material de construção/manutenção e serviços em geral, Gama, 2021	81
4.6.1	Existência de gatos, cachorros, aves, peixes ou outros animais domésticos no domicílio, Gama, 2021	82
4.7.1	Distribuição dos domicílios por situação de segurança alimentar nos últimos 3 meses, Gama, 2021	84

Lista de Tabelas

2.2.1	Amostra da PDAD 2021 por localidade	9
A.1	População por faixa etária e sexo, Gama, 2021	86
A.2	Arranjos domiciliares, Gama, 2021	86
A.3	População por sexo, Gama, 2021	87
A.4	Orientação sexual das pessoas com 18 anos ou mais, Gama, 2021	87
A.5	População com 18 anos ou mais segundo identificação LGBTQIA+, Gama, 2021	87
A.6	Pessoas com 18 anos ou mais que possuíam CNH, Gama, 2021 .	87
A.7	População por raça/cor da pele, Gama, 2021	87
A.8	Estado civil das pessoas com 14 anos ou mais de idade, Gama, 2021	88
A.9	Pessoas nascidas no DF, Gama, 2021	88
A.10	Estado de nascimento das pessoas que vieram de fora do DF, Gama, 2021	89
A.11	Motivação do chefe do domicílio a mudar e/ou retornar para o DF, Gama, 2021	90
A.12	Intenção e localidade para constituição de novo domicílio das pessoas de 14 anos ou mais, Gama, 2021	90
A.13	Pessoas com dificuldade permanente de enxergar, Gama, 2021	91
A.14	Pessoas com dificuldade permanente de ouvir, Gama, 2021 . .	91
A.15	Pessoas com dificuldade permanente de caminhar ou subir degraus, Gama, 2021	91
A.16	Pessoas com deficiência mental/intelectual permanente, Gama, 2021	92
A.17	Pessoas com dificuldade permanente para pegar pequenos objetos, Gama, 2021	92
A.18	Pessoas com plano de saúde privado, Gama, 2021	92
A.19	Tipo de plano de saúde privado, Gama, 2021	92
A.20	Planos de saúde privado com coparticipação e/ou franquia, Gama, 2021	93
A.21	Último serviço de saúde utilizado, Gama, 2021	93
A.22	Motivo de atendimento de saúde utilizado da última vez, Gama, 2021	94
A.23	Localidade do atendimento do último serviço de saúde utili- zado, Gama, 2021	94

A.24	Posse de celular para uso pessoal, Gama, 2021	95
A.25	Posse de tablet para uso pessoal, Gama, 2021	95
A.26	Posse de linha pré-paga uso pessoal, Gama, 2021	95
A.27	Posse de linha pós-paga uso pessoal, Gama, 2021	95
A.28	Acesso à internet nos últimos três meses, Gama, 2021	96
A.29	Frequência de acesso à internet nos últimos três meses, Gama, 2021	96
A.30	Acesso à internet por meio de microcomputador/laptop, Gama, 2021	96
A.31	Acesso à internet por meio de celular/tablet, Gama, 2021	96
A.32	Acesso à internet por outro meio, Gama, 2021	97
A.33	Acesso à internet por motivo de trabalhar (pessoas com 14 anos ou mais), Gama, 2021	97
A.34	Acesso à internet por motivo de educação/cursos, Gama, 2021 .	97
A.35	Acesso à internet por motivo de informações/notícias, Gama, 2021	97
A.36	Acesso à internet por motivo de criação/compartilhamento de conteúdo, Gama, 2021	97
A.37	Acesso à internet por motivo de multimídia (lazer e cultura), Gama, 2021	98
A.38	Acesso à internet por motivo de comunicação, Gama, 2021 . . .	98
A.39	Acesso à internet por motivo de transações financeiras/comer- ciais, Gama, 2021	98
A.40	Pessoas com cinco anos ou mais que sabem ler e escrever, Gama, 2021	99
A.41	Frequência escolar da população entre 4 e 24 anos, Gama, 2021	99
A.42	Modalidade de ensino dos estudantes, Gama, 2021	99
A.43	Turno de estudo dos alunos, Gama, 2021	100
A.44	Frequência escolar, por faixa de idade, Gama, , 2021	100
A.45	Região Administrativa/Município da unidade de estudo, Gama, 2021	100
A.46	Principal meio de transporte da casa até a unidade de ensino, Gama, 2021	101
A.47	Tempo de deslocamento utilizado até a unidade de ensino, Gama, 2021	101
A.48	Escolaridade das pessoas com 25 anos ou mais de idade, Gama, 2021	101

A.49	Distribuição da população em idade ativa (PIA - 14 anos ou mais), segundo situação de atividade, Gama, 2021	102
A.50	Distribuição da população economicamente ativa (PEA - 14 anos ou mais), segundo situação de ocupação, Gama, 2021 . . .	102
A.51	Distribuição da população economicamente ativa (PEA - 14 anos ou mais), segundo situação de ocupação, Gama, 2021 . . .	102
A.52	Pessoas entre 18 e 29 anos por situação de trabalho e estudo, Gama, 2021	102
A.53	Pessoas entre 18 e 29 anos por situação de trabalho, estudo e procura por trabalho nos últimos 30 dias, Gama, 2021	103
A.54	Região Administrativa de exercício do trabalho principal, Gama, 2021	103
A.66	Rendimento bruto do trabalho principal em faixas de salário mínimo, Gama, 2021	103
A.55	Setor de atividade das pessoas ocupadas, Gama, 2021	105
A.56	Posição na ocupação do trabalho principal, Gama, 2021	105
A.57	Área de atuação dos servidores/empregados públicos, Gama, 2021	105
A.58	Modalidade de contratação dos servidores/empregados públicos, Gama, 2021	106
A.59	Sócios de cooperativas, autônomos, empregadores, donos de negócios familiares e profissionais liberais que eram Microempreendedores Individuais (MEI), Gama, 2021	106
A.60	Sócios de cooperativas, autônomos, empregadores, donos de negócios familiares e profissionais liberais que possuíam CNPJ, Gama, 2021	106
A.61	Meios de transporte para o trabalho principal, Gama, 2021 . . .	107
A.62	Principal meio de transporte utilizado para o trabalho principal, Gama, 2021	107
A.63	Tempo de deslocamento até o trabalho principal, Gama, 2021 .	108
A.64	Pessoas com carteira de trabalho assinada pelo atual empregador no trabalho principal, Gama, 2021	108
A.65	Pessoas que contribuem com a previdência pública, Gama, 2021	108
A.67	Rendimento bruto domiciliar por faixas de salário mínimo, Gama, 2021	109
A.68	Domicílios ocupados segundo a espécie, Gama, 2021	110
A.69	Domicílios ocupados segundo o tipo, Gama, 2021	110

A.70	Domicílios ocupados segundo a situação de ocupação, Gama, 2021	110
A.71	Domicílios ocupados segundo regularização do lote, Gama,	111
A.72	Material predominante nas paredes externas do domicílio, Gama, 2021	111
A.73	Material predominante no piso do domicílio, Gama, 2021	111
A.74	Material predominante na cobertura (telhado) do domicílio, Gama, 2021	111
A.75	Abastecimento de água no domicílio, Gama, 2021	112
A.76	Esgotamento sanitário do domicílio, Gama, 2021	112
A.77	Abastecimento de energia elétrica no domicílio, Gama, 2021	112
A.78	Recolhimento do lixo no domicílio, Gama, 2021	113
A.79	Infraestrutura urbana na rua de acesso dos domicílios, Gama, 2021	113
A.80	Qualidade da calçada, Gama, 2021	113
A.81	Problemas nas cercanias do domicílio, Gama, 2021	113
A.82	Infraestrutura urbana e equipamentos públicos nas cercanias do domicílio, Gama, 2021	114
A.83	Segurança nas proximidades do domicílio, Gama, 2021	114
A.84	Contratação de serviços pelos domicílios, Gama, 2021	115
A.85	Acesso à internet no domicílio, Gama, 2021	115
A.86	Tipo de acesso à internet no domicílio, Gama, 2021	115
A.87	Posse de veículos no domicílio, Gama, 2021	115
A.88	Inventário de bens duráveis dos domicílios, Gama, 2021	116
A.89	Utilização de serviços domésticos nos domicílios, Gama, 2021	116
A.90	Frequência mensal da utilização de serviço doméstico do tipo diarista, Gama, 2021	117
A.91	Locais predominantes de compra de artigos de alimentação, higiene e limpeza, Gama, 2021	118
A.92	Locais predominantes de compra de artigos de eletrodomésticos, Gama, 2021	118
A.93	Locais predominantes de compra de material de construção/manutenção, Gama, 2021	119
A.94	Locais predominantes de compra de material de serviços em geral (exceto limpeza doméstica), Gama, 2021	119
A.95	Existência de gatos, cachorros, aves, peixes ou outros animais domésticos no domicílio, Gama, 2021	120

A.96 Distribuição dos domicílios por situação de segurança alimentar
nos últimos 3 meses, Gama, 2021 121

APRESENTAÇÃO

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1 INTRODUÇÃO

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

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

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

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

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

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

2 METODOLOGIA

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

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

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

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

⁶<<https://promaxima.com.br/>>

⁷<<https://www.agorapesquisa.com/>>

2.1 Definição da área pesquisada

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

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

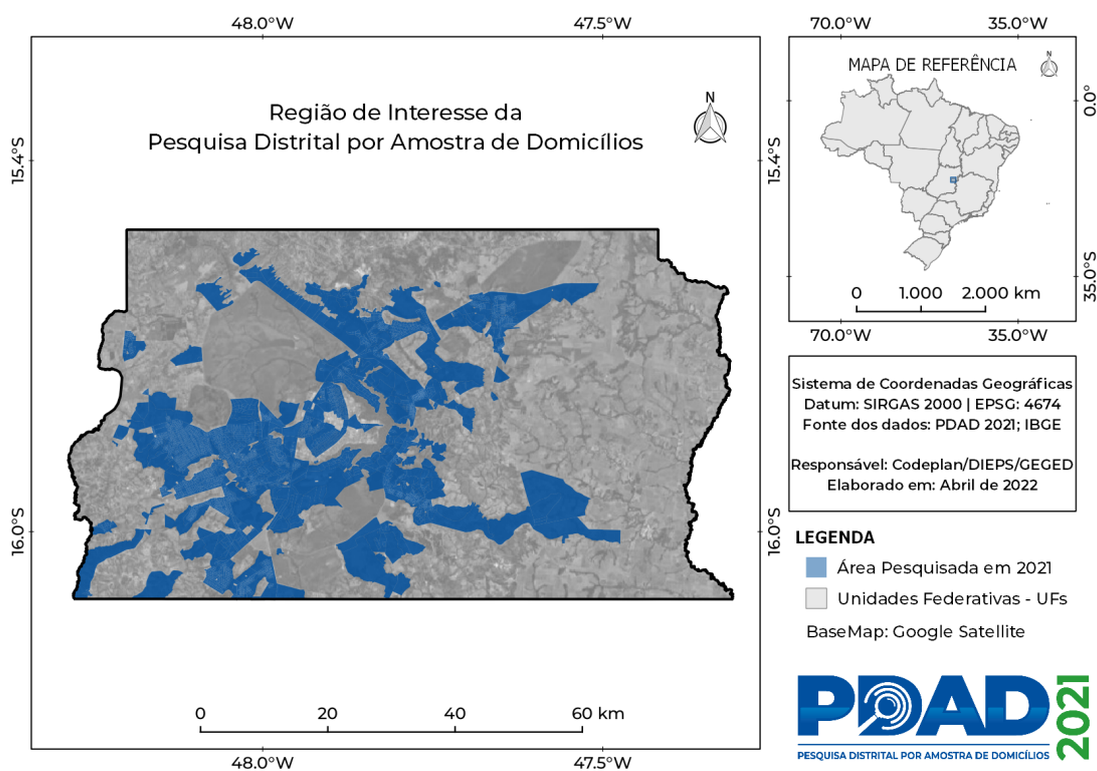
Para o plano amostral da PDAD 2021, foi considerado como universo (sistema de referência) os domicílios do conjunto de setores censitários domiciliares urbano, rural com características urbanas ou de áreas de interesse da Codeplan. Tais domicílios compuseram a lista de localidades definidas como área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

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

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

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

Figura 2.1.1: Região de interesse da PDAD 2021



2.2 A amostra

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

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

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

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

¹¹Até o limite desta perda.

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

¹³Conforme malha censitária parcial do IBGE de 2019.

Tabela 2.2.1: Amostra da PDAD 2021 por localidade

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

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEGED/NUEST

O tamanho da amostra foi determinado a partir da relação:

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

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

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

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

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

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

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

Para o Distrito Federal, os estimadores foram:

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

e

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

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

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

e

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

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

A fração amostral resulta da seguinte relação:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

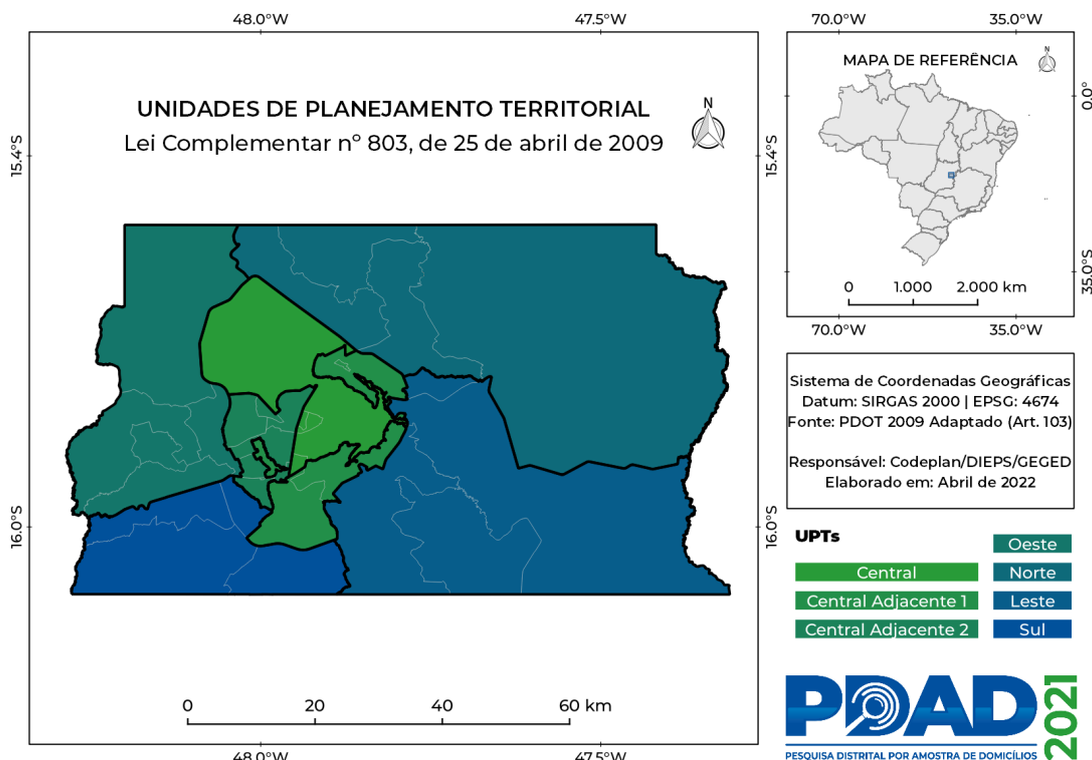
¹⁹Sendo a PDAD uma pesquisa domiciliar, preferencialmente, procura-se entrevistar todos os moradores do domicílio. Entretanto, no momento da entrevista, nem todos os moradores podem estar presentes. Nestes casos, conforme a metodologia adotada pela pesquisa, é possível que um morador forneça informações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

2.3 Caracterização da Unidade de Planejamento Territorial (UPT) Sul

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 Sul e do Gama são:

- A Região Administrativa – RA II – Gama concentra 28,92% da população da UPT Sul, que é formada também pelas RAs Recanto das Emas, Riacho Fundo II e Santa Maria. No DF, a população da RA representa 4,56% do total.
- A população total da UPT Sul é de 474.853 habitantes, o que representa 15,77% da população do Distrito Federal.
- A densidade demográfica do Gama na área pesquisada é de 1.271,83 habitantes/km²
- A UPT Sul tem seus limites geográficos com o estado de Goiás, com as cidades de Novo Gama, Valparaíso e Cidade Ocidental ao sul e Santo Antônio do Descoberto à oeste.

2.4 Breve histórico e características da RA Gama

A Região Administrativa do Gama – RA II – completa 62 anos no dia 12 de outubro de 2022. Com uma área de 27.605,34 hectares, o Gama recebe a água para seu o abastecimento do reservatório do Rio Descoberto, Engenho das Lajes, Alagado, Crispim, Ponte de Terra e Olho D'Água²³.

As terras que fazem parte do Gama, anteriormente ocupadas por indígenas, foram sendo ocupadas pelos bandeirantes e pertenciam a Santa Luzia-GO. O primeiro núcleo habitacional foi implantado em 1960, as primeiras edificações eram de madeira e não possuíam água encanada, luz ou esgoto. O objetivo era alojar parte da população que se aglomerava em locais próximos ao Plano Piloto e erradicar invasões. A cidade foi inaugurada em 12 de outubro de 1960. A RA II foi estabelecida pela Lei nº 4.545/1964, ocasião em que o território do Distrito Federal foi subdividido em oito Regiões Administrativas²⁴.

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 COSTA, 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.

A RA II teve seus limites geográficos alterados com a criação das RAs XIII – Santa Maria – e XV – Recanto das Emas, por meio das Leis de nº 348/92 e nº 510/93. O Gama é polo econômico e de influência de municípios e localidades da periferia metropolitana de Brasília, como Novo Gama, Valparaíso, Cidade Ocidental, Luziânia, Santo Antônio do Descoberto, Céu Azul, Engenho das Lages e Pedregal²⁵. Em relação ao transporte público, a empresa que atende a RA é a Viação Pioneira²⁶ e as principais rodovias que cortam a RA são a Estrada Parque Contorno (DF-001), Estrada Parque Ipê -EPIP (DF-065), DF-290, DF-475, DF-480 e DF-483, além da Rodovia Federal BR-060²⁷. A população do Gama conta com o Hospital Regional do Gama – HRG – que está situado no Setor Central da RA²⁸.

Como principais pontos turísticos conta com a Casa Velha do Gama, o Museu do Catetinho e a Capela São Francisco de Assis. Apresenta patrimônios ambientais pois em sua área existem três parques ecológicos: o Parque Recreativo do Gama (Prainha), que é cortado pelas corredeiras e cachoeiras do Ribeirão Gama, Parque Ecológico e Vivencial da Ponte Alta, e Parque Urbano e Vivencial do Gama, além de uma Reserva Ecológica²⁹.

A Feira do Goianos surgiu em 1976 e foi reconhecida formalmente desde 27 de outubro de 1997. Ao longo do tempo sua localização mudou diversas vezes, atualmente está localizada no Setor Leste do Gama e no local pode-se comprar alimentos, principalmente frutas e verduras, além de roupas³⁰. O Gama também conta com a Feira Livre João XXIII do Setor Leste e Feira Livre do Setor Sul, que funcionam aos domingos, e a Feira Permanente, que é aberta ao público de quarta a domingo³¹.

²⁵CODEPLAN. Estudo Urbano Ambiental Gama. In: [s.l.: s.n.], 2015. Disponível em: <<https://www.codeplan.df.gov.br/wp-content/uploads/2018/02/Estudo-Urbano-Ambiental-Gama.pdf>>. Acesso em: 28 abr. 2022.

²⁶SECRETARIA 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.

²⁷DER/DF, Departamento de Estradas de Rodagem do DF. Sistema Rodoviário do Distrito Federal 2021. p. 161.

²⁸SES-DF. **Hospitais – Infosaúde**. Disponível em: <<https://info.saude.df.gov.br/hospitais/>>. Acesso em: 18 abr. 2022.

²⁹IBRAM, 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.

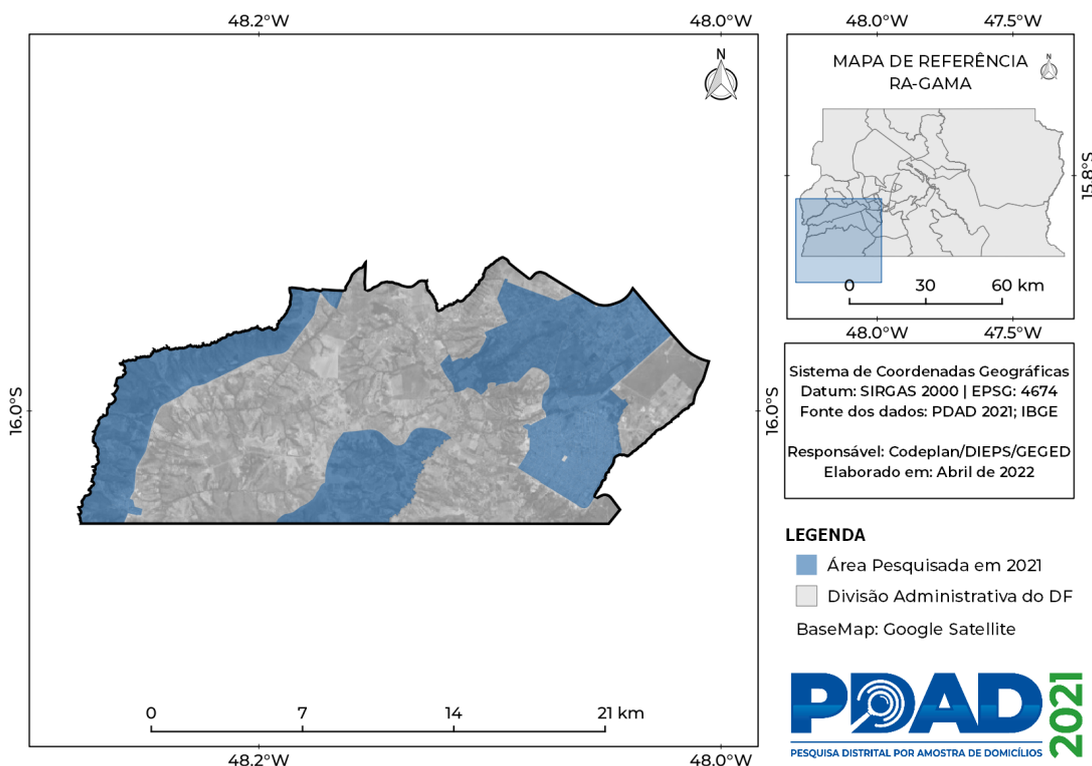
³⁰PIERRI, Maria Clara Queiroz Mauricio. Um recorte em território artificializado: agricultura familiar e comercialização na Feira dos Goianos - Gama/DF. 2010. Disponível em: <<https://repositorio.unb.br/handle/10482/7582>>. Acesso em: 8 abr. 2022.

³¹EMATER - DF, Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Distrito. Veja locais onde funcionam as feiras do Distrito Federal. Disponível em: <<https://emater.df.gov.br/feiras->

Entre as instituições de ensino pública, encontra-se no Gama o Campus da Universidade de Brasília, que se instalou em 2007 e atualmente oferta as graduações de Engenharias Aeroespacial; Automotiva; Eletrônica; de Software; e de Energia. A Unb-Gama também oferta quatro cursos de pós-graduação: dois cursos de especialização em Engenharia Clínica e em Informática na Educação; dois cursos de mestrado em Engenharia Biomédica e em Integridade de Materiais da Engenharia³². O Instituto Federal de Brasília também possui um de seus campi na RA e oferece cursos técnicos em alimentos, química e logística, cursos de graduação em química e administração, pós-graduação em ensino de ciência e matemática, além de Cursos de Formação Inicial e Continuada (FIC) e cursos à distância³³.

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

Figura 2.4.1: Área de cobertura do Gama na PDAD 2021



organicas/>. Acesso em: 7 abr. 2022.

³²UNB. Universidade de Brasília - Campi. Disponível em: <<https://unb.br/campi>>. Acesso em: 7 abr. 2022.

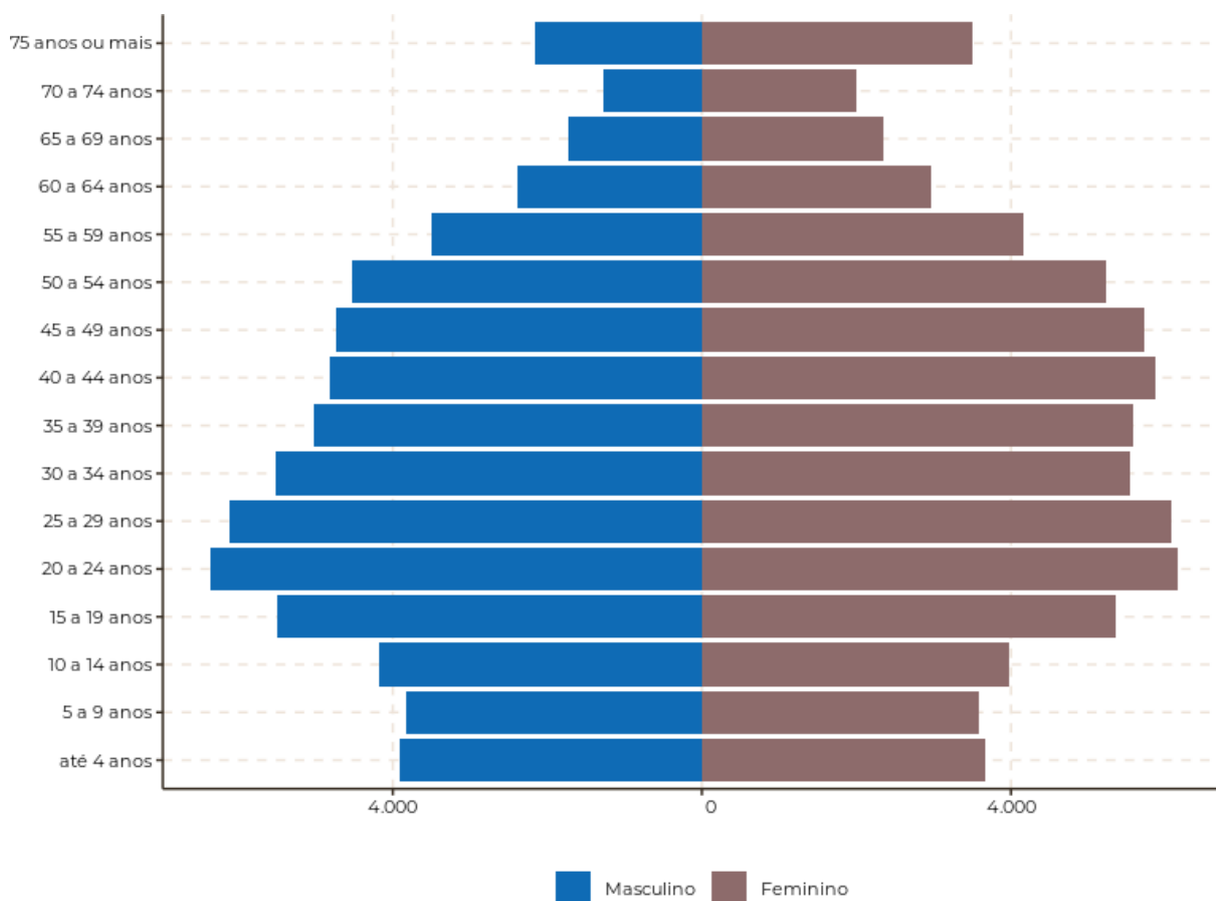
³³IFB. Cursos - IFB Gama. Disponível em: <<https://www.ifb.edu.br/gama/cursos>>. Acesso em: 28 abr. 2022.

3 RESULTADOS – MORADORES

3.1 Caracterização da população urbana

A PDAD 2021 aponta que a população urbana da RA Gama era de **137.331** pessoas, sendo 52,3% do sexo de nascimento feminino (Figura 3.1.3 e Tabela A.3). A idade média era de 35,4 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).

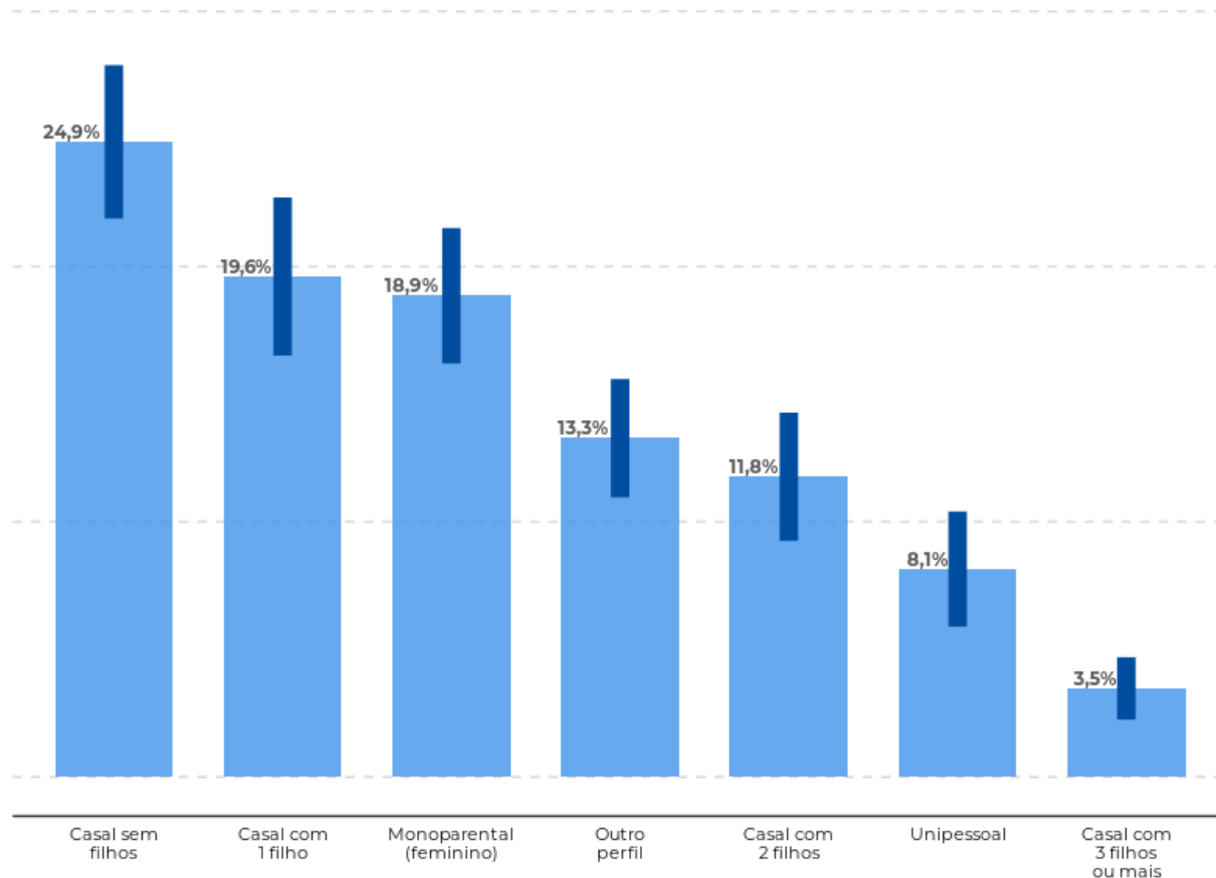
Figura 3.1.1: Distribuição da população por faixas de idade e sexo, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

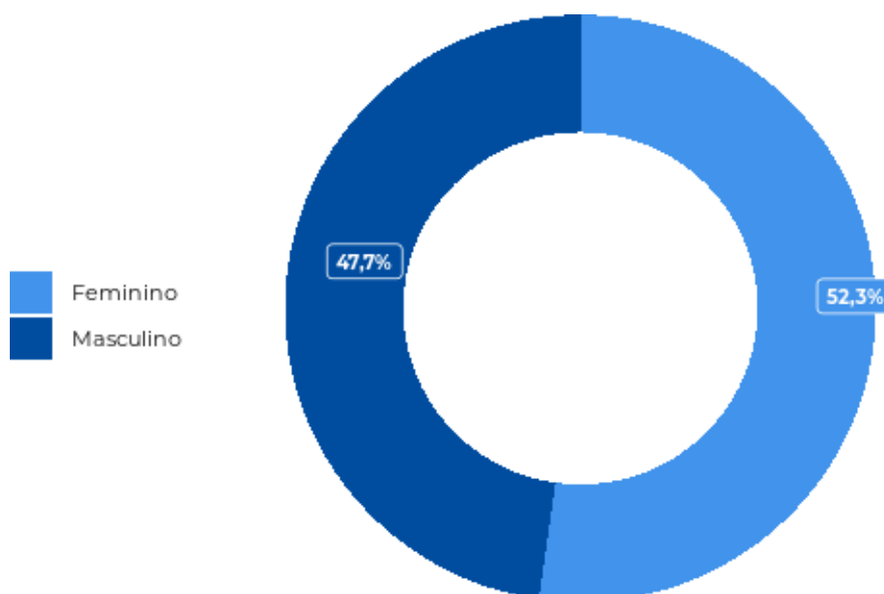
Para entender como as pessoas estão organizadas dentro dos domicílios, foram criados os seguintes arranjos: unipessoal; monoparental feminino; casais sem filhos; casais com um filho; casais com dois filhos; casais com três ou mais filhos; e outros perfis. Para essas classificações, observou-se que o arranjo “casal sem filhos” foi o mais observado, em 24,9% dos domicílios (Figura 3.1.2 e Tabela A.2).

