



INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA
REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DE S. TOMÉ E PRÍNCIPE

PROJECCÕES DEMOGRÁFICAS DE S. TOMÉ E PRÍNCIPE NO HORIZONTE 2035

(ACTUALIZAÇÃO NA BASE DOS RESULTADOS DO CENSO 2012)



Ano de Edição: 2015

CATALOGAÇÃO RECOMENDADA

INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA
Projeções Demográficas de S. Tomé e Príncipe no
Horizonte 2035, S. Tomé: INE, 2015, 105 p.

Directora-Geral

ELSA MARIA CARDOSO
Telefone: 00 239 224 18 51
E-mail: elsacardoso123@hotmail.com

Editor

INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA,
Largo das Alfândegas, C. P. 256,
Telefone: 00 239 224 18 50
Fax: 00 239 222 19 82, S. Tomé
S. Tomé e Príncipe

Composição

INE, DIRECÇÃO DE ESTATÍSTICAS
DEMOGRÁFICAS E SOCIAIS,
Departamento de Censos e Inquéritos

Impressão

Lexonics

Esclarecimento

INSTITUTO NACIONAL DE ESTATÍSTICA
Telefone: 00 239 224 18 50

Equipa Técnica

Autor: HELDER SALVATERRA / EUGÉRIO MONIZ
Consultor: RALPH
Design: HENG D'JANINN DOS SANTOS

(ASSISTÊNCIA TÉCNICA DO FNUAP)

ÍNDICE

	<u>Páginas</u>
SIGLAS E ABREVIATURAS	3
LISTA DE TABELAS, GRÁFICOS E ANEXOS	4
INTRODUÇÃO	7
CAPÍTULO I: ELEMENTOS METODOLÓGICOS E ANÁLISE GLOBAL DOS RESULTADOS	9
I.1 - O QUE FAZER ANTES DE EXPLORAR O MODELO DEMPROJ?	13
I.2 - GENERALIDADE SOBRE METODOLOGIA APLICADA	15
2.1 - PERÍODO DE PROJECCÃO	17
2.2 - MÉTODO DO CÁLCULO	17
2.3 - HIPÓTESES SOBRE POPULAÇÃO TOTAL E INDICADORES BÁSICOS	17
I.3 - DEFINIÇÕES DOS PRINCIPAIS CONCEITOS	24
I.4 - ANÁLISE GLOBAL DOS RESULTADOS	32
CAPÍTULO II: POPULAÇÃO DE S. TOMÉ E PRÍNCIPE 2012-2035	48
II.1 - RESULTADOS RECAPITULATIVOS: INDICADORES DEMOGRÁFICOS	50
II.2 - EVOLUÇÃO DA POPULAÇÃO DE S. TOMÉ E PRÍNCIPE	52
2.1- POPULAÇÃO TOTAL POR SEXO E MEIO DE RESIDÊNCIA	52
2.2- POPULAÇÃO POR SEXO E GRUPO QUINQUENAL DE IDADE	53
2.3- POPULAÇÃO POR SEXO E GRUPO DE IDADE, S/ O MEIO DE RESIDÊNCIA	55
II.3 - POPULAÇÃO POR IDADE ESPECÍFICA, SEXO E MEIO DE RESIDÊNCIA	63
3.1- POPULAÇÃO POR SEXO E GRUPOS ESPECÍFICOS DE IDADE	63
3.2- POPULAÇÃO POR SEXO E IDADE SIMPLES ESPECÍFICAS	80
CAPÍTULO III: PERSPECTIVAS REGIONAIS DA POPULAÇÃO 2012-2035	84
III.1 - EVOLUÇÃO TOTAL DA POPULAÇÃO POR SEXO E DISTRITO/REGIÃO	87
III.2 - EVOLUÇÃO DA POPULAÇÃO POR SEXO E GRUPO QUINQUENAL DE IDADE, SEGUNDO O NÍVEL DISTRITAL/REGIONAL	88
CAPÍTULO IV: OUTRAS PROJECCÕES DERIVADAS 2012-2035	95
IV.1 - PROJECCÕES DERIVADAS AO NÍVEL DE EDUCAÇÃO	97
IV.2 - PROJECCÕES DERIVADAS AO NÍVEL DE SAÚDE	101
IV.3 - PROJECCÕES DERIVADAS AO NÍVEL ECONÓMICO	103
BIBLIOGRAFIA	105

SIGLAS E ABREVIATURAS

- E_0):** Esperança de vida à nascença
- Fem.:** Feminino
- FNUAP:** Fundo das Nações Unidas para a População
- IDI:** Índice de Dependência dos Idosos
- IDJ:** Índice de Dependência de Jovens
- IDT:** Índice de Dependência Total
- IE:** Índice de Envelhecimento
- IM:** Índice de Masculinidade
- IMF:** Idade Média de Fecundidade
- IMP:** Idade Média da População
- INE:** Instituto Nacional de Estatística
- ISF:** Índice Sintético de Fecundidade
- Masc.:** Masculino
- ONU:** Organização das Nações Unidas
- P/F:** Método desenvolvido originalmente por W. Brass (*Brass & Coale, 1973*) para estimar medidas de fecundidade nas regiões com problemas de dados. É a relação entre a paridade média e a fecundidade acumulada.
- PIB:** Produto Interno Bruto
- Pop.:** População
- RAP:** Região Autónoma do Príncipe
- RGPH:** Recenseamento Geral da População e da Habitação
- STD:** São Tomé Dobras
- STP:** São Tomé e Príncipe
- TBM:** Taxa Bruta de Mortalidade
- TBN:** Taxa Bruta de Natalidade
- TBR:** Taxa Bruta de Reprodução
- TDP:** Tempo de Duplicação da População
- TLE:** Taxa Líquida de Escolaridade
- TLR:** Taxa Líquida de Reprodução
- TMI:** Taxa de Mortalidade Infantil
- TMJ:** Taxa de Mortalidade Juvenil
- UNESCO:** Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura

LISTA DE TABELAS E GRÁFICOS**LISTA DE TABELAS:**

CAPÍTULO II:		
Tab.II.01:	Resumo de indicadores demográficos ao nível de S. Tomé e Príncipe, 2012-2035 (<i>Continuação II.01a</i>)	50
Tab.II.02:	Indicadores sobre dividendo demográfico e índices de masculinidade e de dependência de S. Tomé e Príncipe, segundo o meio de residência, 2012-2035	52
Tab.II.03:	População total por sexo e meio de residência, 2012-2035	52
Tab.II.04:	Evolução da população por sexo e idade, 2012-2035 (<i>Continuação II.04a</i>)	53
Tab.II.05:	Evolução da população por sexo e idade, s/ meio de residência, 2012-2014 (<i>Continuação II.05a-II.5g</i>)	55
Tab.II.06:	População menor de 1 ano (0) por sexo e meio de residência, 2012-2035	63
Tab.II.07:	População de 1-4 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035	63
Tab.II.08:	População de 0-4 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035	64
Tab.II.09:	População de 0-14 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035	64
Tab.II.10:	População de 0-17 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035	65
Tab.II.11:	População de 15-17 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035	65
Tab.II.12:	População de 5-14 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035	66
Tab.II.13:	População de 15-24 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035	66
Tab.II.14:	População de 4-6 anos de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	67
Tab.II.15:	População de 6-9 anos de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	67
Tab.II.16:	População de 7-12 anos de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	68
Tab.II.17:	População de 13-18 anos de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	68
Tab.II.18:	População de 18-24 anos de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	69
Tab.II.19:	População de 15-44 anos de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	69
Tab.II.20:	População de 15-49 anos de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	70
Tab.II.21:	População de 15-59 anos de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	70
Tab.II.22:	População de 15-60 anos de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	71
Tab.II.23:	População de 15-64 anos de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	71
Tab.II.24:	População de 10-64 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035	72
Tab.II.25:	População de 50-64 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035	72
Tab.II.26:	População de 60 anos e + de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	73
Tab.II.27:	População de 65 anos e + de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	73
Tab.II.28:	População de 10 anos e + de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	74
Tab.II.29:	População de 15 anos e + de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	74
Tab.II.30:	População de 18 anos e + de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	75
Tab.II.31:	População de 45 anos e + de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	75
Tab.II.32:	População de 55 anos e + de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	76
Tab.II.33:	População de 75 anos e + de idade por sexo e meio de residência, 2012-2035	76
Tab.II.34:	Evolução da população de 0 a 17 anos por sexo e idade simples, 2012-2035	80
Tab.II.35:	Evolução da população de 18 a 34 anos por sexo e idade simples (<i>18-34</i>), 2012-2035	81

Tab.II.36:	Evolução da população projectada por sexo e idade simples (65 e + anos), 2012-2035	82
Tab.II.37:	Evolução da população de 3 a 5 anos de idade por sexo e idade simples, 2012-2035	83

CAPÍTULO III:

Tab.IV.38:	Repartição da população por distrito/região. RGPH 2001-2012 e projecções no horizonte 2035	87
Tab.IV.39:	Repartição populacional por grupo quinquenal de idade do distrito de Água Grande no horizonte 2035	88
Tab.IV.40:	Repartição populacional por grupo quinquenal de idade do distrito de Mé – Zóchi no horizonte 2035	89
Tab.IV.41:	Repartição populacional por grupo quinquenal de idade do distrito de Cantagalo no horizonte 2035	90
Tab.IV.42:	Repartição populacional por grupo quinquenal de idade do distrito de Caué no horizonte 2035	91
Tab.IV.43:	Repartição populacional por grupo quinquenal de idade do distrito de Lembá no horizonte 2035	92
Tab.IV.44:	Repartição populacional por grupo quinquenal de idade do distrito de Lobata no horizonte 2035	93
Tab.IV.45:	Repartição populacional por grupo quinquenal de idade da Região Autónoma do Príncipe no horizonte 2035	94

CAPÍTULO IV:

Tab.IV.46:	Projecções ao nível do ensino primário, S. Tomé e Príncipe, 2012-2035	98
Tab.IV.47:	Projecções ao nível do ensino secundário, S. Tomé e Príncipe, 2012-2035	100
Tab.IV.48:	Projecções ao nível de saúde, S. Tomé e Príncipe, 2012-2035	102
Tab.IV.49:	Projecções económicas, S. Tomé e Príncipe, 2012-2035	103
Tab.IV.50:	Projecções económicas, S. Tomé e Príncipe, 2012-2035	104

LISTA DE TABELAS

CAPÍTULO I

Gra.I.01:	Evolução histórica da população nacional por sexo entre 1970 e 2035	33
Gra.I.02:	Taxa de crescimento médio anual da população total entre os períodos de 1970-1981,2001-2012,2012-2025 e 2025-2035	33
Gra.I.03:	Evolução da população por meio de residência entre 2012e 2035	34
Gra.I.04:	Evolução da população total por distrito/região de S. Tomé e Príncipe entre 2012 e 2035	35
Gra.I.05:	Distribuição percentual da população total por distrito/região de S. Tomé e Príncipe entre 2012 e 2035	36
Gra.I.06:	Distribuição percentual da população total por distrito/região de S. Tomé e Príncipe entre 2012-2035	36
Gra.I.07:	Distribuição percentual da população por grandes grupos de idade,2012-2035	38
Gra.I.08:	Evolução de alguns indicadores da estrutura da população ao nível nacional entre 2012-2035	38
Gra.I.09:	Evolução percentual da população idosa por grupos quinquenais de idade,2012-2035	39

Gra.I.10:	Taxa de crescimento médio anual da população idosa,1970-1981,2001-2012,2012-2025 e 2025-2035	39
Gra.I.11:	Evolução do tempo de duplicação e idade média da população, e índice média de fecundidade entre 2012 e 2035	40
Gra.I.12:	Pirâmide de idade de São Tomé e Príncipe, 2001	41
Gra.I.13:	Pirâmide de idade de São Tomé e Príncipe, 2012	41
Gra.I.14:	Pirâmide de idade de São Tomé e Príncipe, 2020	41
Gra.I.15:	Pirâmide de idade de São Tomé e Príncipe, 2035	41
Gra.I.16:	Pirâmide de idade ao nível do distrito de Água Grande em 2012	41
Gra.I.17:	Pirâmide de idade ao nível do distrito de Água Grande em 2035	42
Gra.I.18:	Evolução de alguns indicadores de fecundidade entre 2012 e 2035	43
Gra.I.19:	Evolução da Taxa Bruta de Natalidade (TBN) entre 2012 e 2035	43
Gra.I.20:	Evolução de indicadores mortalidade infanto-juvenil entre 2012 e 2035	44
Gra.I.21:	Evolução da Taxa Bruta de Mortalidade (TBM) entre 2012 e 2035	45
Gra.I.22:	Evolução de esperança de vida á nascente por sexo entre 2012 e 2035	45
Gra.I.23:	Evolução de nascimento e óbitos ocorridos e projectados para S. Tomé e Príncipe entre 2012 e 2035	47
CAPÍTULO II		
Gra.II.24:	Evolução da pirâmide de idade por grupo quinquenal de idade ao nível nacional,2001/12/15/20/25/30/35	77
Gra.II.25:	Evolução da pirâmide de idade por grupo quinquenal de idade por distrito/região em 2012	78
Gra.II.26:	Evolução da pirâmide de idade por grupo quinquenal de idade por distrito/região em 2035	79
CAPÍTULO IV		
Gra.IV.27:	Evolução de número de alunos em idade escolar e estudantes no ensino primário entre 2012e 2035	97
Gra.IV.28:	Evolução de número de professores e estabelecimentos escolares no ensino primário entre 2012e 2035	97
Gra.IV.29:	Evolução de número de alunos em idade escolar e estudantes no ensino secundário entre 2012 e 2035	99
Gra.IV.30:	Evolução de número de Professores e estabelecimentos escolares no ensino secundário entre 2012 e 2035	99
Gra.IV.31:	Evolução de alguns indicadores de saúde ao nível nacional entre 2012 e 2035	101
Gra.IV.32:	Evolução percentual da população estimada em alto risco de saúde,2012-2035	101
Gra.IV.33:	Evolução percentual de indicadores do mercado de trabalho, 2012-2035	103
Gra.IV.34:	Evolução de indicadores macroeconómicos (<i>PIB total e PIB per capita</i>), 2012-2035	104

INTRODUÇÃO

A presente publicação contém as projecções demográficas actualizadas que fora elaborada na base dos dados do quarto Recenseamento Geral da População e da Habitação de 2012 (**IV RGPH-2012**) e provenientes de outras fontes de informação, nomeadamente os de saúde, educação e economia. Considerando, que a elaboração das projecções regionais foram com o recurso ao método rácio, a partir daí tornou-se necessário utilizar também os dados do Censo 2001 para permitir projectar os respectivos dados.

Geralmente, as projecções demográficas diferem largamente no que concerne à sua cobertura geográfica, horizonte temporal, tipos de resultados e utilização. As dimensões espaciais podem estender-se à pequenas áreas locais e até países, sendo que as pequenas áreas locais o horizonte temporal não ultrapassa os 20 anos, enquanto que as projecções nacionais ou globais de um determinado país podem englobar décadas no futuro ou um século (*longo prazo*). Atendendo a realidade de S. Tomé e Príncipe, considerado pequeno estado insular, optou-se por um horizonte temporal de cerca de 25 anos. Neste caso, contrastando com as afirmações precedente, sendo S. Tomé e Príncipe uma região de dimensão pequena, nestas projecções também foram incluídas outras características, tais como a população em idade escolar, a composição da força laboral, etc.

Por conseguinte, o desejo de ver no futuro estende-se a toda a população humana e reflecte muito mais do que simples curiosidade. Na verdade, a nível nacional as autoridades são-tomenses preocupam-se com questões de sustentar, vestir e dar casa a milhares de pessoas que se espera venham constituir a população nacional num futuro próximo, bem como as consequências económicas, sociais, políticas e ambientais que advém do crescimento da população e das modificações demográficas. Este crescimento demográfico esperado traz consigo algumas preocupações no planeamento do sector público e privada para as escolas, hospitais, centros comerciais, construção de casas, ruas e outras infraestruturas e projectos.

Esta edição enquadra-se na série de publicações no âmbito do IV RGPH-2012 e, trata-se da segunda edição intitulada “*Projecções Demográficas de S. Tomé e Príncipe no Horizonte 2035*”, resultado de um trabalho árduo do Instituto Nacional de Estatística (INE), através da assistência técnica internacional e do FNUAP, agência das Nações Unidas que financiou esta operação estatística, e contou com a colaboração de outras entidades e individualidades.

A abordagem sobre os elementos metodológicos apresentados no primeiro capítulo revela,

numa visão bastante optimista, que as hipóteses futuras das componentes demográficas são bastante consistente com a situação que se esperaria no contexto nacional. Estas projecções são apresentadas a nível nacional e por áreas de residência no horizonte temporal 2012-2035, permitindo desta feita apresentar de igual modo as projecções da população por distritos e a Região Autónoma do Príncipe.

Com a publicação dessas novas projecções no presente volume, fica revogada a anterior edição de 2003, elaborada com base nos resultados do Censo 2001, que resultou na edição sobre “*Projecções Demográficas de S. Tomé e Príncipe no Horizonte 2025*”, sendo que os dados projectados nesta série entre 2001 e 2012, ou seja, antes do Censo 2012, poderão ser utilizados para efeitos que julgar conveniente.

Este documento em análise estrutura-se em quatro grandes capítulos, nomeadamente: (i) Elementos metodológicos e análise global dos resultados; (ii) População de S. Tomé e Príncipe 2012-2035, onde inclui grande parte dos resultados das projecções em forma de tabelas; (iii) Perspectivas regionais da população 2012-2035; e, (iv) Outras projecções derivadas 2012-2035.

Finalmente, o INE reitera uma palavra de apreço para todos aqueles que contribuíram de uma forma directa ou indirecta para que esse projecto tornasse numa realidade, disponibilizando para os nossos utilizadores, e não só, uma gama de informações relativa à população que julgamos ser de grande utilidade. Os nossos agradecimentos, em especial, ao Fundo das Nações Unidas para a População (**FNUAP**), pela brilhante assistência técnica e financeira, bem como os nossos parceiros de desenvolvimento que contribuíram de igual modo na concretização deste projecto. Estes agradecimentos também são extensivos aos usuários, parceiros e instituições que se dignaram participar nas reuniões de consulta sobre os pressupostos destas novas projecções.

Resta-nos manifestar a nossa total abertura a quaisquer críticas e sugestões que venham enriquecer melhor as nossas futuras publicações.

CAPÍTULO I:

**ELEMENTOS METODOLÓGICOS E ANÁLISE
GLOBAL DOS RESULTADOS**

Capítulo I: ELEMENTOS METODOLÓGICOS E ANÁLISE GLOBAL DOS RESULTADOS

A projecção demográfica é entendida como um conjunto de resultados que ilustram a evolução futura de uma determinada população, segundo algumas hipóteses de base que não são necessariamente as mais prováveis.

As projecções demográficas têm por base a análise do comportamento demográfico, numa perspectiva de encontrar as tendências e ritmos de crescimento. Com efeito, toda a população está sujeita a alterações, por processos directos ou indirectos, na sua composição e estrutura ao longo da sua evolução e que necessariamente não são uniformes.

Por conseguinte, a projecção demográfica implica a escolha de hipóteses de fecundidade, mortalidade, migrações e outras hipóteses para as projecções derivadas, dentre as quais, a educação, a saúde, hipótese sobre projecção urbano/rural e regional (*distritos*). Há que se ter em conta os dados necessários para as projecções dos impactos socioeconómicos, que serão abordados posteriormente com mais pormenores.

Os resultados a atingir fundamentam-se num conjunto de hipóteses formuladas a partir do jogo combinatório dos principais elementos responsáveis pela variação demográfica, ou seja: (i) crescimento natural, e (ii) movimentos migratórios. O primeiro resulta do saldo natalidade/mortalidade, este por sua vez depende, respectivamente, dos níveis anuais de fecundidade e de sobrevivência, e o segundo pode ter efeitos positivos ou negativos no crescimento da população, consoante se trate, como é óbvio, de imigração (*efectiva ou retorno*) ou emigração.

Todavia, deve ter-se presente, no equacionamento da actuação destes factores, a estrutura etária correspondente. Entretanto, tratando-se da estrutura e composição da população são-tomense actualmente jovem, está marcada por um movimento migratório nulo, resultando dificuldades na formulação de hipóteses de evolução da população que contempla apenas a combinação do saldo natalidade/mortalidade.

Referindo-se a algumas aplicações práticas das projecções demográficas, deve-se destacar os seguintes exemplos:

- *Projeções de população total*, têm por objectivo determinar a evolução futura da total população por idade e sexo, e nível dos indicadores demográficos, partindo de hipóteses sobre comportamento da fecundidade, mortalidade e migrações.
- *Projeções de população em idade escolar*, ou seja, projecções derivadas, que têm por objectivo determinar a população escolar no País, de modo a tornar possível a previsão das necessidades de professores, salas de aula e outras infraestruturas, para os diferentes graus de ensino; dado que as acções ajustadas terão de ser antecipada, no que respeita à construção de novas escolas e formação dos docentes.
- *Projeções de população potencialmente activa*, considerado também de projecções derivadas, que são dificultadas pela acção de diversos factores (*económicos, sociais e até políticos*), que interferem numa forma complexa na evolução das taxas de actividade, segundo a idade e sexo, dificultando a formulação de hipóteses do comportamento futuro.

Em termos de métodos de projecções demográficas, destaca-se os seguintes modelos: (i) Componentes por cohortes (*será detalhado posteriormente*); (ii) Séries temporais (*são feitas recorrendo a análises de séries temporais, agregando dimensões de população ou taxas vitais*); (iii) Microsimulação (*contrasta com o método das componentes por cohortes, que trata cada cohorte como um grupo homogéneo e utiliza probabilidades médias dos factos vitais, ou seja, esta técnica simula acontecimentos vitais para cada indivíduo e é normalmente baseado numa amostra em vez da população total*); (iv) Modelos estruturais (*maioria das projecções de populações globais e regionais, de longo e curto prazo, não projectam as taxas vitais baseadas em modelos formais sobre como estas taxas podem estar relacionadas com factores socioeconómicos*); e, (v) Componentes por cohortes multi-estado (*para além das duas características da componente por cohorte básico – sexo e idade, esta considera as características adicionais – níveis educacionais, residência urbana e/ou rural, ou o tipo de família dos indivíduos numa população*).

A presente projecção demográfica fora baseada dos resultados do Censo 2012 disponíveis, bem como das outras informações sectoriais indispensáveis para se proceder o respectivo cálculo, com recurso à tecnologias modernas, através do Sistema Spectrum dos modelos de políticas, designadamente, “**DEMPROJ**” e o método das componentes de cohortes.

SISTEMA SPECTRUM são modelos de políticas que suportam a análise, planeamento e advocacia para programas de saúde. Ele é usado para projectar as necessidades futuras e examinar os efeitos de opções políticas.

Dentre componentes ou modelos que integram o “*Spectrum*”, os utilizados nesta presente projecção demográfica foram o “*DemProj*” e o “*RAPID*”, que são destinados para:

DemProj: Modelo que permite projectar a população por idade e sexo de um determinado país ou região por inteiro, baseando em pressupostos sobre fecundidade, mortalidade e migração. Como resultado, um conjunto completo de indicadores demográficos pode ser exibido num período máximo de 100 anos no futuro, ou seja, o horizonte temporal é para 100 anos. Este modelo permite projectar a população urbana e rural.

RAPID: Este modelo, por sua vez, projecta as consequências sociais e económicas de alta fertilidade e crescimento rápido da população para os sectores como o trabalho, a educação, a saúde, a urbanização e a agricultura. Este programa é utilizado para aumentar a conscientização sobre a importância do crescimento da fecundidade e da população como factores de desenvolvimento social e económico dos formuladores de políticas.

Os modelos de políticas foram desenhados para responder a uma série de questões relevantes para as entidades tão pequenas como fornecedores locais de serviços de cuidados de saúde primários e tão grandes como as agências de assistência ao desenvolvimento internacional. Trata-se de factores que podem ser modificados ou influenciados por políticas públicas.

Sobre questões de política comumente abordados pelo modelos de “*Spectrum*” deve-se ressaltar alguns aspectos sobre a utilidade de tomar medidas mais cedo ou mais tarde, na qual os modelos mostram que, enquanto as decisões políticas estão paralisadas, muitos resultados negativos podem acumular-se durante esse período. Os modelos podem mostrar a eficiência económica de um conjunto de acções ou simplesmente se o custo de um único conjunto de acções é aceitável para os benefícios obtidos. Modelagem pode demonstrar que explicações simplistas podem ter pouca relação à forma como o “*mundo real*” opera. Um conjunto de políticas em causa pode não ser aceitável para todas as partes interessadas. Daí a necessidade de modelagem se concentrar em metas e objectivos favorecidos que demonstre como são assistidos pelas políticas propostas.

De acordo com as exigências do modelo acima mencionado, a preparação das projecções demográficas passou necessariamente pelos seguintes passos:

I.1. O QUE FAZER ANTES DE EXPLORAR O MODELO DEMPROJ?

Temos que recolher os dados e tomar certas decisões. Por exemplo: determinar os parâmetros da projecção e decidir os seguintes elementos:

- O ano de base da projecção (*geralmente é ultimo no qual dispõe-se de dados sobre a população: neste caso 2012 o ano do RGPH*);
- O ano final da projecção (2035);
- O nome da divisa para “**DemProj**” (2012 RGPH-STP);
- Saber se se deseja projectar a população total ou desagregá-la em segmento urbano e rural: *neste caso considerou-se a população total, urbano e rural*;
- Saber se se deseja digitar os números sobre a população em unidades, em milhares ou em milhões (*em unidades tendo em conta a dimensão pequena da população*).

Preparou-se os dados que foram incluídos nestas projecções:

- O número de habitantes do primeiro ano (*ano de base*), distribuído por sexo e por grupo etário (0-4; 5-9; 10-14; etc.) até ao último grupo dos 80+ anos;
- A informação sobre o sexo e a idade das categorias rurais e urbanas para o primeiro ano, para desagregar as projecções em populações rurais e urbanas;
- O índice sintético da fecundidade;
- A taxa da fecundidade específica por idade;
- O índice de masculinidade ao nascimento (*número de nascimento masculino por 100 nascimento feminino*), o valor em defeito é de 105;
- A esperança de vida à nascença para o primeiro ano (*homem e mulher*);
- A tabela típica da mortalidade que se deseja utilizar (*utilizou-se o modelo “Extremo Oriente”*);
- O saldo migratório por ano, sexo e grupo etário (*neste caso considerou-se nulo*).

Dados necessários para as projecções dos impactos sócio-económicos

Os dados necessários cobrem todo o período de projecção. Estes dados abarcam os dados de base e das hipóteses de evolução sobre eles mesmos. O modelo RAPID permite de ter a fonte dos dados e de fazer os comentários especiais sobre as hipóteses. Segundo as recomendações foram relevadas as fontes dos dados durante a fase da recolha e utilizou-se função correspondente ao modelo, afim de evitar futuras confusões.

Para a economia:

Este sector contém 6 indicadores:

1. A taxa da actividade (homem 10-14 anos)
2. A taxa da actividade (homem 15-64 anos)
3. A taxa da actividade (mulheres 10-14 anos)
4. A taxa da actividade (mulheres 15-64 anos)
5. O PIB do ano de base (em milhões)
6. A taxa de crescimento anual do PIB (em %)

Para a educação:

Neste sector existe 12 indicadores:

1. Idade de entrada na escola primária
2. Número de anos do ensino primário
3. Taxa da escolarização na escola primária (%)
4. Número de alunos por professores no ensino primário
5. Número de alunos por escola primária
6. Despesas correntes (*de funcionamento*) por aluno do primário
7. Idade de entrada na escola secundária
8. Número de anos do ensino secundário
9. Taxa da escolarização na escola secundária (%)
10. Número de alunos por professores no ensino secundário
11. Número de alunos por escola secundária
12. Despesas correntes (*de funcionamento*) por aluno do secundário

Para saúde:

Este sector abarca 6 indicadores:

1. População por médico
2. População por enfermeiro
3. População por centro da saúde
4. População por hospital
5. População por camas de hospital
6. Despesas anuais de saúde por pessoa

Para Urbanização:

Neste sector existe 2 indicadores:

1. Percentagem da população da maior cidade no seio da população urbana
2. Número de pessoas por agregados familiares urbanos

Para agricultura:

Este sector abarca 4 indicadores:

1. Superfície de terras cultiváveis (*em milhões de hectares*)
2. Produção da cultura principal para o ano de base (*em toneladas*)
3. Aumento anual de produção da principal cultura (%)
4. Consumo anual por habitante da principal cultura (*em kg.*)

Para os sectores de urbanização e agricultura, não foram tomados em conta nesta projecção, tendo em conta a inexistência ou a carência de informações nestas matérias que permitisse proceder a respectiva definição das possíveis hipóteses que poderão ser prováveis.