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

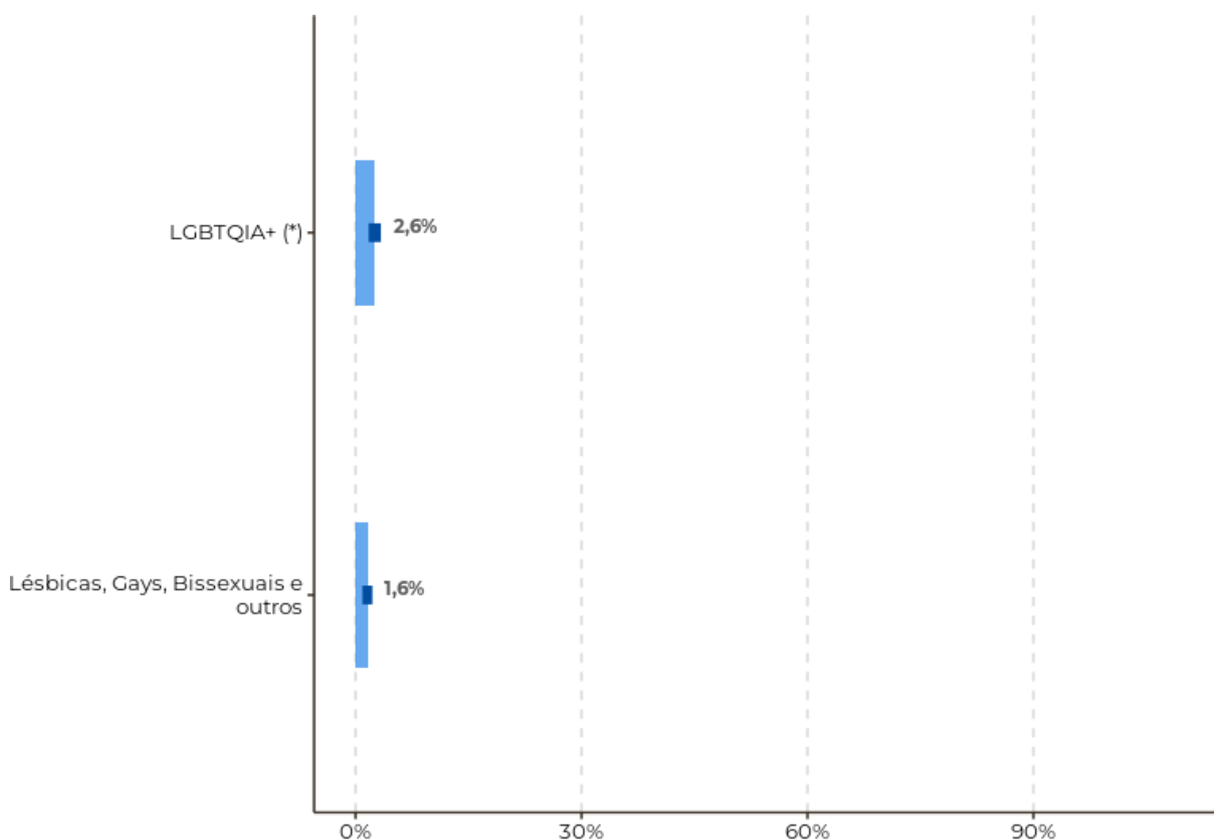


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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 idade³⁴. Quando considerado o cruzamento com a questão sobre sexo de nascimento dessas pessoas, no que diz respeito à orientação sexual, 1,6% dos respondentes eram lésbicas, gays, bissexuais ou outros; quanto à identidade de gênero, não houve amostra suficiente para divulgação dos resultados (Figura 3.1.4 e Tabela A.4).

Quando consideradas as pessoas LGBTQIA+³⁵, ou seja, pessoas transgêneros e/ou lésbicas, gays, bissexuais ou outros, verificou-se uma resposta afirmativa para 2,6% dos respondentes (Figura 3.1.4 e Tabela A.5).

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



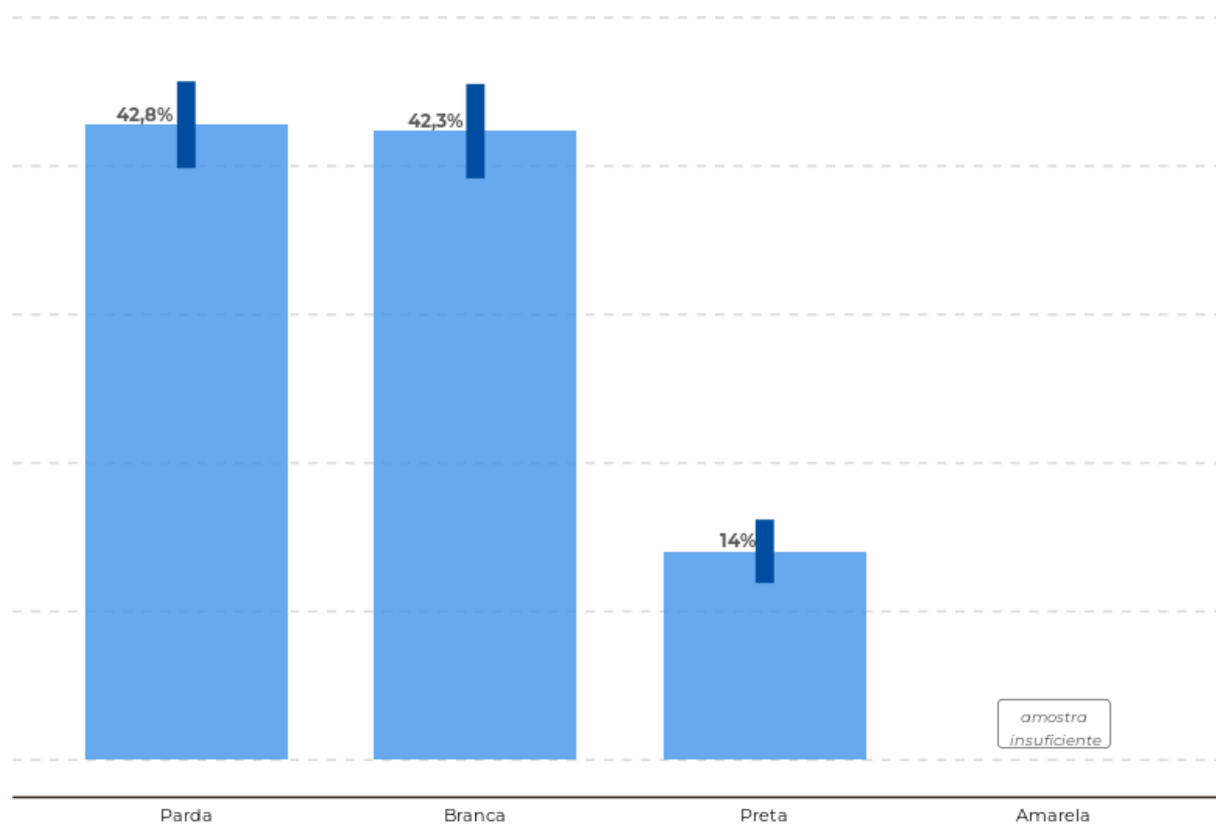
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

³⁴ Para 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>>

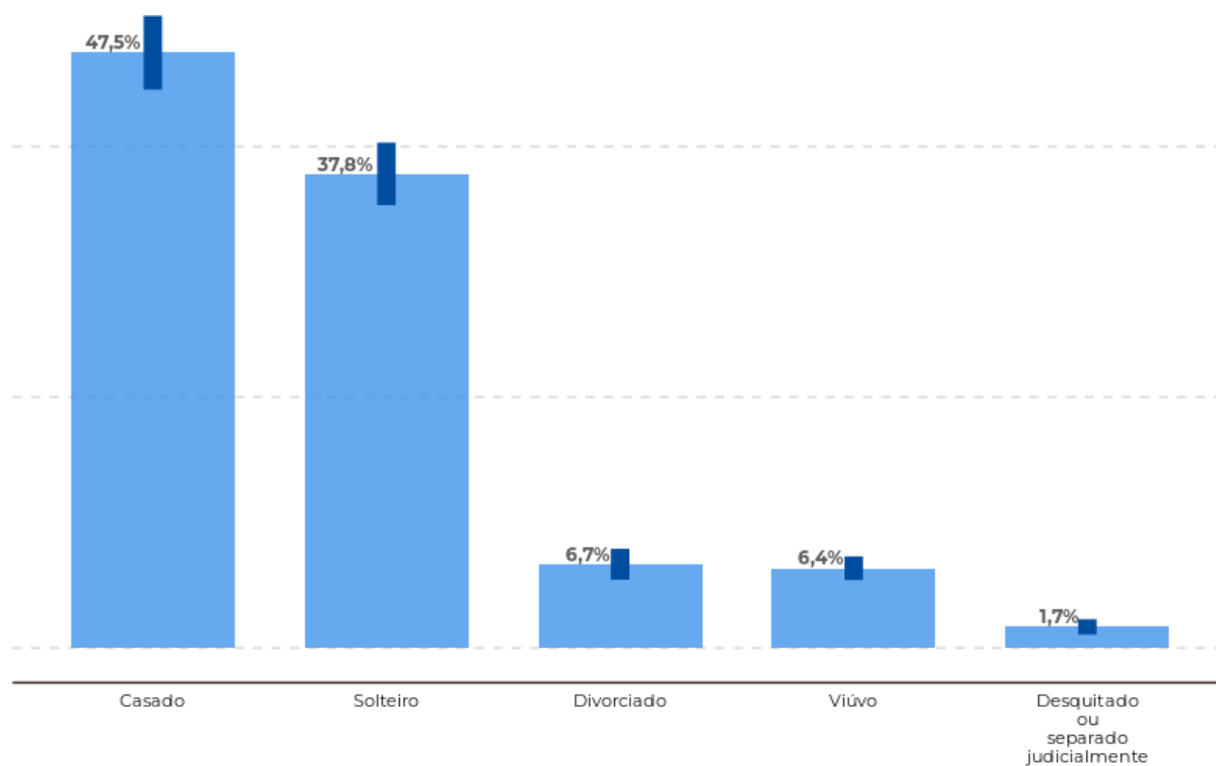
³⁵ Pessoas que se identificaram como transgêneros e também lésbicas, gays, bissexuais ou outros são consideradas apenas uma vez.

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

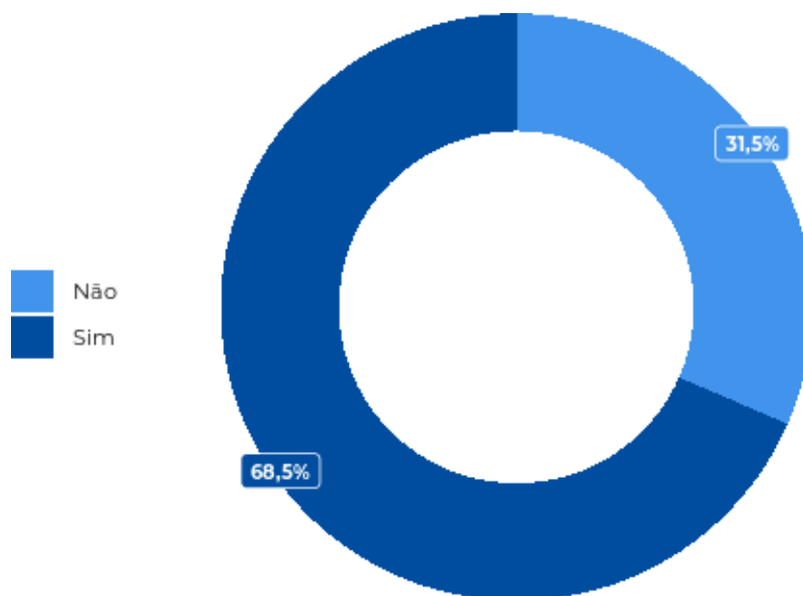


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

No que diz respeito à raça/cor da pele, verificou-se que a resposta mais comum foi parda, para 42,8% dos moradores (Figura 3.1.5 e Tabela A.7). Sobre o estado civil, 47,5% da população com 14 anos ou mais de idade se declararam casados (Figura 3.1.6 e Tabela A.8).

Por fim, sobre a posse de carteira nacional de habilitação (CNH), 68,5% dos moradores de 18 anos ou mais de idade afirmaram ter o documento (Figura 3.1.7 e Tabela A.6).

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

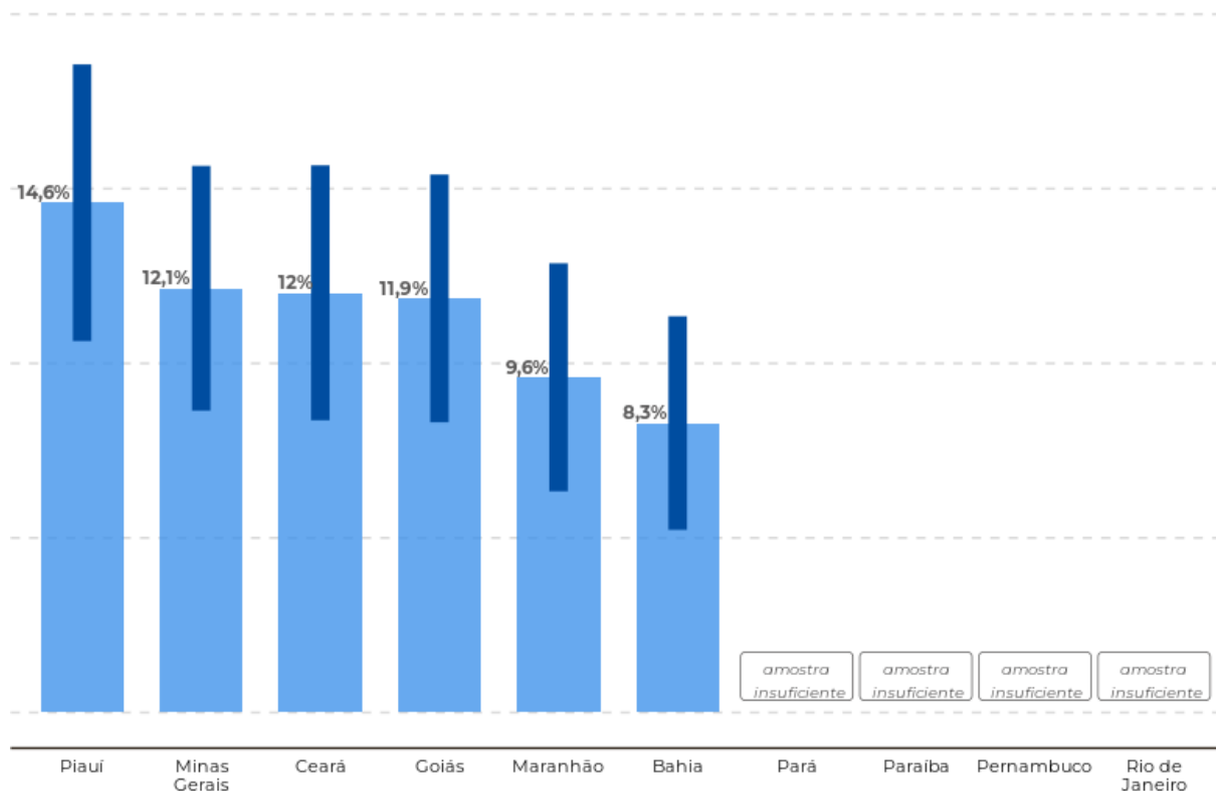


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.2 Migração

Quanto à origem dos moradores, 65,7% informaram ter nascido no próprio DF (Tabela A.9)³⁶. Para os que não nasceram no DF, o estado mais reportado foi Piauí, segundo 14,6% dos entrevistados (Figura 3.2.1 e Tabela A.10). Para todos os moradores do DF, o tempo médio de moradia na capital federal é de 28,7 anos, enquanto o tempo médio de moradia da RA é de 22,3 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 51,4% dos responsáveis dos domicílios, acompanhar parentes ou reunião familiar foi a principal razão da movimentação (Figura 3.2.2 e Tabela A.11).

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

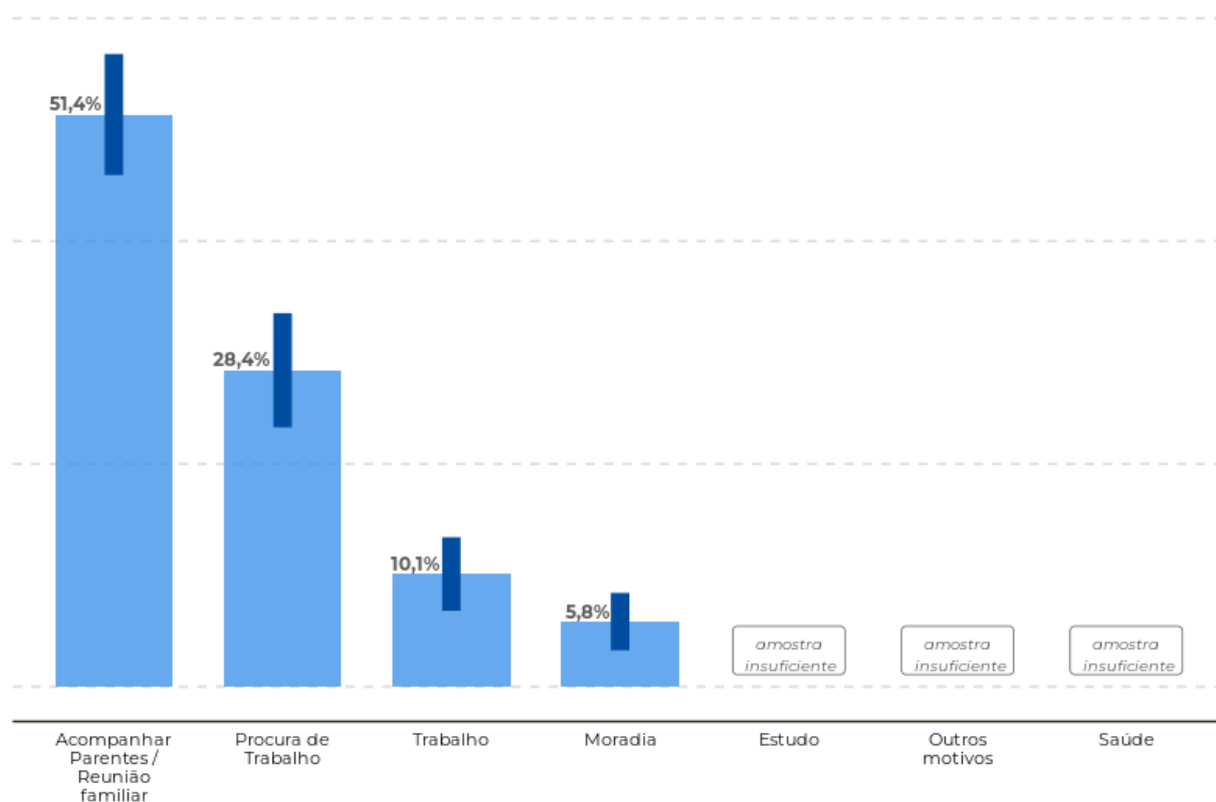


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

Segundo os moradores com 14 anos ou mais de idade, 4,9% afirmaram ter intenção de constituir um novo domicílio no DF, sendo a RA Gama a mais

³⁶Devido 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, Gama, 2021

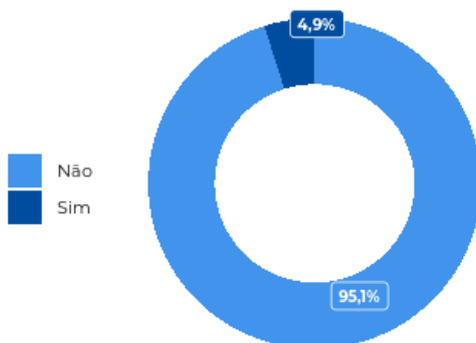


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

reportada (68,4%) (Figura 3.2.3 e Tabela A.12).

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

Novo domicílio



Localidade



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.3 Saúde

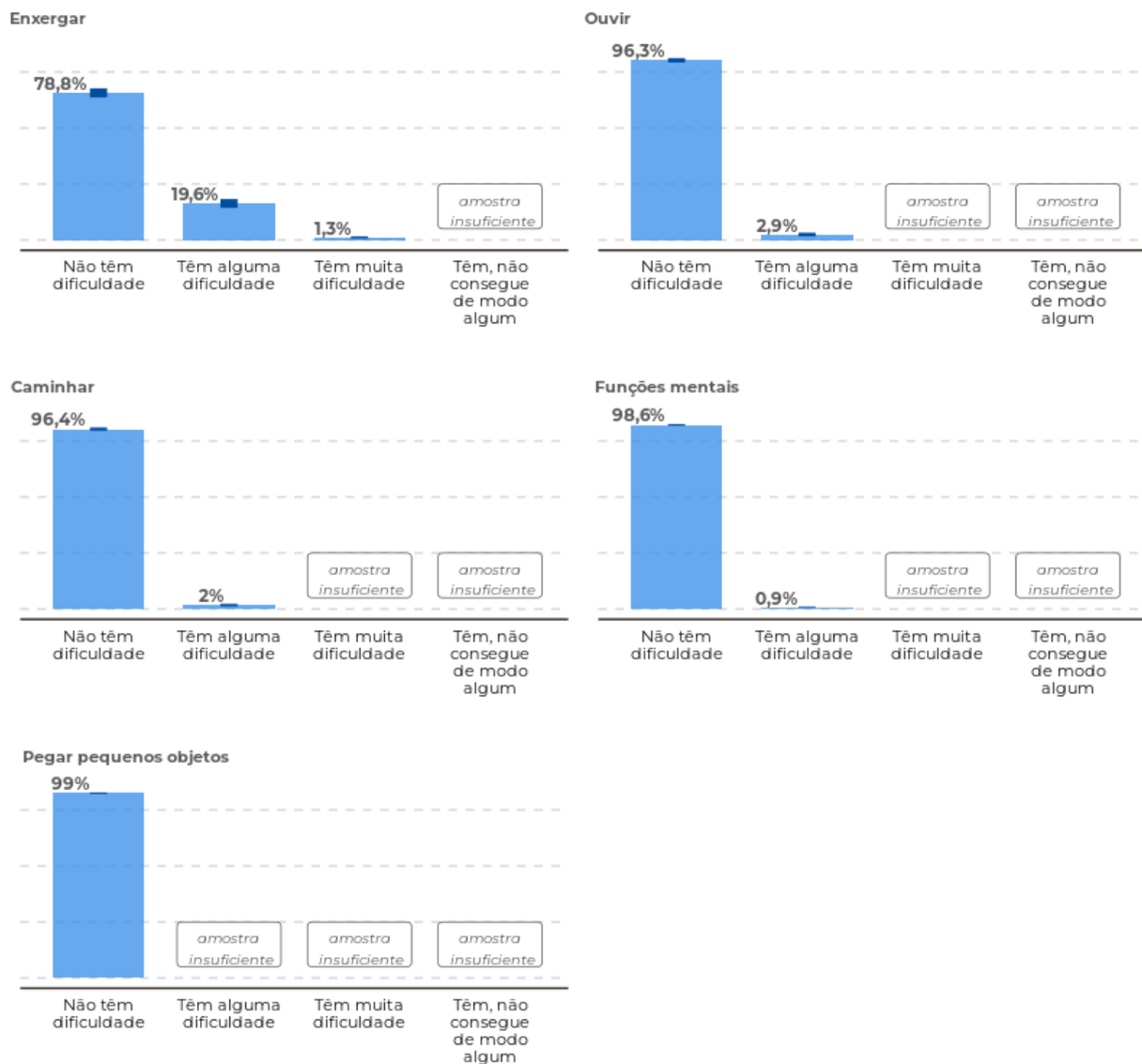
A PDAD 2021 levantou informações sobre pessoas com deficiência. No que diz respeito à visão, 78,8% declararam que “não têm dificuldade” para enxergar (Figura 3.3.1 e Tabela A.13). Quanto à audição, 96,3% declararam que “não têm dificuldade” para escutar (Figura 3.3.1 e Tabela A.14). Já para a locomoção, 96,4% informaram que “não têm dificuldade” para caminhar ou subir degraus (Figura 3.3.1 e Tabela A.15). Por fim, 98,6% reportaram que não têm dificuldade decorrente de limitações nas funções mentais, enquanto 99% não têm dificuldade para pegar pequenos objetos (Figura 3.3.1 e Tabelas A.16 e A.17).

Sobre a cobertura de plano de saúde privado, verificou-se que 30,9% declararam ter este serviço, dos quais 52,1% eram coletivos (empresarial) e 67,6% tinham coparticipação/franquia (Figura 3.3.2 e Tabela A.18).

No que diz respeito ao atendimento de saúde, 25,4% dos moradores informaram ter utilizado nunca precisou na última ocasião de necessidade (Figura 3.3.3 e Tabela A.21).

O principal motivo para o atendimento foi doença (dor, febre, diarreia etc.), segundo 45,9% (Figura 3.3.4 e Tabela A.22), e a localidade de atendimento predominante, entre estes, foi Gama (80,3%) (Figura 3.3.5 e Tabela A.23).

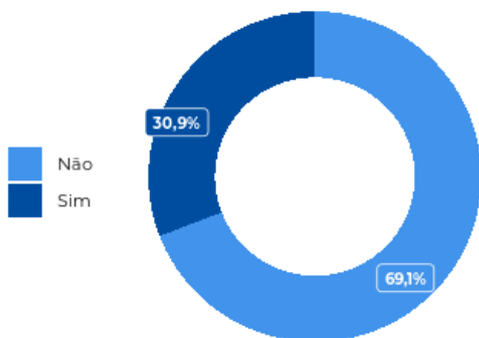
Figura 3.3.1: Distribuição da população segundo grau de dificuldade para enxergar, ouvir, caminhar ou subir degraus, limitação nas funções mentais ou dificuldade para pegar pequenos objetos, Gama, 2021



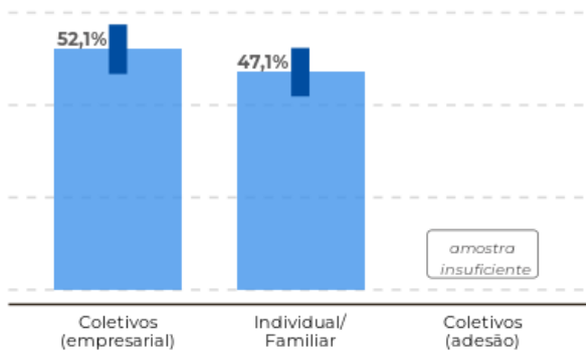
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

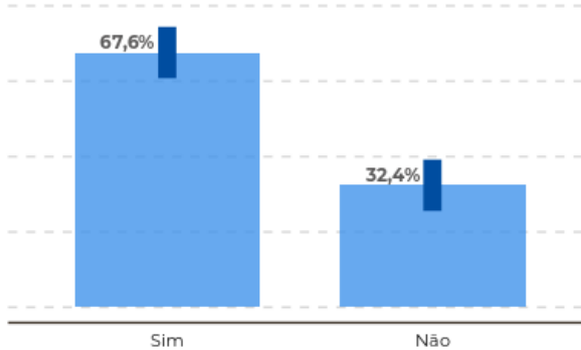
Plano de saúde privado



Tipo de plano

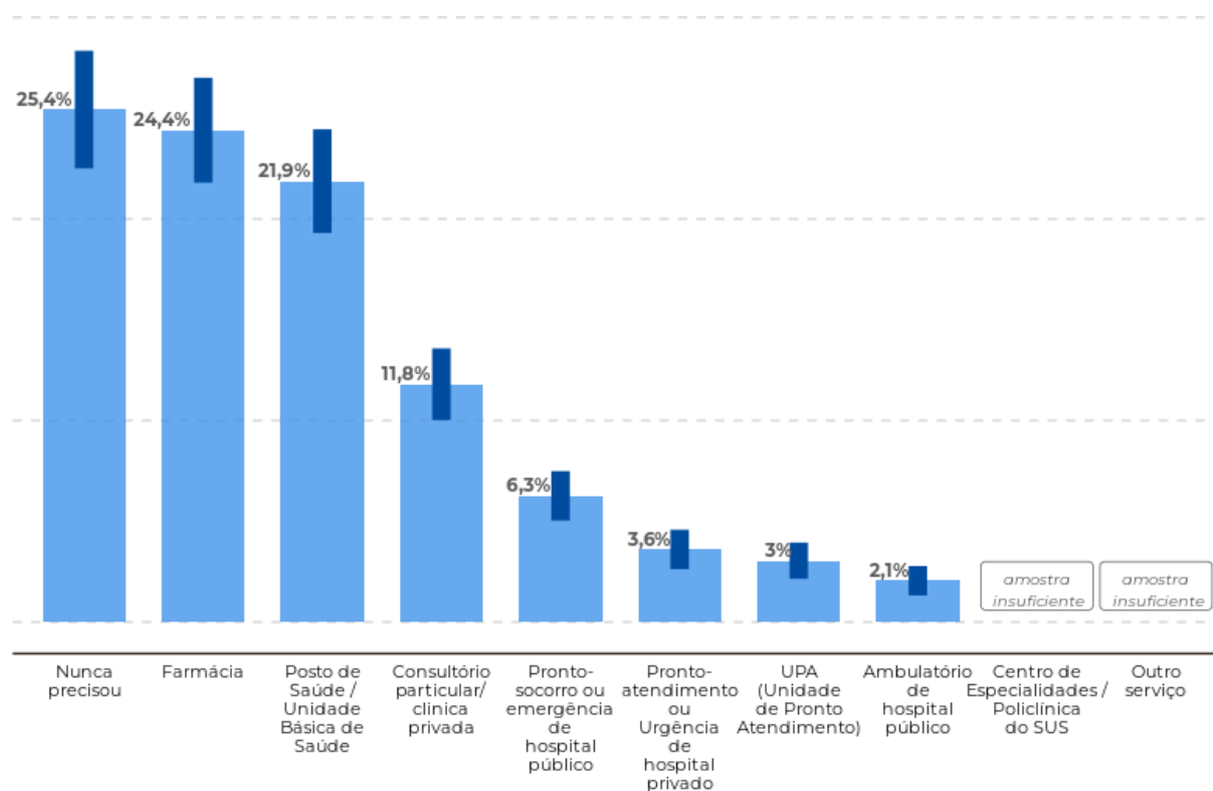


Coparticipação/franquia



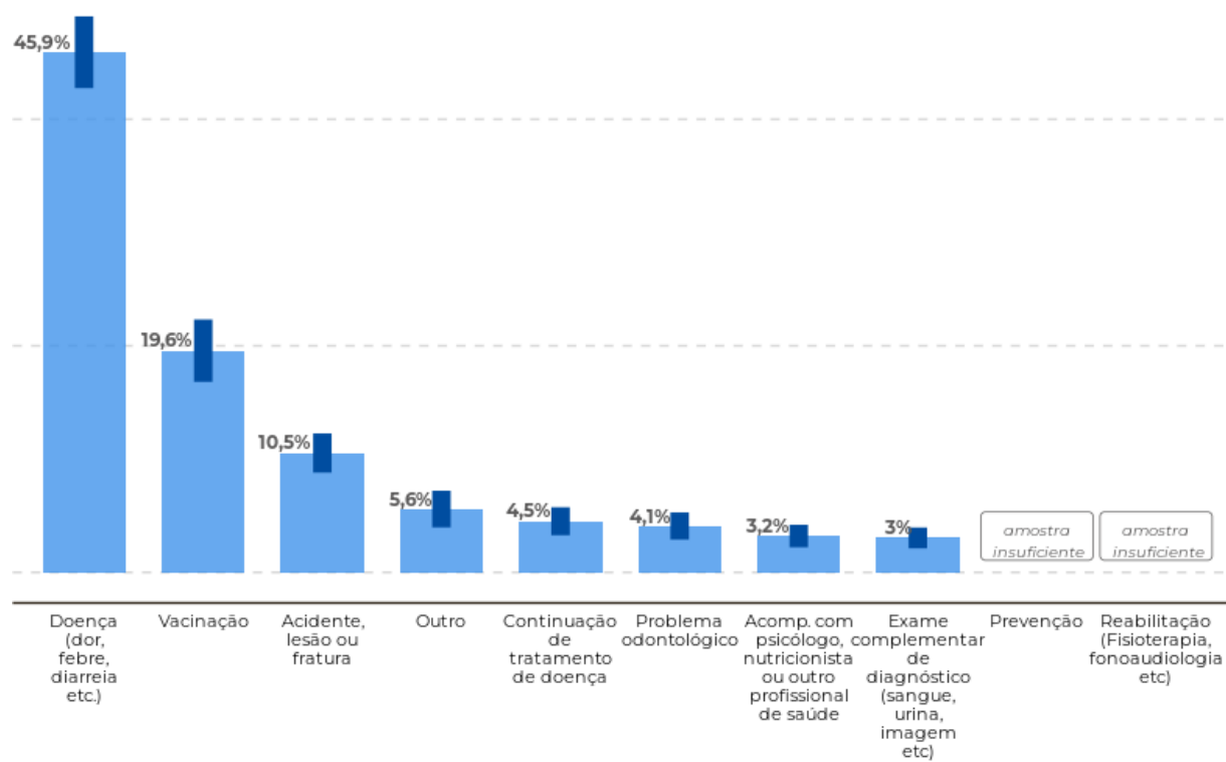
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



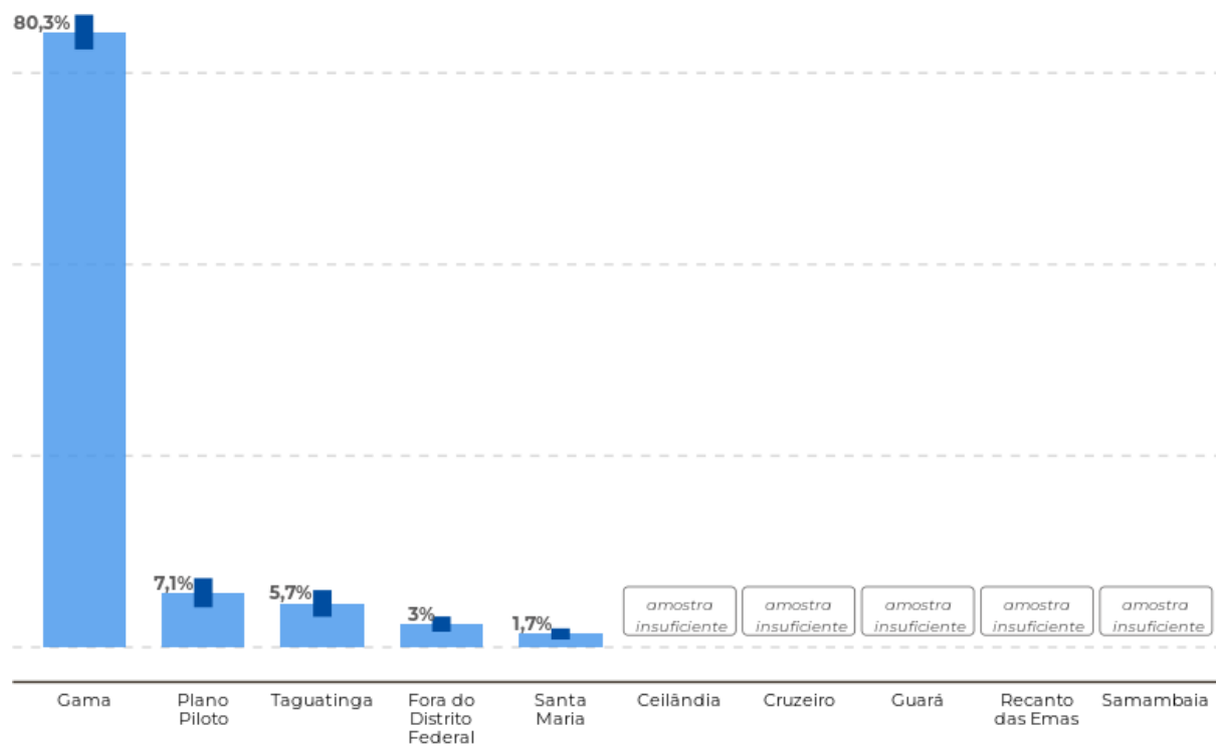
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias

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

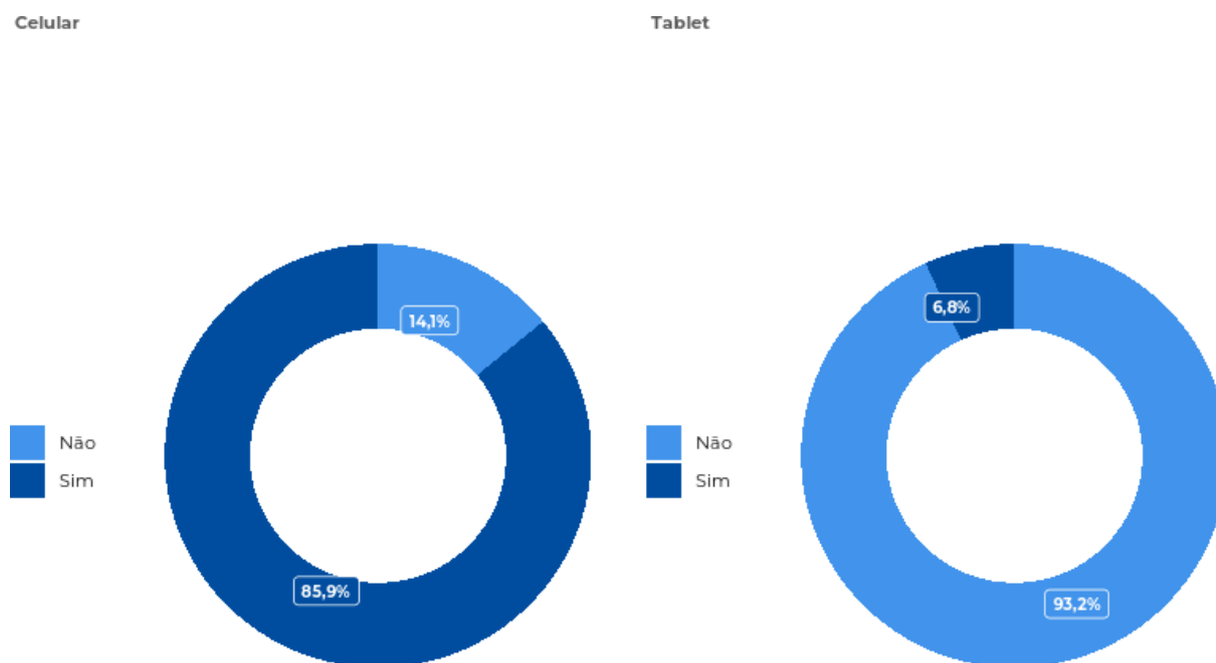


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

3.4 Comunicação

Sobre o acesso à comunicação, 85,9% dos entrevistados declararam possuir ao menos um celular para uso pessoal, enquanto 6,8% declararam possuir ao menos um tablet (Figura 3.4.1 e Tabelas A.24 e A.25). Quanto ao tipo de linha, 58,4% afirmaram utilizar pré-paga e 29,9% pós-paga³⁷ (Figura 3.4.2 e Tabelas A.26 e A.27).

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



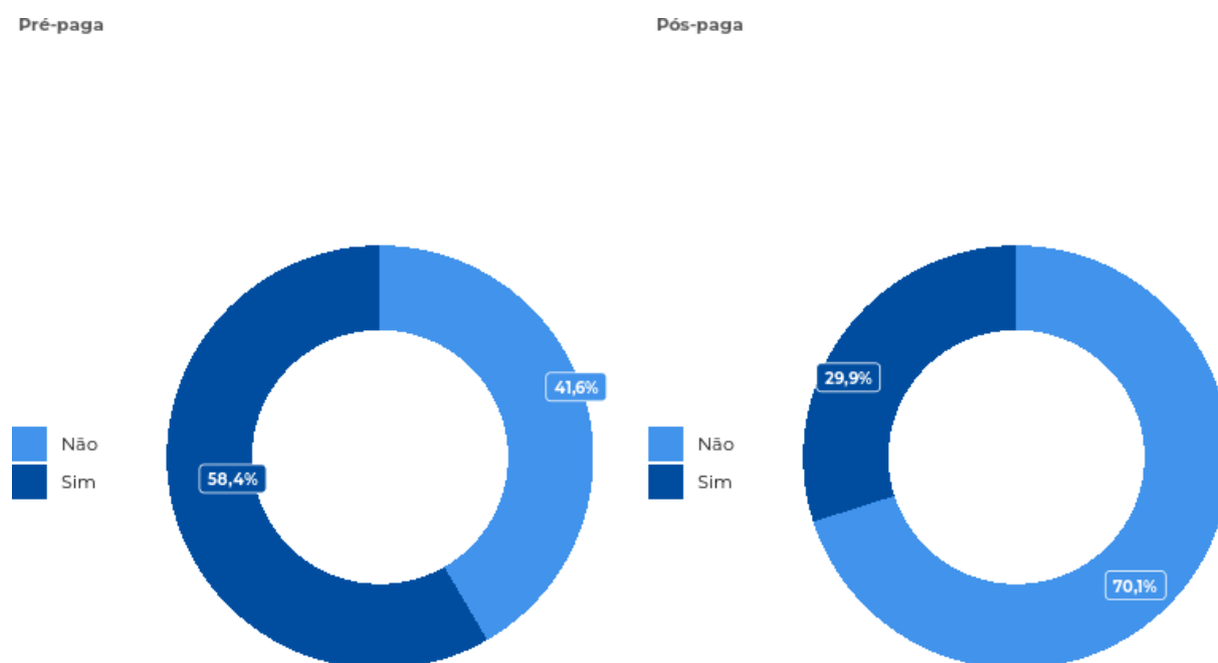
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Perguntados se acessaram à internet nos últimos três meses, 85,5% dos entrevistados responderam afirmativamente, dos quais 96,7% acessaram todos os dias. Sobre os meios de acesso, 52,5% se conectaram por meio de microcomputador, 99,6% por meio de celular ou tablet e 46,4% por outros meios (como televisão, videogame ou outro equipamento eletrônico)³⁸ (Figuras 3.4.3 e 3.4.4 e Tabelas A.28, A.30, A.31 e A.32).

³⁷ Um morador poderia ter, simultaneamente, tanto linha pré-paga quanta pós-paga.

³⁸ O mesmo morador pode ter acessado a internet por mais de um meio.

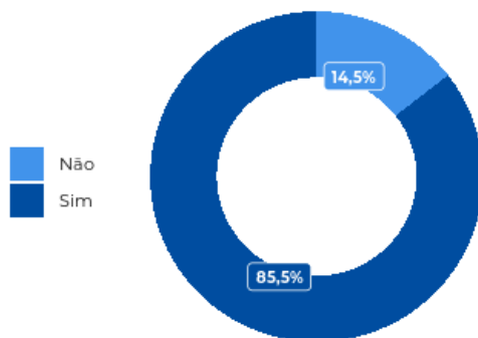
Figura 3.4.2: Posse de linha pré-paga e pós-paga para uso pessoal, Gama, 2021



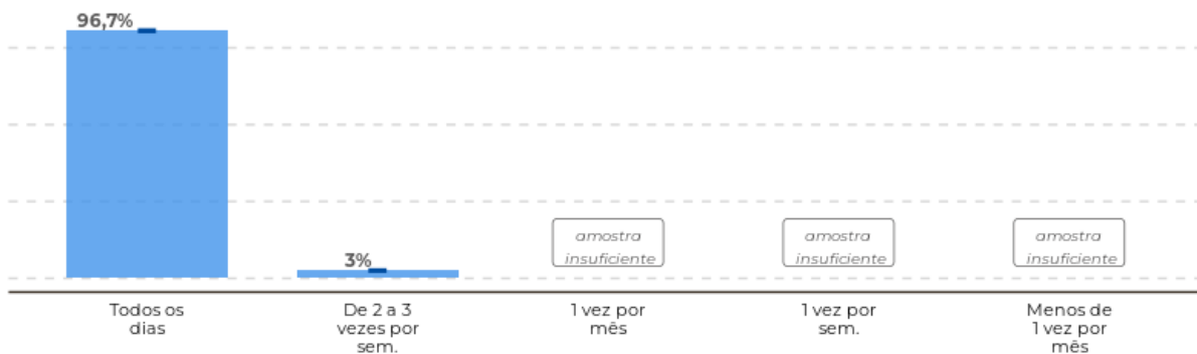
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Acesso à internet

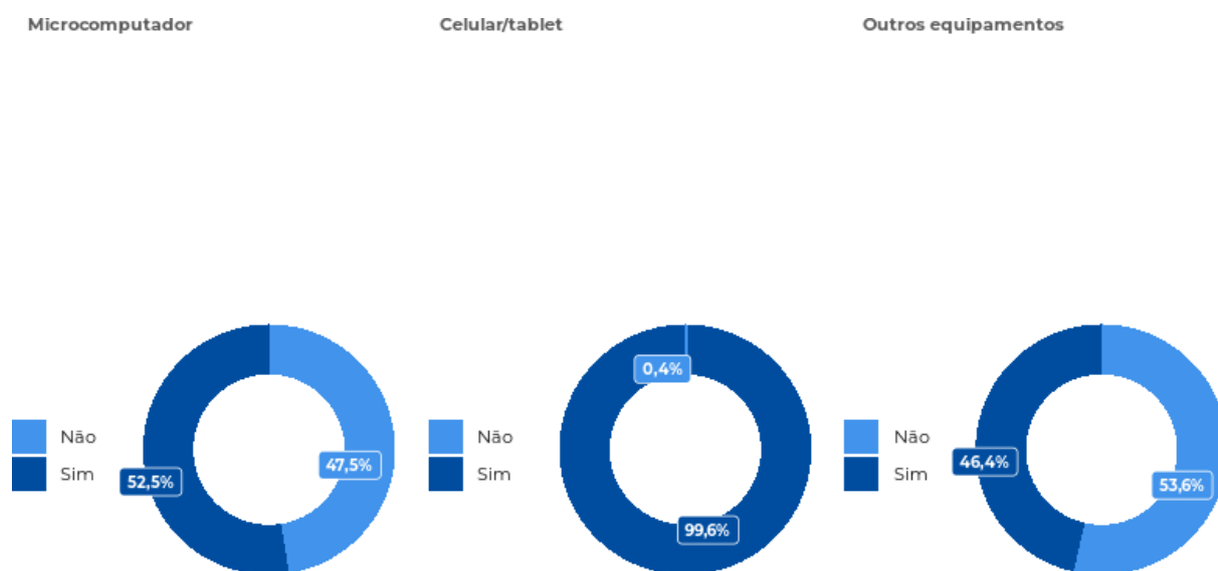


Frequência de acesso



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

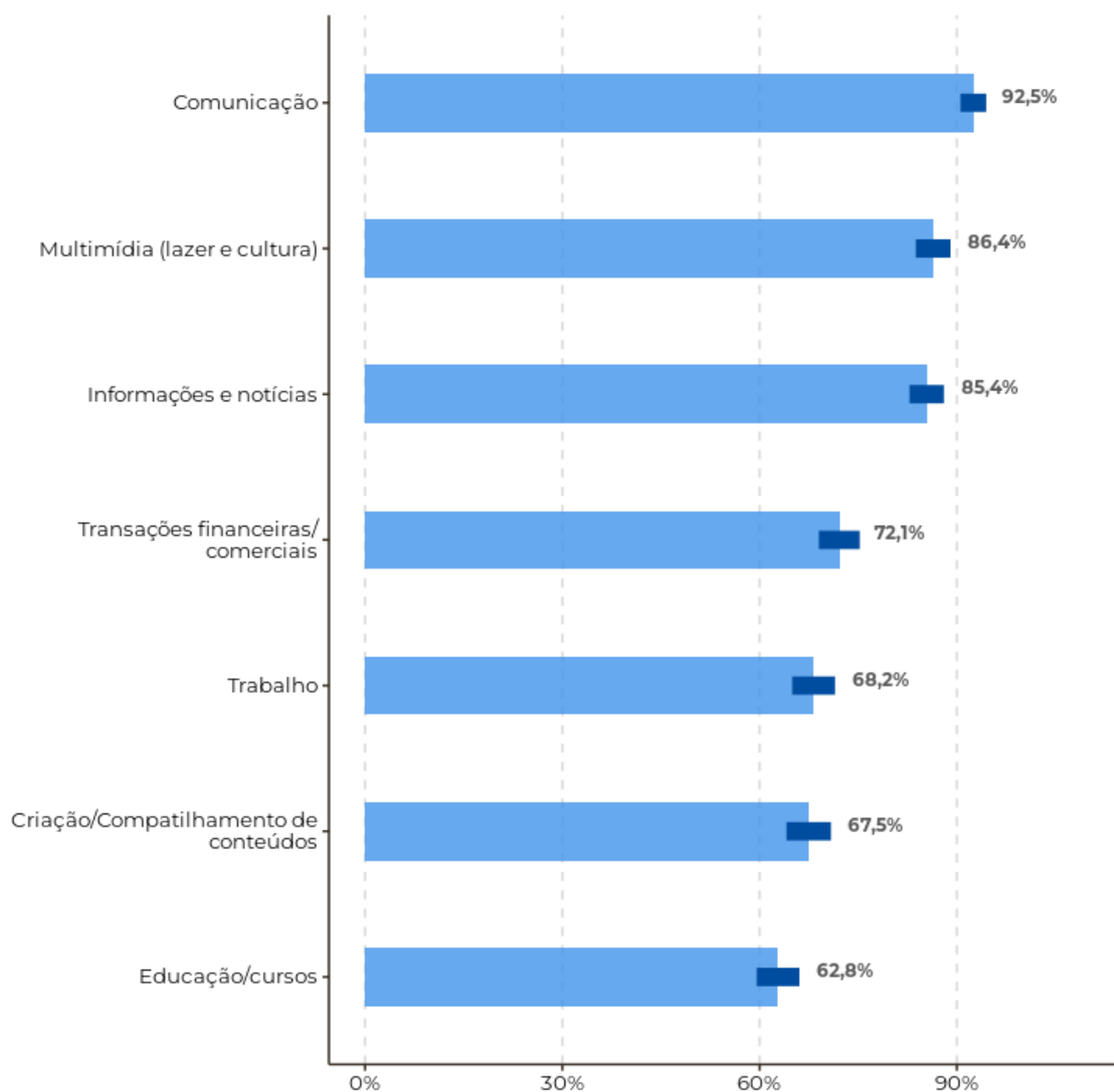
Figura 3.4.4: Meios de acesso nos últimos três meses, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Foram perguntados, ainda, os motivos de acesso à internet, tendo-se as seguintes respostas: 92,5% para comunicação; 86,4% para multimídia, lazer e cultura; 85,4% informações e notícias; 67,5% criação e compartilhamento de conteúdo; 72,1% para transações financeiras ou comerciais; 62,8% para educação ou cursos; e 68,2% para trabalho (Figura 3.4.5 e Tabelas A.33 até A.39).

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

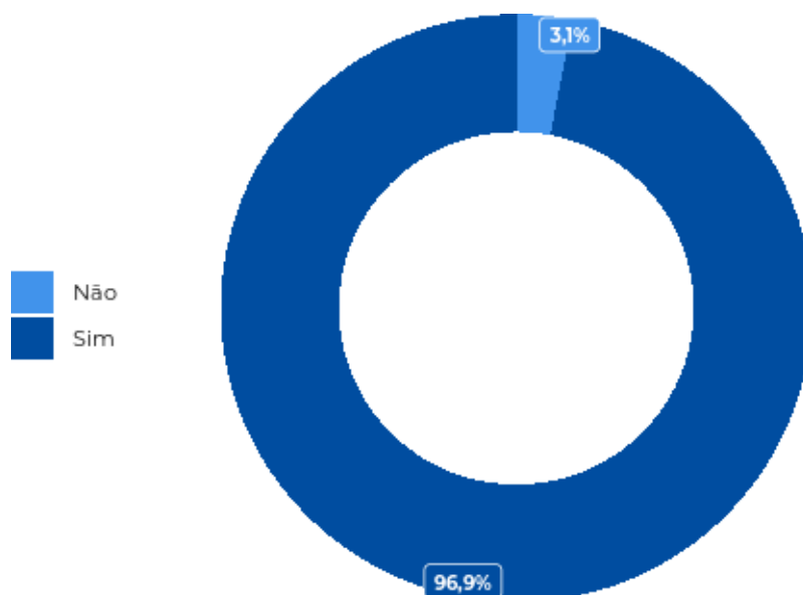


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.5 Escolaridade

Sobre a escolaridade, 96,9% dos moradores com seis anos ou mais de idade declararam saber ler e escrever (Figura 3.5.1 e Tabela A.40)³⁹. Para as pessoas entre 4 e 24 anos, 46,2% reportaram frequentar escola pública (Figura 3.5.2 e Tabela A.41). Considerando-se os estudantes de todas as idades, a modalidade predominante era presencial, para 83,9% dos respondentes (Figura 3.5.3 e Tabela A.42), e o turno predominante era matutino (55,6%) (Figura 3.5.4 e Tabela A.43). A frequência escolar, por faixa de idades⁴⁰, 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, Gama, 2021



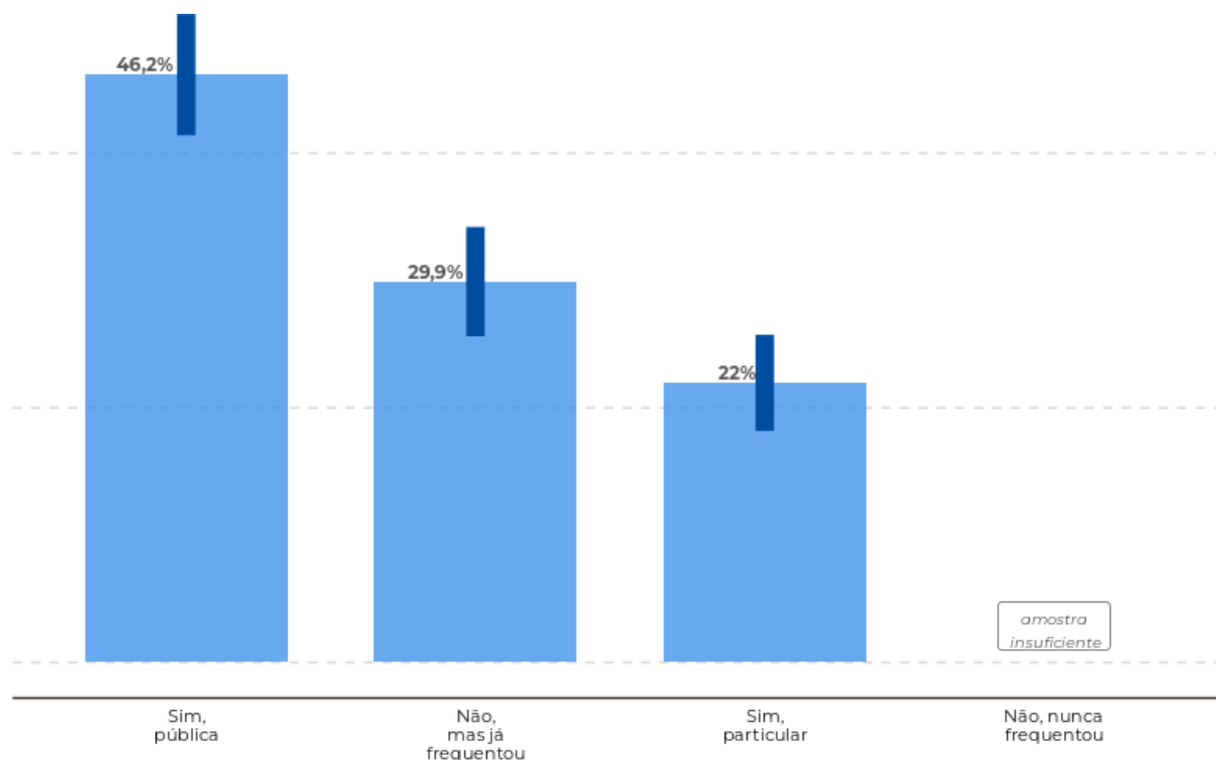
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Entre aqueles que frequentavam alguma unidade de ensino, 87,6% estudavam na RA Gama (Figura 3.5.6 e Tabela A.45). O principal meio de transporte declarado foi a pé, para 40% dos respondentes (Figura 3.5.7 e Tabela A.46). O tempo gasto mais reportado foi até 15 minutos para 71,3% dos estudantes (Figura 3.5.8 e Tabela A.47).

³⁹O reporte deste resultado desconsidera quem não sabia responder à questão.

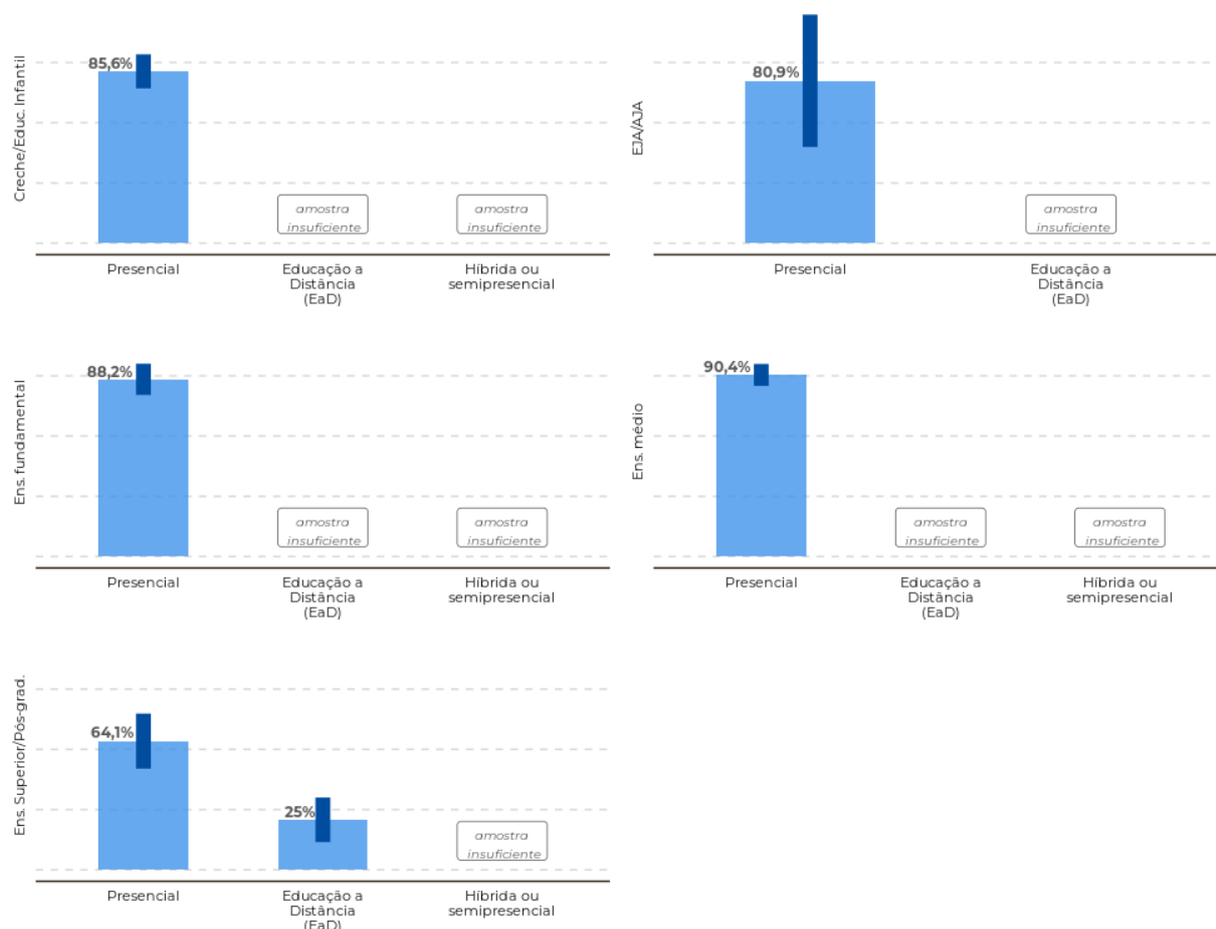
⁴⁰A frequência escolar é obrigatória para crianças a partir de 4 anos completos em 31/03 de cada ano. Como data de nascimento completa não foi captada para todas as crianças, não foi possível fazer o corte para as crianças de 4 anos. Dessa forma, as informações para essas faixas-etárias precisam ser analisadas com cautela.

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



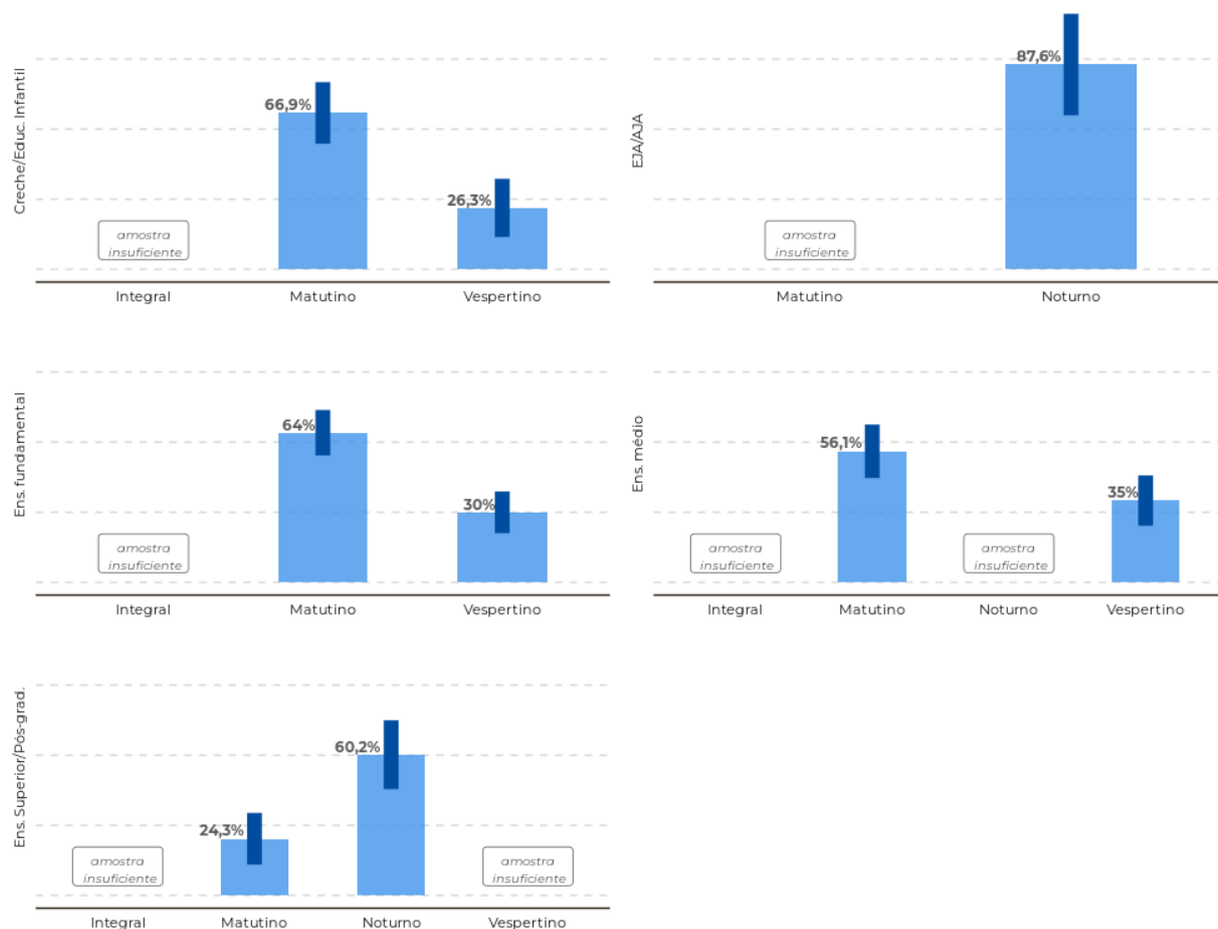
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