Tendo em conta os aspectos acima abordados, procedeu-se de imediato ao processo de escolha das respectivas hipóteses mais ou menos prováveis e, daí poder-se-á então falar de perspectivas demográficas. Elas poderão constituir previsões demográficas, quando as hipóteses base aparecem como muito prováveis (*Dicionário demográfico multilinguístico*).

I.2. GENERALIDADES SOBRE METODOLOGIA APLICADA

Por conseguinte, a metodologia utilizada para a construção das projecções demográficas de S. Tomé e Príncipe, fora composta por duas etapas essenciais:

1. A primeira consistiu na aplicação do **MÉTODO DEMOGRÁFICO DAS COMPONENTES POR COHORTES**, que possibilita a análise detalhada da composição do crescimento populacional não por si só, mas como resultado da combinação da evolução de cada um dos elementos que o constituem. Uma das características mais importantes desta metodologia é o acompanhamento temporal das tendências demográficas para as distintas gerações (*Conjunto de indivíduos que nasceram no mesmo ano de calendário. Adota-se conceito de cohorte para designar o conjunto de pessoas que durante o mesmo período temporal “5 anos” foram submetidas a um mesmo acontecimento de origem*) que constituem a população de base das projecções. Assim, resulta que este método demográfico parte da decomposição da população em cohortes e a cada cohorte é aplicada, durante o período futuro considerado, as taxas específicas projectadas de mortalidade (*se quisermos estimar o número de mortes*) ou de sobrevivência (*se quisermos calcular directamente o número de sobreviventes*), de fecundidade e de migração.

2. Na segunda etapa prevê-se desenvolver um conjunto de procedimentos metodológicos, cujo objectivo é a **INTEGRAÇÃO DAS PROJECCÕES POPULACIONAIS AO NÍVEL DISTRITAL** e um **SISTEMA DE EQUAÇÕES DIFERENCIAIS PARA A DESAGREGAÇÃO DISTRITAL** dos resultados projectados. Assim, depois de projectada a população ao nível nacional, para cada ano do horizonte de projecção, pelo anterior método, recorrer-se-á a construção dum modelo de estimação da população residente nos distritos com recurso ao “**MÉTODO RÁCIO**”, que integram cada das unidades territoriais.

Aplicação do método das componentes por cohortes:

As populações iniciais foram agrupadas em cohortes definidas por idade e sexo e a projecção procedeu modificando a população de cada grupo específico de idade e sexo, de acordo com as hipóteses das três componentes da modificação de população: fecundidade, mortalidade e migração. Cada cohorte sobrevive para o grupo de idades seguinte de acordo com as taxas de mortalidade por idade assumidas.

Como exemplo, o número de mulheres numa população particular com idade entre os 20 e os 24 anos completos em 2017, é calculado como número de mulheres com idade entre os 15 e os 19 anos completos em 2012 multiplicado pela probabilidade de sobrevivência assumida para mulheres com esta idade ao longo do período 2012-2017. Este cálculo é feito para cada grupo de idades e para ambos os sexos e repetido para cada passo no tempo seguinte na projecção. O tamanho do grupo de idades mais jovem é também afectado pelo número de nascimentos, o qual é calculado aplicando taxas específicas de fecundidade por idades para as cohortes femininas na idade reprodutiva. Um rácio entre os sexos é assumido ao nascimento para dividir o total de nascimentos em nascimentos masculinos e femininos.

Uma outra característica fundamental do método das componentes por cohortes é que a dimensão projectada e a estrutura de idade da população em qualquer momento no futuro dependem inteiramente da dimensão e da estrutura de idade no início do período e das taxas específicas por idade de fecundidade, de mortalidade e de migração ao longo do período de projecção. A incerteza na projecção aparece não pela incerteza no próprio modelo de projecção formal, mas pela incerteza dos dados da população base e nas hipóteses das tendências futuras em taxas vitais.

A definição e escolhas das hipóteses constituem uma das fases mais importantes de todo o processo para a elaboração das perspectivas demográficas. Com efeito, passamos a abordar todas as fases com vista a determinação das projecções demográficas para S. Tomé e Príncipe, como a seguir se indica:

I.2.1 Período de Projecção:

- Nível Nacional: ano inicial (*ano de base*): **2012** e o ano final: **2035**.
- Nível Regional: ou seja, os distritos em S. Tomé e na Região Autónoma do Príncipe, ano inicial (*ano de base*): **2012** e o ano final **2035**.

I.2.2 Método do Cálculo:

- Nível Nacional: Método das componentes por coortes, ou seja, o método em que é necessário fazer hipóteses sobre evolução da fecundidade, da mortalidade e da migração internacional, ano de base, a amplitude das projecções e o ano final.
- Nível Regional: Método rácio, baseado na repartição proporcional de cada distrito ou região em relação à população total.

I.2.3 Hipóteses sobre População Total e Indicadores Básicos:

De acordo com os resultados do Censo 2012, realizado em S. Tomé e Príncipe, deu-se conta que a população residente em Maio de 2012 atingiu os **178.739 habitantes**.

Todos os indicadores básicos utilizados no estabelecimento das hipóteses provêm do Censo 2012 ou de outras fontes, designadamente os órgãos produtores de estatísticas oficiais e de outros sectores da vida nacional.

I.2.3.1 Hipótese para a projecção da população total

Fecundidade:

Indicadores básicos:

- Índice Sintético de Fecundidade (ISF) = **3,6 filhos por mulher em 2012**;
- Calendário da fecundidade do Censo 2012. Recorreu-se a aplicação do método de correcção P/F para estimar indirectamente a fecundidade.

Hipóteses:

- Diminuição proporcional da fecundidade até **2,7 filhos por mulher em 2035**, como uma meta de política governamental, tendo em conta os resultados dos actuais programas sobre métodos de contracepção e outras;
- A partir do calendário de fecundidade do ano 2012, assumiu-se como hipóteses muito provável que em 2035 haja uma maior concentração da fecundidade nas mulheres com idade compreendida entre os 24 e 34 anos. Este calendário resultará da redução da maternidade precoce e tardia, conforme a política de S. Tomé e Príncipe em matéria de saúde reprodutiva.

Com respeito a distribuição percentual da fecundidade específica por idade preveu-se as seguintes hipóteses:

	<u>2015</u>	<u>2020</u>	<u>2025</u>	<u>2030</u>	<u>2035</u>
• 15-19 anos	9,8	9,3	9,0	8,7	8,5
• 20-24 anos	22,4	22,9	23,4	23,8	24,3
• 25-29 anos	22,9	23,4	24,3	25,4	26,5
• 30-34 anos	20,4	20,5	20,4	20,0	19,6
• 35-39 anos	13,0	12,9	12,6	12,1	11,6
• 40-44 anos	7,0	6,6	6,2	5,8	5,4
• 45-49 anos	4,5	4,3	4,2	4,1	4,1

Por outro lado, temos as seguintes hipóteses para o Índice Sintético de Fecundidade (**ISF**):

- 2015: 3,5
- 2020: 3,3
- 2025: 3,1
- 2030: 2,9
- 2035: 2,7

Mortalidade:

Indicadores básicos:

- Esperança de vida a nascença (E^0) = **62,1 ano para os homens** e de **68,5 para as mulheres no ano de 2012**;
- Estrutura de mortalidade por grupos etários do Censo 2012.

Preveu-se que a esperança de vida a nascença, baseada na mortalidade de crianças e adulta, sofra um crescimento quinquenal de dois anos de vida, pressupondo que em 2015 atingisse 63,3 anos para homens e 69,7 para mulheres e assim sucessivamente. Esta decisão baseou-se

dos resultados dos programas e políticas governamentais, que preconizam uma melhoria de saúde para a população, bem como dos aspectos abaixo mencionados.

Hipóteses:

Aumento de esperança de vida para:

	<u>Homem</u>	<u>Mulher</u>
• 2015:	63,3	69,7
• 2020:	65,3	71,7
• 2025:	67,3	73,7
• 2030:	69,3	75,7
• 2035:	72,1	78,5
• Diminuição da mortalidade infantil de 25% e da mortalidade juvenil de 20% ;		
• Diminuição em 5% da mortalidade a partir dos 65 anos ;		
• Linearidade da função de sobrevivência (lx) entre 1 e 5 anos exactos , ou seja, igual probabilidade de sobrevivência para crianças de 1 a 5 anos exactas.		

Migrações:

Relativamente as migrações, ou seja, a migração internacional em S. Tomé e Príncipe, consideraram-se de **nulo**, significando isto dizer, que o saldo migratório não teve influência nenhuma nas projecções demográficas calculadas. Por falta de informações fidedignas sobre o registo de entradas e saídas da população, dificultou sobremaneira na determinação da taxa líquida de migração internacional.

I.2.3.2 Hipótese para as projecções derivadas

Educação:

Para o Ensino Básico (Primário), considerou-se os seguintes indicadores básicos em 2012:

- Idade de entrada para a escola: Oficialmente **6 anos completos (até 31 de Dezembro)**;
- Número de anos no ensino básico: **6 anos**;
- Taxa líquida de escolarização: **99,0%**;
- Rácio alunos por professor: **33**;
- Número de estudantes por escola: **320**;
- Despesa anual de funcionamento por aluno: **STD 1.200.000,00**.

Para o *Ensino Secundário*, considerou-se os seguintes indicadores básicos em **2012**:

- Idade de entrada para a escola: **12 anos**;
- Número de anos no ensino secundário: **6 anos**;
- Taxa de escolarização: **96,5%**;
- Rácio alunos por professor: **22**;
- Número de estudantes por escola: **1.500**;
- Despesa anual de funcionamento por aluno: **STD 1.500.000,00,00**.

Hipóteses:

As hipóteses relativas ao Ensino Básico (*Primário*) e Secundário foram estabelecidas com adequado envolvimento dos técnicos na área, utilizando no essencial os dados destes, e tiveram em conta a política do governo no sector, tendo sempre presente os objectivos da UNESCO.

Para o Ensino Básico (Primário):

- Taxa de escolarização de **100% para 2035**;
- Número de alunos por professor igual **25 no ano de 2026**. Este número foi mantido **constante até ao ano de 2035**;
- Quociente entre o número de alunos por escola **manterá em 320 até 2035**;
- Considerando as intervenções em curso e associado à melhorias que o Governo preconiza injectar neste sector, espera-se que as despesas de funcionamento por aluno durante o período da projecção **reduzirão nos próximos 10 anos para STD 1.000.000,00 e conseqüentemente até 2035**.

	<u>2015</u>	<u>2020</u>	<u>2025</u>	<u>2030</u>	<u>2035</u>
• Idade de entrada	6	6	6	6	6
• Nº anos no ensino	6	6	6	6	6
• TLE	99,2	99,4	99,6	99,8	100
• Rácio aluno/prof.	33	33	25	25	25
• Nº estudante/escola	320	320	320	320	320
• Despesa anual/aluno	1.150	1.050	1.000	1.000	1.000

Para o Ensino Secundário:

- Taxa de escolarização de **98,5% para o ano 2022** e de **100% para 2035**;
- Rácio alunos por professor igual **22 no ano de 2025**. Este número **reduzirá a 18 até ao ano de 2035**;
- Número médio de alunos por escola sofrerá um **decréscimo até 1200 em 2035**;
- As despesas de funcionamento por aluno durante o período da projecção **aumentarão para STD 1.800.000,00**.

	<u>2015</u>	<u>2020</u>	<u>2025</u>	<u>2030</u>	<u>2035</u>
• Idade de entrada	12	12	12	12	12
• N° anos no ensino	6	6	6	6	6
• TLE	98,0	98,5	98,8	99,5	100
• Rácio aluno/prof.	22	22	22	20	18
• N° estudante/escola	1.450	1.400	1.350	1.300	1.200
• Despesa anual/aluno	1.600	1.650	1.700	1.750	1.800

Saúde:

Indicadores básicos em 2012:

- População por médico: **3.886**;
- População por enfermeiro: **610**;
- População por centro de saúde: **29.790**;
- População por hospital: **89.370**;
- População por cama de hospital: **378**;
- Despesa anual de saúde por pessoa: **STD 800.000,00**.

(Calculado na base de dados fornecidos pelo DAF do Ministério da Saúde, utilizando os dados sobre população residente em 2012 e 2014, e despesas com saúde por pessoa, segundo a estimativa para o ano 2012)

Hipóteses:

Para os indicadores acima, propõe-se o seguinte:

- População por médico manterá em 2013, passando para **2.978** nos anos de 2014 e 2015, e a redução de 10% para os períodos de 5 anos subsequentes, ou seja, 2020, 2025, 2030 e 2035 (**Exemplo:** A população por médico em 2014 ronda os **2.978**, significa que se mantém o mesmo valor para **2015**, enquanto **2020 passa para 2.680**, **2025 “2.412”**, **2030 “2.171”**, e **2035 “1.954”**);
- A mesma tendência para os indicadores sobre população por enfermeiro (em 2014 e 2015 o valor será respectivamente 545), e população por cama de hospital (2014 e 2015 o valor será respectivamente 398);
- Os indicadores sobre populações por centro de saúde, e hospital, manterão constante em 2013, bem como os dados calculados em 2014, de igual modo, manterão inalterados durante os períodos subsequentes da projecção (2014-2035);
- As despesas anuais de funcionamento durante o período da projecção **aumentarão para STD 2.500.000,00 em 2035**.

	<u>2015</u>	<u>2020</u>	<u>2025</u>	<u>2030</u>	<u>2035</u>
• População/médico	2.978	2.680	2.412	2.171	1.954
• População/enfermeiro	545	491	442	398	358
• Pop./cama hospital	397	357	321	289	260
• Pop./centro saúde	31.267	31.267	31.267	31.267	31.267
• População/hospital	93.802	93.802	93.802	93.802	93.802
• Despesa anual/saúde	1.000	1.500	1.800	2.250	2.500

Os dados calculados para 2014 (*População por centro de saúde: 31.267; População por hospital: 93.802; e Despesa anual de saúde por pessoa: STD 1.000.000,00*).

Economia:

Indicadores básicos em 2012:

- A taxa da actividade (*homem 10-14 anos*): **4,2%**;
- A taxa da actividade (*homem 15-64 anos*): **76,0%**;
- A taxa da actividade (*mulheres 10-14 anos*): **3,4%**;
- A taxa da actividade (*mulheres 15-64 anos*): **52,6%**;
- O PIB do ano de base (*em milhões*): **5.064.433,00**;
- A taxa de crescimento anual do PIB (*em %*): **4,6%**.

(*Foram introduzidos apenas os dados do ano base: 2012, ou seja não se definiu as hipóteses prováveis*)

I.2.3.3 Hipótese para as projecções regionais (ao nível dos distritos)

Indicadores básicos:

Para as projecções ao nível dos distritos e da Região autónoma do Príncipe, utilizou-se para o efeito o “**Método do Rácio**” que se baseia no peso de cada distrito ou região no todo território nacional. Com este método assumiu-se a mesma dinâmica considerada para o nível nacional. Para a fixação dos rácios ao nível dos distritos e/ou região teve-se em consideração a evolução dos respectivos pesos relativos entre 2001 e 2012 e, especialmente a partir da média dos dois ou três anos que precedem o ano a ser estimado ou projectado.

Apesar de ser um método mais ou menos tradicional, o método das razões é muito primário e não permite projetar com exactidão a população por idade e sexo. Entretanto, como

indicativo procedeu-se estes cálculos que foram considerados nesta publicação. Por estas razões, espera-se para as próximas projeções recorrer aos métodos mais modernos, tentando fazer alguma coisa um pouco melhor. Por conseguinte, vale a pena explorar essa vantagem ao investir em métodos de projeção ao nível sub-nacional um pouco mais sofisticados do que o método das razões, usando informação sobre a migração ao nível distrital.

I.3. PRINCIPAIS CONCEITOS

ALUNOS EM IDADE ESCOLAR: Constitui a população em idade escolar que, de uma maneira geral, no sentido restrito, é formada por pessoas dos 6 aos 14 anos, definida de acordo com as recomendações da UNESCO de forma a se ter em conta o período da escolarização obrigatória. Todavia, tendo em conta a precocidade da admissão das crianças à escola, do longo período de escolarização obrigatória, por causa, entre outras, das repetências e mesmo das especificidades dos países, pode-se interessar pela população de idade compreendida entre os 3 e os 24 anos.

CLASSES ETÁRIAS: Conjunto de indivíduos com idades compreendidas entre dois valores (ex.: 0-4; 5-9; 10-14;; 30-34;).

COMPOSIÇÃO ou ESTRUTURA POR SEXO E IDADE DA POPULAÇÃO: É como o volume populacional de uma determinada região em um determinado instante se distribui segundo o sexo e a idade das pessoas.

COHORTE: Conjunto de indivíduos que estão experimentando um acontecimento similar no transcurso de um mesmo período de tempo.

CRESCIMENTO NATURAL ou SALDO FISIOLÓGICO (CN): Diferença entre número de nados-vivos (*natalidade*) e o número de óbitos (*mortalidade*), num ano considerado, e numa determinada região.

CRESCIMENTO EFECTIVO (CE): Soma do crescimento natural e do saldo migratório, num determinado ano e região.

DENSIDADE DEMOGRÁFICA ou POPULACIONAL (DD): Verifica a distribuição média da população em termos de concentração geográfica, em determinada área, por quilómetro quadrado (Km^2). Número total de habitantes por unidade de superfície, habitualmente expressa habitantes/ Km^2 .

ESTRUTURA ETÁRIA DA POPULAÇÃO: Repartição ou composição da população por grupos de idades. Grandes grupos etários (*dividendo demográfico*), integra Jovens dos 0 aos 14 anos (*menos de 15 anos*), Adultos dos 15 aos 64 anos, e Idosos dos 65 anos e mais.

ESPERANÇA DE VIDA À NASCENÇA (E_0): Número médio de anos que uma pessoa à nascença pode esperar viver, mantendo-se as taxas de mortalidade por idades observadas no momento. É o número de anos que, em média, cada indivíduo tem probabilidade de viver.

FORÇA DE TRABALHO: Entende-se por capacidade possuída pelo conjunto de indivíduos que participam no decurso do processo económico, detentores das capacidades físicas e mentais já existentes no corpo humano ou adquiridas através da experiência e da formação de base acumulada de geração em geração, e que o homem põe em movimento ao produzir valores de uso. É o número de pessoas com capacidade para participar do processo de divisão social do trabalho, em uma determinada sociedade. Pode ser usado como sinónimo de população activa.

IDADE: Intervalo de tempo que decorre entre a data do nascimento (*dia, mês e ano*) e as 0 horas da data de referência. A idade é expressa em anos completos, salvo se tratar de crianças com menos de 1 ano, devendo nestes casos ser expressa em meses, semanas ou dias completos.

IDADE MÉDIA DE FCUNDIDADE (IMF): Idade média em que as mulheres estão tendo filhos.

IDADE MÉDIA DE POPULAÇÃO (IMP): Intermédio da idade em anos de uma determinada população, num ano civil.

ÍNDICE DE DEPENDÊNCIA DE IDOSOS (IDI): Relação entre a população idosa e a população em idade activa, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com 65 ou mais anos e o número de pessoas com idades compreendidas entre os 15 e os 64 anos (*expressa habitualmente por 100 “10²” pessoas com 15-64 anos*).

ÍNDICE DE DEPENDÊNCIA DE JOVENS (IDJ): Relação entre a população jovem e a população em idade activa, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com os 0 e os 14 anos e o número de pessoas com idades compreendidas entre os 15 e os 64 anos (*expressa habitualmente por 100 “10²” pessoas com 15-64 anos*).

ÍNDICE DE DEPENDÊNCIA TOTAL (IDT): Relação entre a população em idade inactiva e a população em idade activa, definida habitualmente como o quociente entre a

somatória do número de pessoas com os 0 e os 14 anos e os 65 ou mais anos, e o número de pessoas com idades compreendidas entre os 15 e os 64 anos (*expressa habitualmente por 100 “10²” pessoas com 15-64 anos*).

ÍNDICE DE ENVELHECIMENTO (IE): Relação entre a população idosa e a população jovem, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com 65 ou mais anos e o número de pessoas com idades compreendidas entre os 0 e os 14 anos (*expressa habitualmente por 100 “10²” pessoas dos 0-14 anos*).

ÍNDICE DE LONGEVIDADE (IL): Relação entre as populações idosas de 65 e mais anos, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com 75 e mais anos e o número de pessoas com idades 65 e mais anos (*expressa habitualmente por cada 100 “10²” pessoas de 65 e mais anos*).

ÍNDICE OU RAZÃO DE MASCULINIDADE (IM): Quociente entre o número de pessoas do sexo masculino e os do sexo feminino, ocorridos num determinado período (*habitualmente expresso por 100 “10²” pessoas do sexo feminino*).

ÍNDICE DE RENOVAÇÃO OU REJUVENESCIMENTO DA POPULAÇÃO ACTIVA (IRP): Relação entre a população que potencialmente está a entrar e a que está a sair do mercado de trabalho, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com idades compreendidas entre os 20 e os 29 anos e o número de pessoas com idades compreendidas entre os 55 e os 64 anos (*expressa habitualmente por cada 100 “10²” pessoas dos 55-64 anos*).

ÍNDICE DE SUSTENTABILIDADE POTENCIAL (ISP): Relação entre a população em idade activa e a população idosa, definida habitualmente como o quociente entre o número de pessoas com idades compreendidas entre os 15 e os 64 anos e o número de pessoas com 65 e mais anos (*expressa habitualmente por cada 100 “10²” pessoas com 65 e mais anos*).

ÍNDICE SINTÉTICO DE FECUNDIDADE (ISF): Número médio de crianças vivas nascidas por mulher em idade fértil (*dos 15 aos 49 anos de idades*), admitindo que as mulheres estariam submetidas às taxas de fecundidade observadas no momento. Valor resultante da soma das taxas de fecundidade por idades, ano a ano ou grupos quinquenais, entre os 15 e os 49 anos, observadas num determinado período (*habitualmente um ano civil*).

MERCADO DO TRABALHO/EMPREGO: Associa aqueles que oferecem força de trabalho àqueles que a procuram, num sistema típico de mercado onde se negocia a fim de determinar os preços e as quantidades a transacionar. Numa visão classicista, classifica-se o trabalho como um produto, pelo qual os trabalhadores actuam como vendedores e os empregadores como compradores. Por conseguinte, o mercado de trabalho é o espaço onde ocorre toda essa comercialização.

MIGRAÇÃO (M): Deslocação de uma pessoa através de um determinado limite espacial, com intenção de mudar de residência de forma temporária ou permanente. A migração subdivide-se em migração internacional (*migração entre países*) e migração interna (*migração no interior de um país*).

MORTALIDADE: É o número de óbitos que se verifica numa dada área e durante um determinado período de tempo (*geralmente um ano*).

MORTALIDADE INFANTIL (MI): Óbitos de crianças nascidas vivas, que faleceram com menos de um ano de idade.

NASCIMENTO VIVO (NV): É a expulsão ou extracção completa, relativamente ao corpo materno e independentemente da duração da gravidez, do produto da fecundação que, após esta separação, respire ou manifeste quaisquer outros sinais de vida, tais como pulsações do coração ou do cordão umbilical ou contracção efectiva de qualquer músculo sijeito à acção da vontade, quer o cordão umbilical tenha sido cortado, quer não, e quer a placenta esteja ou não retida. Designado de nado-vivo que corresponde ao produto do nascimento vivo.

NATALIDADE: É o número de nados vivos que se verifica numa determinada área e durante um ano civil.

ÓBITO (O): Cessação irreversível das funções do tronco cerebral.

PIRÂMIDE ETÁRIA (PE): Gráficos ou figuras que representam a população por idades e por sexo, ou seja, que representam a estrutura etária da população. Na base de pirâmide representam-se as classes de idades referentes aos jovens (*até aos 14 anos*); na parte intermédia, representam-se as classes de idades referentes aos adultos (*15-64 anos*); e, no topo representam-se as classes dos idosos (*65 e mais anos*). Fornece a representação gráfica

cartesiana da distribuição de uma população por idade e sexo, através de um histograma duplo.

POPULAÇÃO ADULTA (PA): Estrutura populacional que integra o grupo etário dos adultos dos 15 e aos 64 anos.

POPULAÇÃO EM ALTO RISCO DE SAÚDE: Trata-se de um grupo de população-alvo mais vulnerável e expostos a alto risco de saúde.

POPULAÇÃO IDOSA (PI): Estrutura populacional que integra o grupo etário dos idosos de 65 e mais anos.

POPULAÇÃO JOVEM (PJ): Estrutura populacional que integra o grupo etário dos jovens dos 0 e aos 14 anos.

POPULAÇÃO RESIDENTE (PR): Pessoas que, independentemente de no momento de observação – zero horas do dia de referência – estarem presentes ou ausentes numa determinada unidade de alojamento, aí habitam a maior parte do ano com a família ou detêm a totalidade ou a maior parte dos seus haveres. Este conceito foi utilizado no Recenseamento Geral da População e da Habitação, pelo que o dia de referência se reporta ao momento censitário. Conceito extensível às Estimativas de População Residente, cuja população de partida se reporta ao momento censitário.

POPULAÇÃO RURAL (PR): Este conceito é aplicado a todo os tipos de população localizados em zonas não urbanizadas que se dedicam especialmente à produção primária, seja de produtos agrícolas como produtos pecuários e pescas. Estas populações estão ligados de maneira mais directa a um estilo de vida relacionado com a natureza. Em S. Tomé e Príncipe, considera-se como população rural a constituída pelas pessoas recenseadas fora dos limites das cidades e vilas, não havendo qualquer limite em relação ao tamanho do aglomerado rural.

POPULAÇÃO TOTAL ou POPULAÇÃO ABSOLUTA (PT): Número total de pessoas residentes e sua estrutura relativa, em determinado espaço geográfico, no ano considerado.

POPULAÇÃO URBANA (PU): Este conceito varia consoante a realidade de cada país. Geralmente é considerada urbana qualquer zona que apresentar uma população igual ou superior a 2.000 habitantes, É uma zona que oferece uma maior gama de recursos para a sobrevivência das pessoas. Considera-se em S. Tomé e Príncipe, que a população urbana é formada pelas pessoas recenseadas nas cidades e vilas (*quadros urbanos e suburbanos*), não havendo qualquer limite em relação ao tamanho do aglomerado urbano.

PRAZO ou ALCANCE CRONOLÓGICO DA PROJECCÃO (Horizonte da Projecção): É o período coberto pela projecção ou pela previsão e, mesmo sendo variável, na maioria das vezes trabalha-se com projecção (*previsão*) de curto prazo, por o risco de erro cresce consideravelmente na medida em que o prazo aumenta.

PRODUTO INTERNO BRUTO Per Capita (PIB Per Capita): Valor médio agregado por indivíduo, em moeda corrente e a preços de mercado de bens e serviços finais produzidos em determinado espaço geográfico, no ano considerado.

PROJECCÃO DA POPULAÇÃO (PP): Designado também por projecção demográfica. Entende-se por conjunto de resultados provenientes de cálculos relativos à evolução futura de uma população, partindo-se, usualmente, de certos supostos com respeito ao curso que seguirá a fecundidade, a mortalidade e as migrações. Geralmente são cálculos formais que mostram os efeitos dos supostos adoptados. A previsão demográfica ou projecção preditiva é uma projecção de população baseada em hipóteses muito prováveis sobre o comportamento futuro dos fenómenos demográficos.

O procedimento mais frequentemente usado para o cálculo da projecção é o denominado **Método por Componentes** ou **Métodos das Componentes**, utilizado nestas projecções em análise, mediante o qual, a partir de uma distribuição por sexo e idade de uma população inicial ou população de base (*ou população de partida*), se calcula a população futura de cada geração ou grupo de gerações aplicando-se separadamente os supostos sobre a fecundidade, a mortalidade e as migrações.

REPRODUÇÃO: Refere-se a capacidade de procriação.

SALDO NATURAL (SN): Diferença entre o número de nados vivos e o número de óbitos, num dado período de tempo.

TAXA BRUTA DE MORTALIDADE (TBM): É o número de óbitos que ocorre, em média, por cada mil habitantes, numa dada área e num determinado período de tempo. É o quociente entre o número de óbitos e a população total absoluta multiplicado por mil.

TAXA BRUTA DE NATALIDADE (TBN): É o número de nascimentos vivos que ocorre, em média, por cada mil habitantes, numa dada área e num determinado período de tempo. É o quociente entre o número de nascimentos vivos e a população total absoluta multiplicado por mil.