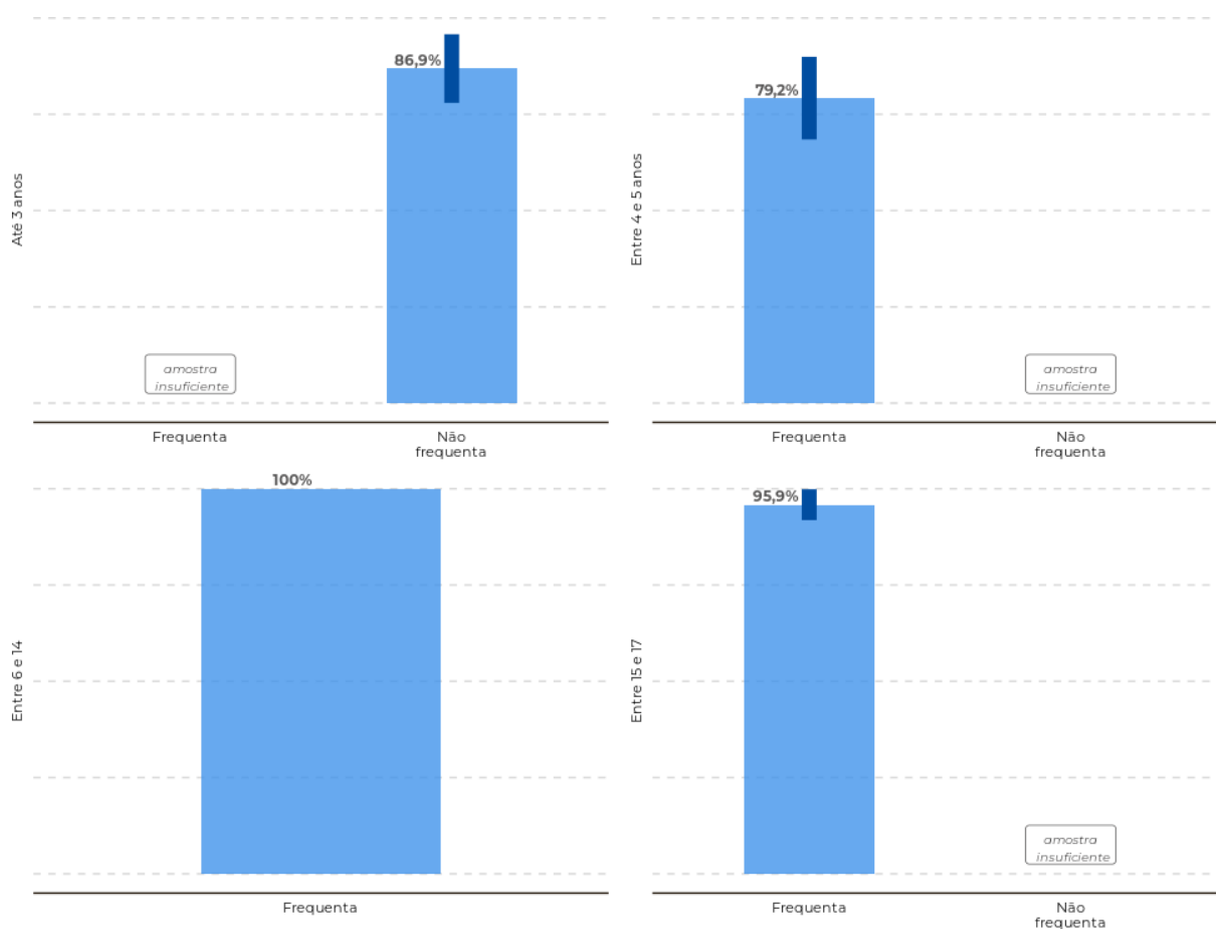
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GREPS/PDAD 2021

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



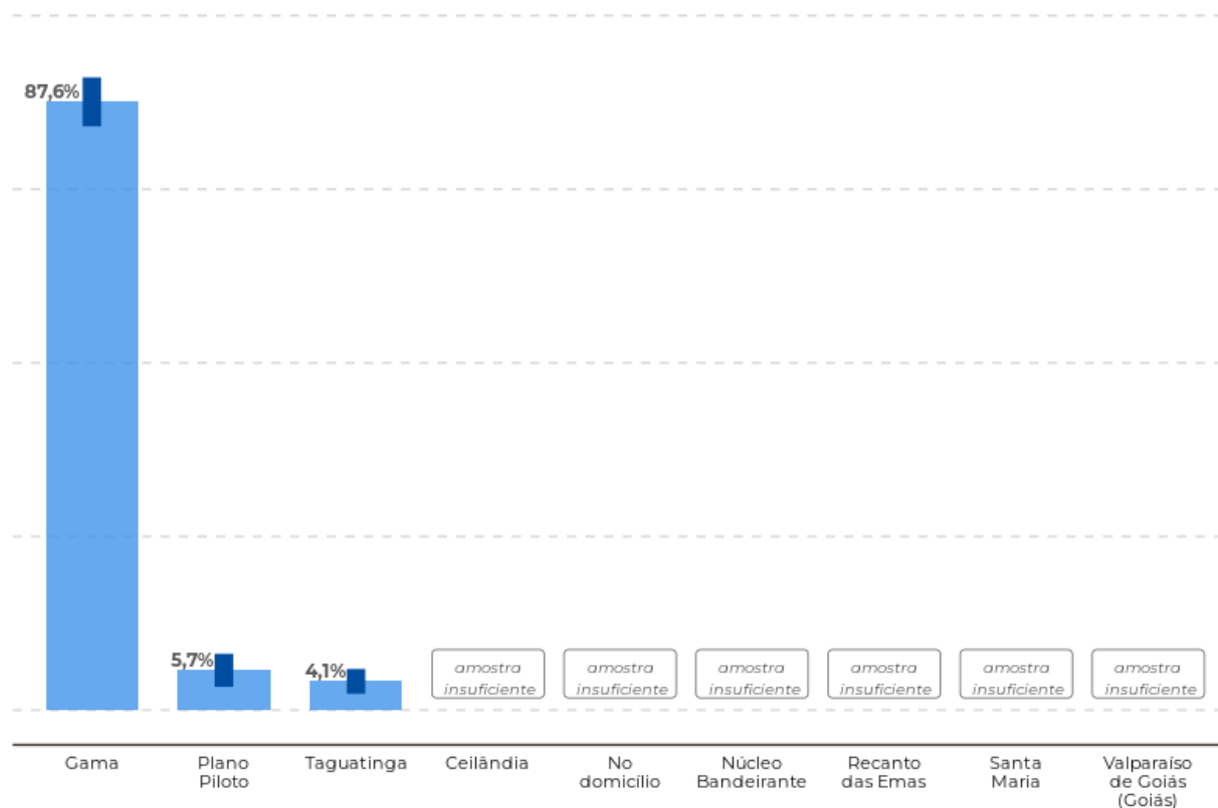
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



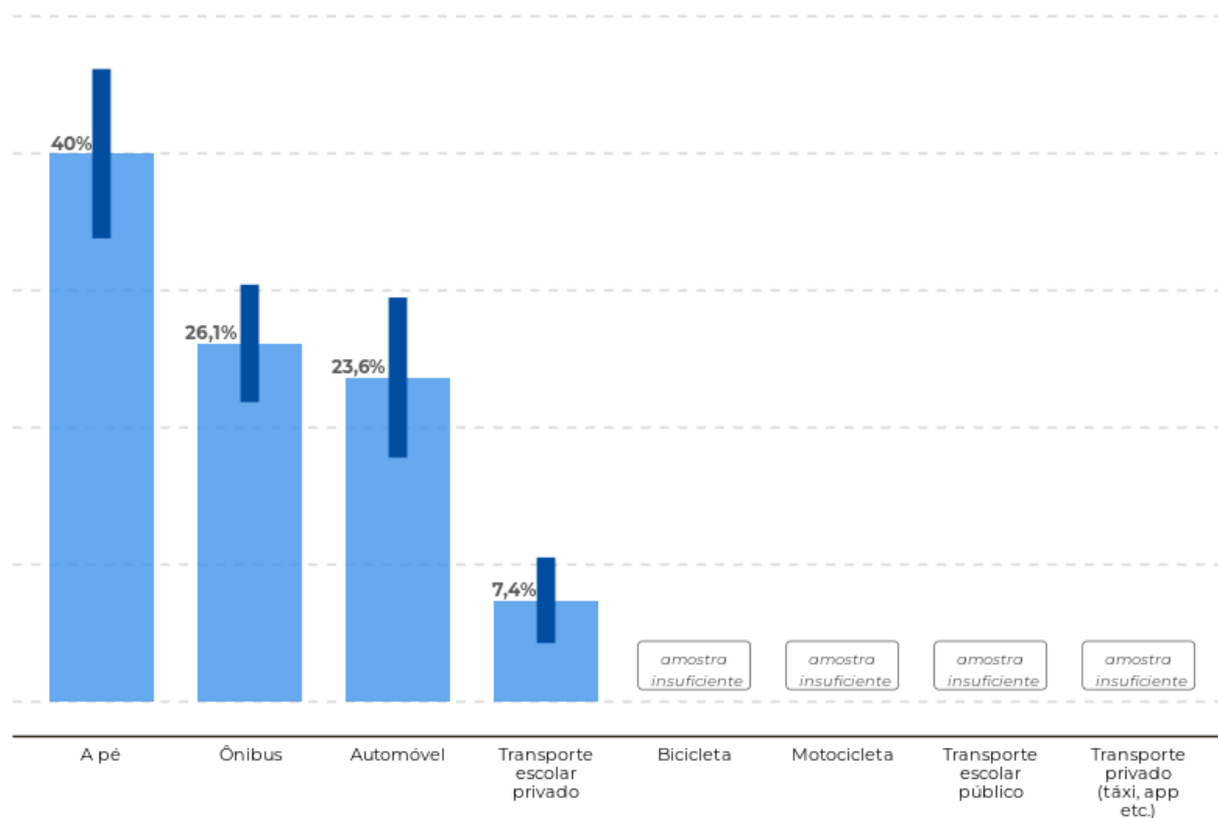
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



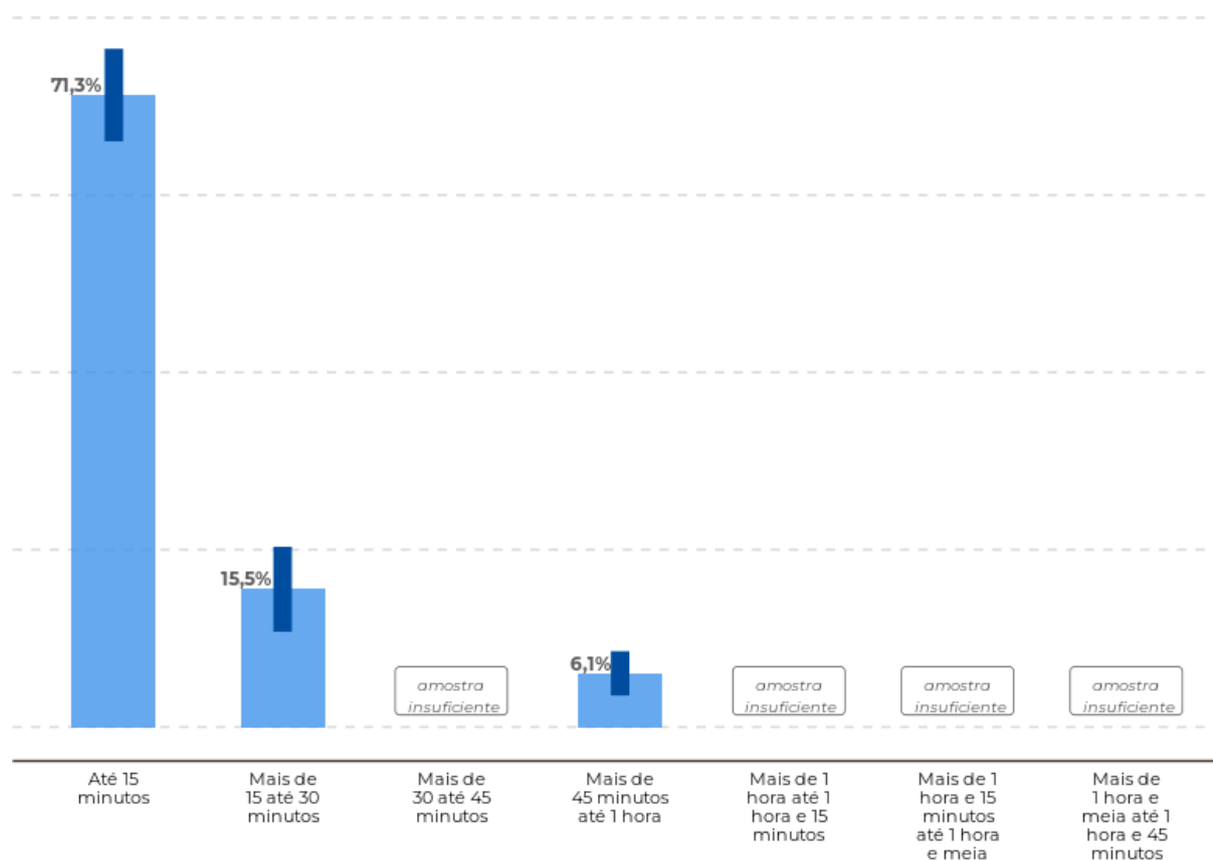
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

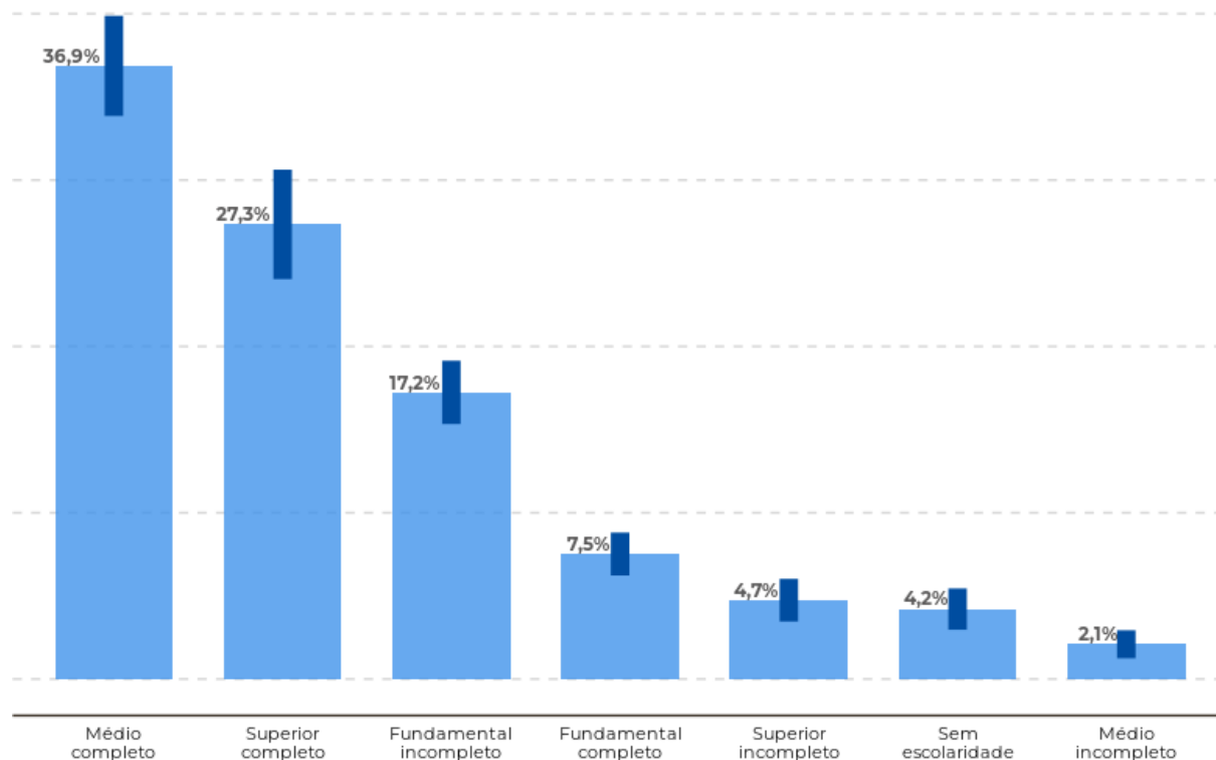
Figura 3.5.8: Tempo de deslocamento da casa até a escola de todos os estudantes, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Por fim, no que diz respeito à escolaridade das pessoas com 25 anos ou mais, 36,9% declararam ter o ensino médio completo (Figura 3.5.9 e Tabela A.48).

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

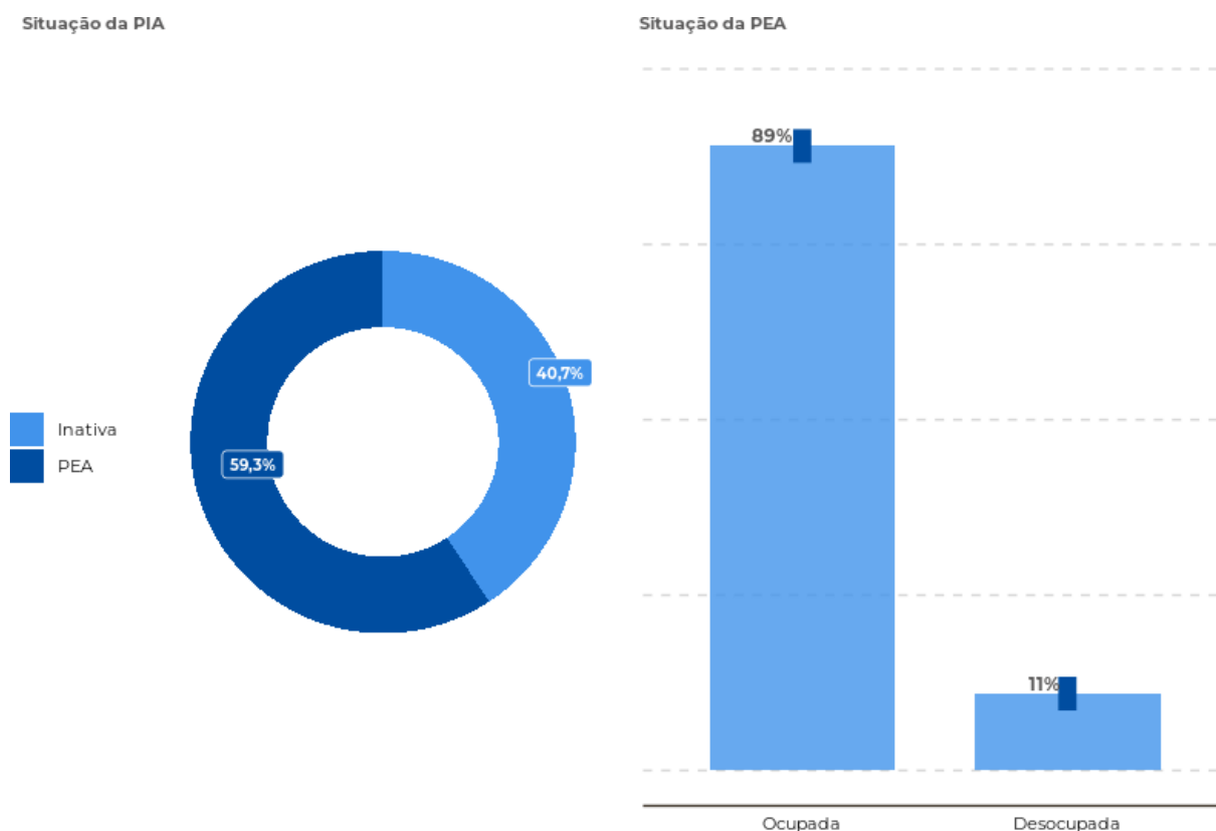


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

3.6 Trabalho

Considerando as pessoas com 14 anos ou mais, também conhecida como população em idade ativa (PIA), 59,3% estavam economicamente ativas, isto é, ocupadas ou desocupadas⁴¹ (68.425 pessoas, Figura 3.6.1). Tendo como referência o período dos últimos 30 dias⁴², a população desocupada compreendeu 11% dessa mesma faixa etária (7491 pessoas) (Figura 3.6.1).

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

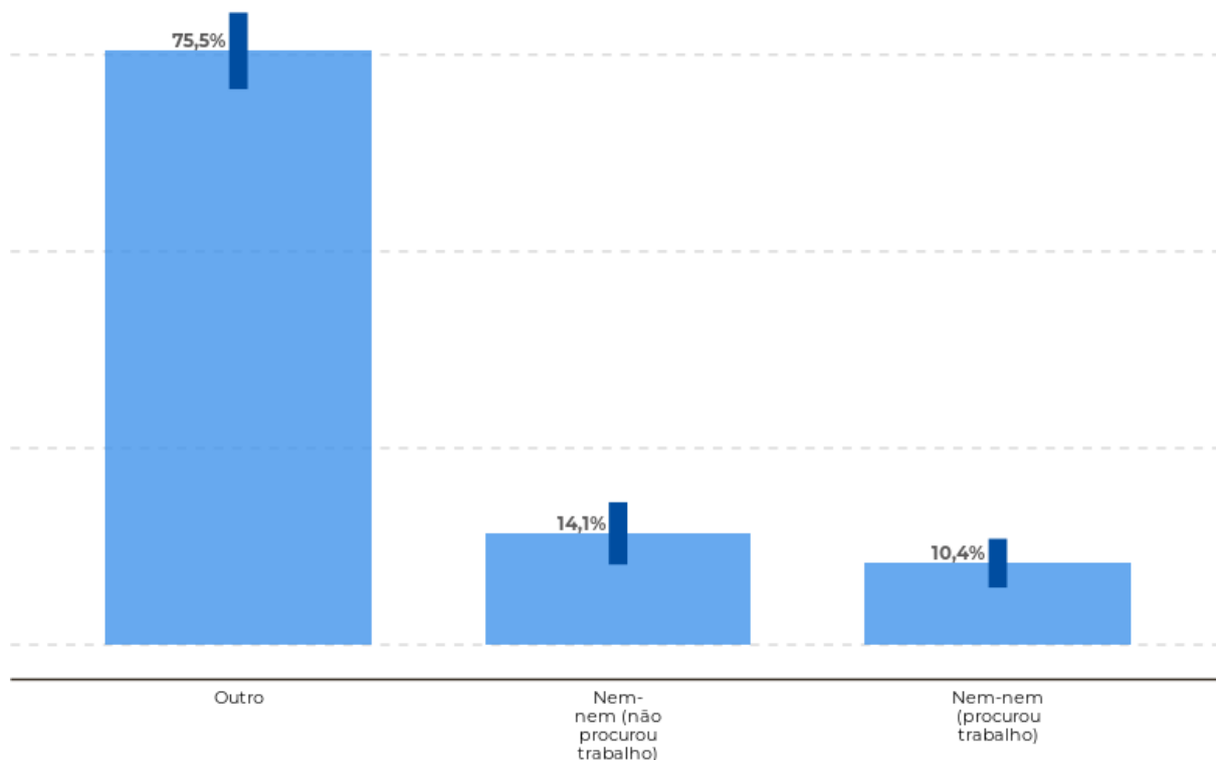
Uma questão relevante para o mercado de trabalho diz respeito à parcela da população que não estuda, nem trabalha, os chamados “nem-nem”. Para a população entre 18 e 29 anos, 24,5% se encontravam nesta situação (7.093 jovens). Considerando-se entre os nem-nem apenas aqueles jovens

⁴¹São classificadas como desocupadas as pessoas que não tinham trabalho, mas procuraram por uma ocupação no período considerado.

⁴²A partir da data da entrevista.

que procuraram trabalho, tinha-se 10,4% (2.999 jovens)⁴³ (Figura 3.6.2 e Tabela A.52).

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



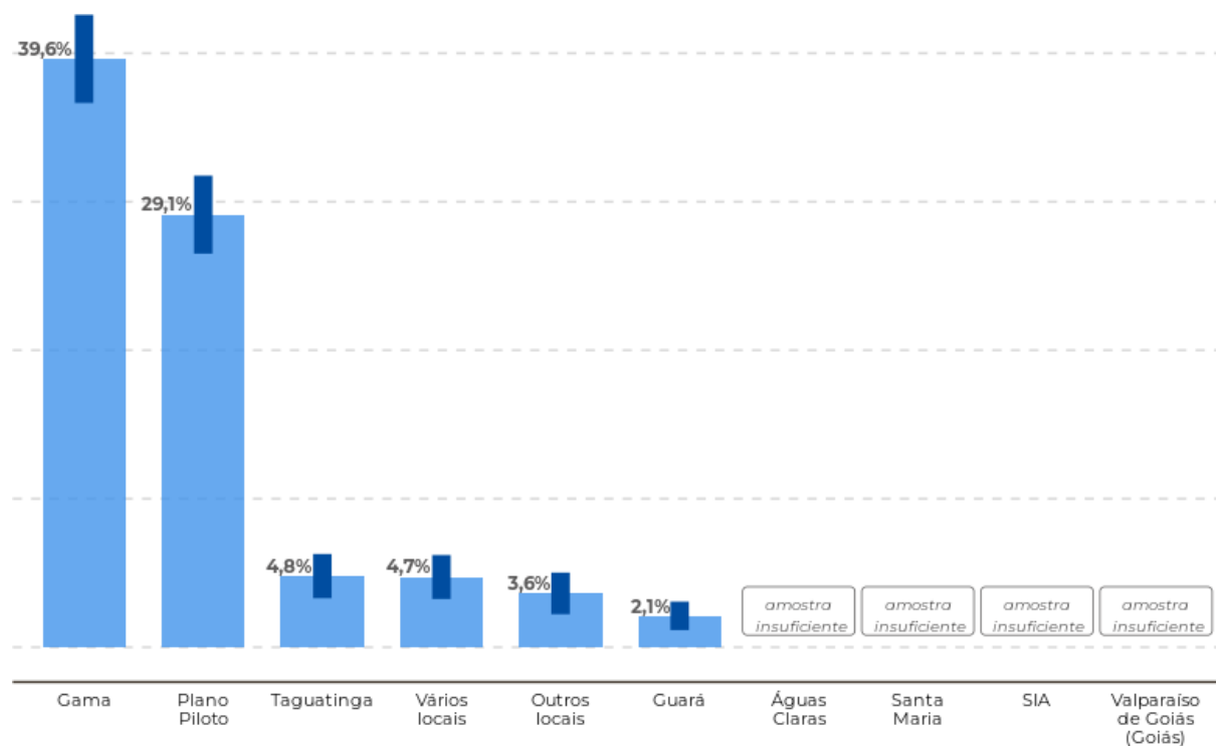
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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 55,4% dos respondentes (Figura 3.6.4 e Tabela A.55). A Região Administrativa onde a maioria dos respondentes declarou exercer seu trabalho principal foi Gama (39,6%, Tabela A.54 e Figura 3.6.3). Finalmente, a posição na ocupação mais comum foi empregado no setor privado (exceto doméstico), para 43,3% dos entrevistados (Figura 3.6.5 e Tabela A.56). Em média, os trabalhadores estavam há 7,2 anos na ocupação principal, e trabalhavam 39,9 horas por semana.

Sobre os trabalhadores do setor público, a principal área de atuação era estadual/distrital (67,4%) e era estatutário (68,2%) (Figura 3.6.6 e Tabelas A.57 e A.58).

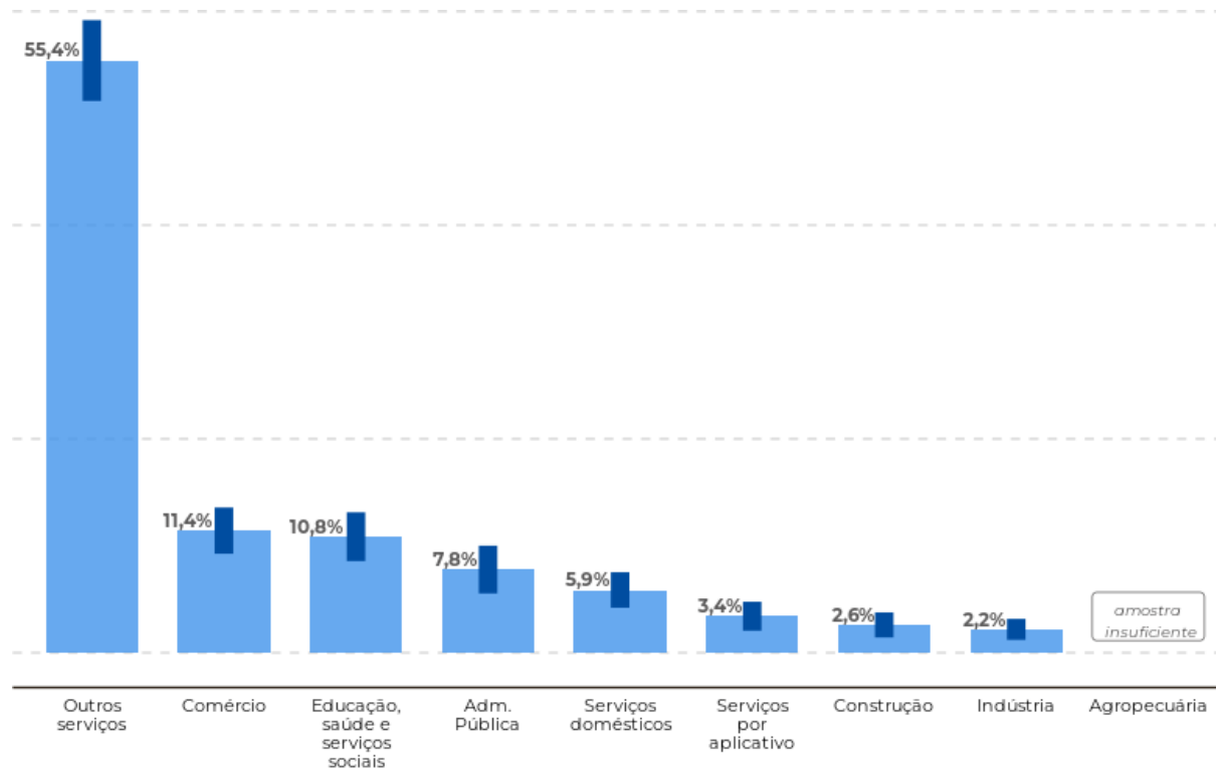
⁴³ Para alguns respondentes não foi possível determinar a procura por trabalho devido à ausência de resposta positiva ou negativa para esta pergunta.