TAXA BRUTA DE REPRODUÇÃO (TBR): Designa o número médio de filhas nascidas vivas que uma mulher teria ao longo da sua vida reprodutiva, na ausência da mortalidade, mantida a taxa de fecundidade observada no momento: **TBR = ISF * 0,488** “em que **0,488** é a taxa de fecundidade padronizada internacionalmente $100/(100+105)$ ”.

TAXA DE CRESCIMENTO EFECTIVO (TCE): Variação populacional observada durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (*habitualmente expressa por 100 “10²” ou 1.000 “10³” habitantes*). É um indicador que nos permite saber qual foi o grau de crescimento ou de diminuição da população. Ela pode ser positiva caso se regista um aumento da população, negativa se se verificar uma diminuição da população, ou nula para uma população estável.

TAXA DE CRESCIMENTO NATURAL (TCN): Saldo natural observado durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (*habitualmente expressa por 100 “10²” ou 1.000 “10³” habitantes*), ou seja, diferença entre as taxas brutas de natalidade e de mortalidade.

TAXA DE FECUNDIDADE (TF): É o número de nascimentos vivos que ocorre, em média, por cada mil mulheres em idade fértil (*com idades compreendidas entre os 15 e os 49 anos*), numa dada área e num determinado período de tempo.

TAXA DE MORTALIDADE INFANTIL (TMI): É o número de óbitos de crianças com menos de um ano de idade por cada mil nascimentos vivos, durante um ano (*habitualmente expressa por 1.000 “10³” nascidos vivos*), e interpreta-se como a estimativa do risco de um nascido vivo morrer durante o seu primeiro ano de vida.

TAXA DE MORTALIDADE JUVENIL (TMJ): Número de óbitos menores de 5 anos de idade por mil nascimentos vivos, na população residente em determinado espaço geográfico, durante um ano (*habitualmente expressa por 1.000 “10³” nascidos vivos*).

TAXA LÍQUIDA DE ESCOLARIDADE (TLE): Representa o número de alunos matriculados num determinado nível de ensino, com idade correspondente à idade teórica de frequência desse nível de ensino, expresso numa percentagem de população com a idade correspondente.

TAXA LÍQUIDA DE REPRODUÇÃO (TLR): Mede o incremento da população estável que se deriva de taxas específicas de fecundidade por idade e taxas de mortalidade durante um período equivalente à duração média de uma geração ou intervalo médio entre gerações sucessivas. Ela expressa o número de filhas que, em média, teria uma mulher, pertencente a uma coorte hipotética de mulheres, que durante sua vida fértil tiveram suas filhas de acordo com as taxas de fecundidade por idade do período em estudo e estiveram expostas a riscos de mortalidade desde o nascimento até o término do período fértil.

TEMPO DE DUPLICAÇÃO DA POPULAÇÃO (TDP): Refere-se ao tempo necessário para que o crescimento da população se duplique.

I.4. ANÁLISE GLOBAL DOS RESULTADOS

Os resultados das projecções demográficas permitiram-nos estimar o número de efectivos populacionais num horizonte de 25 anos aproximadamente, incluindo alguns indicadores demográficos, baseado nos dados do Censo 2012, bem como outros indicadores subsidiários, com destaque para as componentes dos fenómenos demográficos, sendo a fecundidade e a mortalidade, tendo por outro lado, na ausência de informações fidedignas sobre a migração internacional, assumido uma migração nula, ou seja, os resultados desta projecção não foram influenciados pelo saldo migratório.

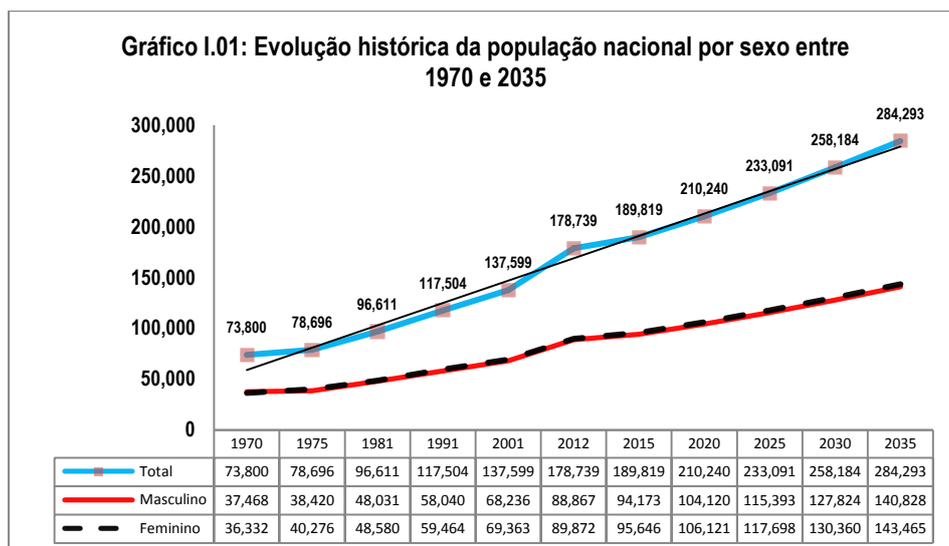
Para estas projecções recorreu-se ao Sistema Spectrum dos modelos de políticas, através dos seus componentes “*DemProj*” e “*Rapid*”, sendo que no primeiro caso permitiu projectar a população por idade e sexo, incluindo os respectivos indicadores demográficos, porquanto o outro modelo facilitou nas projecções derivadas (*educação, saúde e economia*).

Importa referir-se que as projecções a nível distrital/regional foram com recurso ao “*método rácio*”, ou seja, depois de projectada a população total do país mediante o “*método demográfico das componentes por cohortes*”, recorreu-se a construção de um modelo de estimação da população residente nos respectivos distritos/região, que compõem a divisão administrativa do território nacional.

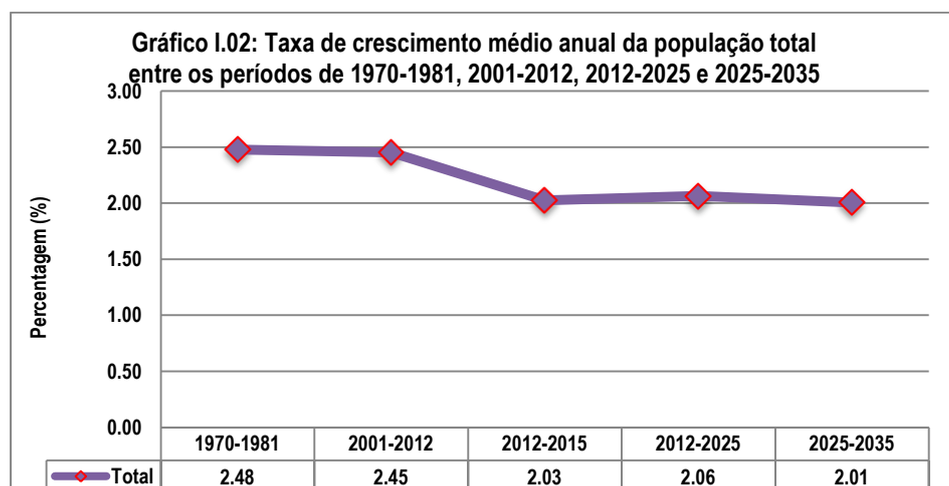
Esta abordagem passa necessariamente pela apresentação e análise de alguns indicadores de realce, com destaque para a evolução da população (estruturação ou composição, indicadores estruturais e pirâmides de idades), a fecundidade, a mortalidade e as estatísticas vitais.

4.1 População

Em função dos resultados do último censo populacional, realizado no país em 2012, revelou que a população residente rondou os 178.739 habitantes, que representa cerca de 142% de crescimento face a população de 1970 (73.800 habitantes), num horizonte temporal acima de 40 anos, ou seja, registou-se em termos absoluto um crescimento de 104.939 efectivos, conforme ilustra o gráfico abaixo.

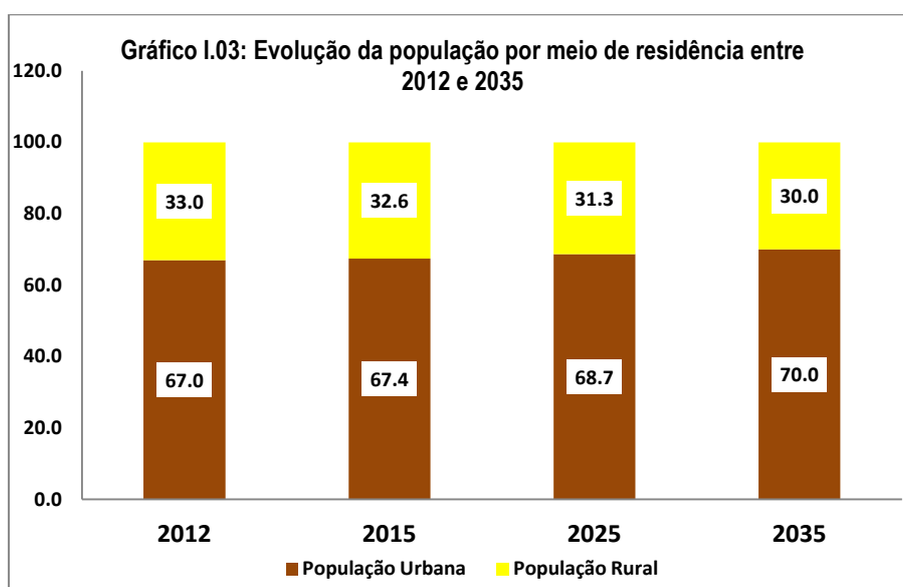


Em contrapartida, o mesmo gráfico ilustra que, num horizonte temporal de menos de 25 anos, entre 2012 e 2035, esta mesma população cresceu mais 105.554 efectivos, ou seja, os resultados projectados derram conta que esta população atingiria em 2035 por volta de 284.293 habitantes, com o registo de um crescimento realtivo na ordem de 59% em relação a população observada em 2012. Pode-se constar no gráfico que a representação da evolução da população por sexo acompanha o mesmo ritmo, com um predomínio do sexo feminino face ao masculino, pouco mais de 50%, apesar de se registar apenas em 1970 mais homens.



O Gráfico I.02, demonstra a evolução da taxa de crescimento médio anual para o período decenal, onde verifica-se de uma forma geral um índice acima de 2%, sendo que o período com o nível um pouco mais elevado entre 1970-1981 (2,48%), contra o período projectado de 2025-2035 que este índice atingirá 2,01%, ou seja, é visível e notório no respectivo gráfico uma tendência de redução, ainda que seja moderada.

Por conseguinte, o impacto da evolução da população são-tomense, deveu-se a diminuição considerável dos indicadores demográficos registados nos últimos tempos, podendo mesmo deduzir que o país situa-se entre segunda e terceira fase da evolução da população, ou seja, “Revolução Demográfica” e o “Regime Demográfico Moderno – explosão demográfica”, tendo em conta que os resultados alcançados em termos dos fenómenos demográficos são bastante premissor, dos quais, a natalidade consiera-se ainda alta ou moderada, a mortalidade diminui acentuadamente, o crescimento efectivo moderado e a esperança média de vida com a tendência de ser elevada.

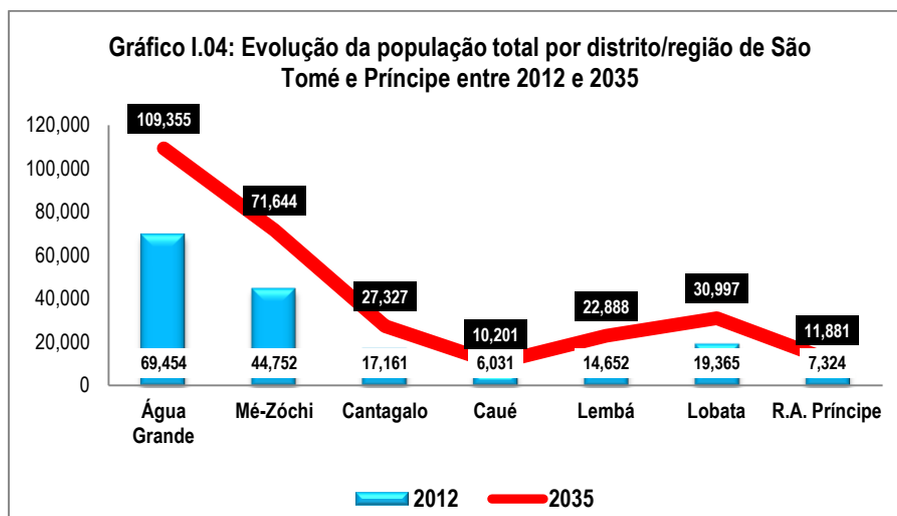


Efectuando uma leitura analítica do Gráfico I.03 acima, permite constatar a existência de um equilíbrio entre 2012 e 2035, em termos da evolução da população segundo o meio de residência. Constata-se que predominantemente em S. Tomé e Príncipe a população vive na zona urbana, sendo que em 2012 representava 67%, com a previsão de atingir 70% em 2035, ou seja, em duas décadas a população urbana creceu em cerca de 3%.

Este êxodo rural da população são-tomense que se tem verificado, sobretudo nestas últimas décadas, deveu-se a extrema pobreza que se vive as populações nas zonas rurais, obrigando-as a se deslocarem a busca de melhores condições de vida, trazendo consigo consequências nefastas nas zonas urbanas de destino, com destaque para a cidade capital do país.

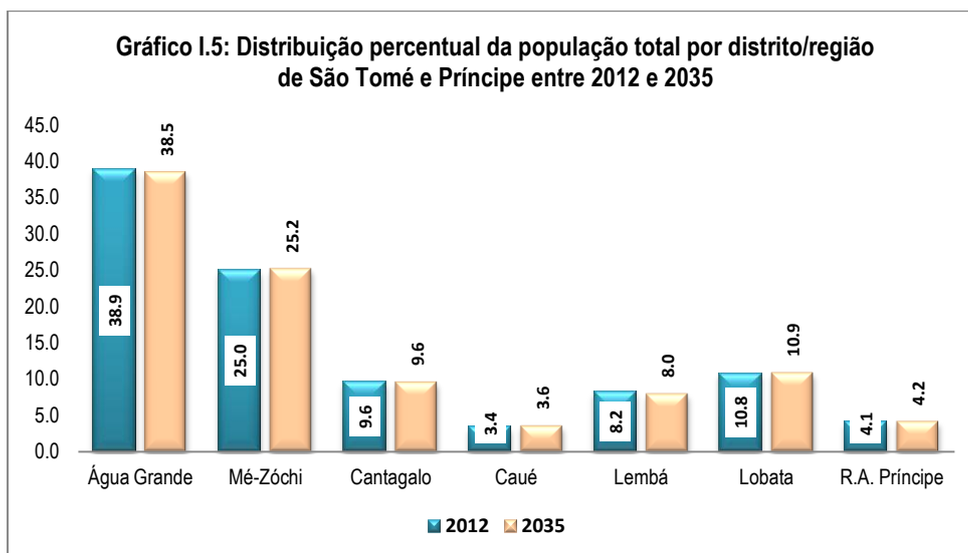
Referente a residência da população, os Gráficos I.04/I.05 abaixo revela uma concentração dos são-tomenses no distrito de Água Grande, com uma representação na ordem dos 38,9%

em 2012 e uma redução de 0,4 pontos percentuais em 2035 (38,5%) em relação ao total da população residente no país.

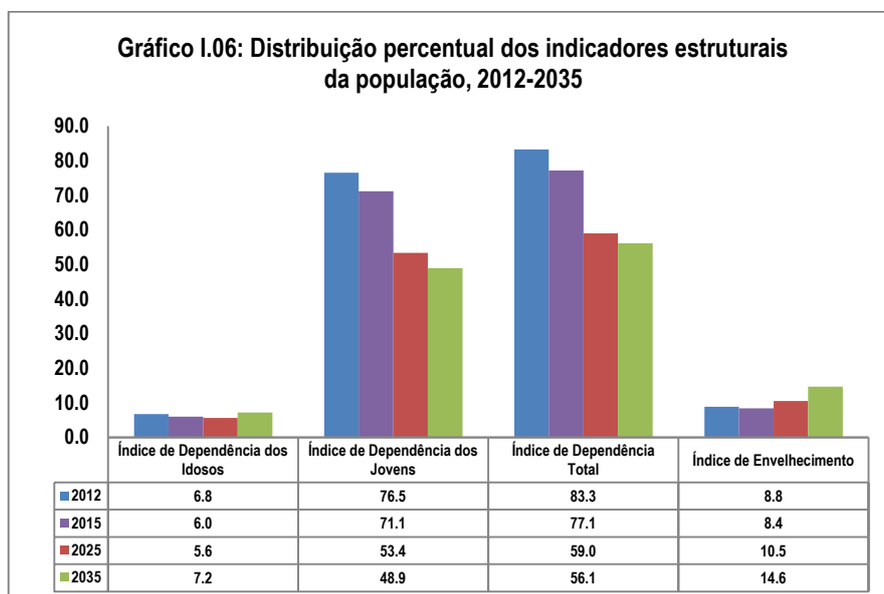


Através do anterior gráfico (I.04) pode-se constatar que existe grandes diferenças entre 2012 e 2035, ou seja, para o distrito de Água Grande registou-se um crescimento absoluto que atingirá 39.901 efectivos, representando um incremento na ordem de 57,4%. Todavia, em termos relativos, reconhece-se que o distrito de Caué é o que se prevê um maior crescimento podendo ultrapassar 69%, seguindo-se a Região Autónoma do Príncipe (62,2%) e os de Mé-Zóchi e Lobata, ambos com 60,1%. O distrito de Lembá apresenta um índice de crescimento mais baixo (56,2%).

Importa referir-se que ambos os gráficos são bastante visível o desequilíbrio existente a nível das estruturas administrativas do país, ou seja, nota-se que existe dois grupos dos distritos, sendo o primeiro integrado pelos distritos de Água Grande e Mé-Zóchi situados na região centro do país, onde por si só abarcam cerca de 64% da população residente, porquanto o segundo grupo é constituído pelos restantes distritos e a Região Autónoma do Príncipe com apenas 36% do total da população.



Ainda em relação ao Gráfico I.05, já se constatou que o distrito de Água Grande é o mais populoso, seguido de Mé-Zóchi que atingiu 25% em 2012 contra a previsão de 25,2% em 2035, do efectivo total do país, não vislumbrando uma desconcentração a nível das regiões mais populosas. Verifica-se poucas alterações ao longo de mais de duas décadas, podendo mesmo confirmar que o comportamento da distribuição espacial da população continuará a ser irregular, mantendo a concentração na região centro do país.



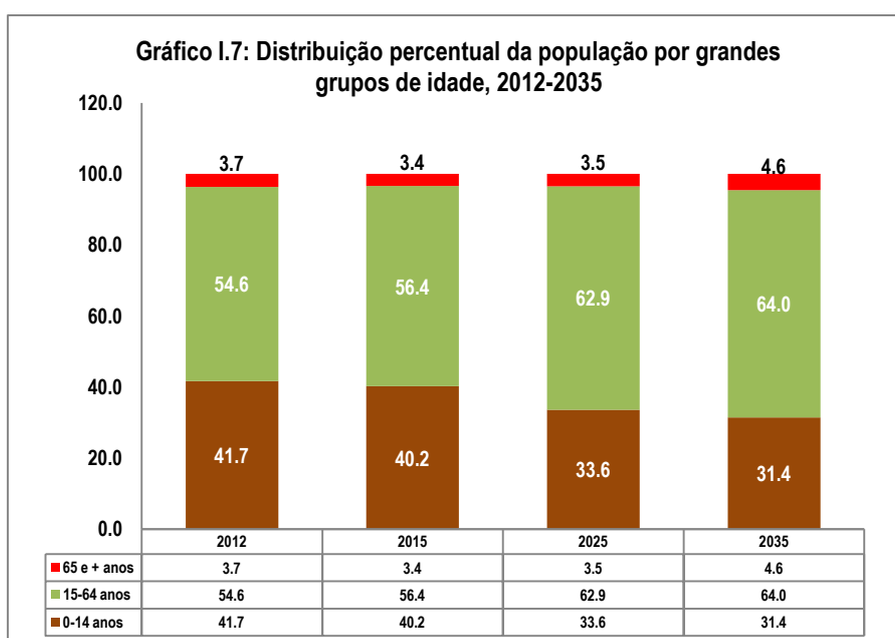
No atinente a distribuição percentual dos indicadores estruturais da população são-tomense, entre o período de 2012 e 2035, é notório no Gráfico I.06 uma tendência de decréscimo no caso dos índices de dependência total e de jovens, saindo respectivamente de 83,3% e 76,5% em 2012 para 56,1% e 48,9% em 2035. Este declínio começa a acentuar-se a partir de 2025.

Mas em contrapartida o índice de dependência dos idosos e índice de envelhecimento tendem geralmente para crescimento. Entretanto, constata-se que depois de um declínio até 2025 para caso do índice de dependência dos idosos começa a crescer provavelmente a partir de 2030 e, por outro lado, o índice de envelhecimento inicia o seu crescimento na década de 2020.

Referenciando-se sobre outros índices demográficos apurados apontam para uma diminuição geral dos índices de renovação da população, de sustentabilidade potencial e de longevidade, segundo a projecção demográfica para o período de 2012 a 2035.

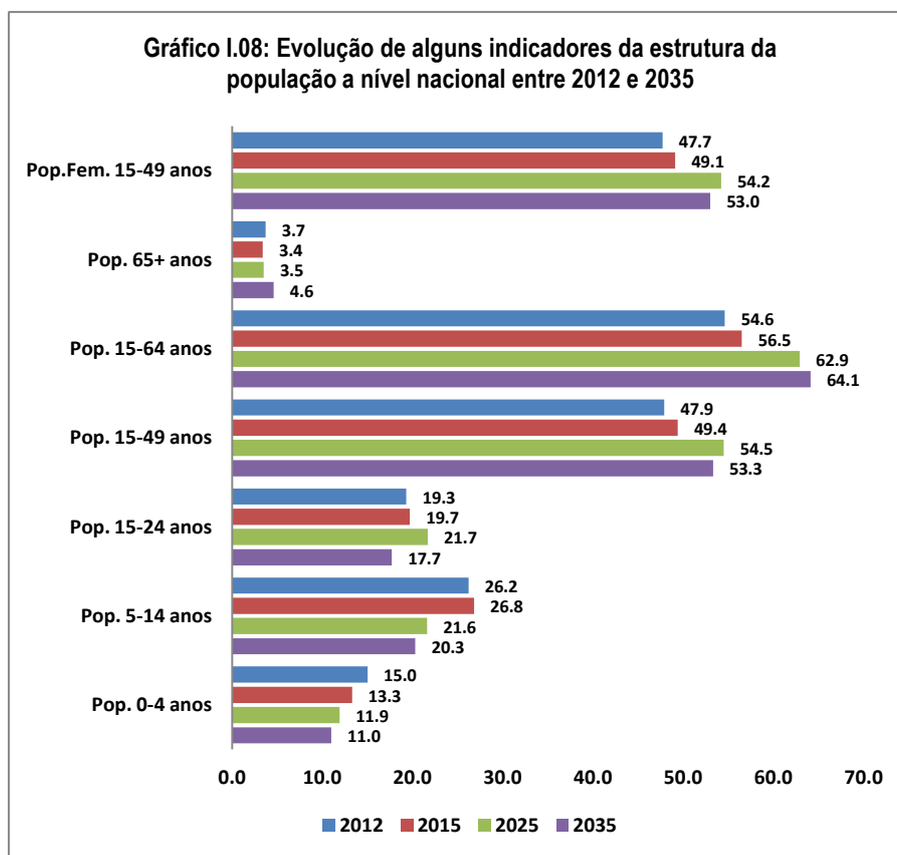
Com respeito ao índice de renovação da população em idade activa, constata-se que por cada 100 pessoas que potencialmente saíam do mercado de trabalho, entravam cerca de 335 em 2012, face uma previsão de redução de 223 em 2035, porquanto, o índice de sustentabilidade potencial saiu de 1.480 pessoas em idade activa por cada 100 idosos em 2012 para 1.398 previsto em 2035. Com a mesma tendência de redução o índice de longevidade, que relaciona a população com 75 e mais anos e o total da população idosa om 65 e mais anos, saiu de 42 em 2012 para 31 em 2035, o que significa que um número inferior da população idosa tinha 75 e mais anos.

Na década anterior, o número de pessoas em idade activa por cada 100 idosos registou-se um aumento (*índice de sustentabilidade potencial*) passando de 1.252 em 2001 para 1.480 em 2012, seguido de uma redução, após 24 anos, atingindo 1.398 em 2035.

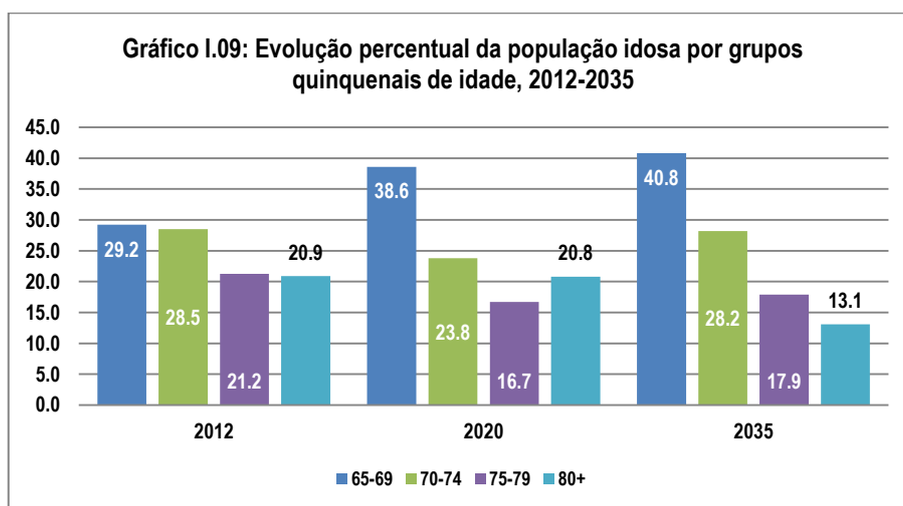


O Gráfico I.07 retrata a situação a nível de dividendo demográfico, denotando-se claramente uma população adulta (15-64 anos, idade activa) com a tendência de aumentar, com as suas consequências no campo do mercado do emprego, passando de 54,6% em 2012 para 64% em 2035, em detrimento de um decréscimo acentuado registado na população de 0 a 14 anos, ou seja, jovens (respectivamente 41,7% para 31,4%). Todavia, no que diz respeito a população idosa, regista-se um equilíbrio que se situa entre 3,7% em 2012 e 3,5% em 2025, ainda que seja muito moderado, iniciando com um ligeiro declínio até 2025, seguido de um aumento na ordem de 4,6% do total de efectivo em 2035. O envelhecimento populacional ainda não constitui preocupação de maior para as autoridades são-tomenses, entretanto torna-se necessário começar-se a equacionar a situação da protecção social e segurança social por razões económicas.

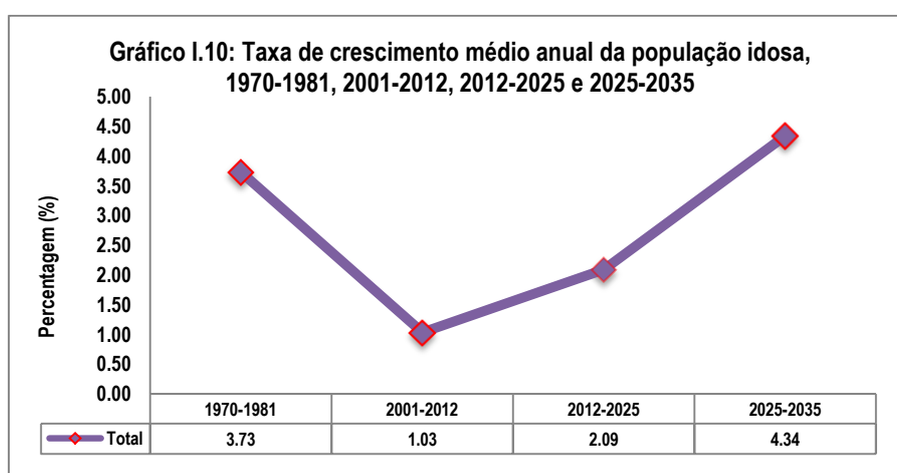
Em termos dos principais indicadores da estrutura populacional por idade, o Gráfico I.08 ilustra a evolução das mulheres em idade fértil, das populações idosas, adultas, crianças e adolescentes, etc. O comportamento destes indicadores são bastante irregulares ao longo do período de 2012 a 2035. Como havia já afirmado, de facto existe uma tendência geral de crescimento, a excepção das crianças que tendem a diminuir.



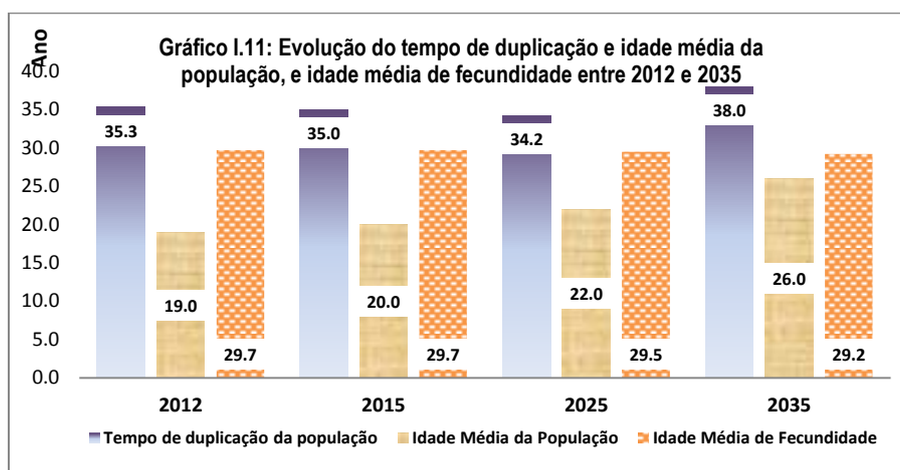
Este gráfico permite extrair algumas outras conclusões, com destaque para a situação da mulher em idade fértil (15-49 anos) que desde 2012 aproxima-se de 50% do total das mulheres, demonstrando claramente as razões adjacentes a taxa de natalidade ainda elevada. Por outro lado, no que diz respeito a população adulta (15-64 anos), desde 2012 se registou cerca de 54,6% do total da população, com a previsão de atingir 64,1%. Estes resultados têm as suas implicações nas políticas e programas em matéria do mercado do emprego.



Apesar do fenómeno do envelhecimento em S. Tomé e Príncipe ainda não constituir grandes preocupações para o país, torna-se necessário prevenir tendo em conta a antevisão do crescimento de idosos na década de 2035 em 4,6% do total dos efectivos, conforme o Gráfico I.09. Analisando o comportamento desta franja populacional por grupos quinquenais de idade, constata-se que em qualquer dos grupos a existência de um desequilíbrio, à excepção dos idosos de 65-69 anos de idade que apresenta uma tendência de crescimento, saindo de 29,2% em 2012 para 40,8% em 2035.

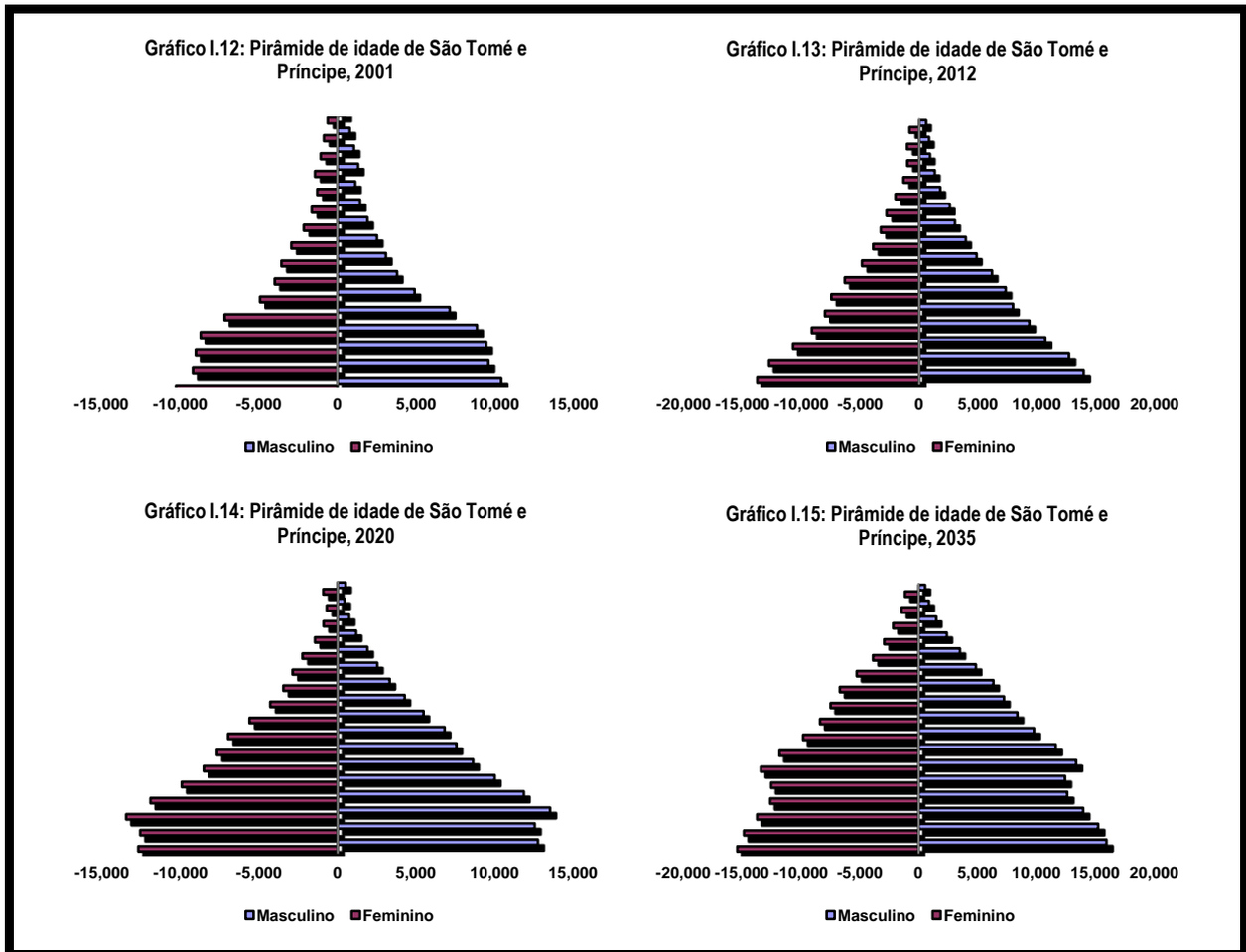


Prosseguindo com a análise do fenómeno do envelhecimento, o Gráfico I.10 apresenta a evolução da taxa do crescimento efectivo médio anual da população idosa, que depois de um decréscimo entre o período de 1970-1981 com 3,73% para 2001-2012 na ordem de 1,03%, sofrerá um crescimento mais acentuado na década de 2025-2035 com um índice de 4,34%. Esta tendência para o crescimento percentual da população idosa justifica a adopção de medidas e práticas propiciadoras da manutenção de qualidade de vida deste grupo.

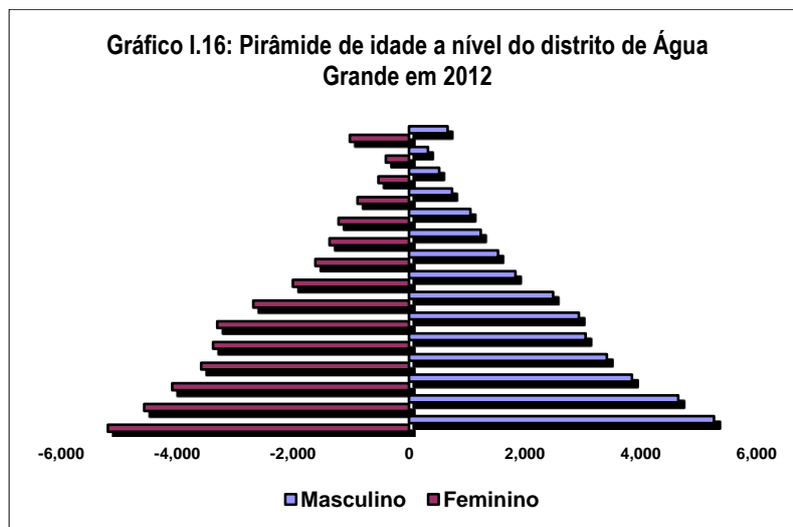


O anterior gráfico revela o comportamento de alguns indicadores demográficos sobre a idade média da população e de fecundidade, incluindo o tempo necessário para a duplicação da população, sendo este último demonstrando um equilíbrio entre o período de 2012 e 2025 (35 e 34 anos), seguido de um acréscimo em 2035 (38 anos). A idade média da população cresce ao longo do período 2012-2035 entre 19 e 26 anos respectivamente (aumentou 7 anos), porquanto, regista-se uma estabilidade na idade média de fecundidade (29,7 e 29,2 anos).

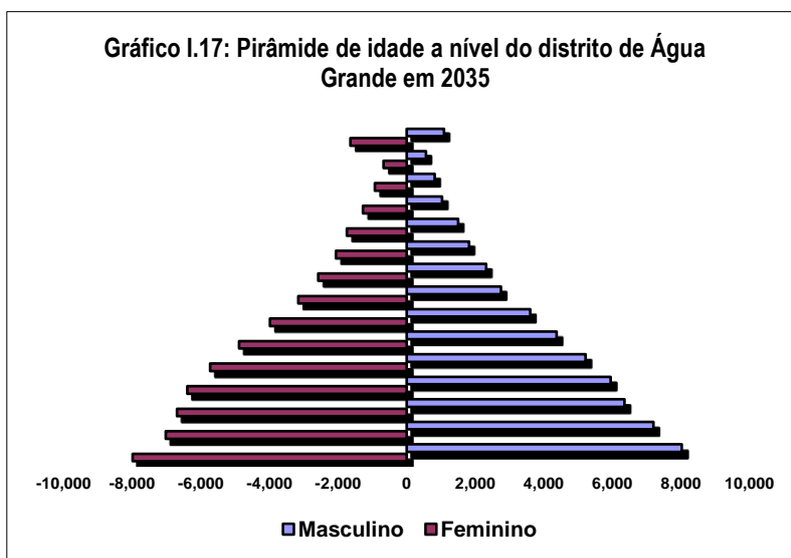
A melhor forma de se analisar a distribuição de uma população por sexo e idade é através dos gráficos das pirâmides de idades (*Gráficos I.12, I.13, I.14 e I.15*) que se segue para o período de 2001 a 2035. É notório que se está perante uma população altamente jovem, apesar de se registar que no meio das respectivas pirâmides, ou seja, para os grupos potencialmente activos (15-64 anos) e na base sobre as crianças (0-14 anos), começa-se a sofrer algumas alterações a partir de 2020, engoçando um pouco mais comparando com as anteriores. O equilíbrio entre os sexos persiste, significando que a diferença entre os sexos não sofrerá qualquer alteração neste horizonte temporal.



A nível do distrito de Água Grande, onde se regista a maior concentração da população em S. Tomé e Príncipe, a pirâmide de idade continua com a mesma configuração da do país no seu todo, não obstante algumas ligeiras diferenças com realce para o topo da pirâmide com um maior peso da população idosa no período, pelo facto de agrupar as idades em 70 anos e mais.



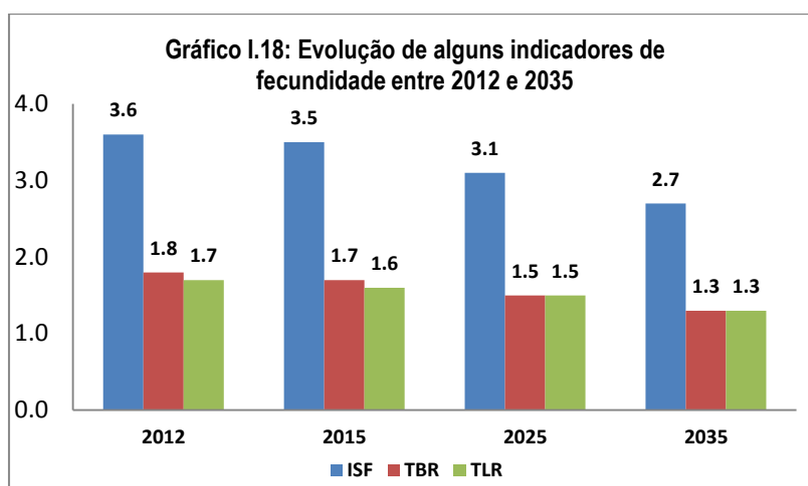
Estas duas figuras, demonstra de igual modo uma base extremamente larga, o que significa uma maior concentração da população de crianças e jovens, repercutindo numa população totalmente jovem.



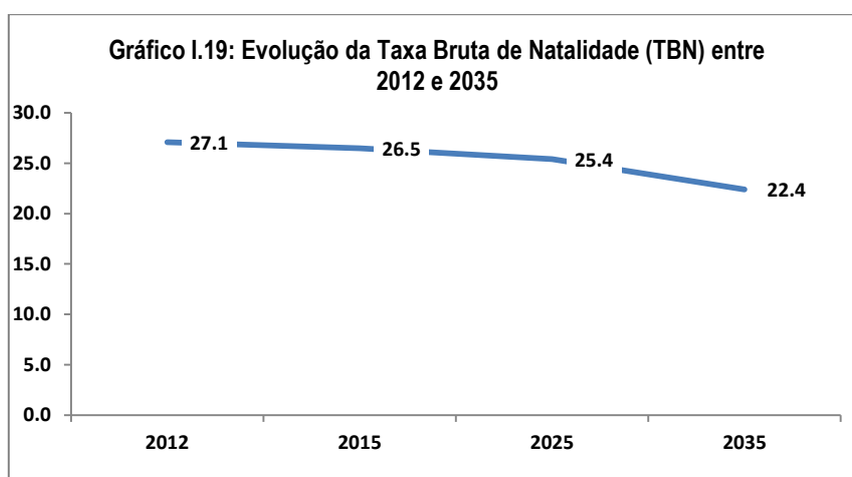
Chegando a conclusão, através das pirâmides acima abordadas, que a estrutura etária da população são-tomense é jovem, estamos perante uma Pirâmide Crescente ou Progressivo, onde a base é larga (*elevada percentagem de jovens e taxa de natalidade moderada*) e o topo estreito (*baixa percentagem de idosos e esperança de vida moderada*).

4.2 Fecundidade

De acordo ao Gráfico I.18, qualquer dos indicadores demográficos projectados relacionados com a fecundidade tende a diminuir, alguns casos pouco acelerado, como é o caso do Índice Sintético de Fecundidade (**ISF**), onde se registou um índice no valor médio de 3,6 filhos por cada mulher durante a sua vida fértil em 2012, seguido de uma redução para 2,7 em 2035, representando um decréscimo entre este período na ordem de 33,3%.



Por outro lado, outros dois indicadores demonstram um decréscimo muito moderado, sendo a Taxa Bruta de Reprodução (**TBR**) com um índice no valor de 1,8 filhas nascidas vivas que uma mulher teria ao longo da sua vida reprodutiva, na ausência da mortalidade, em 2012 para 1,3 em 2035. A Taxa Líquida de Reprodução (**TLR**) apresenta um comportamento similar a do anterior, neste caso, estiveram expostas à riscos de mortalidade desde o nascimento até ao término do período fértil.



Quanto a Taxa Bruta de Natalidade (**TBN**), através do Gráfico I.19 ilucida uma evidência que este índice tende a reduzir entre o período em análise, saindo de 27,1‰ (27 *nados-vivos por mil habitantes*) em 2012 para 22,4‰ em 2035.

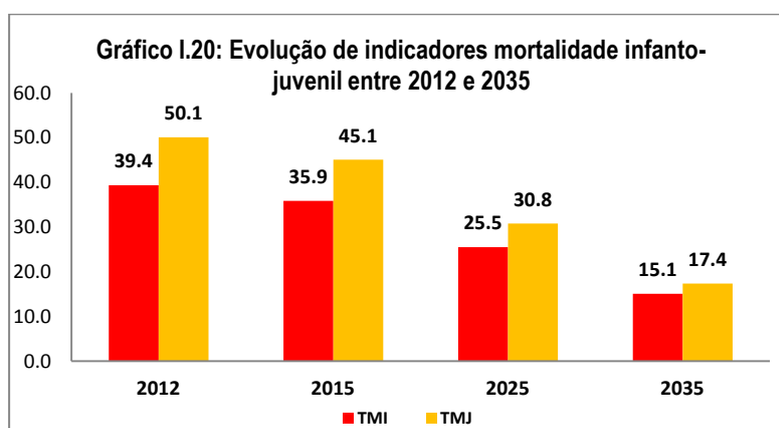
No cômputo geral, sobre o comportamento da natalidade em S. Tomé e Príncipe, pode-se considerar que ela continua a ser elevada com tendência de diminuição, tendo em conta que alguns preconceitos culturais estão sendo banidos (*ter muitos filhos significa riqueza, constituem fontes de rendimento auxiliando nos trabalhos domésticos, etc.*), tem-se

aumentado o conhecimento do planeamento familiar e uso dos métodos contraceptivos ou anticoncepcionais, o melhoramento dos níveis educacionais e culturais e, sobretudo a implementação dos programas e políticas em matéria de saúde.

Entretanto, uma das maiores preocupações que aflige as autoridades nacionais é o fenómeno das gavidazes precoces (*na adolescência*) que tem assolado o país nestes últimos tempos, com consequências nefastas para a nossa sociedade e desenvolvimento sustentável do país.

4.3 Mortalidade

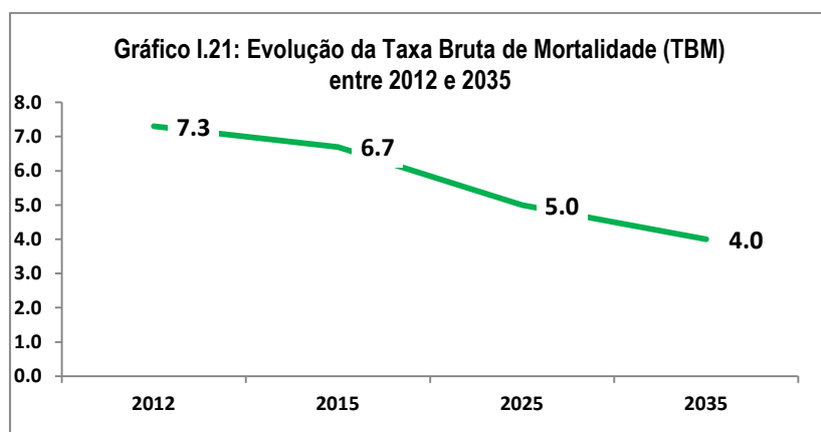
Um dos indicadores importante para análise da mortalidade é a Taxa de Mortalidade Infantil (TMI), que se trata da morte de crianças nascidos vivos antes de completar um ano de vida, num determinado ano e região. Relativamente a este indicador, S. Tomé e Príncipe apresenta-se numa posição tanto ao quanto considerado de “moderado”, ou seja, nem é elevada nem é baixa. Os valores ilustrados no Gráfico I.20 reflectem precisamente esta conclusão, visto que em 2012 era de 39,4% (39 óbitos crianças com menos 1 ano de idade por cada mil nascidos vivos) e espera-se que em 2035 este índice atinja 15,1% nascidos vivos, significando uma redução bastante acelerada, situando muito acima de dobro (*cerca de 161%*).



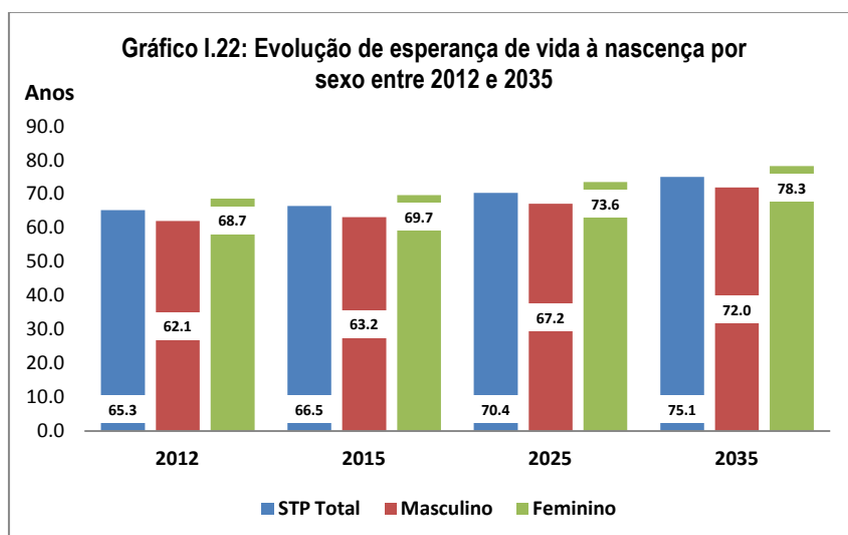
Este gráfico demonstra, de igual modo, a mesma tendência de decrescimento em relação ao índice sobre mortalidade juvenil (*óbitos menor de 5 anos de idade*), saindo respectivamente de 50,1% para 17,4% nascimentos vivos.

No atinente a Taxa Bruta de Mortalidade, o Gráfico I.21 ilumina-nos que efectivamente está-se numa fase de descendência da mortalidade com alguns índices relativamente baixo em comparação com os níveis atingidos em alguns dos países da região africana. Verifica-se uma

tendência decrescente entre o período de 2012 e 2035, tendo registado um índice 7,3 por cada mil habitantes em 2012 e 4‰ em 2035, ou seja, uma redução de 82,5% (-3,3‰).



A esperança média de vida à nascença tem vindo a aumentar em S. Tomé e Príncipe, como consequência directa da diminuição da taxa de mortalidade. A prova desta constatação, é visível no Gráfico I.22 que mostra o seu comportamento no período em análise, saindo dos 65,3 anos em 2012 para 75,1 em 2035, um incremento de 8,7 anos neste intervalo do tempo.



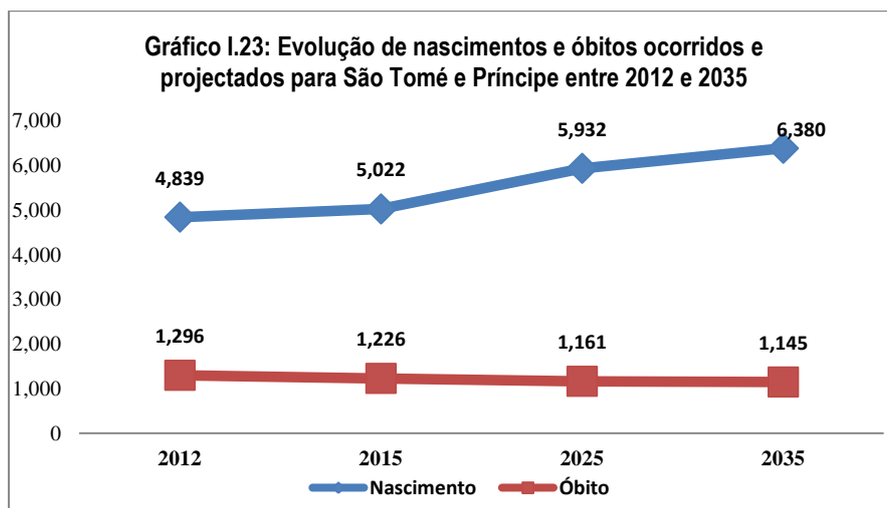
A análise por sexo não foge a regra habitualmente que se tem verificado no mundo, ou seja, as mulheres geralmente têm a probabilidade de viver mais anos que os homens. O presente gráfico ilustra bem esta diferença entre os sexos, na qual os valores são superiores a do país (68,7 anos em 2012 e 78,3 em 2035), porquanto, os homens são inferiores (62,1 anos em 2012 e 72 em 2035). Esta constatação permite-nos confirmar a tese que S. Tomé e Príncipe comparativamente com a maior parte dos países africanos encontra-se bem posicionado, tendo em conta que a esperança média de vida destes países não chega a atingir os 55 anos.

A superioridade da esperança média de vida das mulheres são-tomense, como em qualquer parte do mundo, é superior à dos homens pelo facto de: se registar mortalidade mais elevada no sexo masculino devido, sobretudo, à maior exposição destes a determinadas doenças; a maior exposição dos homens aos acidentes de trabalho, por desempenharem profissões de maior risco; menor exposição das mulheres a acidentes de viação grave, por serem mais prudentes; e, maior cuidado das mulheres com a alimentação e a saúde.

Em suma, as revelações sobre o comportamento da mortalidade no mundo apontam que em alguns países africanos a taxa de mortalidade é, ainda, muito elevada por várias razões (*a epidemias e doenças do tipo infeccioso, a subalimentação e a subnutrição, a falta de higiene e de saneamento básico, e aos inúmeros conflitos sociais em que a população se vê envolvida*). Entretanto, para caso de S. Tomé e Príncipe que se considera de uma mortalidade em diminuição (*moderada*) deve-se ao facto da implementação das políticas e programas em matéria de saúde, educação e cultura, incluindo o saneamento do meio ambiente, com vista a criação de melhores condições de vida da população, combatendo as razões acima apontadas como factores percursos de uma mortalidade elevada nos países em desenvolvimento.

4.4 Estatísticas Vitais

Os dois fenómenos demográficos acima abordados (*fecundidade e mortalidade*) têm como produto para cálculo dos respectivos indicadores as estatísticas vitais, ou seja, o nascimento e óbitos ocorridos num determinado país e ano. Para caso de fecundidade/natalidade, o Gráfico I.23 demonstra a evolução da ocorrência de nascimentos entre 2012 e 2035, tendo uma previsão de atingir um total de 6.380 nados vivos, filhos de mães residentes no país em 2035, traduzindo um acréscimo bastante acentuado que rondará os 31,8% relativamente ao valor de 2012 (4.839 *nados vivos*), ou seja, uma média anual de 1,3%.



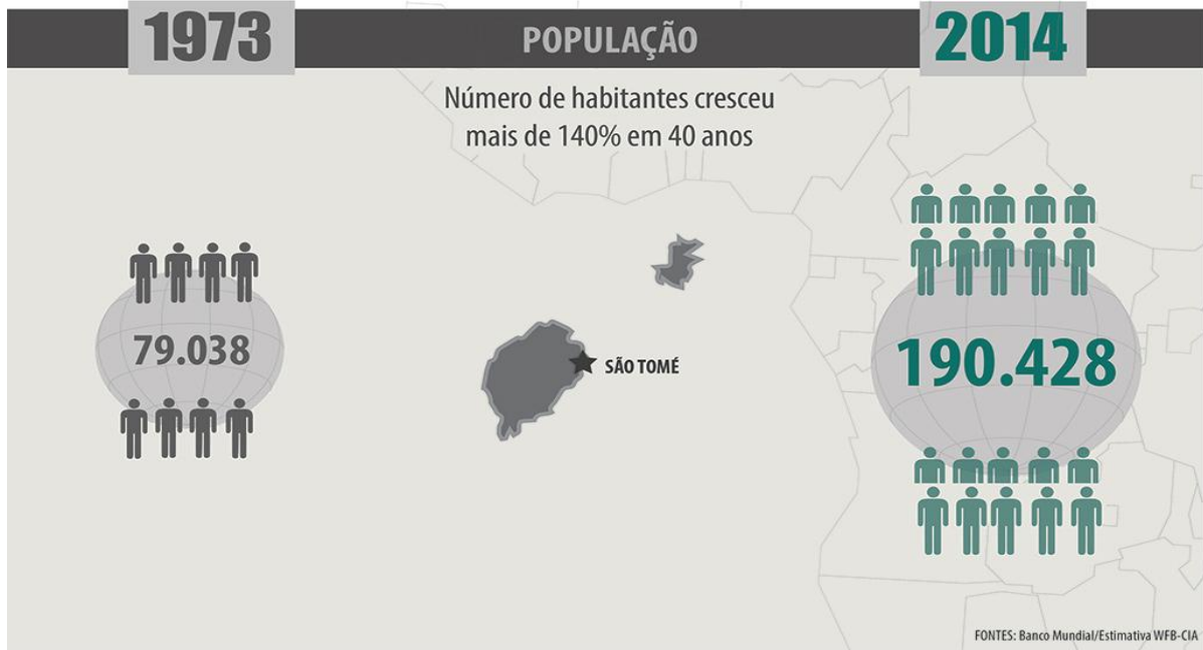
Por outro lado, no atinente a mortalidade, o mesmo gráfico reflecte um decréscimo de óbito previsto para 2035 na ordem de 11,6% face a 2012, isto é, um declínio médio anual de 0,5%. Em termos absoluto, em 2012 ocorreu 1.296 óbitos de indivíduos são-tomenses contra os 1.145 a observar num horizonte de 2035. Denota-se que a linha do declínio é bastante linear, sendo que a diferença entre estes dois períodos ronda os -145 óbitos a registar em 2035.