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



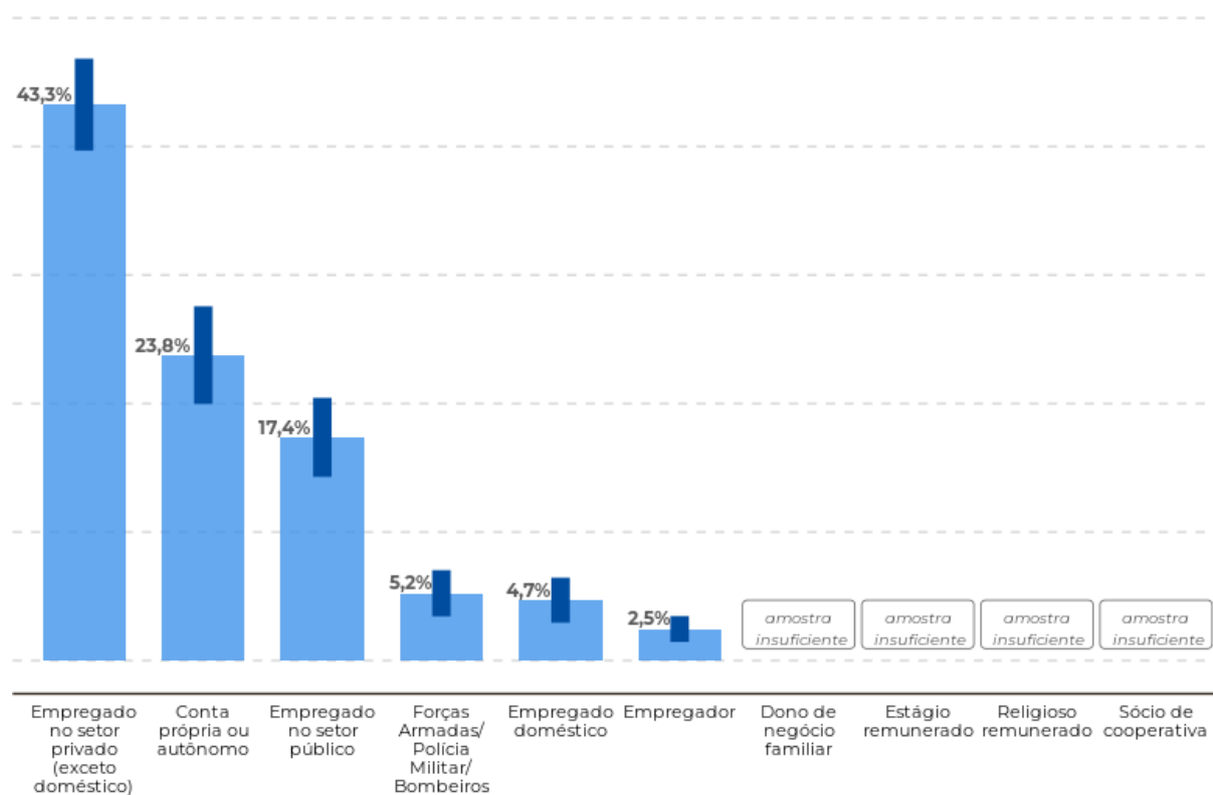
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

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



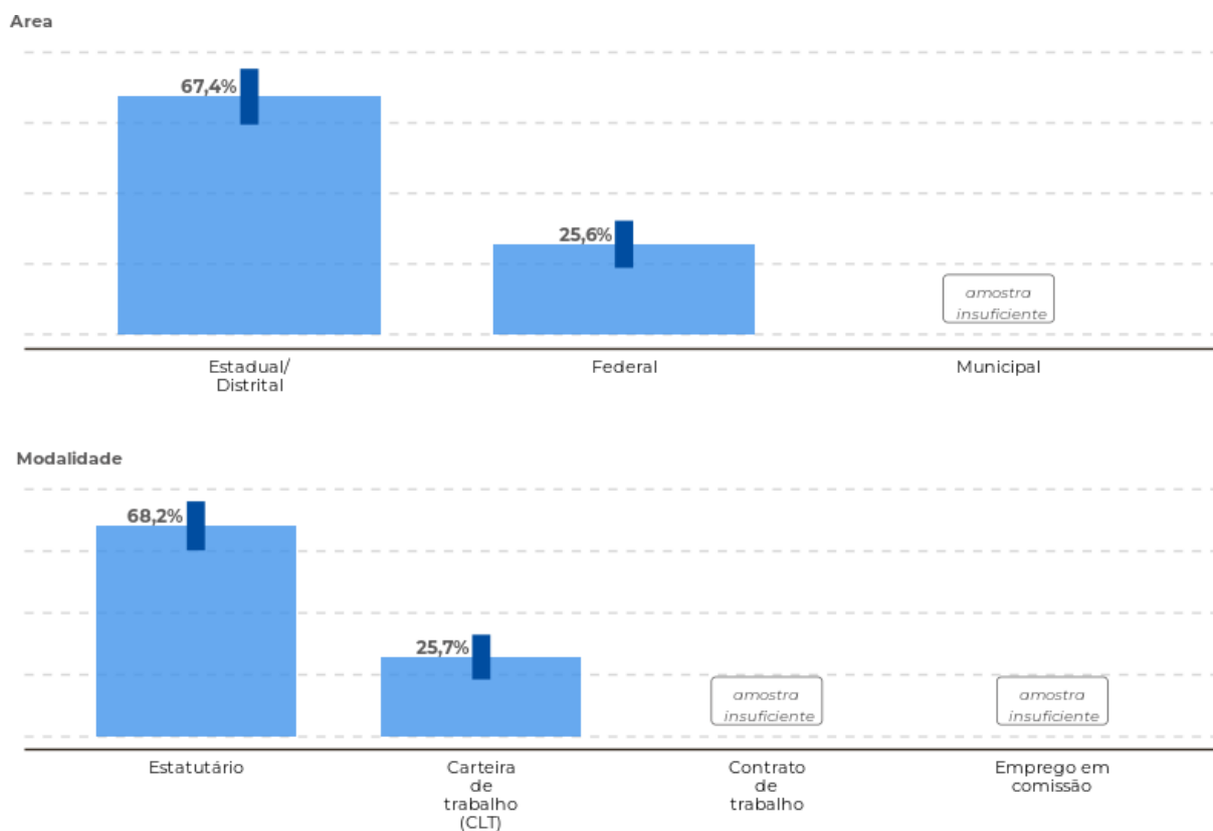
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



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

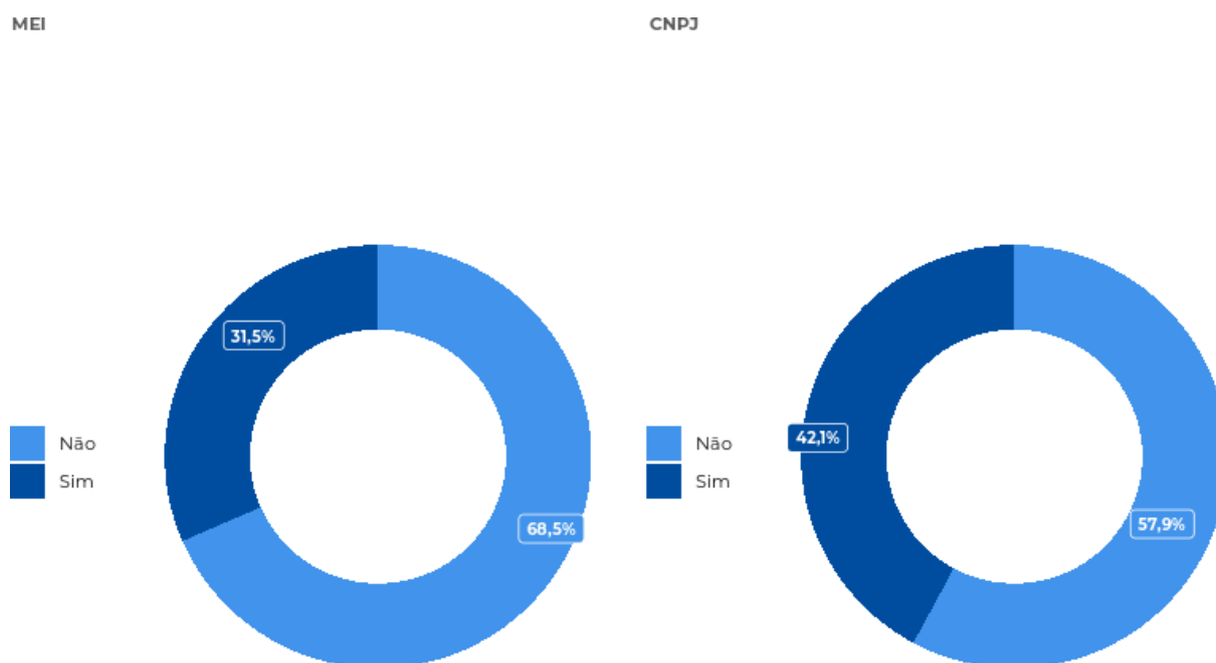
Figura 3.6.6: Área de atuação e modalidade de contratação dos servidores/empregados públicos, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre os empreendedores (sócios de cooperativas, autônomos, empregadores, donos de negócios familiares e profissionais liberais), 31,5% eram microempreendedores individuais (MEI) e 42,2% possuíam Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ) (Figura 3.6.7 e Tabelas A.59 e A.60).

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

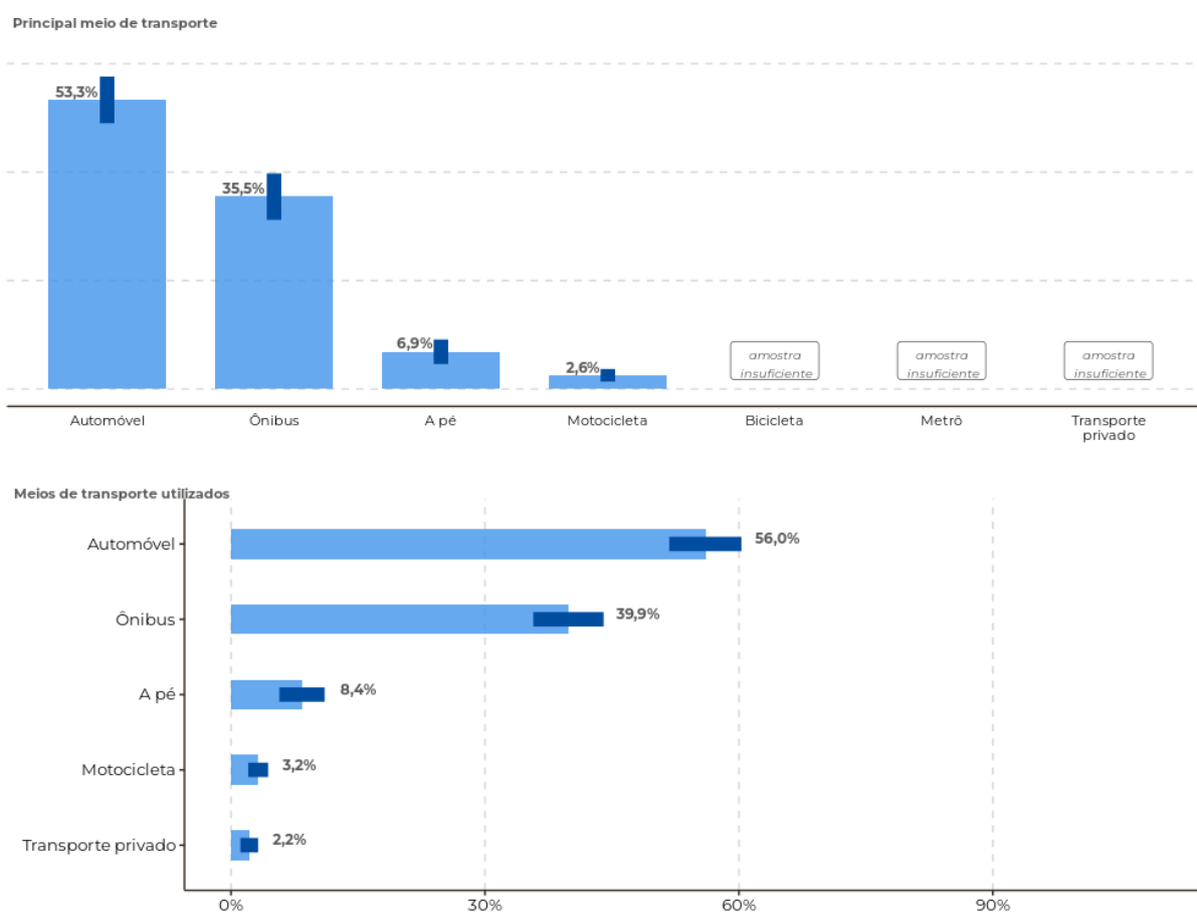


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

No que tange ao deslocamento para o trabalho, 39,9% responderam utilizar ônibus, 56% informaram utilizar automóvel, 2,2% relataram utilizar transporte privado (empresa de aplicativo, táxi, fornecido pela empresa etc.), 3,2% disseram utilizar motocicleta e 8,4% caminhavam até a localidade laboral (Figura 3.6.8 e Tabela A.61). Dentre estes, o principal meio de transporte reportado foi automóvel, segundo 53,3% dos entrevistados. Sobre a duração deste trajeto, de 45 minutos até 1 hora foi o tempo de deslocamento mais reportado (32,1% dos respondentes, Figura 3.6.9 e Tabela A.63).

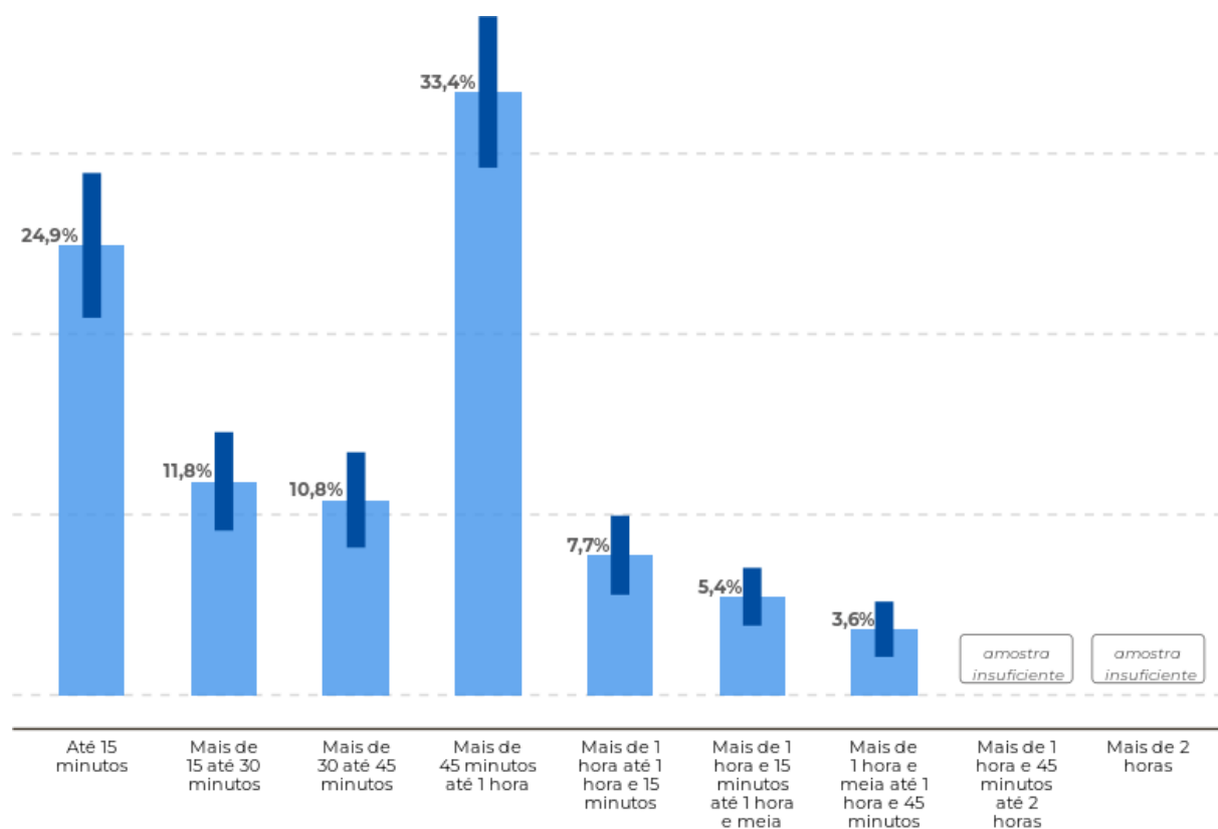
Sobre a formalização dos assalariados privados, 91,5% informaram ter

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

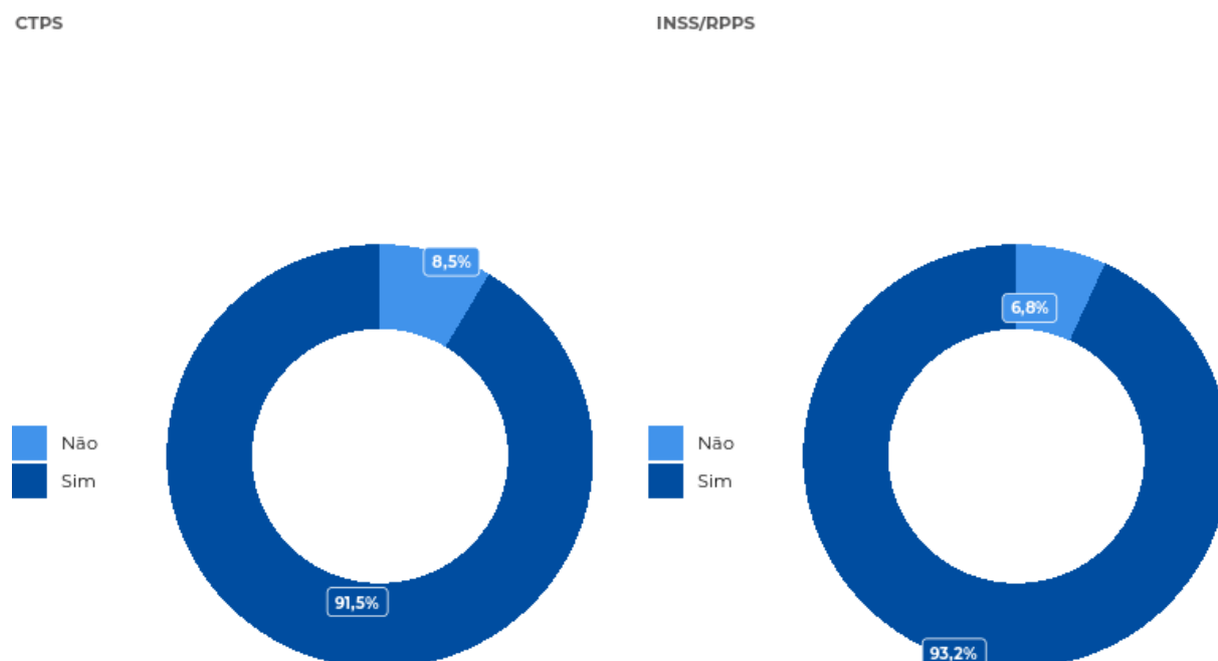
Figura 3.6.9: Tempo para deslocamento até o trabalho principal, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

carteira de trabalho assinada pelo atual empregador⁴⁴. Sobre a cobertura da previdência social pública (INSS), 93,2% dos assalariados privados declararam fazer contribuição⁴⁵ (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, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

⁴⁴Para este resultado foram desconsideradas as pessoas que não souberam responder e aquelas que disseram não ter carteira assinada por serem funcionários públicos.

⁴⁵Para 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 valor⁴⁶ médio observado foi de R\$ 2.737,62. No que tange à desigualdade, o coeficiente de Gini⁴⁷ para esta remuneração foi de 0,36. 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 cumulativa⁴⁸.

Já a renda domiciliar⁴⁹ estimada foi de R\$ 5.034,40, que resulta em um valor médio por pessoa de R\$ 1.772,90. Quanto à desigualdade, o índice de Gini da renda domiciliar foi de 0,42, enquanto para a renda por pessoa foi de 0,4 (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.

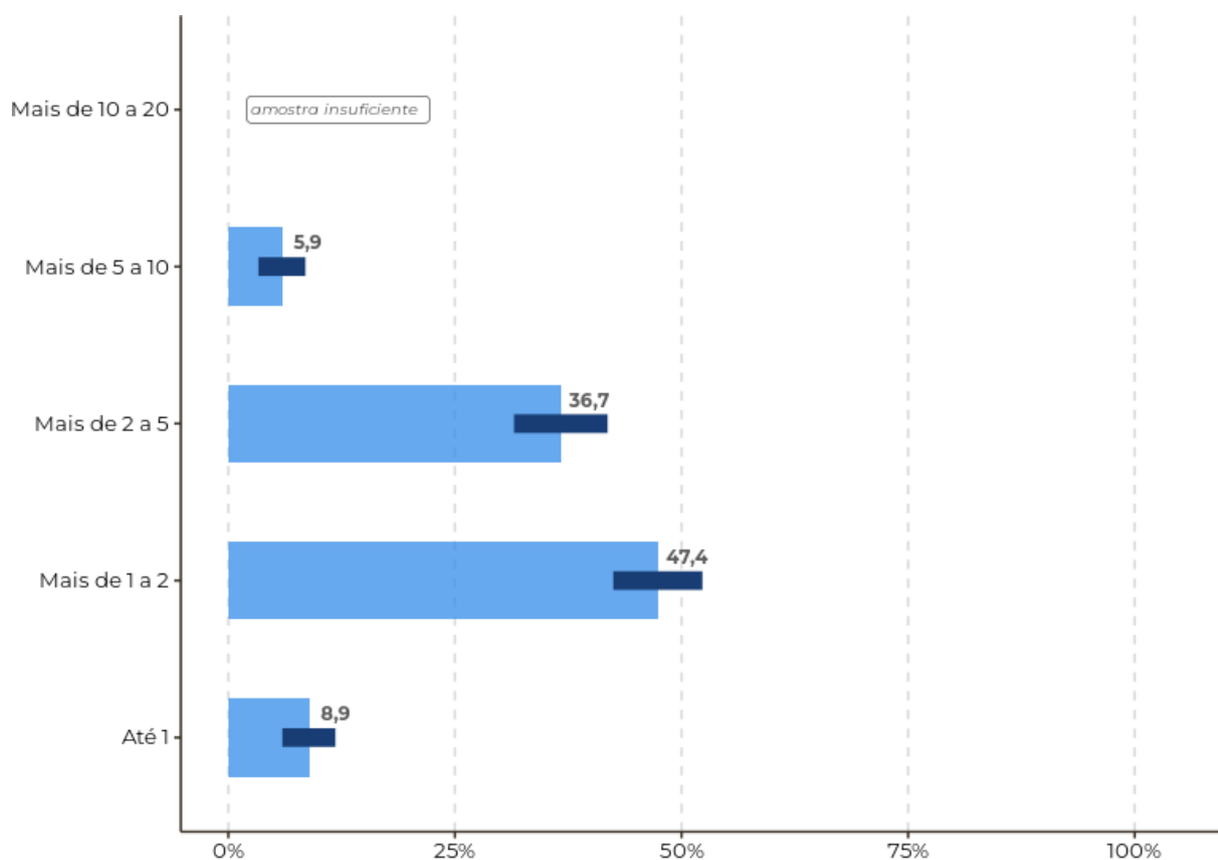
⁴⁶Todos valores monetários foram corrigidos pelo Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo – IPCA, de Brasília, calculado pelo IBGE, tendo como referência o mês de julho de 2021.

⁴⁷O 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.

⁴⁸Em 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.

⁴⁹A 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.

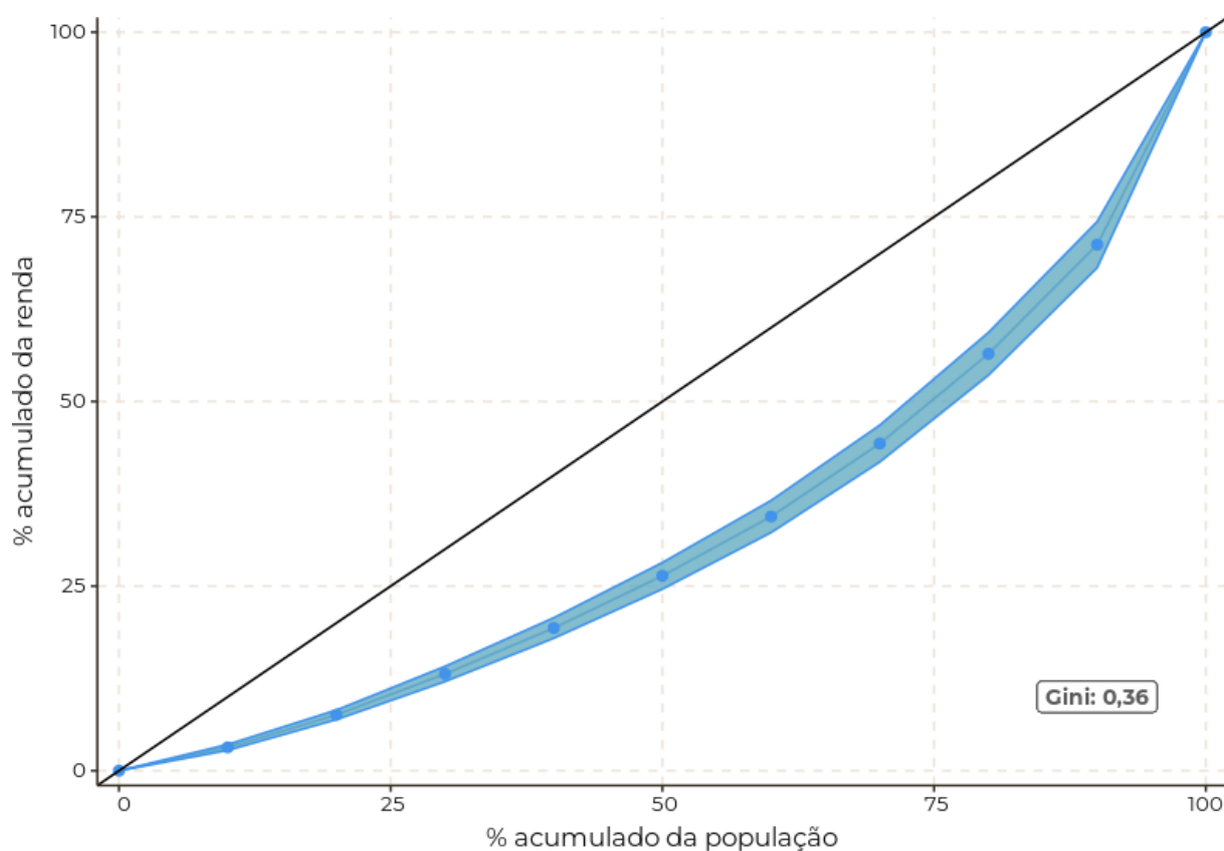
Figura 3.7.1: Distribuição do rendimento bruto do trabalho principal por faixas de salário mínimo, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

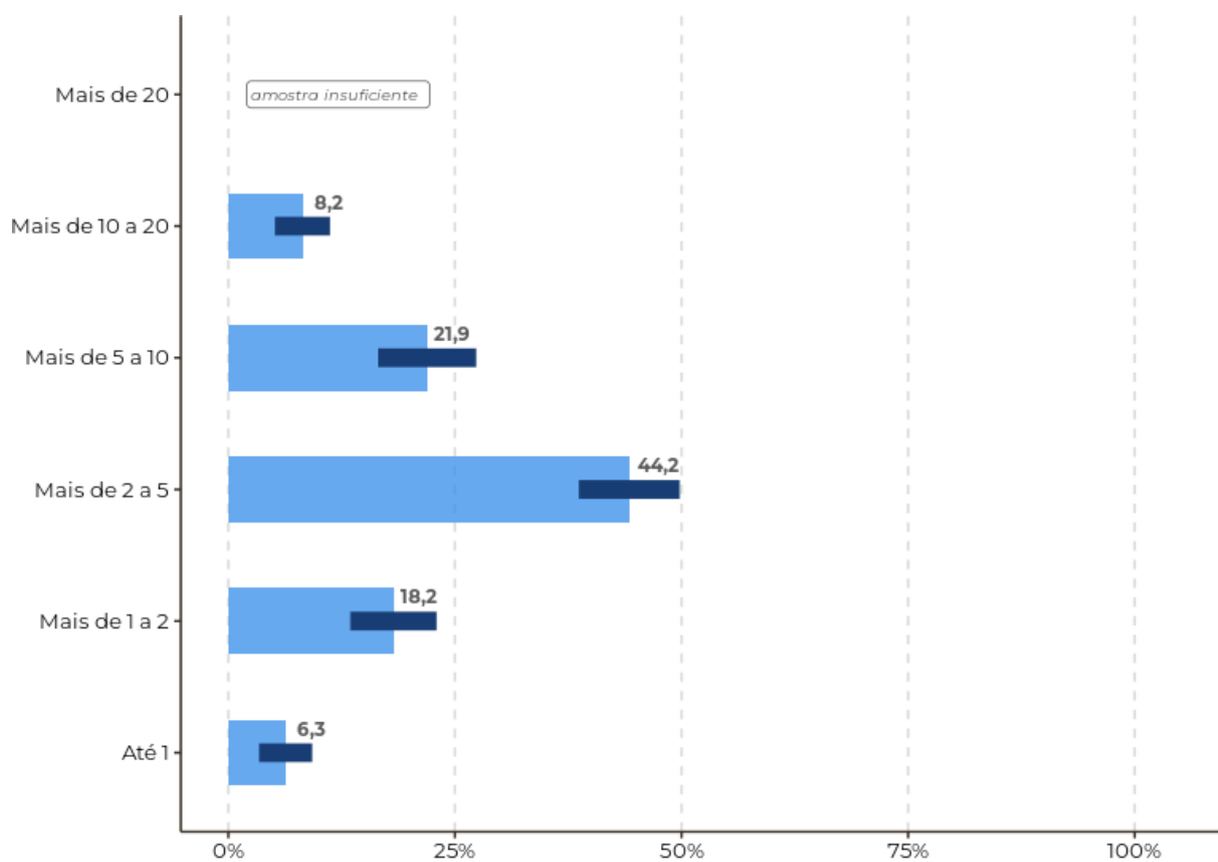
Obs: Valor do salário mínimo em 2021 era R\$ 1.100,00. Valores atualizados pelo IPCA/Brasília.

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



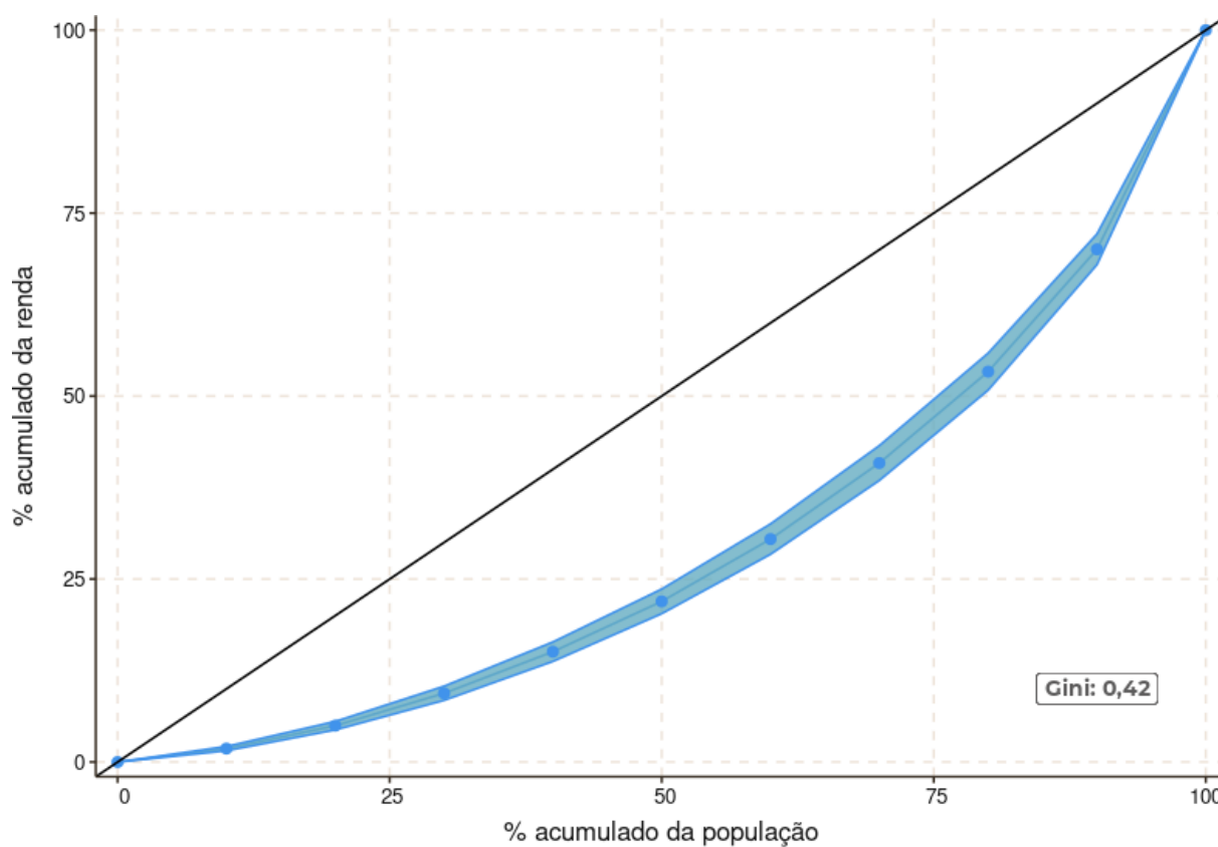
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs.1: Valores atualizados pelo IPCA/Brasília, R\$ de julho de 2021.
 Obs.2: Intervalo de confiança na área sombreada.

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



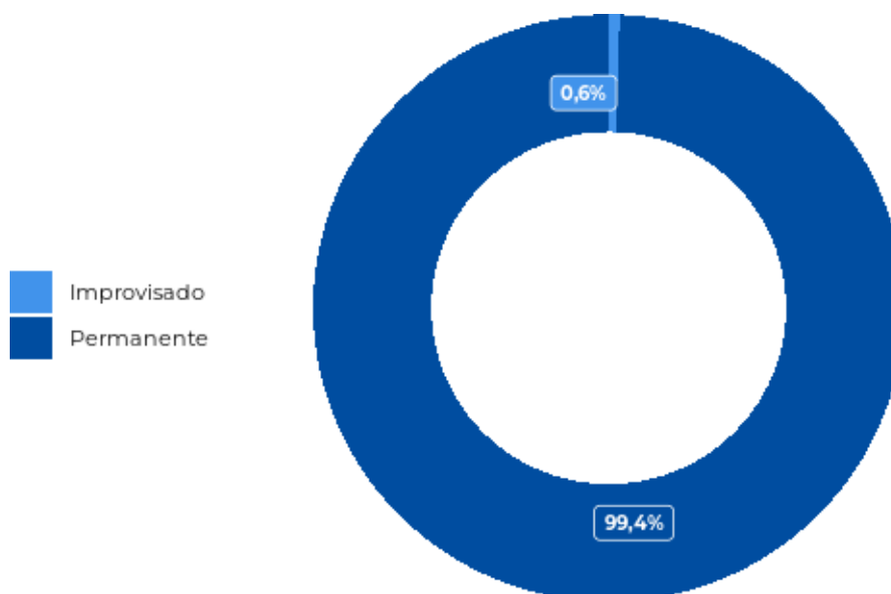
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs.1: Valores atualizados pelo IPCA/Brasília, R\$ de julho de 2021.
 Obs.2: Intervalo de confiança na área sombreada.

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 **46.819** unidades ocupadas, com uma média de 2,93 moradores por domicílio. A condição permanente foi observada em 99,4% dos domicílios (Figura 4.1.1 e Tabela A.68).