CAPÍTULO II:

**POPULAÇÃO DE S. TOMÉ E PRÍNCIPE
2012-2035**

Capítulo II: POPULAÇÃO DE S.TOMÉ E PRÍNCIPE 2012-2035

S. Tomé e Príncipe, oficialmente República Democrática de S. Tomé e Príncipe, é um estado insular localizado no Golfo da Guiné, composto por duas ilhas principais (Ilha de S. Tomé e Ilha do Príncipe) e várias ilhotas, num total de 1.001 Km², com cerca de 194 mil habitantes, segundo as estimativas do INE para o ano de 2016. Não tem fronteiras terrestres, mas situa-se relativamente próximo das costas do Gabão, Guiné-Equatorial, Camarões e Nigéria.



II.1. RESULTADOS RECAPITULATIVOS: INDICADORES DEMOGRÁFICOS

Tabela II.01: Resumo de indicadores demográficos a nível de São Tomé e Príncipe, 2012-2023													
	UM	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
FECUNDIDADE													
Índice Sintético de Fecundidade	%	3,6	3,6	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2
Taxa Bruta de Reprodução	%	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6
Taxa Líquida de Reprodução	%	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5
Idade média de fecundidade	Ano	29,7	29,7	29,7	29,7	29,7	29,6	29,6	29,6	29,6	29,6	29,6	29,5
Razão crianças/mulheres	Índice	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Tabela fecundidade: Especial													
MORTALIDADE													
Esperança de Vida Masculina	Ano	62,1	62,4	62,8	63,2	63,6	64,0	64,5	64,9	65,3	65,6	66,0	66,4
Esperança de Vida Feminina	Ano	68,5	68,8	69,2	69,7	70,1	70,5	70,8	71,2	71,6	72,0	72,4	72,8
Esperança de Vida Total	Ano	65,3	65,6	66,0	66,5	66,9	67,3	67,7	68,1	68,5	68,8	69,2	69,6
Taxa de Mortalidade Infantil	%	39,4	38,2	37,0	35,9	34,7	33,6	32,5	31,4	30,4	29,4	28,4	27,4
Taxa de Mortalidade Juvenil	%	50,1	48,4	46,8	45,1	43,4	41,9	40,4	38,8	37,5	36,1	34,8	33,5
Tabela vida: Extremo Oriente													
INDICADORES SOBRE ESTATÍSTICAS VITAIS													
Taxa Bruta de Natalidade	%	27,1	26,6	26,5	26,5	26,4	26,3	26,1	26,0	25,9	25,8	25,7	25,6
Taxa Bruta de Mortalidade	%	7,3	6,9	6,7	6,5	6,3	6,1	5,9	5,7	5,6	5,5	5,3	5,2
Taxa de Crescimento Natural	%	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Taxa de Crescimento Efetivo	%	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Temp duplicação da população	Ano	35,3	35,6	35,2	35,0	34,8	34,7	34,6	34,5	34,4	34,4	34,3	34,3
OCORRÊNCIA ANUAL DE NASCIMENTOS E ÓBITOS													
Nascimentos	N.º	4.839	4.856	4.939	5.022	5.105	5.190	5.276	5.364	5.453	5.544	5.637	5.735
Óbitos	N.º	1.296	1.267	1.243	1.226	1.212	1.202	1.192	1.183	1.178	1.174	1.169	1.165
INDICADORES SOBRE POPULAÇÃO													
População total	N.º	178.739	182.328	186.024	189.819	193.712	197.700	201.785	205.965	210.240	214.610	219.078	223.648
População masculina	N.º	88.867	90.577	92.347	94.173	96.053	97.988	99.978	102.023	104.120	106.269	108.472	110.727
População feminina	N.º	89.872	91.751	93.677	95.646	97.659	99.712	101.806	103.943	106.121	108.342	110.606	112.921
Proporção da pop. 0-4 anos	%	15,5	14,7	14,0	13,3	12,7	12,2	12,2	12,1	12,1	12,1	12,0	12,0
Proporção da pop. 5-14 anos	%	26,2	26,5	26,7	26,8	26,8	26,8	26,1	25,5	24,8	24,1	23,5	22,8
Proporção da pop. 15-24 anos	%	19,3	19,4	19,5	19,7	19,9	20,1	20,3	20,6	20,8	21,0	21,3	21,5
Proporção da pop. 15-49 anos	%	47,9	48,4	48,9	49,4	49,9	50,5	51,0	51,6	52,1	52,7	53,2	53,7
Proporção da pop. 15-64 anos	%	54,6	55,2	55,8	56,5	57,1	57,8	58,5	59,2	59,9	60,5	61,2	61,8
Proporção da pop. 65+ anos	%	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,4
Prop. pop. feminina 15-49 anos	%	47,7	48,2	48,6	49,1	49,6	50,1	50,6	51,2	51,8	52,3	52,8	53,3
Razão do Sexo	Índice	98,9	98,7	98,6	98,5	98,4	98,3	98,2	98,2	98,1	98,1	98,1	98,1
Razão de Dependência	Índice	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6
Idade Média	Ano	19	19	19	20	20	20	20	21	21	21	22	22
População urbana	N.º	119.781	122.398	125.121	127.922	130.798	133.748	136.775	139.877	143.055	146.308	149.640	153.053
População rural	N.º	58.958	59.930	60.903	61.898	62.914	63.952	65.010	66.088	67.185	68.302	69.438	70.595
Proporção população urbana	%	67,0	67,1	67,3	67,4	67,5	67,7	67,8	67,9	68,0	68,2	68,3	68,4
Proporção população rural	%	33,0	32,9	32,7	32,6	32,5	32,4	32,2	32,1	32,0	31,8	31,7	31,6

Tabela II.01a: Resumo de indicadores demográficos a nível de São Tomé e Príncipe, 2024-2035

	UM	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
FECUNDIDADE													
Índice Sintético de Fecundidade	%	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,7
Taxa Bruta de Reprodução	%	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3
Taxa Líquida de Reprodução	%	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3
Idade média de fecundidade	Ano	29,5	29,5	29,5	29,4	29,4	29,4	29,3	29,3	29,3	29,3	29,2	29,2
Razão crianças/mulheres	Índice	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Tabela fecundidade: Especial													
MORTALIDADE													
Esperança de Vida Masculina	Ano	66,8	67,2	67,6	68,0	68,4	68,8	69,2	69,7	70,1	70,7	71,3	72,0
Esperança de Vida Feminina	Ano	73,2	73,6	74,0	74,4	74,9	75,2	75,6	76,0	76,3	77,0	77,6	78,3
Esperança de Vida Total	Ano	70,0	70,4	70,8	71,2	71,7	72,1	72,5	72,8	73,2	73,9	74,5	75,1
Taxa de Mortalidade Infantil	%	26,4	25,5	24,5	23,5	22,5	21,6	20,7	19,8	18,9	17,6	16,3	15,1
Taxa de Mortalidade Juvenil	%	32,2	30,8	29,5	28,2	26,9	25,6	24,5	23,3	22,2	20,6	19,0	17,4
Tabela vida: Extremo Oriente													
INDICADORES SOBRE ESTATÍSTICAS VITAIS													
Taxa Bruta de Natalidade	%	25,6	25,4	25,3	25,2	25,0	24,7	24,4	24,1	23,8	23,4	22,9	22,4
Taxa Bruta de Mortalidade	%	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,5	4,4	4,3	4,2	4,0
Taxa de Crescimento Natural	%	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8
Taxa de Crescimento Efetivo	%	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8
Temp duplicação da população	Ano	34,2	34,2	34,2	34,3	34,5	34,8	35,2	35,6	36,1	36,6	37,3	38,0
OCORRÊNCIA ANUAL DE NASCIMENTOS E ÓBITOS													
Nacimentos	N.º	5.834	5.932	6.027	6.119	6.196	6.257	6.312	6.359	6.398	6.410	6.398	6.380
Óbitos	N.º	1.163	1.161	1.160	1.160	1.161	1.165	1.170	1.177	1.184	1.172	1.159	1.145
INDICADORES SOBRE POPULAÇÃO													
População total	N.º	228.319	233.090	237.958	242.917	247.951	253.043	258.184	263.367	268.580	273.818	279.058	284.293
População masculina	N.º	113.034	115.393	117.800	120.255	122.748	125.272	127.824	130.400	132.994	135.603	138.215	140.828
População feminina	N.º	115.285	117.698	120.158	122.662	125.203	127.771	130.360	132.967	135.586	138.215	140.842	143.465
Proporção da pop. 0-4 anos	%	12,0	11,9	11,9	11,9	11,8	11,8	11,7	11,6	11,5	11,4	11,2	11,0
Proporção da pop. 5-14 anos	%	22,2	21,6	21,1	20,7	20,6	20,6	20,5	20,5	20,5	20,4	20,4	20,3
Proporção da pop. 15-24 anos	%	21,6	21,7	21,7	21,7	21,1	20,6	20,1	19,6	19,1	18,5	18,1	17,7
Proporção da pop. 15-49 anos	%	54,1	54,5	54,8	55,0	54,8	54,6	54,4	54,2	53,9	53,7	53,5	53,3
Proporção da pop. 15-64 anos	%	62,4	62,9	63,4	63,8	63,8	63,8	63,8	63,8	63,9	63,9	64,0	64,1
Proporção da pop. 65 + anos	%	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,6
Prop. pop. feminina 15-49 anos	%	53,8	54,2	54,4	54,7	54,5	54,3	54,1	53,8	53,6	53,4	53,2	53,0
Razão do Sexo	Índice	98,1	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,2
Razão de Dependência	Índice	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Idade Média	Ano	22	22	23	23	23	24	24	24	25	25	25	26
População urbana	N.º	156.548	160.123	163.777	167.507	171.302	175.150	179.045	182.983	186.955	190.959	194.976	199.005
População rural	N.º	71.772	72.967	74.181	75.410	76.649	77.893	79.139	80.384	81.625	82.860	84.081	85.288
Proporção população urbana	%	68,6	68,7	68,8	69,0	69,1	69,2	69,4	69,5	69,6	69,7	69,9	70,0
Proporção população rural	%	31,4	31,3	31,2	31,0	30,9	30,8	30,7	30,5	30,4	30,3	30,1	30,0

Tabela II.02: Indicadores sobre dividendo demográfico e índices de masculinidade e de dependência de São Tomé e Príncipe, segundo o meio de residência, 2012-2035												
	0-14 anos	15-64 anos	65+ anos	0-14	15-64	65+	Índice de Masculinidade			Índice de Dependência		
	N.º absoluto			Porcentagem			Total	Urbano	Rural	Total	Urbano	Rural
2012	74.619	97.530	6.590	0,42	0,55	0,04	98,88	96,13	104,71	0,87	0,81	0,87
2013	75.178	100.649	6.501	0,41	0,55	0,04	98,72	98,72	98,72	0,85	0,79	0,85
2014	75.726	103.855	6.443	0,41	0,56	0,03	98,58	98,58	98,58	0,83	0,77	0,83
2015	76.234	107.169	6.416	0,40	0,56	0,03	98,46	98,46	98,46	0,81	0,75	0,81
2016	76.672	110.618	6.422	0,40	0,57	0,03	98,36	98,36	98,36	0,79	0,73	0,79
2017	77.023	114.216	6.462	0,39	0,58	0,03	98,27	98,27	98,27	0,77	0,71	0,77
2018	77.283	117.966	6.535	0,38	0,58	0,03	98,20	98,20	98,20	0,75	0,69	0,75
2019	77.469	121.853	6.643	0,38	0,59	0,03	98,15	98,15	98,15	0,72	0,67	0,72
2020	77.598	125.852	6.791	0,37	0,60	0,03	98,11	98,11	98,11	0,70	0,66	0,70
2021	77.696	129.930	6.984	0,36	0,61	0,03	98,09	98,09	98,09	0,68	0,64	0,68
2022	77.794	134.058	7.226	0,36	0,61	0,03	98,07	98,07	98,07	0,66	0,62	0,66
2023	77.842	138.286	7.520	0,35	0,62	0,03	98,06	98,06	98,06	0,65	0,60	0,65
2024	77.992	142.467	7.860	0,34	0,62	0,03	98,05	98,05	98,05	0,63	0,59	0,63
2025	78.243	146.612	8.236	0,34	0,63	0,04	98,04	98,04	98,04	0,62	0,58	0,62
2026	78.592	150.735	8.631	0,33	0,63	0,04	98,04	98,04	98,04	0,61	0,57	0,61
2027	79.033	154.849	9.035	0,33	0,64	0,04	98,04	98,04	98,04	0,60	0,56	0,60
2028	80.439	158.067	9.445	0,32	0,64	0,04	98,04	98,04	98,04	0,60	0,56	0,60
2029	81.825	161.353	9.866	0,32	0,64	0,04	98,04	98,04	98,04	0,60	0,56	0,60
2030	83.184	164.698	10.303	0,32	0,64	0,04	98,05	98,05	98,05	0,60	0,55	0,60
2031	84.508	168.092	10.766	0,32	0,64	0,04	98,07	98,07	98,07	0,60	0,55	0,60
2032	85.789	171.527	11.264	0,32	0,64	0,04	98,09	98,09	98,09	0,60	0,55	0,60
2033	87.001	175.010	11.807	0,32	0,64	0,04	98,11	98,11	98,11	0,60	0,55	0,60
2034	88.120	178.542	12.395	0,32	0,64	0,04	98,13	98,13	98,13	0,60	0,55	0,60
2035	89.139	182.126	13.028	0,31	0,64	0,05	98,16	98,16	98,16	0,59	0,55	0,59

II.2. EVOLUÇÃO DA POPULAÇÃO DE S. TOMÉ E PRÍNCIPE

2.1 População total por sexo e meio de residência

Tabela II.03: População total por sexo e meio de residência, 2012-2035									
Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	178.739	88.867	89.872	119.781	58.710	61.071	58.958	30.157	28.801
2013	182.328	90.577	91.751	122.398	60.805	61.593	59.930	29.772	30.158
2014	186.024	92.347	93.677	125.121	62.113	63.008	60.903	30.234	30.669
2015	189.819	94.173	95.646	127.922	63.464	64.457	61.898	30.709	31.189
2016	193.712	96.053	97.659	130.798	64.857	65.941	62.914	31.196	31.718
2017	197.700	97.988	99.712	133.748	66.291	67.457	63.952	31.697	32.255
2018	201.785	99.978	101.806	136.775	67.768	69.007	65.010	32.210	32.799
2019	205.965	102.023	103.943	139.877	69.287	70.591	66.088	32.736	33.352
2020	210.240	104.120	106.121	143.055	70.847	72.208	67.185	33.273	33.913
2021	214.610	106.269	108.342	146.308	72.448	73.861	68.302	33.821	34.481
2022	219.078	108.472	110.606	149.640	74.091	75.549	69.438	34.381	35.057
2023	223.648	110.727	112.921	153.053	75.776	77.277	70.595	34.951	35.644
2024	228.319	113.034	115.285	156.548	77.502	79.045	71.772	35.532	36.240
2025	233.090	115.393	117.698	160.123	79.270	80.853	72.967	36.123	36.845
2026	237.958	117.800	120.158	163.777	81.077	82.700	74.181	36.723	37.458
2027	242.917	120.255	122.662	167.507	82.923	84.583	75.410	37.331	38.079
2028	247.951	122.748	125.203	171.302	84.803	86.499	76.649	37.945	38.704
2029	253.043	125.272	127.771	175.150	86.710	88.440	77.893	38.562	39.331
2030	258.184	127.824	130.360	179.045	88.643	90.402	79.139	39.181	39.958
2031	263.367	130.400	132.967	182.983	90.599	92.383	80.384	39.800	40.584
2032	268.580	132.994	135.586	186.955	92.575	94.380	81.625	40.419	41.206
2033	273.818	135.603	138.215	190.959	94.568	96.390	82.860	41.035	41.825
2034	279.058	138.215	140.842	194.976	96.570	98.406	84.081	41.645	42.436
2035	284.293	140.828	143.465	199.005	98.579	100.426	85.288	42.248	43.040

2.2 População por sexo e grupo quinquenal de idade

Tabela II.04: Evolução da população por sexo e idade, 2012-2023																		
Idade	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
Ano	2012			2013			2014			2015			2016			2017		
0-4	27.720	13.962	13.758	26.819	13.474	13.345	26.014	13.039	12.975	25.300	12.655	12.645	24.674	12.319	12.355	24.133	12.031	12.102
5-9	25.472	12.730	12.742	26.169	13.097	13.072	26.698	13.379	13.319	27.078	13.587	13.491	27.335	13.734	13.602	27.500	13.833	13.667
10-14	21.427	10.726	10.701	22.190	11.090	11.100	23.013	11.491	11.522	23.856	11.909	11.948	24.663	12.312	12.352	25.390	12.677	12.714
15-19	18.457	9.353	9.104	18.981	9.606	9.375	19.506	9.845	9.661	20.055	10.087	9.968	20.662	10.357	10.304	21.345	10.673	10.672
20-24	15.974	7.978	7.996	16.331	8.180	8.151	16.771	8.431	8.341	17.275	8.714	8.561	17.806	9.003	8.803	18.341	9.278	9.062
25-29	14.815	7.366	7.449	15.056	7.487	7.570	15.232	7.573	7.660	15.386	7.649	7.737	15.575	7.749	7.826	15.841	7.895	7.946
30-34	12.522	6.203	6.319	13.027	6.450	6.577	13.510	6.690	6.820	13.955	6.915	7.039	14.343	7.113	7.230	14.665	7.276	7.389
35-39	9.731	4.875	4.856	10.204	5.094	5.110	10.727	5.336	5.391	11.278	5.593	5.685	11.829	5.852	5.977	12.358	6.105	6.252
40-44	7.879	3.971	3.908	8.172	4.123	4.049	8.466	4.266	4.201	8.779	4.411	4.369	9.134	4.573	4.562	9.546	4.762	4.784
45-49	6.311	3.050	3.261	6.522	3.170	3.353	6.776	3.322	3.454	7.060	3.493	3.567	7.356	3.667	3.690	7.654	3.831	3.822
50-54	5.364	2.606	2.758	5.521	2.672	2.849	5.641	2.714	2.927	5.747	2.749	2.998	5.870	2.799	3.071	6.033	2.880	3.153
55-59	3.816	1.807	2.009	4.051	1.913	2.138	4.308	2.039	2.269	4.567	2.171	2.396	4.805	2.290	2.515	5.004	2.384	2.620
60-64	2.661	1.338	1.323	2.784	1.375	1.409	2.917	1.408	1.509	3.067	1.446	1.620	3.237	1.499	1.738	3.431	1.573	1.858
65-69	1.925	918	1.007	1.930	925	1.004	1.975	954	1.021	2.050	994	1.056	2.144	1.037	1.107	2.249	1.076	1.173
70-74	1.878	850	1.028	1.794	804	990	1.694	753	941	1.598	707	892	1.529	675	854	1.500	665	835
75-79	1.411	609	802	1.405	595	810	1.400	586	815	1.388	576	813	1.360	559	801	1.313	535	777
80+	1.376	525	851	1.372	525	847	1.373	522	852	1.379	518	861	1.389	516	873	1.400	514	886
Total	178.739	88.867	89.872	182.328	90.577	91.751	186.024	92.347	93.677	189.819	94.173	95.646	193.712	96.053	97.659	197.700	97.988	99.712
Ano	2018			2019			2020			2021			2022			2023		
0-4	24.570	12.273	12.297	25.012	12.519	12.493	25.460	12.769	12.692	25.915	13.022	12.893	26.379	13.280	13.099	26.854	13.541	13.313
5-9	26.625	13.360	13.264	25.837	12.936	12.901	25.134	12.558	12.576	24.517	12.229	12.289	23.984	11.946	12.039	24.427	12.191	12.236
10-14	26.089	13.045	13.044	26.620	13.329	13.292	27.003	13.538	13.465	27.264	13.687	13.577	27.431	13.788	13.643	26.561	13.319	13.242
15-19	22.109	11.037	11.072	22.933	11.439	11.494	23.777	11.857	11.920	24.585	12.261	12.324	25.314	12.627	12.687	26.014	12.995	13.018
20-24	18.867	9.532	9.335	19.395	9.773	9.622	19.946	10.016	9.930	20.554	10.288	10.266	21.239	10.605	10.635	22.005	10.970	11.035
25-29	16.201	8.098	8.103	16.644	8.351	8.294	17.150	8.635	8.515	17.683	8.924	8.759	18.220	9.201	9.019	18.748	9.456	9.292
30-34	14.911	7.399	7.512	15.092	7.488	7.604	15.251	7.568	7.683	15.444	7.670	7.775	15.714	7.818	7.896	16.077	8.022	8.054
35-39	12.863	6.352	6.511	13.347	6.593	6.754	13.794	6.819	6.975	14.184	7.018	7.167	14.510	7.183	7.327	14.759	7.308	7.451
40-44	10.017	4.980	5.037	10.538	5.221	5.317	11.087	5.477	5.610	11.636	5.736	5.901	12.164	5.988	6.176	12.669	6.234	6.435
45-49	7.946	3.982	3.963	8.240	4.125	4.115	8.552	4.270	4.282	8.906	4.432	4.474	9.316	4.620	4.696	9.785	4.837	4.948
50-54	6.243	2.999	3.244	6.494	3.147	3.346	6.774	3.315	3.459	7.066	3.485	3.581	7.360	3.646	3.713	7.649	3.795	3.854
55-59	5.159	2.449	2.710	5.280	2.492	2.788	5.388	2.529	2.859	5.514	2.581	2.933	5.676	2.662	3.014	5.884	2.777	3.106
60-64	3.651	1.670	1.981	3.891	1.785	2.106	4.134	1.905	2.228	4.357	2.014	2.342	4.546	2.102	2.444	4.697	2.164	2.533
65-69	2.362	1.109	1.252	2.485	1.140	1.345	2.623	1.175	1.448	2.780	1.223	1.557	2.957	1.289	1.668	3.157	1.374	1.783
70-74	1.511	674	837	1.553	699	854	1.619	732	887	1.700	767	933	1.791	799	992	1.891	828	1.064
75-79	1.260	509	751	1.196	479	717	1.135	452	683	1.094	436	658	1.080	432	648	1.095	442	652
80+	1.402	510	892	1.408	507	901	1.413	503	910	1.411	497	914	1.398	487	911	1.377	474	903
Total	201.785	99.978	101.806	205.965	102.023	103.943	210.240	104.120	106.121	214.610	106.269	108.342	219.078	108.472	110.606	223.648	110.727	112.921

Tabela II.04a: Evolução da população por sexo e idade, 2024-2035

Idade	Total	Masc.	Fem.															
Ano	2024			2025			2026			2027			2028			2029		
0-4	27.340	13.804	13.536	27.837	14.070	13.767	28.339	14.336	14.002	28.840	14.599	14.241	29.322	14.852	14.470	29.767	15.087	14.679
5-9	24.874	12.440	12.434	25.327	12.692	12.635	25.787	12.948	12.839	26.255	13.208	13.047	26.735	13.471	13.264	27.227	13.738	13.489
10-14	25.777	12.897	12.880	25.080	12.523	12.557	24.467	12.196	12.271	23.938	11.915	12.023	24.382	12.162	12.220	24.831	12.411	12.419
15-19	26.547	13.280	13.267	26.932	13.491	13.441	27.196	13.642	13.554	27.366	13.745	13.621	26.502	13.279	13.223	25.723	12.860	12.863
20-24	22.830	11.372	11.458	23.675	11.791	11.885	24.486	12.195	12.291	25.217	12.562	12.654	25.920	12.932	12.988	26.457	13.219	13.238
25-29	19.278	9.698	9.580	19.832	9.943	9.889	20.443	10.216	10.227	21.130	10.533	10.597	21.898	10.900	10.999	22.726	11.303	11.423
30-34	16.522	8.275	8.247	17.030	8.560	8.470	17.565	8.851	8.715	18.105	9.128	8.976	18.636	9.385	9.251	19.170	9.628	9.541
35-39	14.945	7.399	7.546	15.109	7.481	7.627	15.307	7.586	7.721	15.581	7.736	7.845	15.948	7.942	8.006	16.397	8.197	8.200
40-44	13.154	6.475	6.678	13.602	6.702	6.900	13.995	6.902	7.094	14.324	7.069	7.256	14.579	7.196	7.383	14.771	7.291	7.480
45-49	10.302	5.076	5.226	10.848	5.330	5.518	11.394	5.587	5.808	11.921	5.838	6.083	12.426	6.084	6.342	12.911	6.325	6.586
50-54	7.942	3.937	4.005	8.253	4.081	4.172	8.605	4.241	4.363	9.012	4.428	4.584	9.477	4.642	4.834	9.989	4.879	5.111
55-59	6.129	2.921	3.208	6.403	3.082	3.320	6.689	3.246	3.442	6.977	3.403	3.574	7.263	3.548	3.714	7.552	3.688	3.865
60-64	4.818	2.208	2.610	4.929	2.246	2.682	5.055	2.299	2.756	5.216	2.378	2.838	5.419	2.488	2.930	5.656	2.624	3.032
65-69	3.375	1.474	1.901	3.595	1.579	2.016	3.799	1.675	2.124	3.975	1.753	2.222	4.119	1.811	2.308	4.238	1.853	2.385
70-74	2.001	855	1.146	2.124	886	1.238	2.263	927	1.336	2.419	982	1.437	2.593	1.053	1.541	2.783	1.135	1.648
75-79	1.131	462	670	1.186	487	699	1.253	513	740	1.329	538	791	1.412	560	852	1.505	582	923
80+	1.353	461	892	1.331	449	881	1.316	442	874	1.313	440	873	1.321	443	878	1.339	450	889
Total	228.319	113.034	115.285	233.090	115.393	117.698	237.958	117.800	120.158	242.917	120.255	122.662	247.951	122.748	125.203	253.043	125.272	127.771
Ano	2030			2031			2032			2033			2034			2035		
0-4	30.170	15.302	14.868	30.525	15.493	15.032	30.829	15.659	15.171	31.073	15.793	15.280	31.248	15.892	15.356	31.355	15.956	15.398
5-9	27.729	14.007	13.722	28.236	14.276	13.960	28.743	14.542	14.201	29.229	14.798	14.431	29.679	15.037	14.642	30.088	15.255	14.833
10-14	25.285	12.664	12.621	25.747	12.921	12.826	26.217	13.183	13.034	26.699	13.448	13.251	27.193	13.716	13.477	27.697	13.986	13.711
15-19	25.030	12.489	12.541	24.421	12.165	12.257	23.897	11.887	12.010	24.343	12.135	12.208	24.794	12.386	12.408	25.251	12.640	12.610
20-24	26.846	13.432	13.413	27.113	13.585	13.528	27.288	13.691	13.597	26.431	13.230	13.201	25.659	12.816	12.843	24.973	12.449	12.524
25-29	23.574	11.723	11.851	24.387	12.129	12.258	25.121	12.498	12.623	25.827	12.870	12.958	26.369	13.160	13.209	26.764	13.376	13.387
30-34	19.727	9.875	9.852	20.341	10.151	10.190	21.031	10.470	10.561	21.802	10.838	10.964	22.633	11.243	11.390	23.485	11.665	11.820
35-39	16.908	8.483	8.424	17.446	8.775	8.671	17.989	9.055	8.934	18.524	9.314	9.210	19.062	9.560	9.502	19.625	9.810	9.814
40-44	14.941	7.377	7.564	15.146	7.485	7.661	15.425	7.639	7.787	15.797	7.848	7.949	16.252	8.106	8.146	16.768	8.395	8.373
45-49	13.361	6.552	6.809	13.758	6.754	7.004	14.092	6.924	7.168	14.353	7.056	7.298	14.555	7.157	7.398	14.736	7.249	7.487
50-54	10.531	5.130	5.401	11.073	5.384	5.689	11.597	5.634	5.963	12.102	5.880	6.223	12.591	6.123	6.468	13.048	6.354	6.694
55-59	7.861	3.830	4.031	8.210	3.988	4.221	8.611	4.172	4.439	9.072	4.383	4.689	9.581	4.617	4.964	10.121	4.867	5.254
60-64	5.920	2.776	3.144	6.196	2.931	3.265	6.476	3.080	3.396	6.757	3.221	3.536	7.045	3.359	3.687	7.355	3.501	3.855
65-69	4.349	1.893	2.456	4.476	1.945	2.531	4.633	2.020	2.612	4.828	2.124	2.705	5.058	2.251	2.807	5.315	2.394	2.921
70-74	2.975	1.222	1.753	3.154	1.302	1.852	3.311	1.368	1.943	3.445	1.421	2.024	3.561	1.463	2.098	3.675	1.506	2.169
75-79	1.609	607	1.002	1.726	640	1.086	1.857	683	1.174	2.004	738	1.266	2.165	803	1.362	2.332	872	1.460
80+	1.369	461	908	1.410	474	936	1.464	489	974	1.530	506	1.024	1.610	526	1.084	1.706	551	1.155
Total	258.184	127.824	130.360	263.367	130.400	132.967	268.580	132.994	135.586	273.818	135.603	138.215	279.058	138.215	140.842	284.293	140.828	143.465

2.3 População por sexo e grupo de idade, segundo o meio de residência

Tabela II.05: Evolução da população por sexo e idade, s/ meio de residência, 2012-2014									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
RGPH-2012									
0-4	27.720	13.962	13.758	18.502	9.317	9.185	9.218	4.645	4.573
5-9	25.472	12.730	12.742	16.772	8.426	8.346	8.700	4.304	4.396
10-14	21.427	10.726	10.701	14.262	7.028	7.234	7.165	3.698	3.467
15-19	18.457	9.353	9.104	12.361	6.115	6.246	6.096	3.238	2.858
20-24	15.974	7.978	7.996	10.840	5.289	5.551	5.134	2.689	2.445
25-29	14.815	7.366	7.449	10.226	4.980	5.246	4.589	2.386	2.203
30-34	12.522	6.203	6.319	8.532	4.152	4.380	3.990	2.051	1.939
35-39	9.731	4.875	4.856	6.426	3.152	3.274	3.305	1.723	1.582
40-44	7.879	3.971	3.908	5.236	2.567	2.669	2.643	1.404	1.239
45-49	6.311	3.050	3.261	4.299	2.036	2.263	2.012	1.014	998
50-54	5.364	2.606	2.758	3.704	1.769	1.935	1.660	837	823
55-59	3.816	1.807	2.009	2.663	1.254	1.409	1.153	553	600
60-64	2.661	1.338	1.323	1.786	875	911	875	463	412
65-69	1.925	918	1.007	1.253	573	680	672	345	327
70-74	1.878	850	1.028	1.156	497	659	722	353	369
75-79	1.411	609	802	848	353	495	563	256	307
80+	1.376	525	851	915	327	588	461	198	263
Total	178.739	88.867	89.872	119.781	58.710	61.071	58.958	30.157	28.801
2013									
0-4	26.819	13.474	13.345	17.929	9.133	8.795	8.890	4.341	4.550
5-9	26.169	13.097	13.072	17.257	8.808	8.449	8.912	4.289	4.623
10-14	22.190	11.090	11.100	14.796	7.385	7.410	7.394	3.705	3.690
15-19	18.981	9.606	9.375	12.738	6.383	6.354	6.243	3.222	3.021
20-24	16.331	8.180	8.151	11.101	5.509	5.592	5.229	2.670	2.559
25-29	15.056	7.487	7.570	10.409	5.139	5.270	4.647	2.347	2.300
30-34	13.027	6.450	6.577	8.890	4.385	4.505	4.137	2.065	2.072
35-39	10.204	5.094	5.110	6.751	3.349	3.402	3.453	1.745	1.708
40-44	8.172	4.123	4.049	5.442	2.710	2.732	2.730	1.413	1.318
45-49	6.522	3.170	3.353	4.448	2.149	2.299	2.074	1.020	1.053
50-54	5.521	2.672	2.849	3.817	1.842	1.976	1.704	831	873
55-59	4.051	1.913	2.138	2.829	1.347	1.482	1.222	566	656
60-64	2.784	1.375	1.409	1.872	914	959	911	461	450
65-69	1.930	925	1.004	1.258	588	670	672	337	335
70-74	1.794	804	990	1.105	479	626	689	325	364
75-79	1.405	595	810	845	352	493	561	243	317
80+	1.372	525	847	911	333	579	461	192	269
Total	182.328	90.577	91.751	122.398	60.805	61.593	59.930	29.772	30.158
2014									
0-4	26.014	13.039	12.975	17.422	8.855	8.567	8.592	4.184	4.408
5-9	26.698	13.379	13.319	17.639	9.015	8.624	9.059	4.364	4.694
10-14	23.013	11.491	11.522	15.373	7.668	7.705	7.640	3.824	3.817
15-19	19.506	9.845	9.661	13.114	6.555	6.559	6.392	3.290	3.102
20-24	16.771	8.431	8.341	11.421	5.689	5.731	5.351	2.741	2.609
25-29	15.232	7.573	7.660	10.549	5.208	5.341	4.683	2.365	2.318
30-34	13.510	6.690	6.820	9.236	4.557	4.679	4.274	2.133	2.141
35-39	10.727	5.336	5.391	7.110	3.515	3.595	3.616	1.821	1.795
40-44	8.466	4.266	4.201	5.648	2.809	2.839	2.818	1.456	1.362
45-49	6.776	3.322	3.454	4.629	2.256	2.373	2.147	1.065	1.082
50-54	5.641	2.714	2.927	3.907	1.874	2.033	1.734	840	894
55-59	4.308	2.039	2.269	3.013	1.438	1.575	1.294	601	693
60-64	2.917	1.408	1.509	1.966	938	1.028	951	470	481
65-69	1.975	954	1.021	1.289	607	682	685	346	339
70-74	1.694	753	941	1.046	450	596	648	303	345
75-79	1.400	586	815	844	347	496	557	239	318
80+	1.373	522	852	914	331	582	459	190	269
Total	186.024	92.347	93.677	125.121	62.113	63.008	60.903	30.234	30.669

Tabela II.05a: Evolução da população por sexo e idade, s/ meio de residência, 2015-2017									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2015									
0-4	25.300	12.655	12.645	16.974	8.610	8.364	8.326	4.044	4.281
5-9	27.078	13.587	13.491	17.924	9.173	8.752	9.153	4.414	4.739
10-14	23.856	11.909	11.948	15.965	7.962	8.004	7.891	3.947	3.944
15-19	20.055	10.087	9.968	13.508	6.729	6.779	6.547	3.357	3.190
20-24	17.275	8.714	8.561	11.784	5.892	5.892	5.491	2.822	2.669
25-29	15.386	7.649	7.737	10.674	5.270	5.403	4.713	2.379	2.334
30-34	13.955	6.915	7.039	9.556	4.719	4.837	4.398	2.196	2.202
35-39	11.278	5.593	5.685	7.490	3.692	3.798	3.788	1.901	1.887
40-44	8.779	4.411	4.369	5.868	2.911	2.957	2.912	1.500	1.412
45-49	7.060	3.493	3.567	4.831	2.377	2.454	2.228	1.116	1.113
50-54	5.747	2.749	2.998	3.987	1.901	2.086	1.760	848	912
55-59	4.567	2.171	2.396	3.200	1.534	1.667	1.367	637	730
60-64	3.067	1.446	1.620	2.071	965	1.106	996	481	514
65-69	2.050	994	1.056	1.341	634	707	709	360	349
70-74	1.598	707	892	989	423	566	609	283	326
75-79	1.388	576	813	838	342	496	550	234	316
80+	1.379	518	861	920	330	590	460	188	271
Total	189.819	94.173	95.646	127.922	63.464	64.457	61.898	30.709	31.189
2016									
0-4	24.674	12.319	12.355	16.584	8.398	8.186	8.090	3.921	4.169
5-9	27.335	13.734	13.602	18.129	9.290	8.840	9.206	4.444	4.762
10-14	24.663	12.312	12.352	16.536	8.247	8.288	8.128	4.064	4.063
15-19	20.662	10.357	10.304	13.942	6.924	7.019	6.719	3.434	3.285
20-24	17.806	9.003	8.803	12.167	6.099	6.069	5.639	2.904	2.735
25-29	15.575	7.749	7.826	10.823	5.349	5.474	4.752	2.400	2.352
30-34	14.343	7.113	7.230	9.839	4.863	4.976	4.504	2.250	2.254
35-39	11.829	5.852	5.977	7.870	3.871	4.000	3.959	1.982	1.977
40-44	9.134	4.573	4.562	6.117	3.024	3.093	3.018	1.549	1.469
45-49	7.356	3.667	3.690	5.043	2.500	2.543	2.313	1.166	1.147
50-54	5.870	2.799	3.071	4.080	1.939	2.140	1.791	859	931
55-59	4.805	2.290	2.515	3.372	1.621	1.751	1.432	669	763
60-64	3.237	1.499	1.738	2.191	1.003	1.188	1.046	497	550
65-69	2.144	1.037	1.107	1.405	663	742	739	374	365
70-74	1.529	675	854	948	406	543	581	270	311
75-79	1.360	559	801	823	333	490	537	226	311
80+	1.389	516	873	928	329	599	461	187	274
Total	193.712	96.053	97.659	130.798	64.857	65.941	62.914	31.196	31.718
2017									
0-4	24.133	12.031	12.102	16.249	8.217	8.032	7.883	3.814	4.070
5-9	27.500	13.833	13.667	18.273	9.375	8.898	9.227	4.458	4.769
10-14	25.390	12.677	12.714	17.054	8.509	8.546	8.336	4.168	4.168
15-19	21.345	10.673	10.672	14.430	7.149	7.281	6.915	3.524	3.391
20-24	18.341	9.278	9.062	12.555	6.298	6.257	5.786	2.981	2.805
25-29	15.841	7.895	7.946	11.026	5.460	5.566	4.815	2.435	2.380
30-34	14.665	7.276	7.389	10.078	4.984	5.094	4.587	2.292	2.295
35-39	12.358	6.105	6.252	8.237	4.046	4.191	4.120	2.059	2.061
40-44	9.546	4.762	4.784	6.404	3.155	3.249	3.142	1.607	1.535
45-49	7.654	3.831	3.822	5.256	2.618	2.638	2.398	1.214	1.184
50-54	6.033	2.880	3.153	4.200	2.000	2.200	1.833	881	953
55-59	5.004	2.384	2.620	3.518	1.690	1.827	1.486	694	792
60-64	3.431	1.573	1.858	2.326	1.054	1.272	1.105	519	586
65-69	2.249	1.076	1.173	1.477	689	787	772	386	385
70-74	1.500	665	835	932	400	532	568	265	303
75-79	1.313	535	777	796	320	477	516	216	301
80+	1.400	514	886	938	329	609	463	185	277
Total	197.700	97.988	99.712	133.748	66.291	67.457	63.952	31.697	32.255

Tabela II.05b: Evolução da população por sexo e idade, s/ meio de residência, 2018-2020									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2018									
0-4	24.570	12.273	12.297	16.574	8.398	8.175	7.996	3.875	4.122
5-9	26.625	13.360	13.264	17.723	9.072	8.651	8.902	4.288	4.613
10-14	26.089	13.045	13.044	17.555	8.773	8.782	8.534	4.272	4.263
15-19	22.109	11.037	11.072	14.973	7.407	7.565	7.136	3.630	3.506
20-24	18.867	9.532	9.335	12.937	6.482	6.455	5.930	3.050	2.880
25-29	16.201	8.098	8.103	11.295	5.611	5.684	4.906	2.488	2.419
30-34	14.911	7.399	7.512	10.264	5.078	5.186	4.647	2.321	2.326
35-39	12.863	6.352	6.511	8.590	4.218	4.372	4.273	2.134	2.139
40-44	10.017	4.980	5.037	6.733	3.306	3.426	3.285	1.674	1.611
45-49	7.946	3.982	3.963	5.465	2.726	2.740	2.480	1.256	1.224
50-54	6.243	2.999	3.244	4.353	2.086	2.267	1.890	913	977
55-59	5.159	2.449	2.710	3.632	1.739	1.893	1.527	710	817
60-64	3.651	1.670	1.981	2.479	1.121	1.359	1.171	549	622
65-69	2.362	1.109	1.252	1.555	712	842	807	397	410
70-74	1.511	674	837	941	407	534	570	267	303
75-79	1.260	509	751	766	304	462	494	204	290
80+	1.402	510	892	941	327	614	461	183	278
Total	201.785	99.978	101.806	136.775	67.768	69.007	65.010	32.210	32.799
2019									
0-4	25.012	12.519	12.493	16.902	8.583	8.319	8.110	3.936	4.174
5-9	25.837	12.936	12.901	17.229	8.801	8.429	8.607	4.135	4.472
10-14	26.620	13.329	13.292	17.944	8.982	8.963	8.676	4.347	4.329
15-19	22.933	11.439	11.494	15.558	7.692	7.866	7.375	3.747	3.628
20-24	19.395	9.773	9.622	13.322	6.659	6.663	6.073	3.114	2.959
25-29	16.644	8.351	8.294	11.623	5.796	5.827	5.022	2.554	2.467
30-34	15.092	7.488	7.604	10.406	5.149	5.257	4.686	2.340	2.346
35-39	13.347	6.593	6.754	8.929	4.387	4.542	4.418	2.206	2.212
40-44	10.538	5.221	5.317	7.096	3.474	3.622	3.442	1.748	1.695
45-49	8.240	4.125	4.115	5.677	2.829	2.848	2.562	1.296	1.266
50-54	6.494	3.147	3.346	4.535	2.193	2.342	1.959	954	1.004
55-59	5.280	2.492	2.788	3.723	1.773	1.950	1.557	719	837
60-64	3.891	1.785	2.106	2.647	1.200	1.447	1.244	584	659
65-69	2.485	1.140	1.345	1.640	734	906	845	406	439
70-74	1.553	699	854	969	423	546	584	276	308
75-79	1.196	479	717	729	287	442	467	192	276
80+	1.408	507	901	947	326	621	461	181	280
Total	205.965	102.023	103.943	139.877	69.287	70.591	66.088	32.736	33.352
2020									
0-4	25.460	12.769	12.692	17.236	8.771	8.466	8.224	3.998	4.226
5-9	25.134	12.558	12.576	16.791	8.560	8.231	8.343	3.998	4.345
10-14	27.003	13.538	13.465	18.235	9.141	9.094	8.768	4.398	4.371
15-19	23.777	11.857	11.920	16.159	7.989	8.170	7.617	3.868	3.750
20-24	19.946	10.016	9.930	13.725	6.838	6.887	6.221	3.179	3.043
25-29	17.150	8.635	8.515	11.995	6.004	5.991	5.155	2.630	2.524
30-34	15.251	7.568	7.683	10.533	5.213	5.320	4.717	2.354	2.363
35-39	13.794	6.819	6.975	9.245	4.547	4.698	4.549	2.272	2.276
40-44	11.087	5.477	5.610	7.479	3.651	3.828	3.608	1.826	1.782
45-49	8.552	4.270	4.282	5.903	2.934	2.969	2.649	1.336	1.313
50-54	6.774	3.315	3.459	4.738	2.314	2.424	2.036	1.001	1.035
55-59	5.388	2.529	2.859	3.806	1.802	2.003	1.583	727	856
60-64	4.134	1.905	2.228	2.817	1.284	1.533	1.317	621	695
65-69	2.623	1.175	1.448	1.735	758	977	888	417	471
70-74	1.619	732	887	1.012	444	568	607	288	319
75-79	1.135	452	683	693	272	421	442	180	262
80+	1.413	503	910	952	324	628	461	179	282
Total	210.240	104.120	106.121	143.055	70.847	72.208	67.185	33.273	33.913

Tabela II.05c: Evolução da população por sexo e idade, s/ meio de residência, 2021-2023									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2021									
0-4	25.915	13.022	12.893	17.577	8.962	8.615	8.339	4.060	4.278
5-9	24.517	12.229	12.289	16.408	8.352	8.057	8.109	3.877	4.232
10-14	27.264	13.687	13.577	18.444	9.259	9.185	8.820	4.428	4.392
15-19	24.585	12.261	12.324	16.738	8.277	8.461	7.847	3.983	3.864
20-24	20.554	10.288	10.266	14.168	7.037	7.131	6.387	3.251	3.135
25-29	17.683	8.924	8.759	12.388	6.217	6.171	5.295	2.707	2.587
30-34	15.444	7.670	7.775	10.685	5.293	5.392	4.759	2.376	2.383
35-39	14.184	7.018	7.167	9.524	4.689	4.836	4.660	2.329	2.331
40-44	11.636	5.736	5.901	7.864	3.831	4.033	3.772	1.904	1.868
45-49	8.906	4.432	4.474	6.158	3.051	3.107	2.748	1.381	1.368
50-54	7.066	3.485	3.581	4.951	2.437	2.514	2.115	1.048	1.067
55-59	5.514	2.581	2.933	3.901	1.843	2.058	1.613	738	875
60-64	4.357	2.014	2.342	2.974	1.360	1.614	1.383	654	728
65-69	2.780	1.223	1.557	1.843	791	1.052	937	433	505
70-74	1.700	767	933	1.065	466	599	635	301	334
75-79	1.094	436	658	669	263	407	424	173	251
80+	1.411	497	914	952	321	632	458	176	282
Total	214.610	106.269	108.342	146.308	72.448	73.861	68.302	33.821	34.481
2022									
0-4	26.379	13.280	13.099	17.923	9.156	8.767	8.456	4.124	4.332
5-9	23.984	11.946	12.039	16.081	8.174	7.907	7.904	3.772	4.132
10-14	27.431	13.788	13.643	18.590	9.346	9.245	8.840	4.442	4.398
15-19	25.314	12.627	12.687	17.265	8.541	8.724	8.049	4.086	3.963
20-24	21.239	10.605	10.635	14.665	7.267	7.398	6.574	3.338	3.236
25-29	18.220	9.201	9.019	12.785	6.422	6.364	5.434	2.779	2.655
30-34	15.714	7.818	7.896	10.890	5.405	5.485	4.823	2.412	2.411
35-39	14.510	7.183	7.327	9.760	4.808	4.952	4.749	2.374	2.375
40-44	12.164	5.988	6.176	8.235	4.008	4.228	3.929	1.980	1.948
45-49	9.316	4.620	4.696	6.452	3.186	3.265	2.864	1.434	1.430
50-54	7.360	3.646	3.713	5.165	2.555	2.610	2.195	1.092	1.103
55-59	5.676	2.662	3.014	4.022	1.904	2.118	1.654	758	896
60-64	4.546	2.102	2.444	3.109	1.422	1.687	1.437	680	757
65-69	2.957	1.289	1.668	1.964	835	1.129	993	454	539
70-74	1.791	799	992	1.125	487	638	667	312	354
75-79	1.080	432	648	662	261	401	418	171	247
80+	1.398	487	911	946	315	631	452	172	280
Total	219.078	108.472	110.606	149.640	74.091	75.549	69.438	34.381	35.057
2023									
0-4	26.854	13.541	13.313	18.280	9.353	8.927	8.574	4.188	4.386
5-9	24.427	12.191	12.236	16.409	8.357	8.052	8.018	3.834	4.184
10-14	26.561	13.319	13.242	18.034	9.045	8.989	8.527	4.274	4.253
15-19	26.014	12.995	13.018	17.774	8.807	8.967	8.240	4.188	4.051
20-24	22.005	10.970	11.035	15.221	7.531	7.690	6.784	3.439	3.345
25-29	18.748	9.456	9.292	13.178	6.611	6.567	5.570	2.845	2.725
30-34	16.077	8.022	8.054	11.161	5.557	5.604	4.916	2.465	2.450
35-39	14.759	7.308	7.451	9.947	4.901	5.045	4.813	2.406	2.406
40-44	12.669	6.234	6.435	8.593	4.181	4.413	4.076	2.054	2.022
45-49	9.785	4.837	4.948	6.789	3.342	3.447	2.996	1.495	1.501
50-54	7.649	3.795	3.854	5.377	2.663	2.714	2.272	1.132	1.140
55-59	5.884	2.777	3.106	4.176	1.989	2.186	1.708	788	920
60-64	4.697	2.164	2.533	3.218	1.467	1.751	1.479	697	782
65-69	3.157	1.374	1.783	2.101	892	1.209	1.056	482	574
70-74	1.891	828	1.064	1.191	505	685	701	322	378
75-79	1.095	442	652	673	268	405	422	174	248
80+	1.377	474	903	933	307	626	444	167	277
Total	223.648	110.727	112.921	153.053	75.776	77.277	70.595	34.951	35.644

Tabela II.05d: Evolução da população por sexo e idade, s/ meio de residência, 2024-2026									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2024									
0-4	27.340	13.804	13.536	18.645	9.552	9.093	8.695	4.252	4.443
5-9	24.874	12.440	12.434	16.741	8.543	8.198	8.133	3.897	4.236
10-14	25.777	12.897	12.880	17.534	8.774	8.759	8.244	4.123	4.121
15-19	26.547	13.280	13.267	18.171	9.017	9.154	8.376	4.263	4.113
20-24	22.830	11.372	11.458	15.819	7.821	7.998	7.011	3.551	3.460
25-29	19.278	9.698	9.580	13.574	6.792	6.782	5.704	2.906	2.798
30-34	16.522	8.275	8.247	11.490	5.742	5.748	5.032	2.533	2.499
35-39	14.945	7.399	7.546	10.090	4.972	5.118	4.855	2.427	2.428
40-44	13.154	6.475	6.678	8.938	4.351	4.587	4.216	2.125	2.091
45-49	10.302	5.076	5.226	7.160	3.513	3.646	3.142	1.562	1.580
50-54	7.942	3.937	4.005	5.592	2.768	2.825	2.350	1.169	1.180
55-59	6.129	2.921	3.208	4.358	2.096	2.262	1.772	825	946
60-64	4.818	2.208	2.610	3.307	1.499	1.808	1.511	708	803
65-69	3.375	1.474	1.901	2.250	959	1.291	1.125	515	610
70-74	2.001	855	1.146	1.263	523	740	738	332	406
75-79	1.131	462	670	697	280	417	435	181	253
80+	1.353	461	892	919	299	619	434	162	272
Total	228.319	113.034	115.285	156.548	77.502	79.045	71.772	35.532	36.240
2025									
0-4	27.837	14.070	13.767	19.018	9.753	9.265	8.819	4.317	4.502
5-9	25.327	12.692	12.635	17.078	8.732	8.346	8.248	3.960	4.289
10-14	25.080	12.523	12.557	17.090	8.535	8.555	7.989	3.987	4.002
15-19	26.932	13.491	13.441	18.467	9.177	9.290	8.465	4.314	4.151
20-24	23.675	11.791	11.885	16.434	8.124	8.310	7.242	3.667	3.575
25-29	19.832	9.943	9.889	13.988	6.976	7.012	5.844	2.967	2.877
30-34	17.030	8.560	8.470	11.863	5.951	5.913	5.166	2.610	2.557
35-39	15.109	7.481	7.627	10.220	5.037	5.183	4.889	2.444	2.445
40-44	13.602	6.702	6.900	9.259	4.511	4.748	4.342	2.190	2.152
45-49	10.848	5.330	5.518	7.552	3.696	3.857	3.295	1.634	1.661
50-54	8.253	4.081	4.172	5.821	2.874	2.947	2.432	1.207	1.225
55-59	6.403	3.082	3.320	4.560	2.215	2.345	1.843	867	976
60-64	4.929	2.246	2.682	3.389	1.528	1.861	1.540	718	822
65-69	3.595	1.579	2.016	2.401	1.029	1.372	1.194	550	644
70-74	2.124	886	1.238	1.344	543	801	780	343	437
75-79	1.186	487	699	732	296	436	454	191	263
80+	1.331	449	881	906	292	613	425	157	268
Total	233.090	115.393	117.698	160.123	79.270	80.853	72.967	36.123	36.845
2026									
0-4	28.339	14.336	14.002	19.397	9.955	9.441	8.942	4.381	4.561
5-9	25.787	12.948	12.839	17.422	8.924	8.498	8.365	4.023	4.342
10-14	24.467	12.196	12.271	16.703	8.328	8.375	7.764	3.868	3.896
15-19	27.196	13.642	13.554	18.681	9.297	9.385	8.514	4.345	4.169
20-24	24.486	12.195	12.291	17.026	8.418	8.608	7.460	3.777	3.683
25-29	20.443	10.216	10.227	14.443	7.180	7.263	6.000	3.036	2.964
30-34	17.565	8.851	8.715	12.258	6.163	6.094	5.308	2.687	2.620
35-39	15.307	7.586	7.721	10.373	5.117	5.256	4.934	2.469	2.465
40-44	13.995	6.902	7.094	9.544	4.655	4.890	4.451	2.247	2.204
45-49	11.394	5.587	5.808	7.947	3.881	4.066	3.448	1.706	1.742
50-54	8.605	4.241	4.363	6.080	2.992	3.088	2.525	1.250	1.276
55-59	6.689	3.246	3.442	4.772	2.337	2.435	1.917	910	1.007
60-64	5.055	2.299	2.756	3.482	1.567	1.915	1.573	732	841
65-69	3.799	1.675	2.124	2.542	1.094	1.448	1.257	581	676
70-74	2.263	927	1.336	1.436	570	866	827	357	470
75-79	1.253	513	740	775	313	462	478	200	278
80+	1.316	442	874	897	288	609	419	154	265
Total	237.958	117.800	120.158	163.777	81.077	82.700	74.181	36.723	37.458

Tabela II.05e: Evolução da população por sexo e idade, s/ meio de residência, 2027-2029									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2027									
0-4	28.840	14.599	14.241	19.776	10.156	9.620	9.064	4.443	4.621
5-9	26.255	13.208	13.047	17.772	9.120	8.652	8.483	4.088	4.395
10-14	23.938	11.915	12.023	16.372	8.152	8.220	7.566	3.764	3.802
15-19	27.366	13.745	13.621	18.832	9.384	9.448	8.534	4.360	4.174
20-24	25.217	12.562	12.654	17.565	8.687	8.878	7.652	3.875	3.776
25-29	21.130	10.533	10.597	14.954	7.416	7.538	6.176	3.118	3.058
30-34	18.105	9.128	8.976	12.656	6.368	6.288	5.449	2.760	2.688
35-39	15.581	7.736	7.845	10.579	5.228	5.350	5.003	2.508	2.495
40-44	14.324	7.069	7.256	9.787	4.776	5.010	4.538	2.292	2.245
45-49	11.921	5.838	6.083	8.328	4.062	4.266	3.592	1.775	1.817
50-54	9.012	4.428	4.584	6.378	3.129	3.249	2.634	1.299	1.335
55-59	6.977	3.403	3.574	4.986	2.453	2.532	1.991	950	1.042
60-64	5.216	2.378	2.838	3.600	1.624	1.976	1.617	754	863
65-69	3.975	1.753	2.222	2.665	1.147	1.518	1.310	606	704
70-74	2.419	982	1.437	1.538	605	933	881	377	504
75-79	1.329	538	791	824	329	495	505	209	296
80+	1.313	440	873	897	287	610	416	153	263
Total	242.917	120.255	122.662	167.507	82.923	84.583	75.410	37.331	38.079
2028									
0-4	29.322	14.852	14.470	20.143	10.350	9.793	9.178	4.502	4.677
5-9	26.735	13.471	13.264	18.132	9.319	8.813	8.603	4.153	4.451
10-14	24.382	12.162	12.220	16.707	8.336	8.371	7.675	3.826	3.849
15-19	26.502	13.279	13.223	18.271	9.083	9.188	8.231	4.196	4.035
20-24	25.920	12.932	12.988	18.086	8.959	9.128	7.833	3.973	3.860
25-29	21.898	10.900	10.999	15.524	7.687	7.838	6.374	3.213	3.161
30-34	18.636	9.385	9.251	13.051	6.558	6.492	5.586	2.826	2.759
35-39	15.948	7.942	8.006	10.848	5.378	5.470	5.100	2.564	2.536
40-44	14.579	7.196	7.383	9.979	4.872	5.108	4.600	2.324	2.275
45-49	12.426	6.084	6.342	8.697	4.241	4.456	3.729	1.843	1.886
50-54	9.477	4.642	4.834	6.718	3.286	3.432	2.758	1.356	1.402
55-59	7.263	3.548	3.714	5.199	2.562	2.636	2.064	986	1.078
60-64	5.419	2.488	2.930	3.746	1.702	2.043	1.673	786	887
65-69	4.119	1.811	2.308	2.767	1.187	1.579	1.352	623	729
70-74	2.593	1.053	1.541	1.653	650	1.003	941	403	538
75-79	1.412	560	852	878	343	535	535	217	318
80+	1.321	443	878	904	290	614	417	153	264
Total	247.951	122.748	125.203	171.302	84.803	86.499	76.649	37.945	38.704
2029									
0-4	29.767	15.087	14.679	20.487	10.533	9.954	9.280	4.554	4.725
5-9	27.227	13.738	13.489	18.501	9.520	8.981	8.726	4.217	4.508
10-14	24.831	12.411	12.419	17.046	8.522	8.523	7.785	3.889	3.896
15-19	25.723	12.860	12.863	17.767	8.813	8.954	7.956	4.047	3.909
20-24	26.457	13.219	13.238	18.494	9.174	9.320	7.963	4.045	3.918
25-29	22.726	11.303	11.423	16.139	7.985	8.154	6.587	3.318	3.269
30-34	19.170	9.628	9.541	13.448	6.740	6.707	5.722	2.888	2.834
35-39	16.397	8.197	8.200	11.174	5.561	5.613	5.223	2.636	2.587
40-44	14.771	7.291	7.480	10.130	4.946	5.184	4.641	2.346	2.296
45-49	12.911	6.325	6.586	9.052	4.417	4.635	3.859	1.908	1.951
50-54	9.989	4.879	5.111	7.094	3.459	3.635	2.895	1.420	1.476
55-59	7.552	3.688	3.865	5.415	2.667	2.748	2.137	1.020	1.117
60-64	5.656	2.624	3.032	3.917	1.799	2.118	1.739	825	914
65-69	4.238	1.853	2.385	2.853	1.218	1.635	1.385	636	750
70-74	2.783	1.135	1.648	1.777	703	1.074	1.006	433	573
75-79	1.505	582	923	938	357	580	567	225	343
80+	1.339	450	889	918	295	623	421	155	266
Total	253.043	125.272	127.771	175.150	86.710	88.440	77.893	38.562	39.331