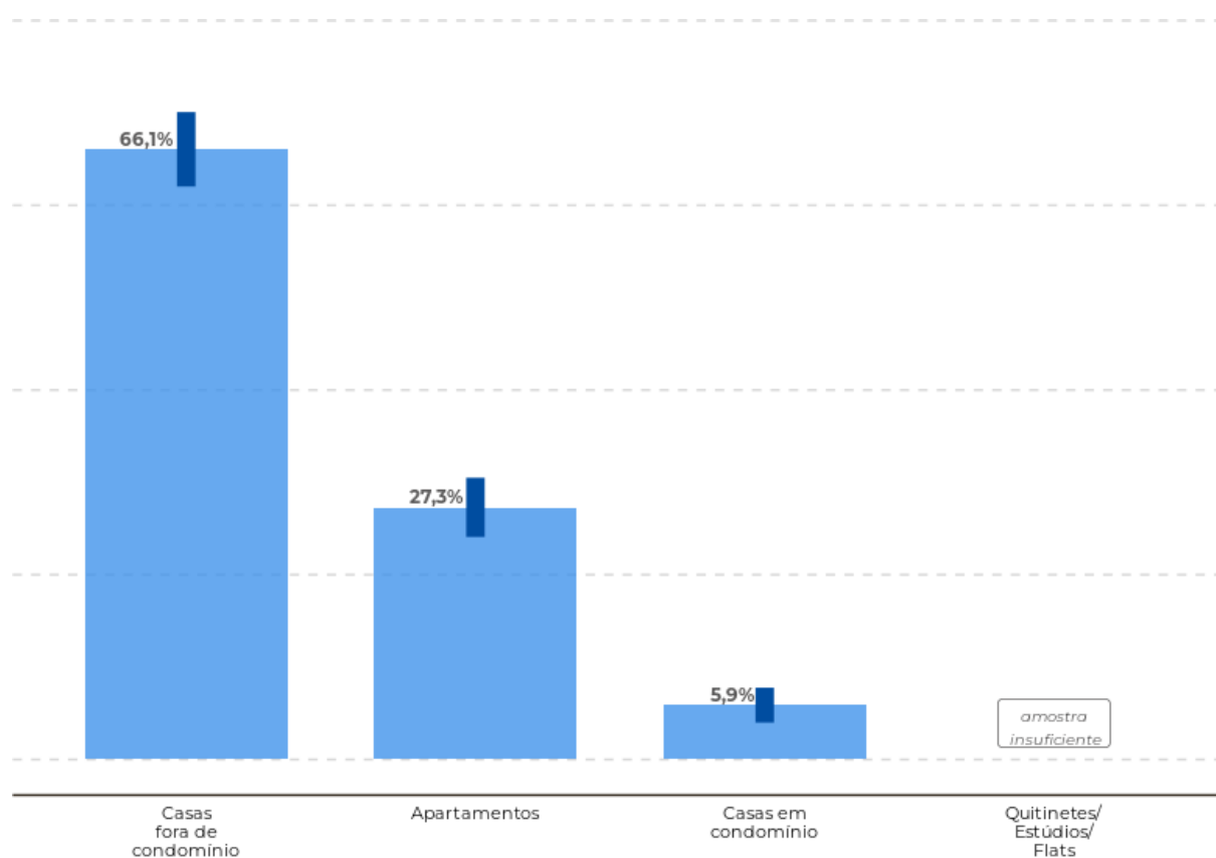
Figura 4.1.1: Distribuição dos domicílios ocupados segundo a espécie, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

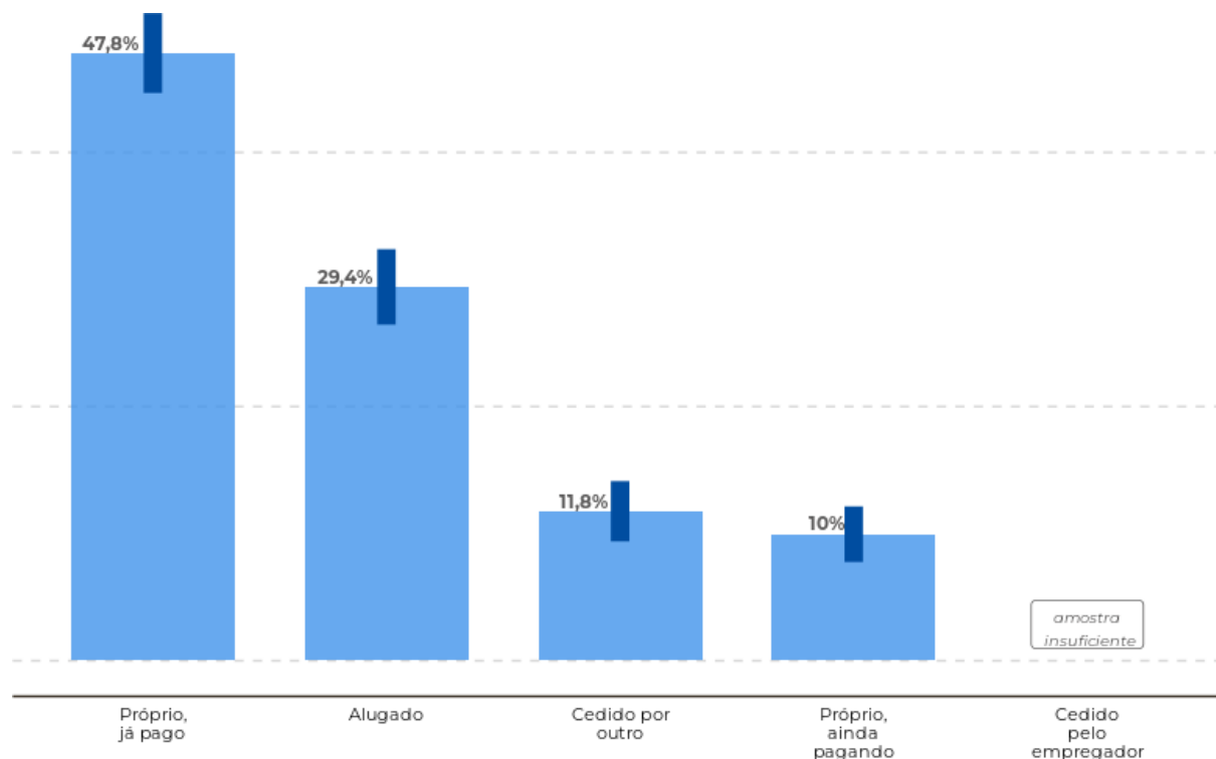
No que diz respeito ao tipo, 66,1% dos domicílios eram casas fora de condomínio (Figura 4.1.2 e Tabela A.69), enquanto a condição de ocupação mais comum era próprio, já pago, para 47,8% (Figura 4.1.3 e Tabela A.70). Por fim, 95% dos domicílios próprios possuíam escritura definitiva registrada em cartório, segundo informação dos moradores (Figura 4.1.4 e Tabela A.71).

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



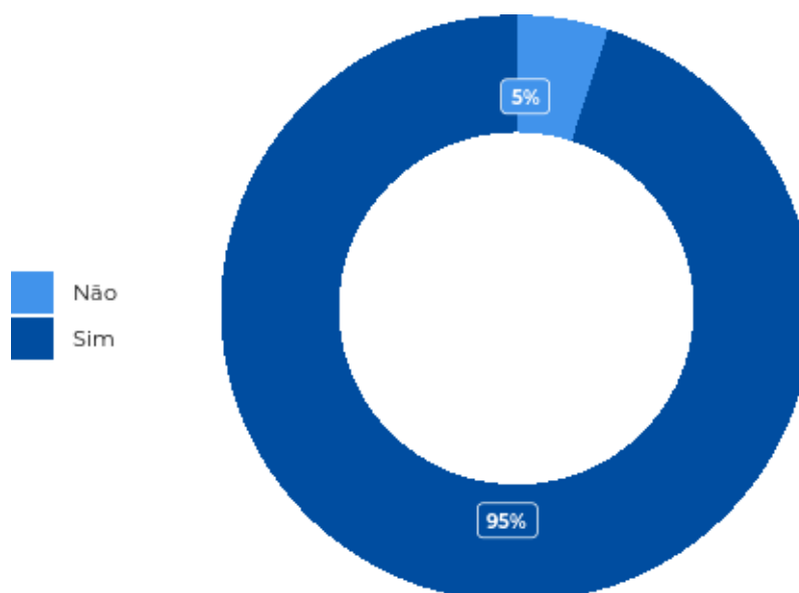
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

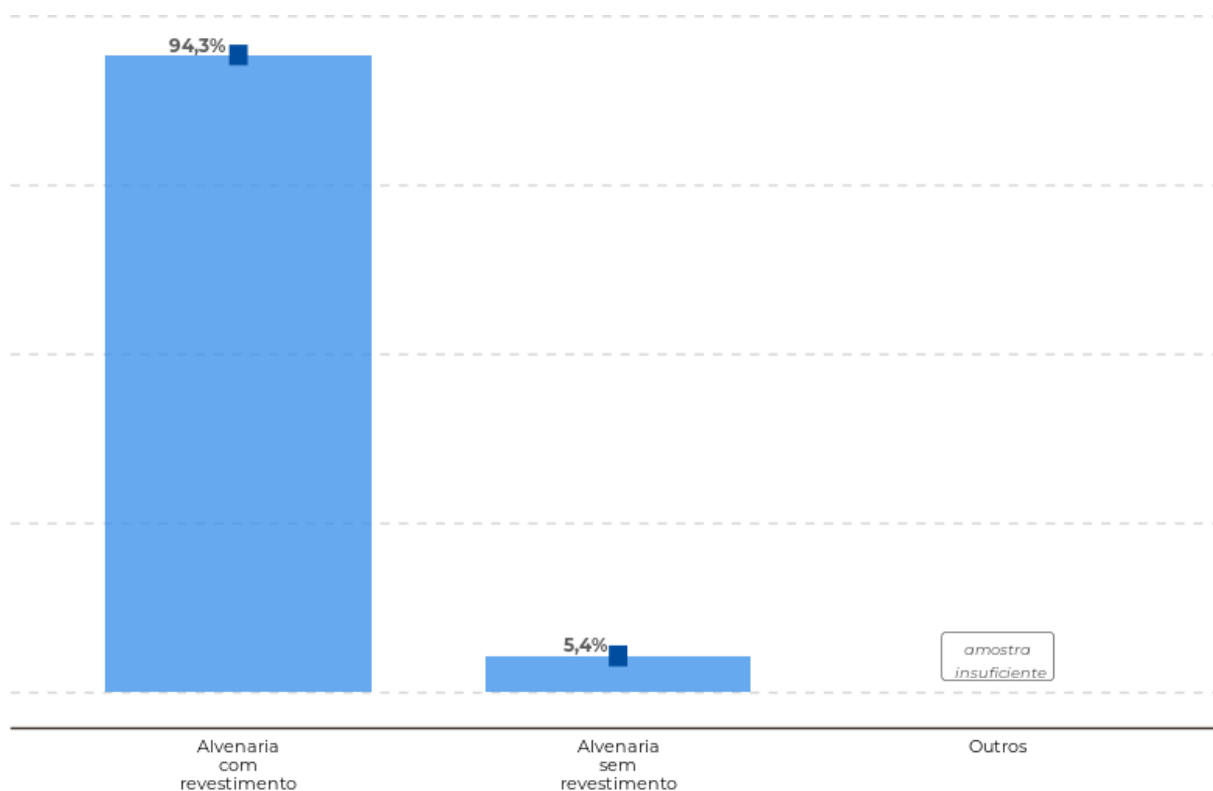


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

4.2 Infraestrutura domiciliar

Passando para a infraestrutura domiciliar, verificou-se que 94,3% das residências apresentavam parede externa de alvenaria com revestimento (Figura 4.2.1 e Tabela A.72), 97,4% 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 27,5% dos domicílios (Figura 4.2.3 e Tabela A.74).

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



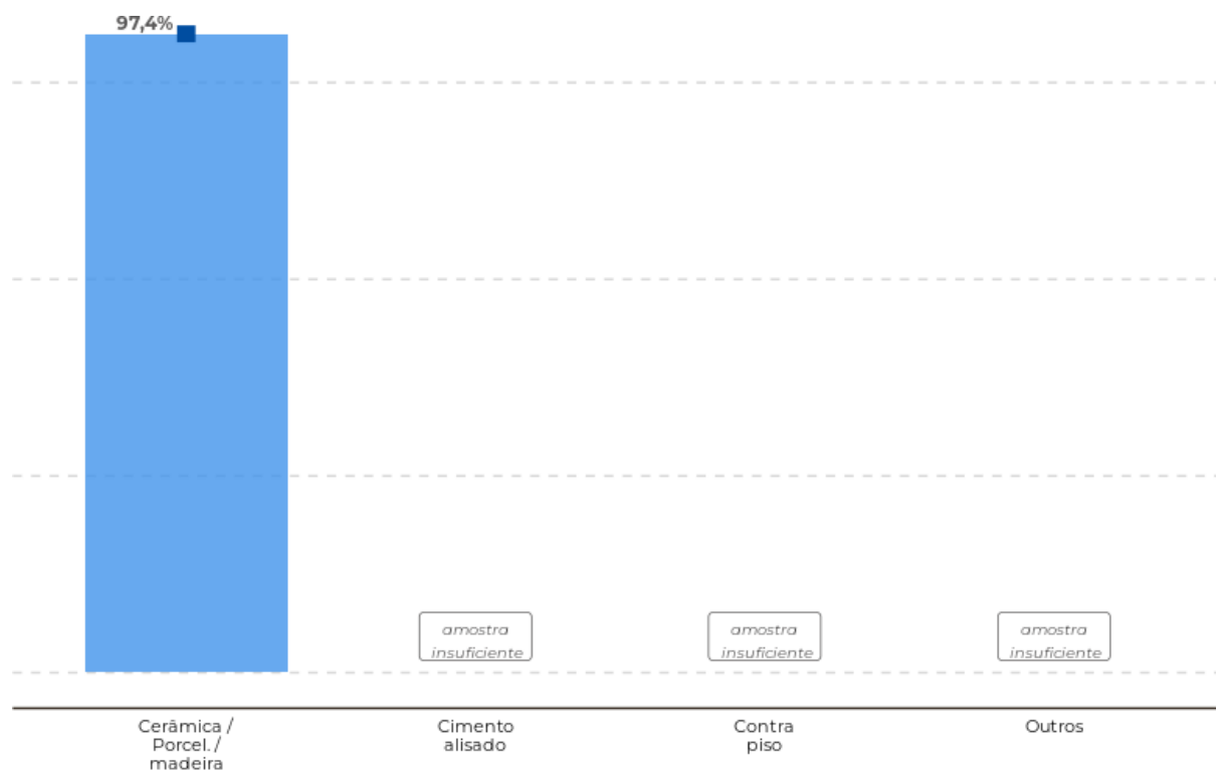
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Quanto ao abastecimento de água, 97,4% 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, 89,3% afirmaram ter este item.

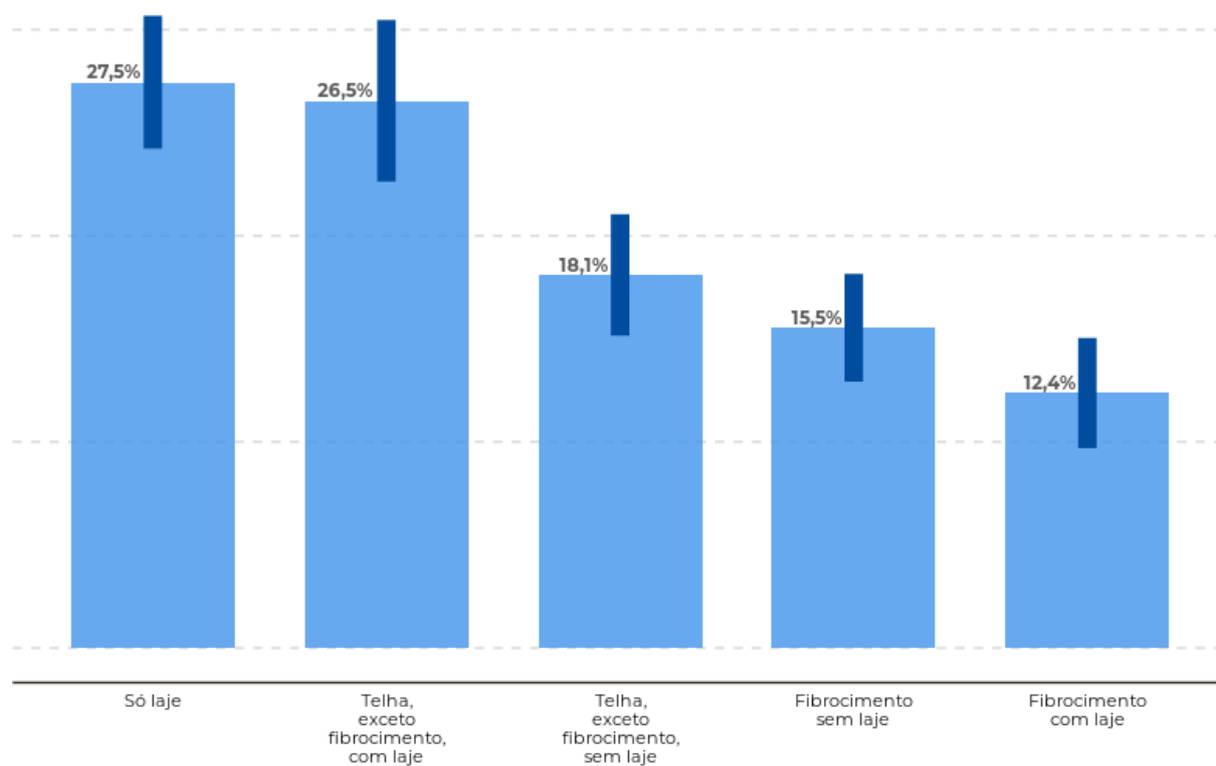
No que diz respeito ao esgotamento sanitário, verificou-se que 95,8% dos domicílios com ligação à rede geral da CAESB, 3,8% declararam ter fossa

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



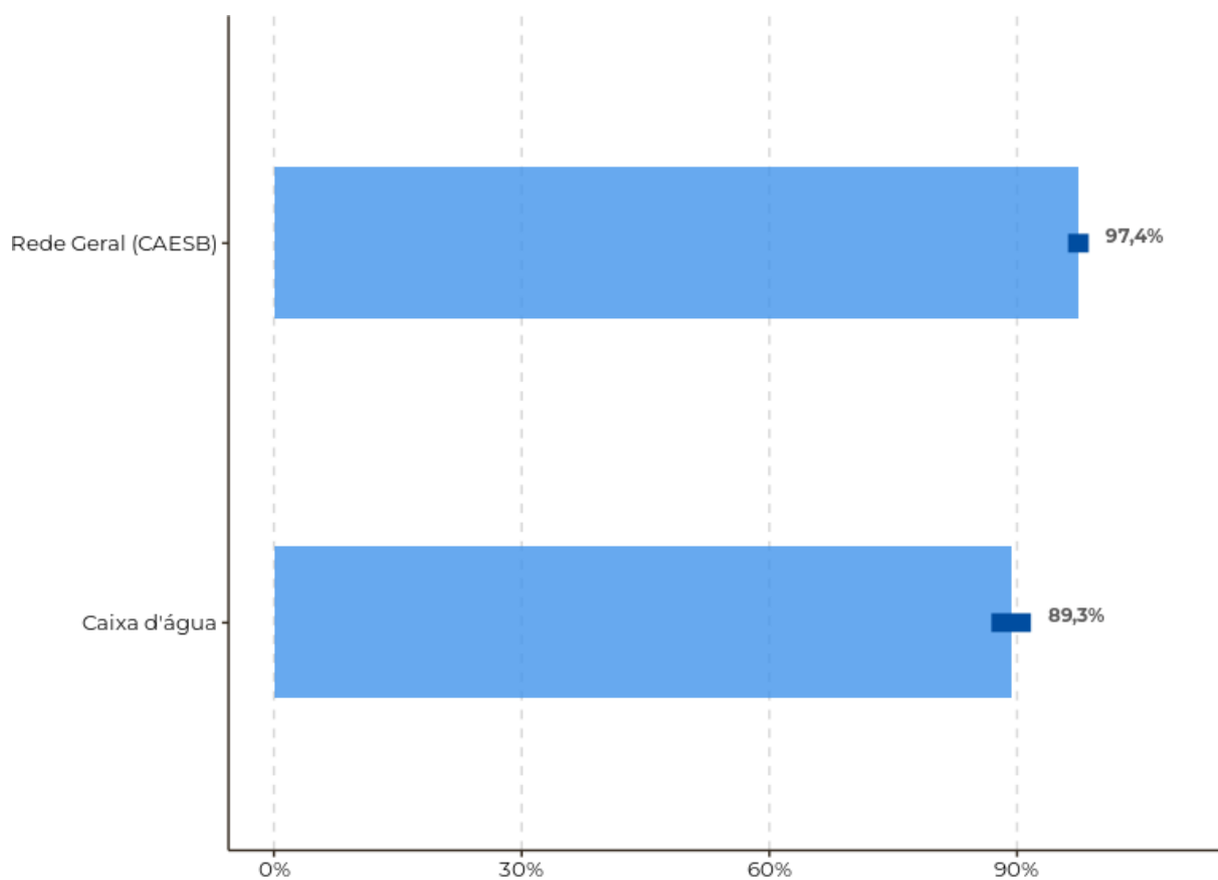
Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

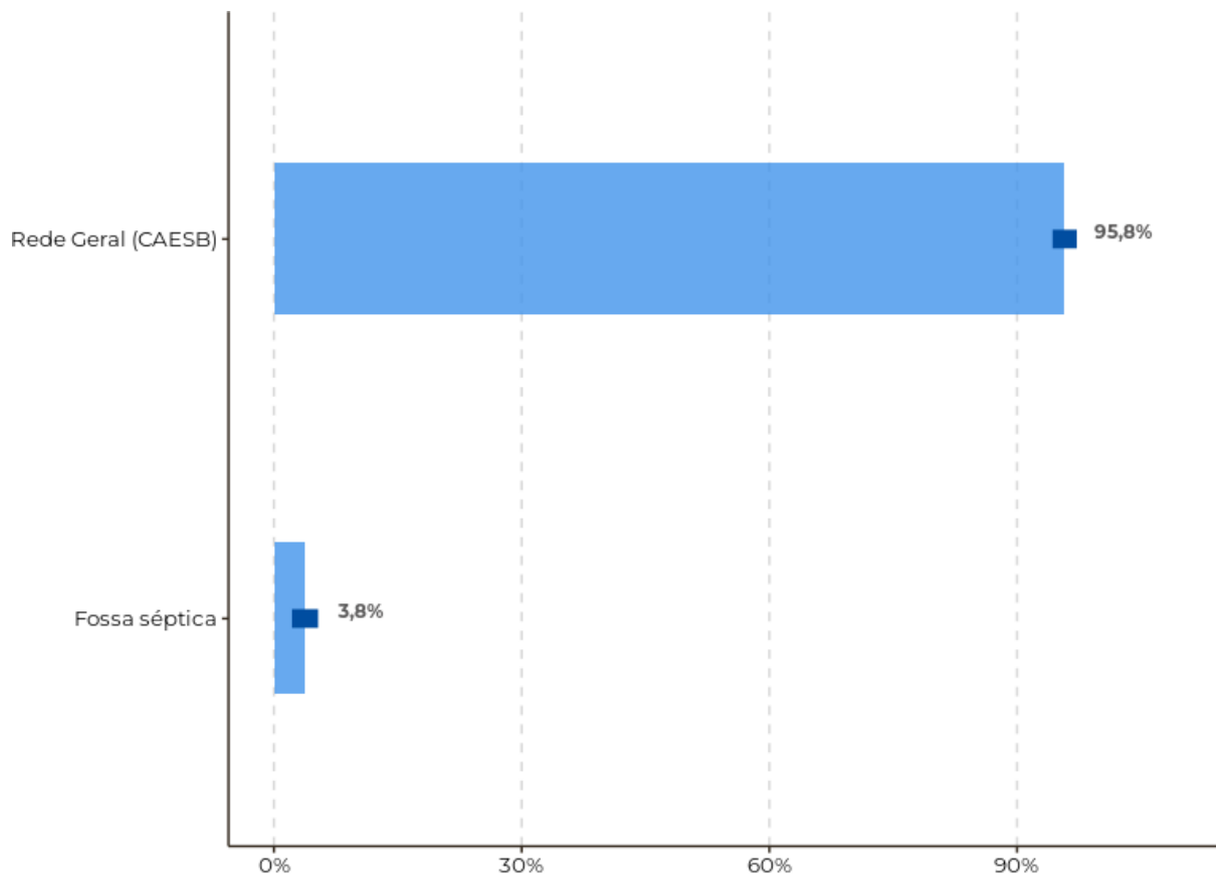
Figura 4.2.4: Abastecimento de água no domicílio, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

séptica (Figura 4.2.5 e Tabela A.76).

Figura 4.2.5: Esgotamento sanitário do domicílio, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

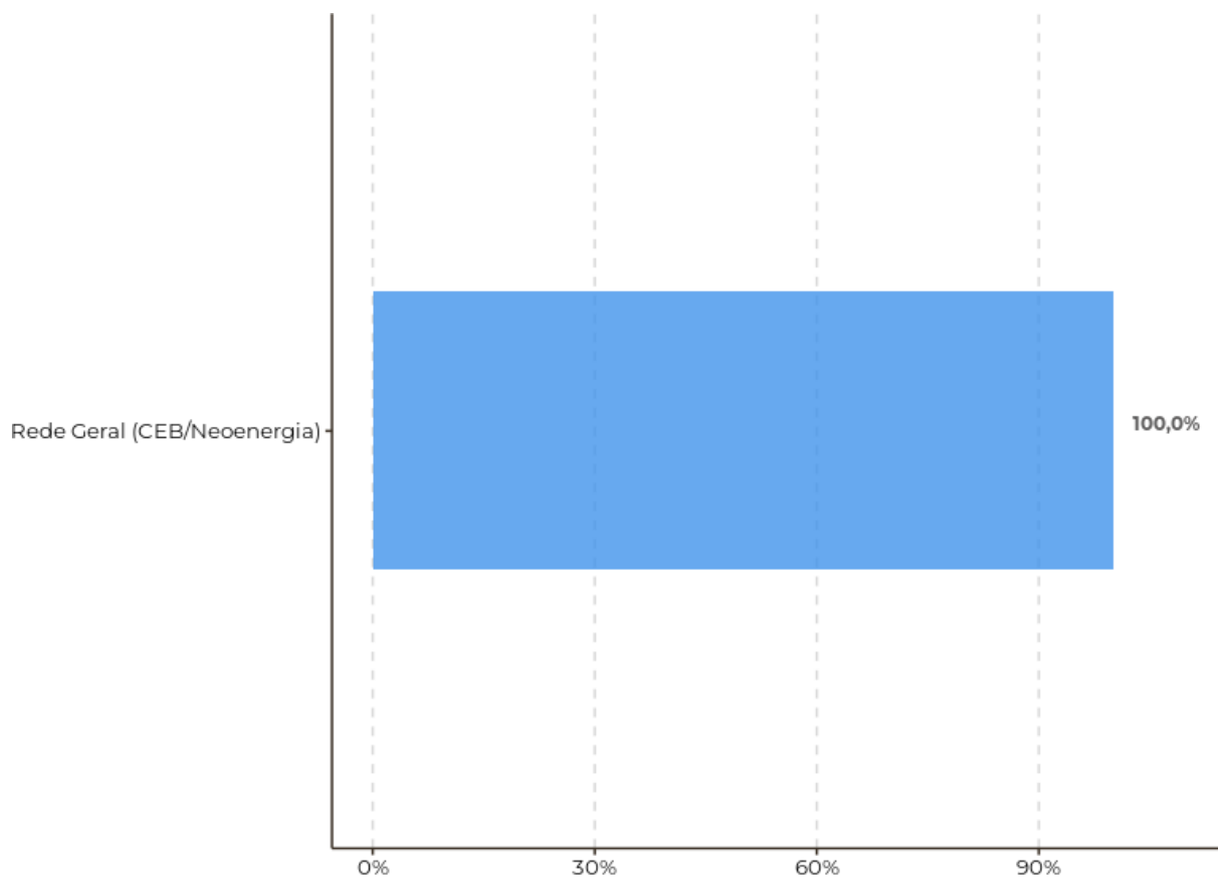
Sobre o abastecimento de energia elétrica, 100% declararam possuir abastecimento da rede geral da Companhia Energética de Brasília (CEB/Neoenergia)⁵⁰ (Figura 4.2.6 e Tabela A.77).

No que diz respeito ao recolhimento de lixo, 96,4% afirmaram ter coleta direta⁵¹, sendo 88,4% seletiva e 96,4% não seletiva, 61,2% tinham coleta indireta. Além disso, 55,1% faziam a separação do lixo no domicílio, entre orgânico e reciclável (Figura 4.2.7 e Tabela A.78).

⁵⁰ Em 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.

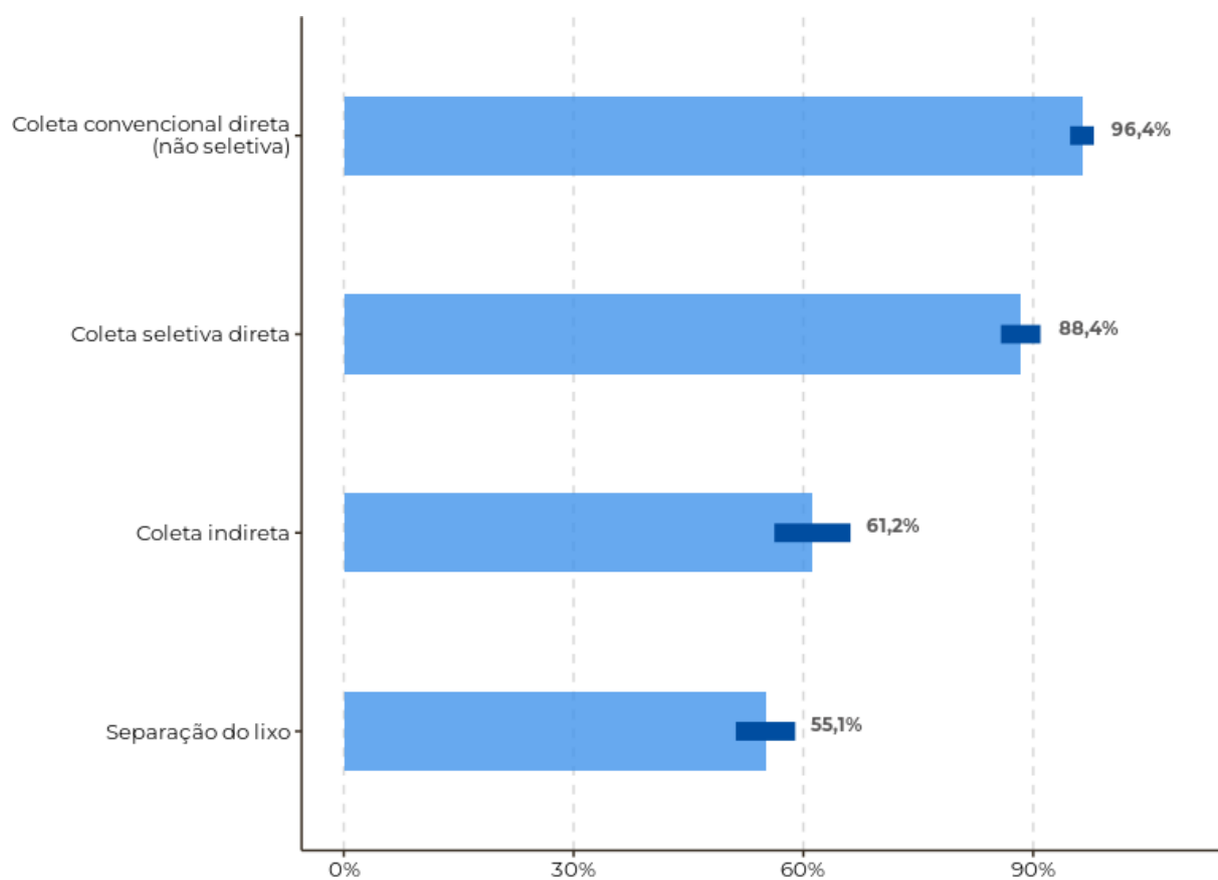
⁵¹ Um domicílio pode ter tanto coleta direta seletiva quanto coleta direta não-seletiva.