Tabela II.05f: Evolução da população por sexo e idade, s/ meio de residência, 2030-2032									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2030									
0-4	30.170	15.302	14.868	20.803	10.702	10.101	9.366	4.600	4.766
5-9	27.729	14.007	13.722	18.879	9.724	9.154	8.850	4.282	4.568
10-14	25.285	12.664	12.621	17.390	8.712	8.678	7.895	3.952	3.943
15-19	25.030	12.489	12.541	17.320	8.575	8.746	7.709	3.914	3.795
20-24	26.846	13.432	13.413	18.799	9.339	9.460	8.046	4.093	3.953
25-29	23.574	11.723	11.851	16.770	8.296	8.474	6.804	3.427	3.377
30-34	19.727	9.875	9.852	13.864	6.926	6.938	5.863	2.950	2.914
35-39	16.908	8.483	8.424	11.544	5.766	5.778	5.364	2.717	2.647
40-44	14.941	7.377	7.564	10.266	5.013	5.252	4.676	2.364	2.312
45-49	13.361	6.552	6.809	9.384	4.584	4.800	3.977	1.968	2.008
50-54	10.531	5.130	5.401	7.491	3.643	3.848	3.039	1.486	1.553
55-59	7.861	3.830	4.031	5.646	2.775	2.871	2.215	1.055	1.160
60-64	5.920	2.776	3.144	4.107	1.907	2.200	1.813	870	944
65-69	4.349	1.893	2.456	2.934	1.246	1.687	1.416	647	769
70-74	2.975	1.222	1.753	1.904	758	1.146	1.071	464	607
75-79	1.609	607	1.002	1.005	374	631	604	234	371
80+	1.369	461	908	940	303	637	429	158	270
Total	258.184	127.824	130.360	179.045	88.643	90.402	79.139	39.181	39.958
2031									
0-4	30.525	15.493	15.032	21.088	10.855	10.233	9.437	4.638	4.799
5-9	28.236	14.276	13.960	19.261	9.930	9.332	8.975	4.346	4.628
10-14	25.747	12.921	12.826	17.741	8.906	8.835	8.006	4.016	3.990
15-19	24.421	12.165	12.257	16.931	8.368	8.563	7.491	3.797	3.694
20-24	27.113	13.585	13.528	19.021	9.462	9.558	8.093	4.123	3.970
25-29	24.387	12.129	12.258	17.378	8.598	8.780	7.009	3.531	3.478
30-34	20.341	10.151	10.190	14.321	7.132	7.189	6.020	3.019	3.001
35-39	17.446	8.775	8.671	11.934	5.976	5.958	5.512	2.799	2.713
40-44	15.146	7.485	7.661	10.426	5.097	5.329	4.720	2.389	2.332
45-49	13.758	6.754	7.004	9.680	4.734	4.947	4.077	2.020	2.057
50-54	11.073	5.384	5.689	7.891	3.831	4.060	3.182	1.553	1.629
55-59	8.210	3.988	4.221	5.906	2.894	3.012	2.304	1.094	1.210
60-64	6.196	2.931	3.265	4.306	2.017	2.289	1.890	914	976
65-69	4.476	1.945	2.531	3.025	1.283	1.741	1.451	662	789
70-74	3.154	1.302	1.852	2.022	809	1.213	1.132	492	639
75-79	1.726	640	1.086	1.081	395	686	645	245	400
80+	1.410	474	936	971	312	658	440	162	278
Total	263.367	130.400	132.967	182.983	90.599	92.383	80.384	39.800	40.584
2032									
0-4	30.829	15.659	15.171	21.338	10.991	10.347	9.491	4.667	4.824
5-9	28.743	14.542	14.201	19.645	10.133	9.512	9.098	4.409	4.689
10-14	26.217	13.183	13.034	18.099	9.103	8.996	8.118	4.080	4.038
15-19	23.897	11.887	12.010	16.598	8.192	8.406	7.299	3.695	3.604
20-24	27.288	13.691	13.597	19.178	9.554	9.624	8.110	4.137	3.973
25-29	25.121	12.498	12.623	17.932	8.876	9.057	7.189	3.622	3.566
30-34	21.031	10.470	10.561	14.833	7.369	7.464	6.198	3.101	3.097
35-39	17.989	9.055	8.934	12.329	6.179	6.150	5.660	2.876	2.783
40-44	15.425	7.639	7.787	10.638	5.211	5.426	4.788	2.427	2.360
45-49	14.092	6.924	7.168	9.933	4.862	5.071	4.159	2.062	2.096
50-54	11.597	5.634	5.963	8.279	4.015	4.263	3.318	1.618	1.700
55-59	8.611	4.172	4.439	6.205	3.033	3.173	2.406	1.139	1.267
60-64	6.476	3.080	3.396	4.508	2.123	2.385	1.968	957	1.011
65-69	4.633	2.020	2.612	3.137	1.336	1.801	1.496	685	811
70-74	3.311	1.368	1.943	2.128	853	1.275	1.184	516	668
75-79	1.857	683	1.174	1.165	422	743	691	261	431
80+	1.464	489	974	1.009	323	686	454	167	288
Total	268.580	132.994	135.586	186.955	92.575	94.380	81.625	40.419	41.206

Tabela II.05g: Evolução da população por sexo e idade, s/ meio de residência, 2033-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2033									
0-4	31.073	15.793	15.280	21.549	11.107	10.442	9.525	4.687	4.838
5-9	29.229	14.798	14.431	20.017	10.332	9.686	9.212	4.467	4.745
10-14	26.699	13.448	13.251	18.467	9.304	9.163	8.231	4.143	4.088
15-19	24.343	12.135	12.208	16.940	8.380	8.560	7.403	3.755	3.648
20-24	26.431	13.230	13.201	18.610	9.250	9.360	7.821	3.980	3.840
25-29	25.827	12.870	12.958	18.469	9.156	9.313	7.358	3.713	3.645
30-34	21.802	10.838	10.964	15.406	7.642	7.763	6.397	3.195	3.201
35-39	18.524	9.314	9.210	12.721	6.368	6.353	5.803	2.946	2.857
40-44	15.797	7.848	7.949	10.915	5.365	5.550	4.882	2.483	2.399
45-49	14.353	7.056	7.298	10.136	4.963	5.173	4.217	2.092	2.125
50-54	12.102	5.880	6.223	8.655	4.198	4.456	3.448	1.681	1.766
55-59	9.072	4.383	4.689	6.549	3.192	3.357	2.524	1.192	1.332
60-64	6.757	3.221	3.536	4.713	2.225	2.488	2.044	996	1.048
65-69	4.828	2.124	2.705	3.275	1.407	1.868	1.553	717	836
70-74	3.445	1.421	2.024	2.218	887	1.331	1.226	533	693
75-79	2.004	738	1.266	1.260	457	803	743	281	463
80+	1.530	506	1.024	1.058	335	723	473	172	301
Total	273.818	135.603	138.215	190.959	94.568	96.390	82.860	41.035	41.825
2034									
0-4	31.248	15.892	15.356	21.712	11.197	10.515	9.536	4.695	4.841
5-9	29.679	15.037	14.642	20.366	10.518	9.848	9.313	4.519	4.795
10-14	27.193	13.716	13.477	18.846	9.508	9.337	8.347	4.207	4.140
15-19	24.794	12.386	12.408	17.287	8.570	8.717	7.507	3.816	3.691
20-24	25.659	12.816	12.843	18.101	8.977	9.123	7.559	3.839	3.720
25-29	26.369	13.160	13.209	18.890	9.380	9.511	7.479	3.780	3.699
30-34	22.633	11.243	11.390	16.023	7.943	8.079	6.611	3.300	3.311
35-39	19.062	9.560	9.502	13.116	6.550	6.567	5.946	3.011	2.935
40-44	16.252	8.106	8.146	11.250	5.552	5.698	5.001	2.554	2.448
45-49	14.555	7.157	7.398	10.297	5.044	5.253	4.257	2.113	2.145
50-54	12.591	6.123	6.468	9.020	4.380	4.641	3.571	1.743	1.828
55-59	9.581	4.617	4.964	6.928	3.368	3.560	2.653	1.249	1.404
60-64	7.045	3.359	3.687	4.923	2.324	2.599	2.122	1.034	1.088
65-69	5.058	2.251	2.807	3.437	1.494	1.943	1.621	757	864
70-74	3.561	1.463	2.098	2.299	916	1.383	1.263	547	715
75-79	2.165	803	1.362	1.365	499	866	800	304	496
80+	1.610	526	1.084	1.115	349	767	495	178	317
Total	279.058	138.215	140.842	194.976	96.570	98.406	84.081	41.645	42.436
2035									
0-4	31.355	15.956	15.398	21.828	11.264	10.565	9.526	4.692	4.834
5-9	30.088	15.255	14.833	20.688	10.692	9.996	9.400	4.563	4.837
10-14	27.697	13.986	13.711	19.232	9.715	9.517	8.464	4.271	4.193
15-19	25.251	12.640	12.610	17.639	8.763	8.875	7.612	3.877	3.735
20-24	24.973	12.449	12.524	17.650	8.737	8.912	7.323	3.712	3.611
25-29	26.764	13.376	13.387	19.208	9.552	9.656	7.556	3.824	3.732
30-34	23.485	11.665	11.820	16.656	8.257	8.399	6.829	3.408	3.421
35-39	19.625	9.810	9.814	13.530	6.735	6.796	6.094	3.076	3.019
40-44	16.768	8.395	8.373	11.630	5.762	5.868	5.138	2.633	2.505
45-49	14.736	7.249	7.487	10.445	5.119	5.326	4.291	2.130	2.161
50-54	13.048	6.354	6.694	9.364	4.553	4.811	3.683	1.800	1.883
55-59	10.121	4.867	5.254	7.331	3.556	3.775	2.790	1.311	1.479
60-64	7.355	3.501	3.855	5.150	2.428	2.722	2.206	1.073	1.132
65-69	5.315	2.394	2.921	3.618	1.593	2.025	1.697	801	895
70-74	3.675	1.506	2.169	2.378	945	1.433	1.297	561	737
75-79	2.332	872	1.460	1.473	543	930	858	329	529
80+	1.706	551	1.155	1.184	366	818	522	185	337
Total	284.293	140.828	143.465	199.005	98.579	100.426	85.288	42.248	43.040

II.3. POPULAÇÃO POR IDADE ESPECÍFICA, SEXO E MEIO DE RESIDÊNCIA

3.1 População por sexo e grupos específicos de idade

Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	5.606	2.827	2.779	3.742	1.886	1.856	1.864	940	924
2013	4.700	2.336	2.364	3.142	1.584	1.558	1.558	753	806
2014	4.785	2.383	2.402	3.204	1.618	1.586	1.580	765	816
2015	4.869	2.429	2.440	3.267	1.653	1.614	1.602	776	826
2016	4.954	2.477	2.478	3.330	1.688	1.642	1.624	788	836
2017	5.041	2.525	2.516	3.394	1.724	1.670	1.647	800	846
2018	5.129	2.574	2.556	3.460	1.761	1.699	1.669	813	857
2019	5.219	2.624	2.595	3.527	1.799	1.728	1.692	825	867
2020	5.310	2.674	2.636	3.595	1.837	1.758	1.715	837	878
2021	5.403	2.726	2.677	3.664	1.876	1.789	1.738	850	888
2022	5.498	2.779	2.719	3.736	1.916	1.820	1.762	863	899
2023	5.598	2.831	2.767	3.811	1.956	1.855	1.787	876	912
2024	5.700	2.884	2.815	3.887	1.996	1.891	1.813	889	924
2025	5.800	2.937	2.863	3.962	2.036	1.927	1.837	901	936
2026	5.898	2.988	2.909	4.037	2.075	1.962	1.861	913	948
2027	5.992	3.038	2.954	4.109	2.114	1.995	1.883	925	959
2028	6.072	3.081	2.992	4.171	2.147	2.025	1.901	934	967
2029	6.137	3.116	3.021	4.224	2.175	2.049	1.913	940	973
2030	6.195	3.147	3.048	4.272	2.201	2.071	1.923	946	977
2031	6.246	3.175	3.071	4.315	2.225	2.091	1.931	951	981
2032	6.289	3.199	3.090	4.353	2.246	2.108	1.936	954	983
2033	6.309	3.211	3.098	4.375	2.258	2.117	1.934	953	981
2034	6.304	3.210	3.094	4.380	2.262	2.118	1.924	948	975
2035	6.293	3.207	3.086	4.381	2.264	2.118	1.912	943	969

Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	22.114	11.135	10.979	14.760	7.431	7.329	7.354	3.705	3.649
2013	22.119	11.138	10.981	14.786	7.550	7.237	7.332	3.588	3.744
2014	21.230	10.657	10.573	14.218	7.237	6.981	7.012	3.420	3.592
2015	20.431	10.225	10.206	13.707	6.957	6.750	6.723	3.268	3.455
2016	19.719	9.842	9.877	13.254	6.709	6.544	6.465	3.133	3.333
2017	19.091	9.506	9.586	12.855	6.493	6.362	6.236	3.013	3.223
2018	19.441	9.699	9.741	13.114	6.637	6.476	6.327	3.062	3.265
2019	19.793	9.896	9.898	13.376	6.784	6.591	6.418	3.111	3.307
2020	20.150	10.094	10.056	13.642	6.934	6.708	6.509	3.161	3.348
2021	20.513	10.296	10.217	13.912	7.086	6.826	6.600	3.210	3.390
2022	20.881	10.501	10.380	14.188	7.240	6.947	6.693	3.261	3.433
2023	21.256	10.709	10.546	14.469	7.397	7.072	6.787	3.312	3.475
2024	21.641	10.920	10.721	14.758	7.556	7.202	6.883	3.364	3.519
2025	22.037	11.133	10.904	15.056	7.718	7.338	6.981	3.416	3.565
2026	22.441	11.348	11.093	15.360	7.880	7.480	7.081	3.468	3.614
2027	22.848	11.561	11.287	15.667	8.042	7.625	7.181	3.518	3.663
2028	23.249	11.771	11.478	15.972	8.203	7.768	7.278	3.568	3.710
2029	23.630	11.972	11.658	16.263	8.358	7.905	7.366	3.614	3.753
2030	23.974	12.155	11.820	16.531	8.501	8.030	7.443	3.654	3.789
2031	24.279	12.318	11.961	16.773	8.631	8.142	7.506	3.687	3.819
2032	24.540	12.460	12.081	16.985	8.746	8.239	7.555	3.714	3.841
2033	24.765	12.582	12.182	17.174	8.849	8.325	7.591	3.734	3.857
2034	24.944	12.682	12.262	17.332	8.936	8.396	7.612	3.747	3.866
2035	25.062	12.750	12.312	17.447	9.000	8.447	7.614	3.749	3.865

Tabela II.08: População de 0-4 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035									
Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	27.720	13.962	13.758	18.502	9.317	9.185	9.218	4.645	4.573
2013	26.819	13.474	13.345	17.929	9.133	8.795	8.890	4.341	4.550
2014	26.014	13.039	12.975	17.422	8.855	8.567	8.592	4.184	4.408
2015	25.300	12.655	12.645	16.974	8.610	8.364	8.326	4.044	4.281
2016	24.674	12.319	12.355	16.584	8.398	8.186	8.090	3.921	4.169
2017	24.133	12.031	12.102	16.249	8.217	8.032	7.883	3.814	4.070
2018	24.570	12.273	12.297	16.574	8.398	8.175	7.996	3.875	4.122
2019	25.012	12.519	12.493	16.902	8.583	8.319	8.110	3.936	4.174
2020	25.460	12.769	12.692	17.236	8.771	8.466	8.224	3.998	4.226
2021	25.915	13.022	12.893	17.577	8.962	8.615	8.339	4.060	4.278
2022	26.379	13.280	13.099	17.923	9.156	8.767	8.456	4.124	4.332
2023	26.854	13.541	13.313	18.280	9.353	8.927	8.574	4.188	4.386
2024	27.340	13.804	13.536	18.645	9.552	9.093	8.695	4.252	4.443
2025	27.837	14.070	13.767	19.018	9.753	9.265	8.819	4.317	4.502
2026	28.339	14.336	14.002	19.397	9.955	9.441	8.942	4.381	4.561
2027	28.840	14.599	14.241	19.776	10.156	9.620	9.064	4.443	4.621
2028	29.322	14.852	14.470	20.143	10.350	9.793	9.178	4.502	4.677
2029	29.767	15.087	14.679	20.487	10.533	9.954	9.280	4.554	4.725
2030	30.170	15.302	14.868	20.803	10.702	10.101	9.366	4.600	4.766
2031	30.525	15.493	15.032	21.088	10.855	10.233	9.437	4.638	4.799
2032	30.829	15.659	15.171	21.338	10.991	10.347	9.491	4.667	4.824
2033	31.073	15.793	15.280	21.549	11.107	10.442	9.525	4.687	4.838
2034	31.248	15.892	15.356	21.712	11.197	10.515	9.536	4.695	4.841
2035	31.355	15.956	15.398	21.828	11.264	10.565	9.526	4.692	4.834

Tabela II.09: População de 0-14 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035									
Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	74.619	37.418	37.201	49.536	24.771	24.765	25.083	12.647	12.436
2013	75.178	37.660	37.517	49.981	25.326	24.655	25.197	12.334	12.863
2014	75.726	37.910	37.816	50.434	25.538	24.896	25.291	12.372	12.919
2015	76.234	38.150	38.084	50.864	25.744	25.119	25.370	12.406	12.964
2016	76.672	38.364	38.308	51.249	25.934	25.314	25.424	12.430	12.994
2017	77.023	38.540	38.482	51.577	26.101	25.476	25.446	12.440	13.006
2018	77.283	38.678	38.606	51.851	26.243	25.608	25.432	12.435	12.997
2019	77.469	38.783	38.686	52.076	26.365	25.711	25.393	12.418	12.975
2020	77.598	38.865	38.732	52.262	26.472	25.791	25.335	12.393	12.942
2021	77.696	38.937	38.759	52.429	26.572	25.856	25.267	12.365	12.902
2022	77.794	39.014	38.780	52.595	26.676	25.919	25.199	12.338	12.861
2023	77.842	39.051	38.791	52.722	26.755	25.968	25.119	12.296	12.823
2024	77.992	39.141	38.851	52.920	26.870	26.050	25.072	12.272	12.800
2025	78.243	39.285	38.958	53.187	27.021	26.166	25.056	12.264	12.792
2026	78.592	39.479	39.113	53.521	27.207	26.314	25.071	12.272	12.799
2027	79.033	39.722	39.311	53.920	27.428	26.492	25.113	12.295	12.818
2028	80.439	40.485	39.954	54.982	28.005	26.977	25.457	12.481	12.976
2029	81.825	41.237	40.588	56.034	28.576	27.458	25.790	12.661	13.130
2030	83.184	41.973	41.211	57.072	29.139	27.933	26.111	12.834	13.277
2031	84.508	42.690	41.818	58.091	29.691	28.400	26.418	13.000	13.418
2032	85.789	43.383	42.406	59.082	30.228	28.855	26.707	13.156	13.551
2033	87.001	44.039	42.962	60.033	30.742	29.291	26.968	13.297	13.671
2034	88.120	44.645	43.475	60.924	31.224	29.700	27.197	13.421	13.776
2035	89.139	45.197	43.942	61.748	31.670	30.078	27.391	13.527	13.864

Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	86.025	43.200	42.825	57.175	28.551	28.624	28.850	14.649	14.202
2013	86.891	43.577	43.315	57.841	29.258	28.584	29.050	14.319	14.731
2014	87.752	43.959	43.793	58.520	29.566	28.954	29.232	14.393	14.839
2015	88.602	44.348	44.254	59.194	29.880	29.315	29.408	14.469	14.939
2016	89.443	44.747	44.696	59.866	30.201	29.665	29.577	14.546	15.031
2017	90.265	45.149	45.116	60.529	30.527	30.002	29.736	14.622	15.114
2018	91.049	45.544	45.506	61.174	30.851	30.323	29.875	14.693	15.183
2019	91.766	45.914	45.852	61.775	31.160	30.615	29.991	14.754	15.237
2020	92.397	46.248	46.150	62.321	31.446	30.875	30.077	14.802	15.275
2021	92.942	46.544	46.399	62.809	31.707	31.101	30.134	14.836	15.297
2022	93.417	46.810	46.607	63.250	31.949	31.300	30.167	14.861	15.306
2023	93.844	47.054	46.789	63.656	32.179	31.477	30.188	14.876	15.312
2024	94.250	47.291	46.959	64.048	32.403	31.645	30.202	14.888	15.314
2025	94.660	47.531	47.129	64.444	32.630	31.814	30.216	14.901	15.316
2026	95.019	47.731	47.287	64.805	32.831	31.974	30.214	14.900	15.314
2027	95.473	47.982	47.491	65.233	33.067	32.166	30.240	14.915	15.325
2028	96.008	48.275	47.733	65.716	33.333	32.383	30.292	14.942	15.350
2029	96.607	48.603	48.004	66.245	33.624	32.621	30.363	14.979	15.383
2030	97.262	48.962	48.300	66.814	33.937	32.877	30.448	15.025	15.423
2031	98.851	49.826	49.026	68.034	34.599	33.435	30.817	15.227	15.590
2032	100.398	50.667	49.731	69.229	35.247	33.982	31.168	15.419	15.749
2033	101.880	51.473	50.407	70.387	35.875	34.512	31.493	15.597	15.896
2034	103.273	52.231	51.042	71.488	36.473	35.015	31.785	15.758	16.027
2035	104.570	52.938	51.631	72.527	37.037	35.490	32.043	15.901	16.141

Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	11.406	5.782	5.624	7.639	3.780	3.859	3.767	2.002	1.766
2013	11.713	5.916	5.797	7.861	3.932	3.929	3.853	1.985	1.868
2014	12.026	6.049	5.977	8.086	4.028	4.058	3.941	2.021	1.919
2015	12.368	6.198	6.170	8.331	4.135	4.196	4.037	2.063	1.974
2016	12.770	6.383	6.387	8.617	4.267	4.351	4.153	2.116	2.037
2017	13.243	6.609	6.634	8.953	4.427	4.526	4.290	2.182	2.108
2018	13.766	6.866	6.900	9.323	4.608	4.715	4.443	2.258	2.185
2019	14.297	7.130	7.167	9.699	4.795	4.905	4.598	2.335	2.262
2020	14.800	7.382	7.418	10.058	4.974	5.084	4.741	2.408	2.333
2021	15.246	7.606	7.640	10.380	5.135	5.245	4.866	2.471	2.395
2022	15.623	7.796	7.827	10.655	5.274	5.382	4.968	2.523	2.445
2023	16.002	8.004	7.998	10.933	5.424	5.509	5.069	2.580	2.489
2024	16.258	8.150	8.108	11.128	5.533	5.595	5.130	2.616	2.514
2025	16.417	8.246	8.171	11.257	5.609	5.648	5.160	2.637	2.523
2026	16.426	8.252	8.175	11.284	5.624	5.660	5.143	2.628	2.515
2027	16.440	8.259	8.180	11.313	5.639	5.674	5.127	2.620	2.506
2028	15.569	7.790	7.779	10.734	5.328	5.405	4.835	2.461	2.374
2029	14.783	7.367	7.416	10.211	5.048	5.162	4.572	2.318	2.254
2030	14.078	6.989	7.090	9.742	4.798	4.944	4.336	2.190	2.146
2031	14.343	7.135	7.207	9.944	4.908	5.035	4.399	2.227	2.172
2032	14.609	7.283	7.326	10.147	5.020	5.127	4.462	2.264	2.198
2033	14.879	7.434	7.445	10.354	5.133	5.221	4.525	2.300	2.224
2034	15.153	7.586	7.566	10.565	5.249	5.315	4.588	2.337	2.251
2035	15.431	7.741	7.689	10.779	5.367	5.412	4.652	2.374	2.277

Tabela II.12: População de 5-14 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035									
Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	46.899	23.456	23.443	31.034	15.454	15.580	15.865	8.002	7.863
2013	48.359	24.187	24.173	32.052	16.193	15.859	16.307	7.993	8.313
2014	49.711	24.870	24.841	33.012	16.683	16.329	16.699	8.188	8.511
2015	50.934	25.496	25.438	33.889	17.134	16.755	17.044	8.361	8.683
2016	51.999	26.045	25.953	34.665	17.537	17.128	17.334	8.508	8.825
2017	52.890	26.510	26.380	35.327	17.884	17.444	17.563	8.626	8.937
2018	52.714	26.405	26.309	35.278	17.845	17.433	17.436	8.560	8.876
2019	52.457	26.264	26.193	35.174	17.782	17.391	17.283	8.482	8.801
2020	52.137	26.097	26.041	35.026	17.701	17.325	17.111	8.395	8.716
2021	51.781	25.915	25.865	34.852	17.611	17.242	16.928	8.305	8.624
2022	51.415	25.734	25.681	34.671	17.520	17.152	16.744	8.214	8.530
2023	50.988	25.510	25.478	34.443	17.402	17.041	16.545	8.108	8.437
2024	50.651	25.337	25.314	34.275	17.318	16.957	16.376	8.019	8.357
2025	50.406	25.214	25.192	34.168	17.267	16.901	16.238	7.947	8.291
2026	50.253	25.143	25.110	34.125	17.252	16.873	16.129	7.891	8.238
2027	50.193	25.123	25.070	34.144	17.272	16.872	16.049	7.851	8.197
2028	51.117	25.633	25.484	34.839	17.654	17.184	16.279	7.979	8.300
2029	52.058	26.149	25.909	35.547	18.043	17.504	16.511	8.106	8.404
2030	53.014	26.671	26.343	36.269	18.437	17.832	16.745	8.234	8.511
2031	53.983	27.197	26.786	37.003	18.835	18.167	16.981	8.362	8.619
2032	54.960	27.725	27.235	37.744	19.237	18.508	17.216	8.488	8.727
2033	55.928	28.246	27.682	38.485	19.636	18.849	17.443	8.610	8.833
2034	56.872	28.752	28.120	39.212	20.027	19.185	17.661	8.726	8.935
2035	57.784	29.241	28.543	39.920	20.406	19.513	17.865	8.834	9.030

Tabela II.13: População de 15-24 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035									
Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	34.431	17.331	17.100	23.201	11.404	11.797	11.230	5.927	5.303
2013	35.312	17.785	17.526	23.839	11.893	11.946	11.473	5.893	5.580
2014	36.278	18.275	18.002	24.535	12.244	12.291	11.743	6.031	5.711
2015	37.330	18.801	18.529	25.292	12.621	12.671	12.038	6.180	5.858
2016	38.468	19.360	19.107	26.110	13.022	13.087	12.358	6.338	6.020
2017	39.685	19.951	19.734	26.984	13.446	13.538	12.701	6.505	6.196
2018	40.976	20.569	20.406	27.910	13.890	14.020	13.066	6.680	6.386
2019	42.328	21.212	21.116	28.880	14.351	14.529	13.447	6.861	6.587
2020	43.723	21.873	21.849	29.884	14.827	15.057	13.839	7.046	6.793
2021	45.140	22.549	22.591	30.906	15.314	15.592	14.234	7.235	6.999
2022	46.553	23.231	23.321	31.930	15.808	16.122	14.623	7.423	7.200
2023	48.019	23.965	24.054	32.995	16.338	16.657	15.024	7.627	7.397
2024	49.378	24.653	24.725	33.990	16.838	17.152	15.387	7.814	7.573
2025	50.608	25.282	25.326	34.901	17.301	17.600	15.707	7.981	7.726
2026	51.681	25.837	25.845	35.707	17.714	17.993	15.974	8.122	7.852
2027	52.583	26.307	26.276	36.397	18.071	18.326	16.186	8.236	7.950
2028	52.421	26.211	26.211	36.357	18.042	18.316	16.064	8.169	7.895
2029	52.180	26.079	26.101	36.261	17.987	18.274	15.919	8.092	7.827
2030	51.876	25.921	25.955	36.120	17.914	18.206	15.756	8.007	7.748
2031	51.535	25.750	25.785	35.952	17.830	18.121	15.583	7.919	7.664
2032	51.185	25.578	25.607	35.776	17.746	18.030	15.409	7.832	7.577
2033	50.774	25.365	25.409	35.550	17.629	17.921	15.224	7.736	7.488
2034	50.453	25.202	25.251	35.387	17.547	17.840	15.066	7.655	7.411
2035	50.224	25.090	25.134	35.289	17.501	17.788	14.935	7.589	7.346