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

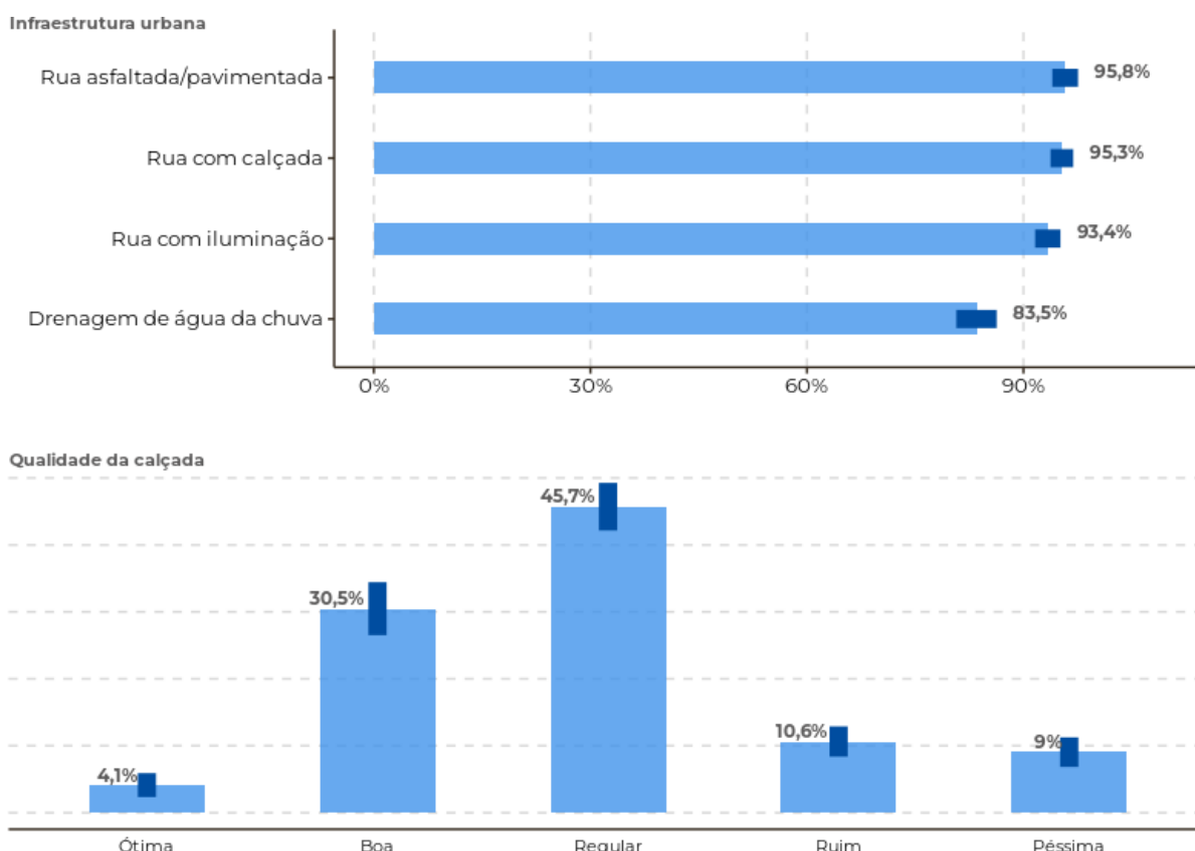


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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 95,8% das unidades, 95,3% afirmaram ter calçada, das quais 99% tinham meio fio, sendo avaliadas como “regular”, segundo 45,7% dos respondentes. Para 93,4% dos entrevistados havia iluminação na rua principal de acesso ao domicílio, enquanto 83,5% 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, Gama, 2021

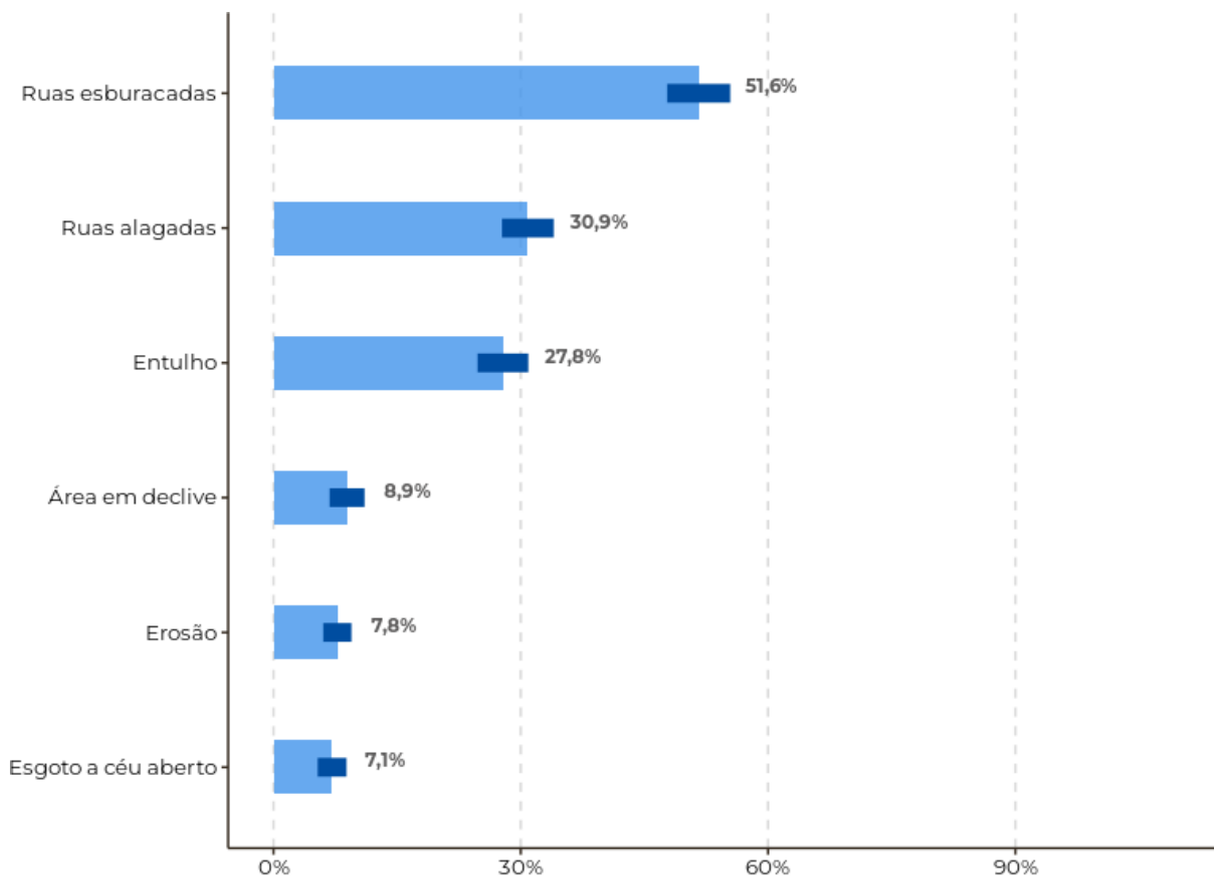


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre problemas nas proximidades dos domicílios, 7,8% responderam que havia áreas com erosão, 8,9% responderam que havia áreas com inclinação acentuada (como morros) que poderiam apresentar riscos aos moradores, 27,8% responderam que havia entulho, 7,1% relataram existência de esgotos a céu aberto, 30,9% informaram que as ruas ficavam alagadas em ocasiões de chuva e 51,6% disseram que ruas próximas eram esburacadas (Figura 4.3.2 e

Tabela A.81).

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

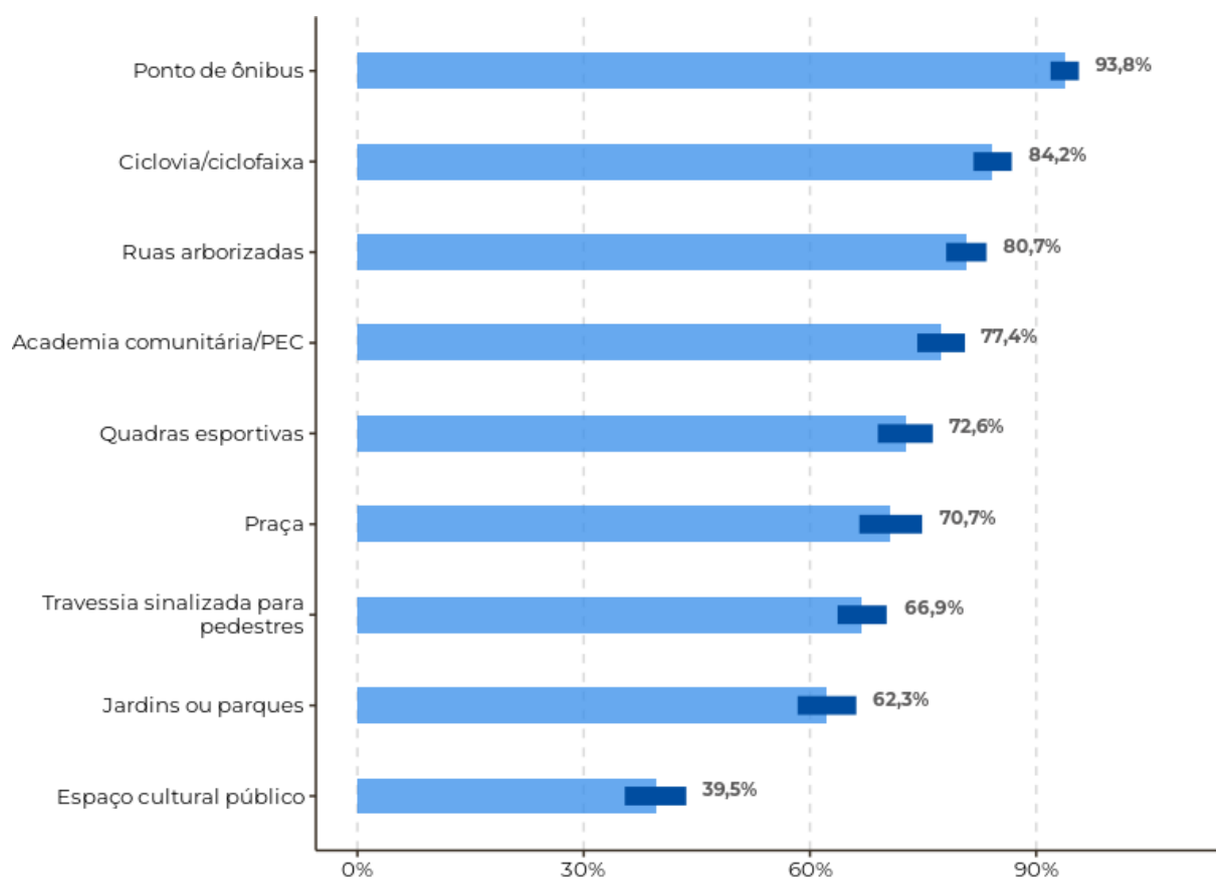


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre infraestrutura pública nas proximidades dos domicílios, 80,7% responderam que havia ruas arborizadas, 62,3% responderam que havia jardins e parques, 70,7% responderam que existia praça, 39,5% informaram a existência de espaços culturais públicos, 77,4% informaram existiam academias comunitárias (também conhecidos como PEC – Ponto de Encontro Comunitário), 72,6% relataram a existência de quadras esportivas, 84,2% afirmaram haver ciclovia/ciclofaixa, 66,9% relataram existir travessia sinalizada para pedestres (como faixas de pedestre, passarela, passagem subterrânea ou semáforo) e 93,8% disseram existir ponto de ônibus (Figura 4.3.3 e Tabela A.82).

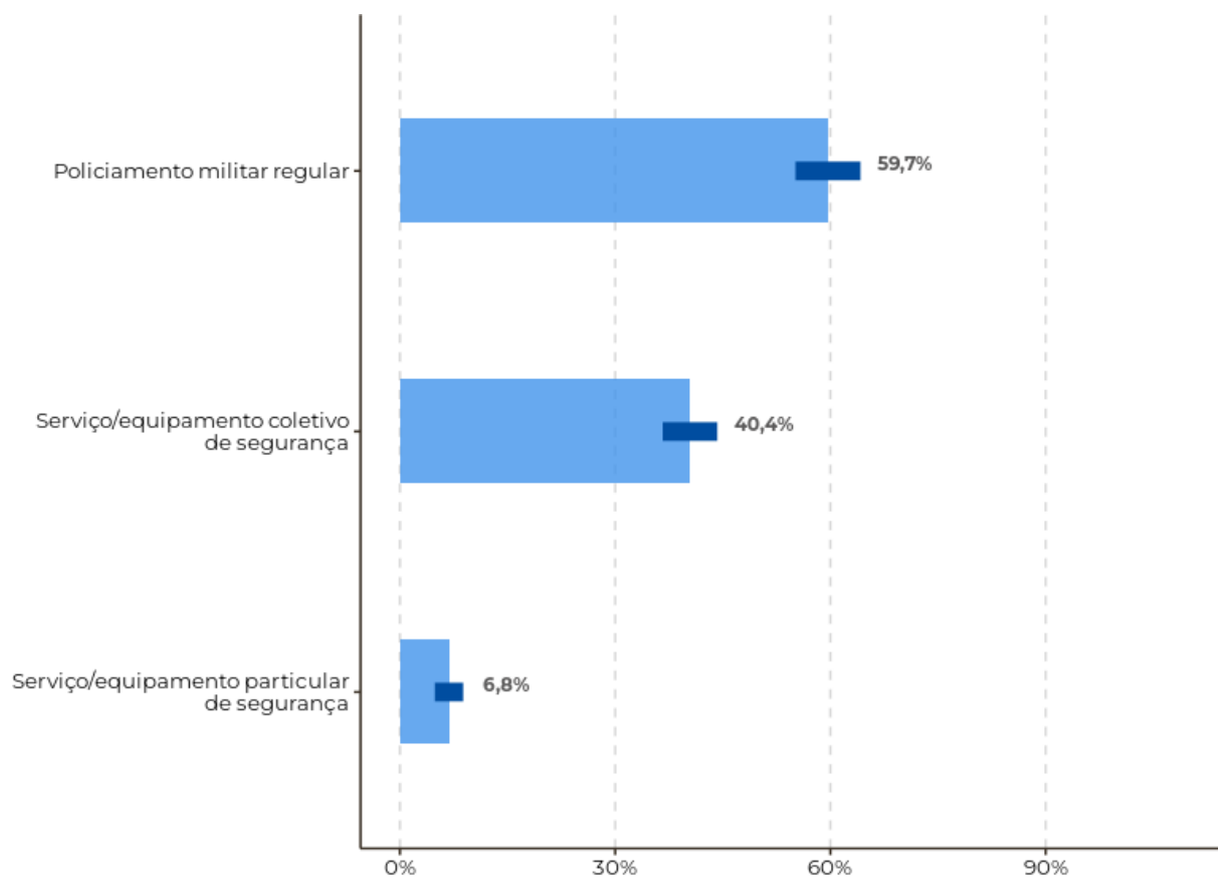
No que tange às questões de segurança, 59,7% afirmaram haver policiamento militar regular, em 6,8% dos domicílios havia equipamento ou dispositivo de segurança particular e em 40,4% havia tais serviços compartilhados com mais domicílios (como portarias, sistemas de segurança de condomínio, servidos de ronda etc.) (Figura 4.3.4 e Tabela A.83).

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

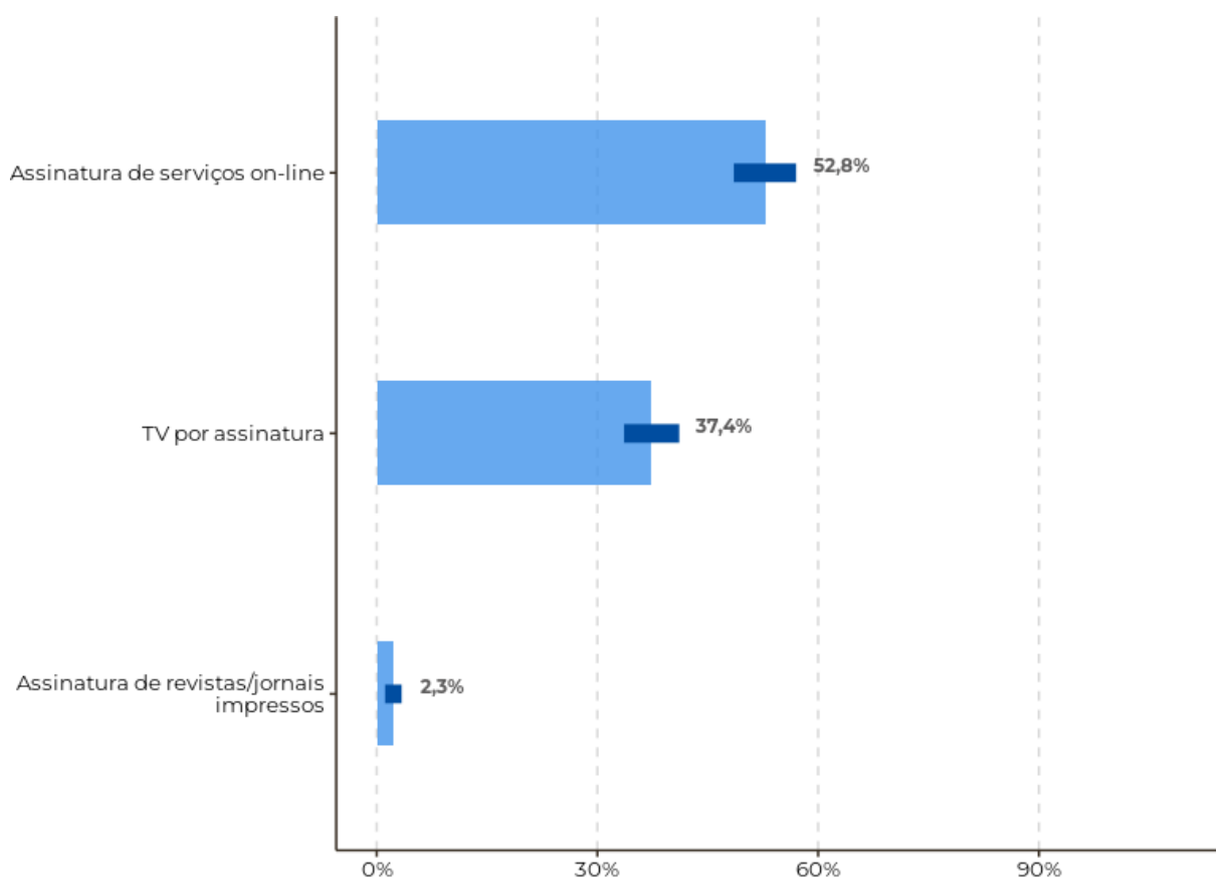


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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 52,8% havia assinatura serviços on-line, como filmes, músicas, notícias, cursos, esportes etc., enquanto em 37,4% dos domicílios havia serviço de TV por assinatura, e 2,3% assinavam revistas ou jornais impressos (Figura 4.4.1 e Tabela A.84).

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

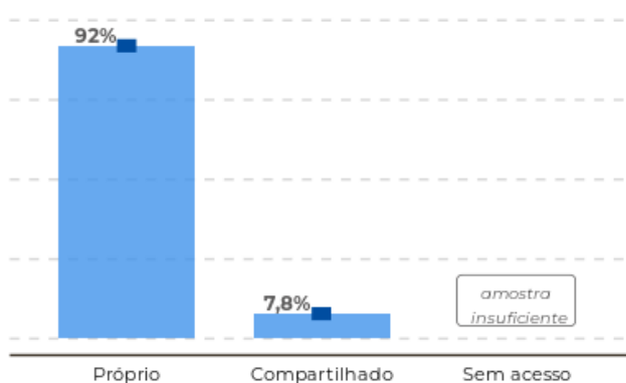
Sobre internet, 99,8% possuíam acesso⁵², sendo que 92% do acesso era realizado por meio próprio (Figura 4.4.2 e Tabela A.85).

No que diz respeito à posse de veículos, 71,5% dos entrevistados declararam possuir automóvel, 12,4% informaram ter motocicleta e 30% disseram possuir bicicleta (Figura 4.4.3 e Tabela A.87).

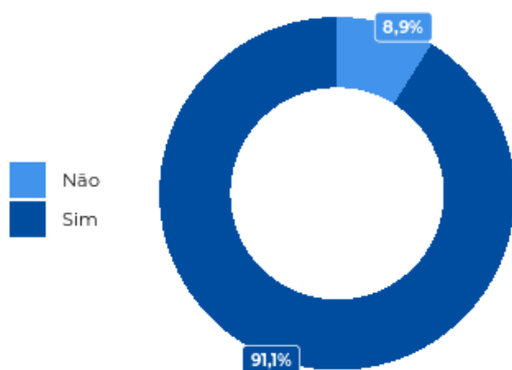
⁵² Pelo menos um morador do domicílio tinha acesso à internet, seja esta fixa ou móvel.

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

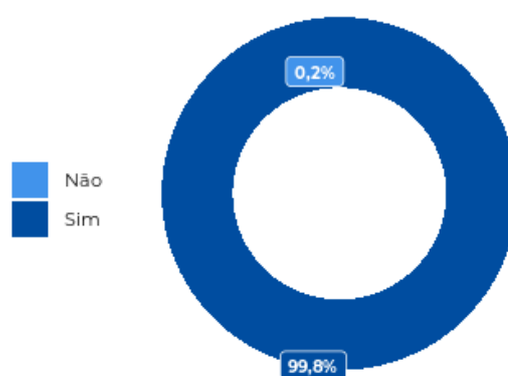
Acesso à internet



Banda larga fixa

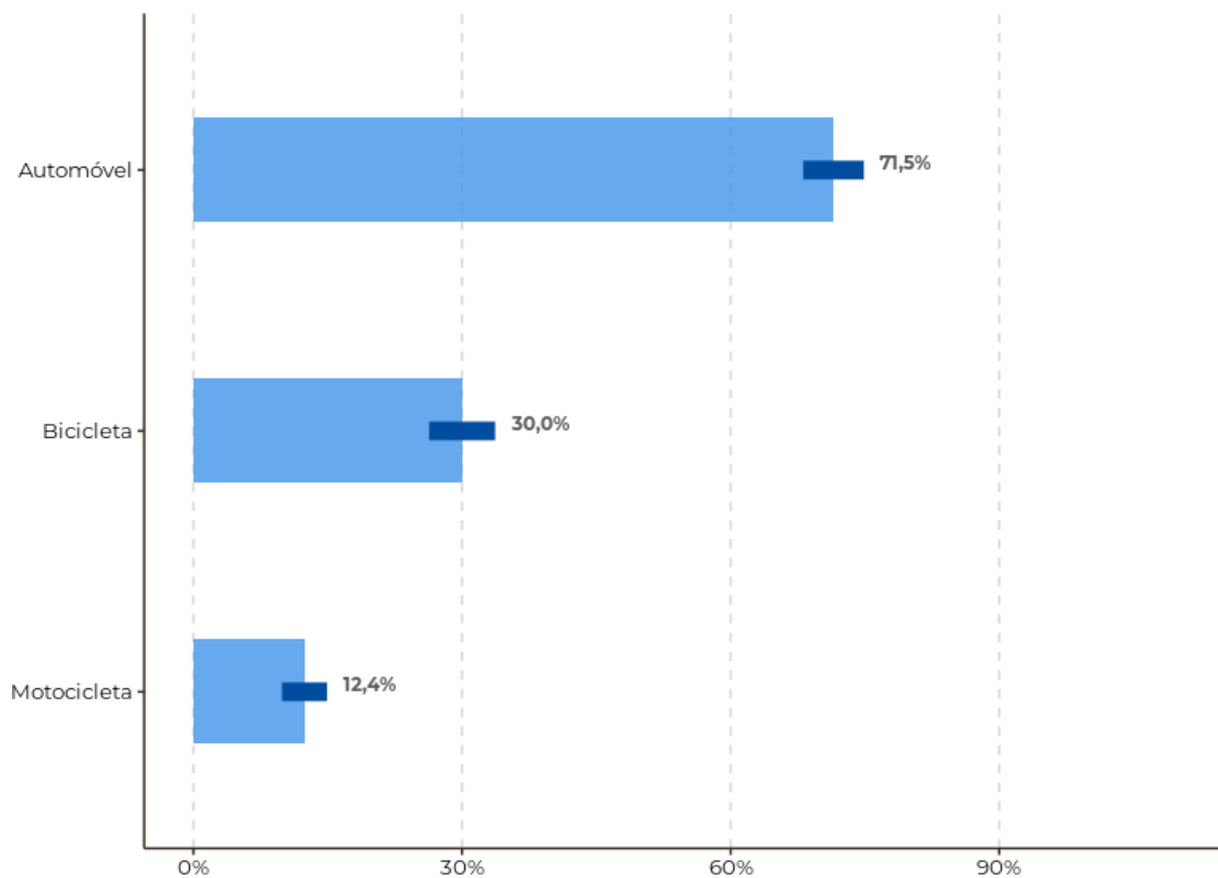


Banda larga móvel



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

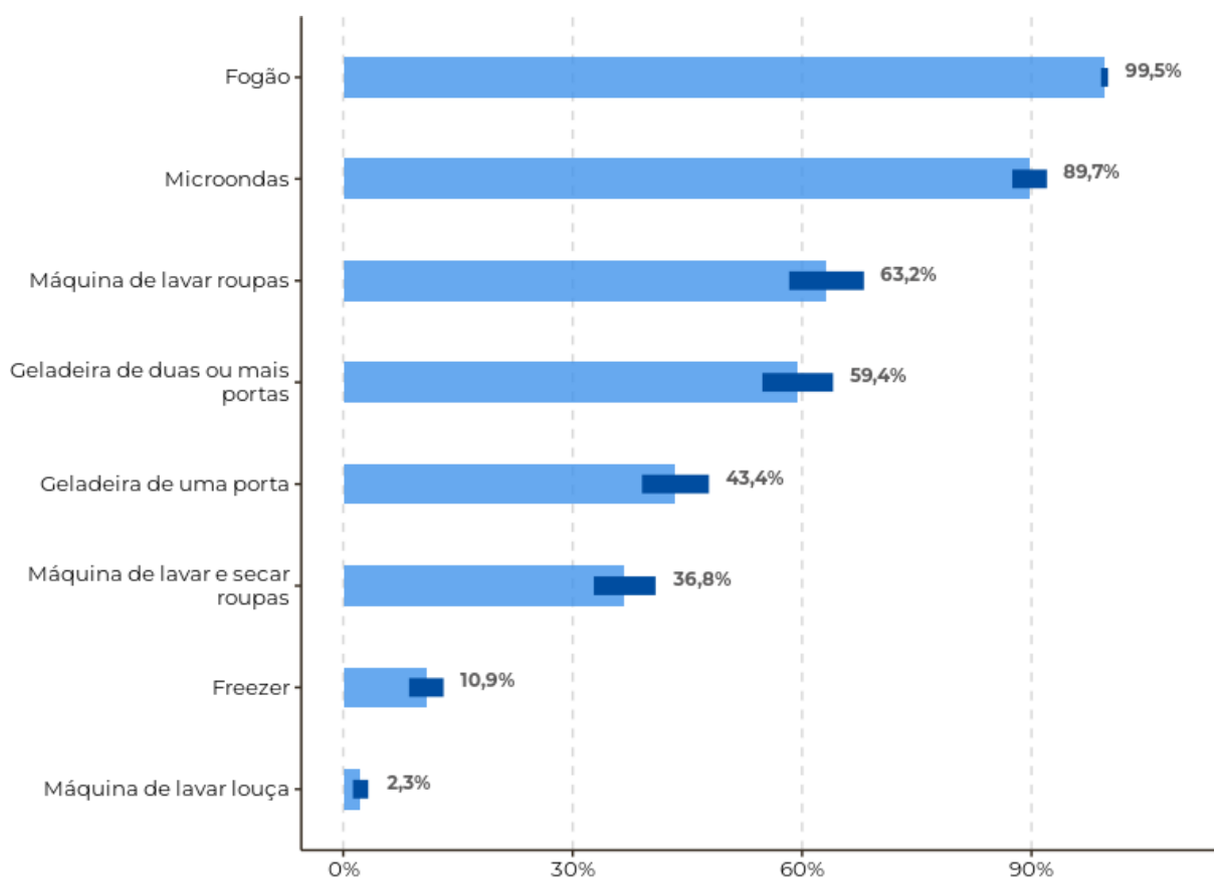
Figura 4.4.3: Posse de veículos no domicílio, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Sobre a posse de eletrodomésticos, observou-se que 99,5% dos domicílios tinham pelo menos um fogão, 89,7% tinham micro-ondas, 43,4% tinham geladeira de uma porta, 59,4% tinham geladeira de duas ou mais portas, 10,9% tinham freezer, 63,2% tinham máquina de lavar roupas, 36,8% tinham máquina de lavar e secar roupas, 2,3% máquina de lavar louça, 9,5% tinham televisores tubo, 95,8% televisores tela fina/plana, 9% tinham reprodutores de DVD e/ou Blu-ray, 21,3% tinham microcomputadores de mesa, 44,9% tinham notebook/laptop, 12,2% tinham ar condicionado, 75,9% tinham circuladores de ar e/ou ventiladores e 29,3% tinham telefone fixo (Figura 4.4.4, Figura 4.4.5 e Tabela A.88).

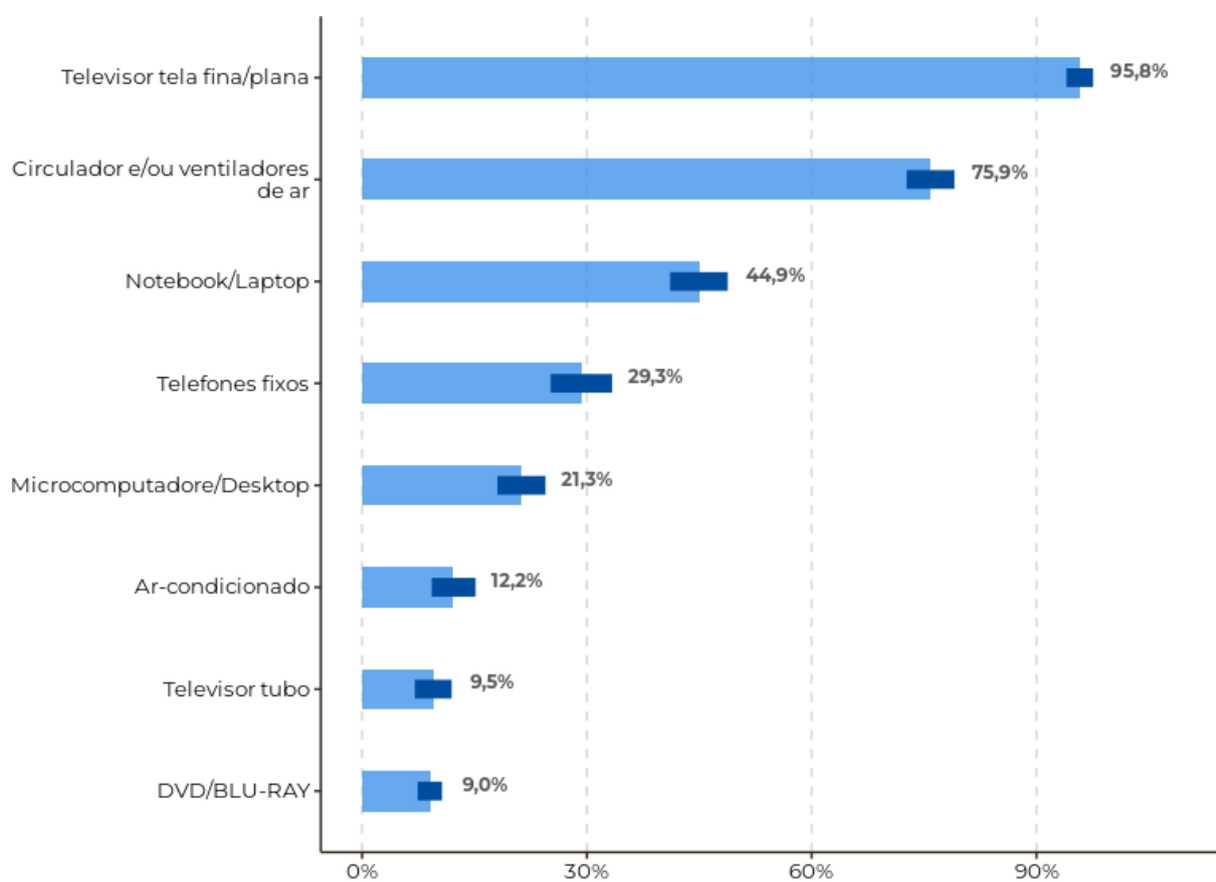
Figura 4.4.4: Inventário de bens duráveis dos domicílios, Gama, 2021



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

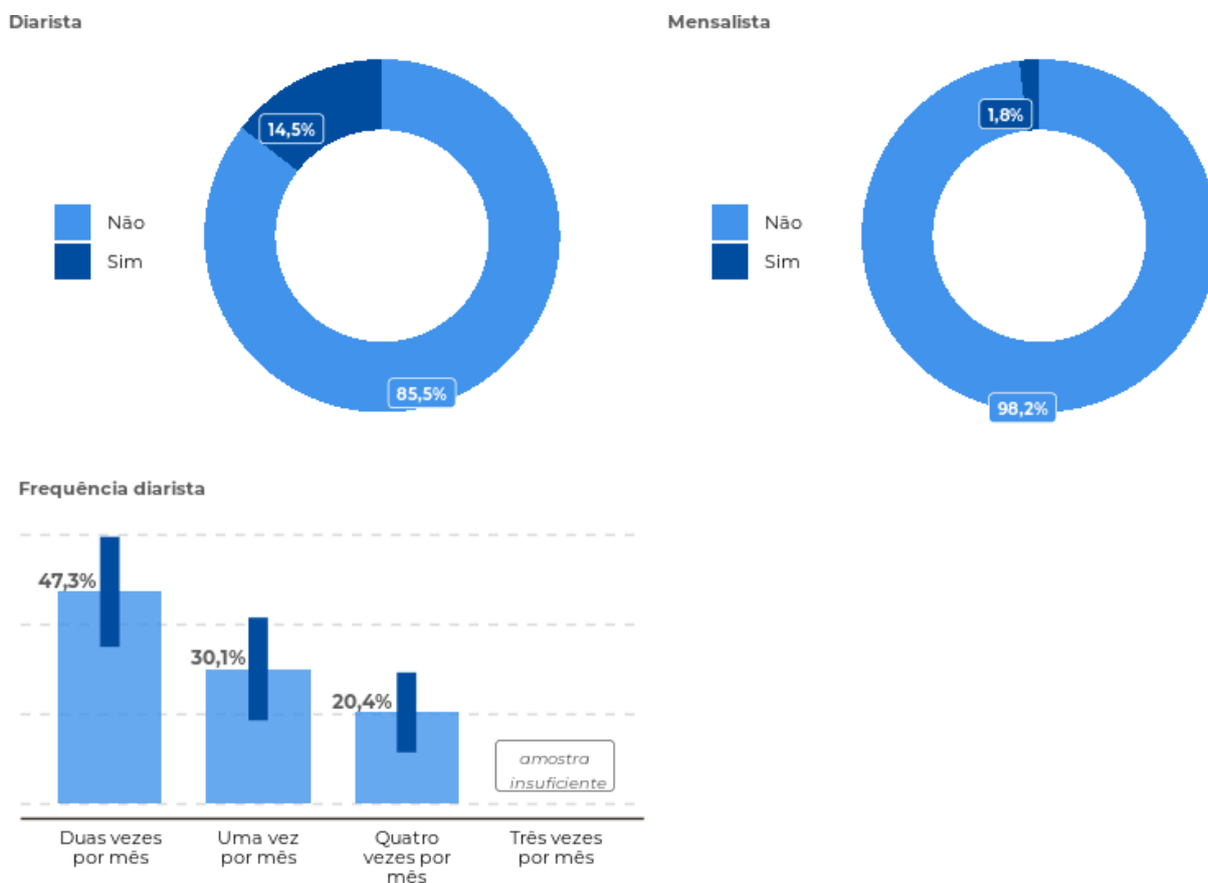
Questionou-se, ainda, a utilização de serviços domésticos. Em 83,9% os respondentes declararam não haver a contratação de empregados domésticos, sejam mensalistas ou diaristas (Figura 4.4.6 e Tabela A.89).

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



Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Figura 4.4.6: Utilização de serviços domésticos nos domicílios, Gama, 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 domiciliar⁵³. Para alimentação, higiene e limpeza, tendo como referência o último mês a partir da data da entrevista, 93,2% dos respondentes indicaram a RA Gama como a principal localidade. Agora, sempre considerando como referência os últimos doze meses, o principal local de compra de eletrodomésticos foi Gama (84,3%), de materiais de construção ou manutenção foi Gama (97,3%) e de serviços em geral (exceto limpeza doméstica) foi Gama (98,1%).

⁵³Foram 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, Gama, 2021

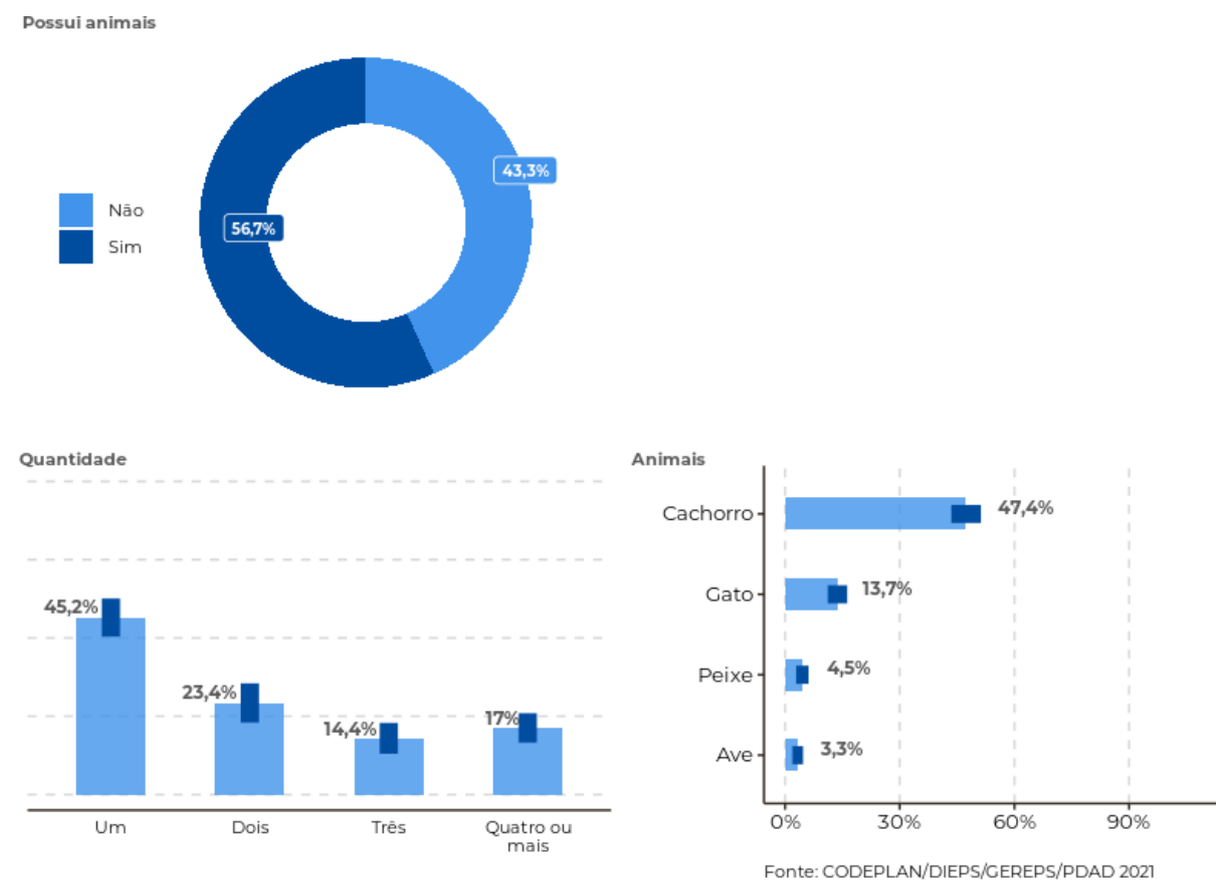


Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021
 Obs: São reportadas até o limite das dez maiores categorias.

4.6 Animais de estimação

Outra novidade da PDAD 2021 diz respeito à existência de animais de estimação nos domicílios. Segundo os entrevistados, em 56,7% havia pelo menos um animal de estimação; em 13,7% havia gato; em 47,4% havia cachorro; em 3,3% havia ave; em 4,5% 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, Gama, 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 alimentar⁵⁴.

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 fome⁵⁵. Trata-se de um indicador originário do indicador Cornell, desenvolvido pela Universidade de Cornell⁵⁶.

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 domicílios⁵⁷. 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 escalas⁵⁸:

- **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;

⁵⁴Instituto 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>>

⁵⁵KEPPLE AW, SEGALL-CORRÊA AM. Conceituando e medindo segurança alimentar e nutricional. *Ciência & Saúde Coletiva*, 16(1):187-199, 2011.

⁵⁶RADIMER 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.

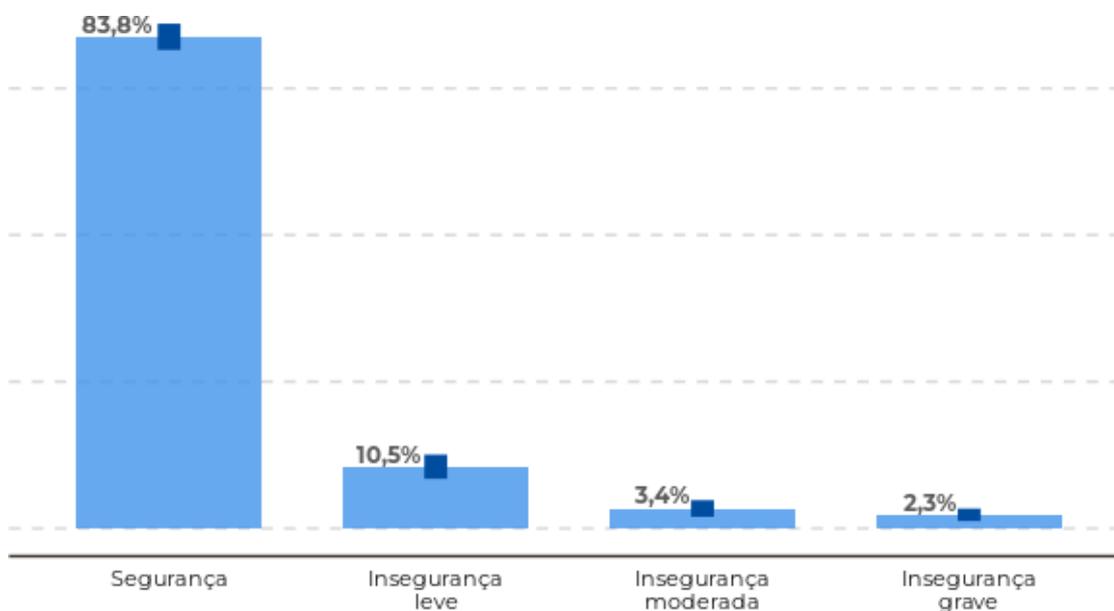
⁵⁷KEPPLE AW, SEGALL-CORRÊA AM. Conceituando e medindo segurança alimentar e nutricional. *Ciência & Saúde Coletiva*, 16(1):187-199, 2011.

⁵⁸IBGE. 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 16,2% 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, Gama, 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, Gama, 2021

Resposta	Feminino		Masculino	
	Total	%	Total	%
Total	71.762	52,3	65.569	47,7
até 4 anos	3.672	48,4	3.915	51,6
5 a 9 anos	3.581	48,3	3.838	51,7
10 a 14 anos	3.984	48,8	4.181	51,2
15 a 19 anos	5.362	49,3	5.504	50,7
20 a 24 anos	6.165	49,3	6.351	50,7
25 a 29 anos	6.068	49,8	6.113	50,2
30 a 34 anos	5.544	50,2	5.508	49,8
35 a 39 anos	5.591	52,6	5.032	47,4
40 a 44 anos	5.864	54,9	4.813	45,1
45 a 49 anos	5.729	54,7	4.740	45,3
50 a 54 anos	5.239	53,7	4.519	46,3
55 a 59 anos	4.158	54,3	3.497	45,7
60 a 64 anos	2.975	55,5	2.388	44,5
65 a 69 anos	2.344	57,5	1.736	42,5
70 a 74 anos	1.993	61,0	1.275	39,0
75 anos ou mais	3.493	61,8	2.159	38,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Tabela A.2: Arranjos domiciliares, Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	46.819	100,0
Casal sem filhos	11.652	24,9
Casal com 1 filho	9.180	19,6
Monoparental (feminino)	8.827	18,9
Outro perfil	6.214	13,3
Casal com 2 filhos	5.508	11,8
Unipessoal	3.813	8,1
Casal com 3 filhos ou mais	1.624	3,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	137.331	100,0
Feminino	71.762	52,3
Masculino	65.569	47,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	107.531	100,0
Heterossexual	105.837	98,4
Lésbicas, Gays, Bissexuais e outros	1.693	1,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	107.531	100,0
Não LGBTQIA+	104.787	97,4
LGBTQIA+	2.744	2,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	107.386	100,0
Sim	73.532	68,5
Não	33.853	31,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	137.331	100,0
Parda	58.749	42,8
Branca	58.158	42,3
Preta	19.290	14,0
Amarela	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	115.391	100,0
Casado	54.789	47,5
Solteiro	43.632	37,8
Divorciado	7.706	6,7
Viúvo	7.335	6,4
Desquitado ou separado judicialmente	1.929	1,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	137.331	100,0
DF	90.213	65,7
Outro estado	47.118	34,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	37.231	100,0
Piauí	5.435	14,6
Minas Gerais	4.523	12,1
Ceará	4.474	12,0
Goiás	4.415	11,9
Maranhão	3.574	9,6
Bahia	3.086	8,3
Tocantins	885	2,4
Acre	(***)	(***)
Alagoas	(***)	(***)
Amapá	(***)	(***)
Espírito Santo	(***)	(***)
Mato Grosso	(***)	(***)
Mato Grosso do Sul	(***)	(***)
Pará	(***)	(***)
Paraíba	(***)	(***)
Paraná	(***)	(***)
Pernambuco	(***)	(***)
Rio de Janeiro	(***)	(***)
Rio Grande do Norte	(***)	(***)
Rio Grande do Sul	(***)	(***)
Rondônia	(***)	(***)
Roraima	(***)	(***)
Santa Catarina	(***)	(***)
São Paulo	(***)	(***)
Sergipe	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	18.149	100,0
Acompanhar Parentes / Reunião familiar	9.321	51,4
Procura de Trabalho	5.155	28,4
Trabalho	1.836	10,1
Moradia	1.059	5,8
Estudo	(***)	(***)
Outros motivos	(***)	(***)
Saúde	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	5.280	100,0
Gama	3.611	68,4
Águas Claras	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Riacho Fundo II	(***)	(***)
Samambaia	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
Taguatinga	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Saúde

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

Resposta	Total	%
Total	135.228	100,0
Não têm dificuldade	106.589	78,8
Têm alguma dificuldade	26.490	19,6
Têm muita dificuldade	1.806	1,3
Têm, não consegue de modo algum	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	135.228	100,0
Não têm dificuldade	130.193	96,3
Têm alguma dificuldade	3.922	2,9
Têm muita dificuldade	(***)	(***)
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 caminhar ou subir degraus, Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	135.228	100,0
Não têm dificuldade	130.333	96,4
Têm alguma dificuldade	2.736	2,0
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 deficiência mental/intelectual permanente, Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	135.228	100,0
Não têm dificuldade	133.389	98,6
Têm alguma dificuldade	1.196	0,9
Têm muita dificuldade	(***)	(***)
Têm, não consegue de modo algum	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	135.228	100
Não têm dificuldade	133.903	99
Têm alguma dificuldade	(***)	(***)
Têm muita dificuldade	(***)	(***)
Têm, não consegue de modo algum	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	137.198	100,0
Não	94.854	69,1
Sim	42.344	30,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	42.344	100,0
Coletivos (empresarial)	22.053	52,1
Individual/Familiar	19.956	47,1
Coletivos (adesão)	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	41.842	100,0
Sim	28.294	67,6
Não	13.547	32,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	135.913	100,0
Nunca precisou	34.556	25,4
Farmácia	33.161	24,4
Posto de Saúde / Unidade Básica de Saúde	29.729	21,9
Consultório particular/ clínica privada	16.033	11,8
Pronto-socorro ou emergência de hospital público	8.515	6,3
Pronto-atendimento ou Urgência de hospital privado	4.897	3,6
UPA (Unidade de Pronto Atendimento)	4.144	3,0
Ambulatório de hospital público	2.792	2,1
Ambulatório ou consultório de empresa ou sindicato	(***)	(***)
Centro de Especialidades / Policlínica do SUS	(***)	(***)
No domicílio, com médico particular	(***)	(***)
No domicílio, com profissional da equipe de saúde da família	(***)	(***)
Outro serviço	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	101.357	100,0
Doença (dor, febre, diarreia etc.)	46.549	45,9
Vacinação	19.843	19,6
Acidente, lesão ou fratura	10.679	10,5
Outro	5.670	5,6
Continuação de tratamento de doença	4.578	4,5
Problema odontológico	4.151	4,1
Acomp. com psicólogo, nutricionista ou outro profissional de saúde	3.261	3,2
Exame complementar de diagnóstico (sangue, urina, imagem etc)	3.087	3,0
Parto	(***)	(***)
Pré-natal	(***)	(***)
Prevenção	(***)	(***)
Reabilitação (Fisioterapia, fonoaudiologia etc)	(***)	(***)
Solicitação de atestado de saúde	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	100.890	100,0
Gama	81.055	80,3
Plano Piloto	7.176	7,1
Taguatinga	5.773	5,7
Fora do Distrito Federal	3.045	3,0
Santa Maria	1.753	1,7
Brazlândia	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Cruzeiro	(***)	(***)
Guará	(***)	(***)
Lago Sul	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Recanto das Emas	(***)	(***)
Riacho Fundo II	(***)	(***)
Samambaia	(***)	(***)
Sudoeste/Octogonal	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Comunicação e informação

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

Resposta	Total	%
Total	137.161	100,0
Sim	117.850	85,9
Não	19.311	14,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	137.161	100,0
Não	127.787	93,2
Sim	9.374	6,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	137.028	100,0
Sim	79.995	58,4
Não	57.032	41,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	137.028	100,0
Não	95.999	70,1
Sim	41.029	29,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	136.506	100,0
Sim	116.722	85,5
Não	19.784	14,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	116.390	100,0
Todos os dias	112.498	96,7
De 2 a 3 vezes por sem.	3.534	3,0
1 vez por mês	(***)	(***)
1 vez por sem.	(***)	(***)
Menos de 1 vez por mês	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	116.277	100,0
Sim	61.097	52,5
Não	55.180	47,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	116.472	100,0
Sim	115.976	99,6
Não	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	116.276	100,0
Não	62.293	53,6
Sim	53.982	46,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	110.075	100,0
Sim	75.083	68,2
Não	34.993	31,8

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	116.129	100,0
Sim	72.931	62,8
Não	43.198	37,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	116.022	100,0
Sim	99.095	85,4
Não	16.927	14,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	116.022	100,0
Sim	78.281	67,5
Não	37.740	32,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	116.223	100,0
Sim	100.408	86,4
Não	15.815	13,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	116.095	100,0
Sim	107.389	92,5
Não	8.706	7,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	116.022	100,0
Sim	83.668	72,1
Não	32.354	27,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Educação

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

Resposta	Total	%
Total	129.395	100
Sim	124.219	96
Não	5.176	4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	41.069	100,0
Sim, pública	18.964	46,2
Não, mas já frequentou	12.287	29,9
Sim, particular	9.019	22,0
Não, nunca frequentou	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Educação a Distância (EaD)		Híbrida ou semipresencial		Presencial	
	Total	%	Total	%	Total	%
Creche/Educ. Infantil	(***)	(***)	(***)	(***)	4.478	85,6
EJA/AJA	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)
Ens. fundamental	(***)	(***)	(***)	(***)	11.015	88,2
Ens. médio	(***)	(***)	(***)	(***)	6.078	90,4
Ens. Superior/Pós-grad.	(***)	(***)	(***)	(***)	3.474	64,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Integral		Matutino		Noturno		Vespertino	
	Total	%	Total	%	Total	%	Total	%
Creche/Educ. Infantil	(***)	(***)	3.140	66,9	(***)	(***)	1.232	26,3
EJA/AJA	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)	(***)
Ens. fundamental	(***)	(***)	7.283	64,0	(***)	(***)	3.408	30,0
Ens. médio	(***)	(***)	3.536	56,1	(***)	(***)	2.206	35,0
Ens. Superior/Pós-grad.	(***)	(***)	(***)	(***)	2.421	60,2	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Frequenta		Não frequenta	
	Total	%	Total	%
Até 3 anos	(***)	(***)	4.765	86,9
Entre 4 e 5 anos	3.046	79,2	(***)	(***)
Entre 6 e 14	13.842	100,0	(***)	(***)
Entre 15 e 17	6.355	95,9	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	30.580	100,0
Gama	26.781	87,6
Plano Piloto	1.747	5,7
Taguatinga	1.263	4,1
Ceilândia	(***)	(***)
No domicílio	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Recanto das Emas	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
Valparaíso de Goiás (Goiás)	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	30.345	100,0
A pé	12.130	40,0
Ônibus	7.932	26,1
Automóvel	7.175	23,6
Transporte escolar privado	2.245	7,4
Bicicleta	(***)	(***)
Motocicleta	(***)	(***)
Transporte escolar público	(***)	(***)
Transporte privado (táxi, app etc.)	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	30.815	100,0
Até 15 minutos	21.360	69,3
Mais de 15 até 30 minutos	4.658	15,1
Mais de 45 minutos até 1 hora	1.815	5,9
Mais de 1 hora até 1 hora e 15 minutos	(***)	(***)
Mais de 1 hora e 15 minutos até 1 hora e meia	(***)	(***)
Mais de 1 hora e meia até 1 hora e 45 minutos	(***)	(***)
Mais de 30 até 45 minutos	(***)	(***)
Não sabe	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	87.418	100,0
Médio completo	32.226	36,9
Superior completo	23.899	27,3
Fundamental incompleto	15.072	17,2
Fundamental completo	6.571	7,5
Superior incompleto	4.145	4,7
Sem escolaridade	3.678	4,2
Médio incompleto	1.827	2,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Trabalho e rendimento

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

Resposta	Total	%
Total	115.391	100,0
PEA	68.425	59,3
Inativa	46.966	40,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	68.285	100
Ocupada	60.793	89
Desocupada	7.491	11

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	68.285	100
Ocupada	60.793	89
Desocupada	7.491	11

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, Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	28.934	100,0
Outro	21.841	75,5
Nem-nem	7.093	24,5

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, Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	28.934	100,0
Outro	21.841	75,5
Nem-nem (não procurou trabalho)	4.094	14,1
Nem-nem (procurou trabalho)	2.999	10,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	60.721	100,0
Gama	24.059	39,6
Plano Piloto	17.688	29,1
Taguatinga	2.908	4,8
Vários locais	2.869	4,7
Outros locais	2.200	3,6
Guará	1.282	2,1
Lago Sul	651	1,1
Águas Claras	(***)	(***)
Arniqueira	(***)	(***)
Candangolândia	(***)	(***)
Ceilândia	(***)	(***)
Cruzeiro	(***)	(***)
Lago Norte	(***)	(***)
Luziânia (Goiás)	(***)	(***)
Novo Gama (Goiás)	(***)	(***)
Núcleo Bandeirante	(***)	(***)
Outros municípios de Goiás	(***)	(***)
Park Way	(***)	(***)
Planaltina	(***)	(***)
Recanto das Emas	(***)	(***)
Riacho Fundo	(***)	(***)
Riacho Fundo II	(***)	(***)
Samambaia	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
SCIA	(***)	(***)
SIA	(***)	(***)
Sobradinho	(***)	(***)
Sudoeste/ Octogonal	(***)	(***)
Valparaíso de Goiás (Goiás)	(***)	(***)
Vicente Pires	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Faixas	Total	%
Até 1	2.716	9,9
Mais de 1 até 2	12.891	46,9
Mais de 2 até 5	9.979	36,3
Mais de 5 até 10	1.607	5,8
Mais de 10 até 20	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

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

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

Resposta	Total	%
Total	60.548	100,0
Outros serviços	33.538	55,4
Comércio	6.915	11,4
Educação, saúde e serviços sociais	6.569	10,8
Adm. Pública	4.709	7,8
Serviços domésticos	3.551	5,9
Serviços por aplicativo	2.067	3,4
Construção	1.576	2,6
Indústria	1.322	2,2
Agropecuária	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	59.083	100,0
Empregado no setor privado (exceto doméstico)	25.561	43,3
Conta própria ou autônomo	14.044	23,8
Empregado no setor público	10.265	17,4
Forças Armadas/ Polícia Militar/ Bombeiros	3.096	5,2
Empregado doméstico	2.778	4,7
Empregador	1.453	2,5
Aprendiz	(***)	(***)
Dono de negócio familiar	(***)	(***)
Estágio remunerado	(***)	(***)
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, Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	13.277	100,0
Estadual/Distrital	8.952	67,4
Federal	3.393	25,6
Municipal	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	13.361	100,0
Estatutário	9.108	68,2
Carteira de trabalho (CLT)	3.438	25,7
Contrato de trabalho	(***)	(***)
Emprego em comissão	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	16.563	100,0
Não	11.338	68,5
Sim	5.225	31,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	16.739	100,0
Não	9.684	57,9
Sim	7.055	42,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Ônibus	21.554	32.514	39,9	60,1
Automóvel	30.298	23.770	56,0	44,0
Transporte privado	1.167	52.902	2,2	97,8
Metrô	(***)	53.885	(***)	99,9
Motocicleta	1.737	52.331	3,2	96,8
Bicicleta	(***)	53.492	(***)	98,9
A pé	4.535	49.533	8,4	91,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	54.068	100,0
Automóvel	28.826	53,3
Ônibus	19.189	35,5
A pé	3.726	6,9
Motocicleta	1.386	2,6
Bicicleta	(***)	(***)
Metrô	(***)	(***)
Transporte privado	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	54.141	100,0
Mais de 45 minutos até 1 hora	17.382	32,1
Até 15 minutos	12.959	23,9
Mais de 15 até 30 minutos	6.159	11,4
Mais de 30 até 45 minutos	5.624	10,4
Mais de 1 hora até 1 hora e 15 minutos	4.031	7,4
Mais de 1 hora e 15 minutos até 1 hora e meia	2.834	5,2
Não sabe	2.122	3,9
Mais de 1 hora e meia até 1 hora e 45 minutos	1.894	3,5
Mais de 1 hora e 45 minutos até 2 horas	(***)	(***)
Mais de 2 horas	(***)	(***)

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, Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	30.189	100,0
Sim	26.743	88,6
Não	3.446	11,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	114.953	100,0
Não	61.832	53,8
Sim	53.122	46,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Faixas	N	%
Até 1	1.200	6,3
Mais de 1 até 2	3.460	18,2
Mais de 2 até 5	8.403	44,2
Mais de 5 até 10	4.166	21,9
Mais de 10 até 20	1.554	8,2
Mais de 20	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Obs.2: Salário mínimo de R\$ 1.000,00.

Tabelas relacionadas aos domicílios

Características do domicílio particular

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

Resposta	Total	%
Total	46.819	100,0
Permanente	46.537	99,4
Improvizado	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	46.819	100,0
Casas fora de condomínio	30.930	66,1
Apartamentos	12.782	27,3
Casas em condomínio	2.754	5,9
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, Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	46.819	100,0
Próprio, já pago	22.386	47,8
Alugado	13.770	29,4
Cedido por outro	5.508	11,8
Próprio, ainda pagando	4.661	10,0
Cedido pelo empregador	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	26.693	100
Sim	25.351	95
Não	1.342	5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	46.819	100,0
Alvenaria com revestimento	44.136	94,3
Alvenaria sem revestimento	2.542	5,4
Outros	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	46.819	100,0
Cerâmica / Porcel. / madeira	45.619	97,4
Cimento alisado	(***)	(***)
Contra piso	(***)	(***)
Outros	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Resposta	Total	%
Total	46.819	100,0
Só laje	12.852	27,5
Telha, exceto fibrocimento, com laje	12.429	26,5
Telha, exceto fibrocimento, sem laje	8.474	18,1
Fibrocimento sem laje	7.274	15,5
Fibrocimento com laje	5.791	12,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rede Geral (CAESB)	45.619	1.200	97,4	2,6
Poço/Cisterna	(***)	46.537	(***)	99,4
Poço artesiano	(***)	45.901	(***)	98,0
Captação de água da chuva	(***)	46.748	(***)	99,8
Gambiarra/gato	(***)	46.819	(***)	100,0
Caixa d'água	41.805	5.014	89,3	10,7

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rede Geral (CAESB)	44.842	1.977	95,8	4,2
Fossa séptica	1.765	45.054	3,8	96,2
Fossa rudimentar	(***)	46.466	(***)	99,2
Esgotamento a céu aberto	(***)	46.819	(***)	100,0

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rede Geral (CAESB)	46.819	(***)	100	(***)
Próprio (gerador a combustível)	(***)	46.819	(***)	100,0
Próprio (gerador solar)	(***)	46.748	(***)	99,8
Outras fontes renováveis	(***)	46.819	(***)	100,0
Gambiarra/gato	(***)	46.819	(***)	100,0

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Coleta seletiva direta	41.311	5.438	88,4	11,6
Coleta convencional direta (não seletiva)	45.054	1.695	96,4	3,6
Coleta indireta	28.600	18.149	61,2	38,8
Jogado em local impróprio	(***)	46.678	(***)	99,8
Outro (enterrado ou queimado)	(***)	46.183	(***)	98,8
Separação do lixo	25.775	21.044	55,1	44,9

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Rua asfaltada/pavimentada	44.771	1.977	95,8	4,2
Rua com calçada	44.559	2.189	95,3	4,7
Rua com iluminação	43.712	3.107	93,4	6,6
Drenagem de água da chuva	38.910	7.697	83,5	16,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	44.489	100,0
Regular	20.338	45,7
Boa	13.558	30,5
Ruim	4.731	10,6
Péssima	4.025	9,0
Ótima	1.836	4,1

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Erosão	3.601	42.864	7,8	92,2
Área em declive	4.166	42.511	8,9	91,1
Entulho	12.994	33.684	27,8	72,2
Esgoto a céu aberto	3.319	43.359	7,1	92,9
Ruas Alagadas	14.406	32.272	30,9	69,1
Ruas esburacadas	24.080	22.597	51,6	48,4

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Ruas arborizadas	37.568	8.968	80,7	19,3
Jardins ou parques	28.882	17.513	62,3	37,7
Praça	32.907	13.629	70,7	29,3
Espaço cultural	17.584	26.905	39,5	60,5
Academia comunitária/PEC	36.015	10.522	77,4	22,6
Quadras esportivas	33.755	12.711	72,6	27,4
Ciclovia/ciclofaixa	39.192	7.344	84,2	15,8
Travessia sinalizada para pedestres	31.142	15.394	66,9	33,1
Ponto de ônibus	43.641	2.895	93,8	6,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Policiamento militar regular	27.682	18.713	59,7	40,3
Serviço/equipamento particular de segurança	3.178	43.288	6,8	93,2
Serviço/equipamento coletivo de segurança	18.784	27.682	40,4	59,6

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Serviços domiciliares inventário de bens duráveis

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
TV por assinatura	17.442	29.235	37,4	62,6
Assinatura de revistas/jornais impressos	1.059	45.689	2,3	97,7
Assinatura de serviços on-line	24.292	21.750	52,8	47,2

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	46.819	100,0
Próprio	43.076	92,0
Compartilhado	3.672	7,8
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, Gama, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Banda larga fixa	42.582	4.166	91,1	8,9
Banda larga móvel	46.678	(***)	99,8	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Automóvel	33.472	13.347	71,5	28,5
Motocicleta	5.791	40.887	12,4	87,6
Bicicleta	14.053	32.766	30,0	70,0

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Fogão	46.607	(***)	99,5	(***)
Microondas	42.017	4.802	89,7	10,3
Geladeira de uma porta	20.338	26.481	43,4	56,6
Geladeira de duas ou mais portas	27.823	18.996	59,4	40,6
Freezer	5.084	41.735	10,9	89,1
Máquina de lavar roupas	29.588	17.231	63,2	36,8
Máquina de lavar e secar roupas	17.231	29.588	36,8	63,2
Secadora de roupas	(***)	46.183	(***)	98,6
Máquina de lavar louça	1.059	45.760	2,3	97,7
Televisor tubo	4.449	42.370	9,5	90,5
Televisor tela fina/plana	44.842	1.977	95,8	4,2
DVD/BLU-RAY	4.237	42.582	9,0	91,0
Microcomputadore/Desktop	9.957	36.862	21,3	78,7
Notebook/Laptop	21.044	25.775	44,9	55,1
Ar-condicionado	5.720	41.099	12,2	87,8
Circulador e/ou ventiladores de ar	35.520	11.299	75,9	24,1
Telefones fixos	13.700	33.119	29,3	70,7
Placas de aquecedor solar	(***)	46.113	(***)	98,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

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

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Mensalista	(***)	45.830	(***)	98,2
Diarista	6.779	39.969	14,5	85,5

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Resposta	Total	%
Total	6.567	100,0
Duas vezes por mês	3.107	47,3
Uma vez por mês	1.977	30,1
Quatro vezes por mês	1.342	20,4
Três vezes por mês	(***)	(***)

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

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

Localidades predominantes de compras

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

Resposta	Total	%
Total	46.819	100,0
Gama	43.641	93,2
Não comprou	(***)	(***)
Novo Gama (Goiás)	(***)	(***)
Outros locais	(***)	(***)
Outros municípios de Goiás	(***)	(***)
Plano Piloto	(***)	(***)
Recanto das Emas	(***)	(***)
Samambaia	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
SIA	(***)	(***)
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, Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	46.678	100,0
Gama	26.128	56,0
Não comprou	15.677	33,6
Pela internet	3.601	7,7
Guará	(***)	(***)
Novo Gama (Goiás)	(***)	(***)
Outros municípios de Goiás	(***)	(***)
Plano Piloto	(***)	(***)
SIA	(***)	(***)
Taguatinga	(***)	(***)
Valparaíso de Goiás (Goiás)	(***)	(***)

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, Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	46.254	100,0
Não comprou	25.351	54,8
Gama	20.338	44,0
Outros municípios de Goiás	(***)	(***)
Plano Piloto	(***)	(***)
Recanto das Emas	(***)	(***)
Santa Maria	(***)	(***)
Taguatinga	(***)	(***)

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), Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	46.819	100,0
Gama	32.484	69,4
Não comprou	13.700	29,3
Outros locais	(***)	(***)
Outros municípios de Goiás	(***)	(***)
Plano Piloto	(***)	(***)
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, Gama, 2021

Variável	Total		%	
	Sim	Não	Sim	Não
Gato	6.426	40.393	13,7	86,3
Cachorro	22.174	24.645	47,4	52,6
Ave	1.554	45.265	3,3	96,7
Peixe	2.119	44.700	4,5	95,5
Outro	(***)	46.183	(***)	98,6

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, Gama, 2021

Resposta	Total	%
Total	45.689	100,0
Segurança	38.274	83,8
Insegurança leve	4.802	10,5
Insegurança moderada	1.554	3,4
Insegurança grave	1.059	2,3

Fonte: CODEPLAN/DIEPS/GEREPS/PDAD 2021

Companhia de Planejamento do Distrito Federal – Codeplan

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

CEP: 70620-080 - Brasília-DF

Fone: (0xx61) 3342-2222

www.codeplan.df.gov.br

codeplan@codeplan.df.gov.br