Tabela II.14: População 4-6 anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	16.105	8.071	8.034	10.654	5.357	5.297	5.451	2.714	2.737
2013	16.357	8.215	8.143	10.837	5.539	5.298	5.521	2.675	2.845
2014	16.512	8.309	8.204	10.959	5.613	5.347	5.553	2.696	2.857
2015	16.517	8.311	8.206	10.983	5.626	5.358	5.534	2.686	2.848
2016	16.526	8.316	8.210	11.009	5.640	5.370	5.517	2.676	2.839
2017	15.646	7.840	7.806	10.438	5.326	5.112	5.209	2.515	2.694
2018	14.852	7.412	7.440	9.928	5.045	4.882	4.924	2.367	2.558
2019	14.141	7.030	7.111	9.473	4.795	4.676	4.668	2.235	2.435
2020	14.403	7.175	7.228	9.666	4.904	4.761	4.737	2.271	2.467
2021	14.667	7.322	7.345	9.860	5.013	4.847	4.806	2.308	2.498
2022	14.934	7.470	7.464	10.058	5.125	4.934	4.876	2.345	2.530
2023	15.205	7.621	7.584	10.261	5.238	5.023	4.945	2.383	2.561
2024	15.481	7.774	7.706	10.466	5.353	5.113	5.015	2.422	2.593
2025	15.760	7.930	7.830	10.675	5.470	5.206	5.085	2.460	2.625
2026	16.045	8.088	7.957	10.888	5.589	5.300	5.157	2.499	2.657
2027	16.340	8.248	8.092	11.109	5.710	5.400	5.231	2.538	2.692
2028	16.643	8.410	8.233	11.337	5.832	5.505	5.306	2.578	2.728
2029	16.952	8.572	8.380	11.570	5.955	5.614	5.383	2.617	2.766
2030	17.259	8.733	8.526	11.801	6.078	5.723	5.457	2.655	2.803
2031	17.559	8.890	8.668	12.029	6.199	5.830	5.529	2.691	2.838
2032	17.838	9.038	8.800	12.244	6.314	5.931	5.594	2.724	2.869
2033	18.085	9.170	8.915	12.438	6.418	6.020	5.647	2.752	2.895
2034	18.295	9.283	9.012	12.607	6.510	6.098	5.688	2.774	2.914
2035	18.477	9.382	9.094	12.757	6.592	6.166	5.719	2.791	2.928

Tabela II.15: População 6-9 anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	20.122	10.054	10.068	13.250	6.655	6.595	6.873	3.399	3.473
2013	20.666	10.328	10.338	13.628	6.946	6.682	7.038	3.382	3.656
2014	21.194	10.610	10.584	14.003	7.149	6.854	7.191	3.461	3.731
2015	21.573	10.817	10.756	14.280	7.303	6.977	7.293	3.514	3.778
2016	21.828	10.962	10.866	14.477	7.415	7.062	7.351	3.547	3.804
2017	21.987	11.059	10.928	14.610	7.495	7.115	7.377	3.564	3.813
2018	21.999	11.065	10.933	14.644	7.514	7.131	7.355	3.552	3.803
2019	21.123	10.593	10.531	14.086	7.206	6.880	7.037	3.386	3.651
2020	20.334	10.167	10.167	13.584	6.930	6.654	6.750	3.237	3.513
2021	19.629	9.788	9.841	13.137	6.685	6.452	6.492	3.103	3.389
2022	19.007	9.456	9.551	12.744	6.470	6.273	6.263	2.986	3.278
2023	19.359	9.651	9.708	13.005	6.616	6.388	6.355	3.035	3.320
2024	19.714	9.849	9.866	13.268	6.764	6.504	6.446	3.085	3.361
2025	20.074	10.049	10.025	13.536	6.914	6.622	6.538	3.135	3.403
2026	20.439	10.252	10.187	13.809	7.066	6.742	6.630	3.186	3.445
2027	20.810	10.458	10.352	14.086	7.221	6.865	6.724	3.237	3.487
2028	21.188	10.668	10.520	14.370	7.380	6.990	6.818	3.288	3.530
2029	21.576	10.881	10.696	14.661	7.540	7.121	6.915	3.340	3.575
2030	21.975	11.096	10.880	14.961	7.703	7.258	7.014	3.392	3.622
2031	22.382	11.312	11.070	15.268	7.868	7.400	7.114	3.444	3.670
2032	22.792	11.527	11.265	15.578	8.032	7.545	7.214	3.495	3.720
2033	23.196	11.739	11.457	15.886	8.196	7.689	7.311	3.543	3.767
2034	23.579	11.941	11.638	16.180	8.353	7.827	7.399	3.588	3.811
2035	23.926	12.126	11.800	16.451	8.499	7.952	7.475	3.627	3.848

Tabela II.16: População 7-12 anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	28.166	14.071	14.095	18.641	9.269	9.372	9.525	4.802	4.723
2013	29.134	14.551	14.582	19.313	9.741	9.572	9.821	4.810	5.010
2014	30.039	15.004	15.035	19.951	10.063	9.888	10.088	4.941	5.147
2015	30.919	15.462	15.457	20.575	10.390	10.184	10.344	5.072	5.272
2016	31.618	15.830	15.788	21.080	10.658	10.422	10.538	5.172	5.366
2017	32.150	16.115	16.036	21.476	10.870	10.606	10.674	5.244	5.430
2018	32.535	16.325	16.209	21.773	11.033	10.740	10.762	5.292	5.469
2019	32.799	16.476	16.323	21.990	11.156	10.835	10.809	5.320	5.488
2020	32.080	16.098	15.982	21.550	10.920	10.631	10.530	5.178	5.351
2021	31.296	15.676	15.620	21.064	10.652	10.412	10.231	5.023	5.208
2022	30.597	15.301	15.296	20.634	10.417	10.217	9.963	4.885	5.079
2023	29.986	14.975	15.011	20.255	10.215	10.040	9.730	4.760	4.971
2024	29.460	14.696	14.764	19.934	10.045	9.888	9.526	4.651	4.876
2025	29.021	14.465	14.555	19.670	9.907	9.762	9.351	4.558	4.794
2026	29.556	14.763	14.794	20.070	10.130	9.940	9.486	4.633	4.853
2027	30.097	15.063	15.034	20.476	10.355	10.121	9.621	4.709	4.913
2028	30.646	15.369	15.277	20.889	10.584	10.304	9.757	4.785	4.973
2029	31.205	15.679	15.525	21.310	10.818	10.492	9.895	4.862	5.033
2030	31.777	15.994	15.782	21.742	11.055	10.686	10.035	4.939	5.096
2031	32.362	16.313	16.049	22.184	11.296	10.888	10.177	5.016	5.161
2032	32.957	16.634	16.323	22.636	11.540	11.095	10.321	5.094	5.228
2033	33.561	16.957	16.604	23.095	11.787	11.308	10.465	5.170	5.296
2034	34.166	17.278	16.888	23.558	12.033	11.525	10.608	5.244	5.363
2035	34.756	17.588	17.168	24.013	12.273	11.739	10.743	5.315	5.429

Tabela II.17: População 13-18 anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	23.125	11.686	11.439	15.454	7.646	7.807	7.671	4.040	3.632
2013	23.782	11.985	11.797	15.923	7.970	7.953	7.858	4.015	3.844
2014	24.491	12.304	12.187	16.428	8.199	8.230	8.063	4.105	3.957
2015	25.277	12.663	12.614	16.986	8.455	8.532	8.290	4.208	4.082
2016	26.142	13.069	13.073	17.600	8.743	8.857	8.542	4.326	4.216
2017	27.075	13.518	13.557	18.261	9.061	9.200	8.814	4.457	4.357
2018	28.050	13.996	14.054	18.953	9.400	9.553	9.097	4.596	4.502
2019	29.019	14.477	14.542	19.643	9.742	9.900	9.377	4.735	4.642
2020	29.927	14.931	14.996	20.293	10.068	10.225	9.633	4.863	4.770
2021	30.809	15.390	15.418	20.929	10.398	10.531	9.880	4.993	4.887
2022	31.510	15.760	15.750	21.444	10.668	10.776	10.067	5.092	4.975
2023	32.046	16.046	15.999	21.848	10.882	10.966	10.198	5.164	5.033
2024	32.434	16.259	16.175	22.153	11.047	11.106	10.281	5.212	5.069
2025	32.703	16.412	16.290	22.377	11.172	11.205	10.325	5.241	5.085
2026	31.990	16.039	15.951	21.932	10.937	10.994	10.058	5.101	4.957
2027	31.212	15.620	15.592	21.440	10.671	10.768	9.773	4.949	4.824
2028	30.520	15.250	15.271	21.002	10.438	10.564	9.519	4.812	4.707
2029	29.914	14.927	14.988	20.621	10.236	10.385	9.293	4.691	4.602
2030	29.395	14.652	14.743	20.299	10.066	10.233	9.095	4.585	4.510
2031	28.960	14.425	14.536	20.035	9.929	10.106	8.925	4.495	4.429
2032	29.498	14.723	14.775	20.446	10.154	10.291	9.052	4.569	4.483
2033	30.042	15.026	15.016	20.862	10.383	10.479	9.180	4.643	4.537
2034	30.593	15.333	15.260	21.286	10.616	10.670	9.307	4.717	4.591
2035	31.155	15.646	15.509	21.718	10.854	10.864	9.437	4.792	4.645

Tabela II.18: População 18-24 anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	23.025	11.549	11.476	15.562	7.624	7.938	7.463	3.925	3.537
2013	23.598	11.869	11.729	15.978	7.961	8.017	7.620	3.908	3.712
2014	24.251	12.226	12.025	16.449	8.217	8.233	7.802	4.010	3.792
2015	24.962	12.603	12.359	16.961	8.486	8.475	8.000	4.117	3.884
2016	25.697	12.977	12.720	17.492	8.756	8.736	8.205	4.222	3.984
2017	26.442	13.342	13.100	18.032	9.020	9.012	8.411	4.323	4.088
2018	27.210	13.704	13.506	18.587	9.282	9.305	8.623	4.422	4.201
2019	28.031	14.082	13.949	19.181	9.556	9.625	8.850	4.525	4.325
2020	28.923	14.491	14.432	19.826	9.853	9.973	9.098	4.638	4.459
2021	29.894	14.943	14.951	20.526	10.179	10.347	9.367	4.764	4.604
2022	30.930	15.435	15.495	21.275	10.534	10.740	9.655	4.901	4.755
2023	32.017	15.961	16.055	22.061	10.914	11.148	9.955	5.048	4.908
2024	33.120	16.503	16.616	22.862	11.305	11.557	10.257	5.198	5.059
2025	34.191	17.036	17.155	23.644	11.692	11.952	10.547	5.344	5.203
2026	35.255	17.585	17.670	24.423	12.091	12.333	10.832	5.494	5.337
2027	36.143	18.047	18.096	25.084	12.432	12.652	11.059	5.615	5.444
2028	36.852	18.421	18.431	25.624	12.713	12.910	11.229	5.708	5.521
2029	37.397	18.712	18.685	26.050	12.939	13.111	11.347	5.774	5.573
2030	37.797	18.932	18.865	26.378	13.115	13.262	11.420	5.817	5.603
2031	37.192	18.614	18.578	26.008	12.922	13.086	11.184	5.692	5.492
2032	36.576	18.295	18.281	25.629	12.727	12.902	10.947	5.568	5.379
2033	35.895	17.931	17.964	25.196	12.496	12.700	10.699	5.435	5.264
2034	35.301	17.616	17.685	24.823	12.298	12.525	10.478	5.317	5.160
2035	34.793	17.349	17.445	24.510	12.134	12.376	10.284	5.215	5.069

Tabela II.19: População 15-44 anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	79.378	39.746	39.632	53.621	26.255	27.366	25.757	13.491	12.266
2013	81.771	40.938	40.833	55.331	27.475	27.855	26.440	13.463	12.977
2014	84.213	42.140	42.073	57.078	28.334	28.744	27.135	13.807	13.328
2015	86.728	43.369	43.359	58.880	29.213	29.667	27.848	14.156	13.692
2016	89.349	44.647	44.702	60.759	30.129	30.630	28.590	14.518	14.072
2017	92.095	45.989	46.106	62.730	31.091	31.638	29.365	14.898	14.467
2018	94.968	47.398	47.570	64.791	32.103	32.689	30.177	15.296	14.881
2019	97.949	48.865	49.084	66.934	33.157	33.778	31.015	15.708	15.307
2020	101.004	50.372	50.632	69.136	34.242	34.894	31.868	16.129	15.738
2021	104.087	51.896	52.191	71.368	35.345	36.023	32.720	16.552	16.168
2022	107.160	53.420	53.739	73.601	36.451	37.150	33.559	16.970	16.589
2023	110.272	54.985	55.287	75.874	37.588	38.286	34.398	17.397	17.001
2024	113.277	56.500	56.776	78.083	38.696	39.387	35.194	17.805	17.389
2025	116.180	57.968	58.212	80.231	39.775	40.456	35.949	18.192	17.756
2026	118.992	59.391	59.601	82.326	40.829	41.497	36.666	18.562	18.105
2027	121.723	60.773	60.950	84.372	41.859	42.513	37.351	18.914	18.437
2028	123.483	61.634	61.849	85.760	42.536	43.223	37.724	19.097	18.626
2029	125.244	62.499	62.745	87.152	43.219	43.933	38.092	19.280	18.812
2030	127.026	63.380	63.646	88.563	43.915	44.648	38.463	19.465	18.998
2031	128.855	64.290	64.565	90.011	44.633	45.377	38.844	19.657	19.188
2032	130.751	65.239	65.511	91.508	45.381	46.127	39.242	19.858	19.384
2033	132.725	66.235	66.490	93.061	46.161	46.900	39.664	20.074	19.590
2034	134.770	67.271	67.498	94.667	46.972	47.695	40.103	20.299	19.803
2035	136.866	68.337	68.529	96.313	47.806	48.507	40.553	20.531	20.022

	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	85.689	42.796	42.893	57.920	28.291	29.629	27.769	14.505	13.264
2013	88.293	44.108	44.185	59.779	29.625	30.155	28.514	14.483	14.031
2014	90.989	45.462	45.527	61.707	30.590	31.117	29.282	14.872	14.410
2015	93.788	46.862	46.926	63.711	31.590	32.121	30.077	15.272	14.805
2016	96.706	48.314	48.392	65.802	32.629	33.173	30.904	15.685	15.219
2017	99.748	49.820	49.928	67.985	33.709	34.276	31.763	16.111	15.652
2018	102.914	51.380	51.533	70.257	34.828	35.428	32.657	16.552	16.105
2019	106.189	52.990	53.199	72.612	35.986	36.626	33.577	17.004	16.573
2020	109.556	54.642	54.915	75.039	37.176	37.863	34.517	17.465	17.052
2021	112.994	56.328	56.665	77.525	38.396	39.130	35.468	17.933	17.536
2022	116.475	58.040	58.435	80.053	39.637	40.415	36.423	18.403	18.019
2023	120.056	59.822	60.235	82.662	40.930	41.733	37.394	18.892	18.502
2024	123.578	61.576	62.002	85.243	42.209	43.034	38.336	19.367	18.969
2025	127.028	63.297	63.730	87.784	43.471	44.313	39.244	19.826	19.418
2026	130.386	64.977	65.409	90.272	44.710	45.563	40.114	20.268	19.846
2027	133.644	66.611	67.033	92.701	45.922	46.779	40.943	20.689	20.254
2028	135.909	67.717	68.191	94.456	46.777	47.679	41.453	20.940	20.513
2029	138.155	68.824	69.331	96.204	47.636	48.568	41.951	21.188	20.763
2030	140.387	69.932	70.455	97.947	48.499	49.448	42.440	21.433	21.007
2031	142.613	71.044	71.569	99.691	49.367	50.324	42.922	21.677	21.245
2032	144.842	72.163	72.679	101.441	50.243	51.199	43.401	21.921	21.480
2033	147.078	73.291	73.788	103.197	51.125	52.073	43.881	22.166	21.715
2034	149.324	74.428	74.896	104.964	52.016	52.948	44.360	22.412	21.948
2035	151.602	75.586	76.016	106.758	52.925	53.833	44.844	22.661	22.183

	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	94.869	47.209	47.660	64.287	31.314	32.973	30.582	15.895	14.687
2013	97.865	48.693	49.173	66.426	32.813	33.613	31.440	15.880	15.560
2014	100.938	50.215	50.723	68.628	33.902	34.726	32.310	16.313	15.997
2015	104.103	51.782	52.321	70.899	35.025	35.874	33.204	16.756	16.448
2016	107.381	53.403	53.978	73.254	36.189	37.064	34.127	17.214	16.913
2017	110.785	55.085	55.700	75.703	37.399	38.304	35.083	17.686	17.396
2018	114.316	56.828	57.487	78.242	38.653	39.589	36.074	18.175	17.899
2019	117.963	58.629	59.333	80.870	39.952	40.918	37.093	18.678	18.415
2020	121.719	60.486	61.233	83.583	41.293	42.291	38.135	19.193	18.942
2021	125.574	62.394	63.179	86.377	42.675	43.701	39.197	19.719	19.478
2022	129.512	64.349	65.163	89.240	44.096	45.144	40.272	20.253	20.018
2023	133.589	66.394	67.195	92.215	45.582	46.633	41.374	20.812	20.562
2024	137.649	68.434	69.215	95.192	47.072	48.120	42.457	21.362	21.095
2025	141.683	70.461	71.223	98.164	48.560	49.605	43.519	21.901	21.618
2026	145.680	72.465	73.215	101.124	50.038	51.085	44.556	22.427	22.129
2027	149.632	74.442	75.190	104.064	51.504	52.560	45.568	22.938	22.630
2028	152.648	75.908	76.740	106.373	52.626	53.747	46.275	23.282	22.993
2029	155.697	77.390	78.307	108.713	53.763	54.951	46.984	23.628	23.356
2030	158.778	78.891	79.887	111.084	54.917	56.167	47.694	23.974	23.720
2031	161.896	80.416	81.479	113.488	56.092	57.396	48.408	24.324	24.083
2032	165.051	81.969	83.082	115.925	57.291	58.635	49.125	24.678	24.447
2033	168.253	83.554	84.699	118.401	58.515	59.886	49.852	25.039	24.813
2034	171.497	85.168	86.329	120.913	59.764	61.149	50.584	25.404	25.180
2035	174.771	86.807	87.964	123.454	61.035	62.419	51.317	25.772	25.545

Tabela II.22: População 15-60 anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	95.481	47.510	47.971	64.698	31.511	33.187	30.783	15.999	14.784
2013	98.506	48.999	49.508	66.857	33.016	33.841	31.650	15.982	15.667
2014	101.611	50.528	51.082	69.081	34.111	34.971	32.530	16.418	16.112
2015	104.814	52.109	52.705	71.379	35.244	36.136	33.435	16.865	16.569
2016	108.139	53.752	54.387	73.767	36.423	37.344	34.372	17.329	17.043
2017	111.595	55.461	56.135	76.252	37.651	38.601	35.343	17.810	17.533
2018	115.182	57.234	57.948	78.830	38.926	39.905	36.352	18.308	18.044
2019	118.882	59.062	59.820	81.496	40.243	41.253	37.387	18.820	18.567
2020	122.681	60.939	61.742	84.239	41.598	42.641	38.442	19.341	19.101
2021	126.563	62.858	63.705	87.052	42.988	44.063	39.511	19.870	19.641
2022	130.518	64.817	65.701	89.928	44.412	45.516	40.590	20.405	20.185
2023	134.611	66.865	67.746	92.915	45.902	47.014	41.696	20.964	20.732
2024	138.692	68.911	69.780	95.908	47.396	48.511	42.784	21.515	21.269
2025	142.755	70.952	71.803	98.902	48.894	50.008	43.854	22.058	21.796
2026	146.794	72.980	73.814	101.891	50.390	51.502	44.903	22.591	22.312
2027	150.799	74.989	75.811	104.869	51.877	52.992	45.930	23.111	22.819
2028	153.873	76.490	77.383	107.220	53.024	54.196	46.653	23.466	23.187
2029	156.980	78.006	78.973	109.601	54.185	55.416	47.378	23.821	23.557
2030	160.119	79.539	80.580	112.014	55.362	56.652	48.105	24.177	23.928
2031	163.292	81.092	82.200	114.458	56.557	57.901	48.834	24.535	24.299
2032	166.502	82.669	83.833	116.936	57.773	59.163	49.567	24.896	24.671
2033	169.761	84.279	85.482	119.452	59.016	60.437	50.308	25.264	25.045
2034	173.068	85.922	87.146	122.011	60.286	61.725	51.057	25.636	25.421
2035	176.419	87.596	88.823	124.608	61.582	63.026	51.812	26.014	25.798

Tabela II.23: População 15-64 anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	97.530	48.547	48.983	66.073	32.189	33.884	31.457	16.358	15.099
2013	100.649	50.068	50.582	68.298	33.727	34.571	32.351	16.341	16.010
2014	103.855	51.623	52.232	70.594	34.840	35.754	33.261	16.783	16.478
2015	107.169	53.228	53.941	72.970	35.990	36.979	34.199	17.238	16.962
2016	110.618	54.902	55.715	75.444	37.192	38.252	35.173	17.710	17.463
2017	114.216	56.658	57.558	78.029	38.453	39.576	36.187	18.205	17.982
2018	117.966	58.498	59.468	80.721	39.774	40.947	37.245	18.724	18.521
2019	121.853	60.414	61.439	83.517	41.152	42.365	38.336	19.262	19.074
2020	125.852	62.391	63.461	86.400	42.577	43.824	39.452	19.814	19.638
2021	129.930	64.409	65.522	89.351	44.035	45.315	40.580	20.373	20.206
2022	134.058	66.451	67.607	92.349	45.518	46.831	41.709	20.933	20.776
2023	138.286	68.558	69.728	95.433	47.049	48.384	42.853	21.509	21.344
2024	142.467	70.641	71.826	98.499	48.571	49.928	43.968	22.070	21.898
2025	146.612	72.707	73.905	101.553	50.088	51.465	45.058	22.619	22.440
2026	150.735	74.764	75.971	104.606	51.605	53.000	46.129	23.159	22.971
2027	154.849	76.820	78.029	107.664	53.128	54.536	47.185	23.692	23.493
2028	158.067	78.396	79.671	110.119	54.328	55.791	47.948	24.068	23.880
2029	161.353	80.014	81.339	112.630	55.561	57.069	48.723	24.453	24.270
2030	164.698	81.667	83.031	115.191	56.823	58.367	49.508	24.844	24.663
2031	168.092	83.348	84.744	117.794	58.109	59.685	50.298	25.239	25.059
2032	171.527	85.049	86.477	120.434	59.414	61.020	51.093	25.635	25.458
2033	175.010	86.775	88.235	123.114	60.740	62.374	51.896	26.036	25.861
2034	178.542	88.527	90.015	125.836	62.088	63.748	52.706	26.439	26.267
2035	182.126	90.308	91.818	128.603	63.462	65.141	53.523	26.845	26.677

Tabela II.24: População de 10-64 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035									
Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	118.957	59.273	59.684	80.335	39.217	41.118	38.622	20.056	18.566
2013	122.839	61.157	61.682	83.094	41.112	41.982	39.746	20.045	19.700
2014	126.869	63.114	63.754	85.967	42.507	43.460	40.902	20.607	20.295
2015	131.025	65.137	65.889	88.935	43.952	44.983	42.090	21.185	20.906
2016	135.281	67.214	68.067	91.980	45.439	46.541	43.301	21.775	21.526
2017	139.606	69.335	70.272	95.083	46.962	48.122	44.523	22.373	22.150
2018	144.055	71.543	72.513	98.276	48.547	49.729	45.779	22.996	22.784
2019	148.474	73.743	74.731	101.461	50.134	51.328	47.012	23.609	23.403
2020	152.855	75.929	76.926	104.635	51.717	52.918	48.220	24.212	24.008
2021	157.194	78.095	79.098	107.795	53.295	54.500	49.399	24.801	24.598
2022	161.489	80.239	81.249	110.939	54.863	56.076	50.549	25.376	25.174
2023	164.847	81.877	82.970	113.467	56.094	57.373	51.380	25.783	25.597
2024	168.245	83.538	84.706	116.033	57.346	58.687	52.212	26.193	26.019
2025	171.691	85.229	86.462	118.644	58.624	60.020	53.048	26.606	26.442
2026	175.202	86.960	88.242	121.309	59.933	61.376	53.893	27.026	26.867
2027	178.786	88.735	90.051	124.036	61.279	62.756	54.751	27.456	27.295
2028	182.449	90.558	91.891	126.826	62.664	64.162	55.624	27.895	27.729
2029	186.184	92.426	93.758	129.676	64.084	65.592	56.508	28.342	28.166
2030	189.983	94.332	95.652	132.581	65.536	67.045	57.402	28.796	28.606
2031	193.839	96.269	97.570	135.535	67.015	68.520	58.304	29.254	29.050
2032	197.744	98.232	99.512	138.533	68.517	70.016	59.211	29.715	29.496
2033	201.709	100.223	101.486	141.581	70.044	71.537	60.128	30.179	29.949
2034	205.735	102.242	103.493	144.682	71.596	73.085	61.053	30.646	30.407
2035	209.823	104.293	105.529	147.835	73.177	74.658	61.987	31.116	30.871

Tabela II.25: População de 50-64 anos por sexo e meio de residência, 2012-2035									
Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	11.841	5.751	6.090	8.153	3.898	4.255	3.688	1.853	1.835
2013	12.356	5.960	6.396	8.519	4.102	4.417	3.837	1.858	1.979
2014	12.867	6.161	6.705	8.887	4.250	4.637	3.980	1.912	2.068
2015	13.381	6.366	7.015	9.259	4.400	4.859	4.123	1.966	2.157
2016	13.912	6.588	7.324	9.642	4.563	5.080	4.270	2.026	2.244
2017	14.468	6.838	7.630	10.043	4.744	5.300	4.424	2.094	2.330
2018	15.053	7.118	7.935	10.465	4.946	5.519	4.588	2.172	2.416
2019	15.665	7.424	8.240	10.905	5.166	5.739	4.759	2.258	2.501
2020	16.296	7.749	8.546	11.361	5.400	5.961	4.935	2.349	2.586
2021	16.937	8.080	8.856	11.825	5.640	6.185	5.111	2.441	2.671
2022	17.582	8.410	9.172	12.296	5.880	6.416	5.287	2.530	2.756
2023	18.230	8.737	9.493	12.771	6.120	6.651	5.459	2.617	2.842
2024	18.889	9.065	9.823	13.256	6.362	6.894	5.632	2.703	2.929
2025	19.584	9.409	10.175	13.770	6.617	7.153	5.814	2.792	3.022
2026	20.349	9.787	10.562	14.333	6.896	7.438	6.015	2.891	3.124
2027	21.205	10.209	10.996	14.963	7.206	7.757	6.242	3.003	3.239
2028	22.158	10.679	11.479	15.663	7.551	8.112	6.495	3.128	3.367
2029	23.198	11.190	12.008	16.426	7.925	8.501	6.772	3.265	3.507
2030	24.311	11.736	12.576	17.243	8.325	8.919	7.068	3.411	3.657
2031	25.479	12.304	13.175	18.103	8.742	9.361	7.376	3.562	3.815
2032	26.685	12.886	13.798	18.992	9.172	9.821	7.692	3.715	3.978
2033	27.932	13.484	14.447	19.916	9.615	10.301	8.015	3.869	4.146
2034	29.218	14.099	15.119	20.872	10.072	10.800	8.346	4.027	4.319
2035	30.524	14.722	15.803	21.845	10.537	11.308	8.679	4.184	4.495

Tabela II.26: População de 60 e + anos por sexo e meio de residência, 2012-2035									
Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	9.251	4.240	5.011	5.958	2.625	3.333	3.293	1.615	1.678
2013	9.285	4.224	5.061	5.991	2.666	3.325	3.294	1.558	1.735
2014	9.360	4.222	5.138	6.059	2.674	3.386	3.301	1.549	1.752
2015	9.483	4.241	5.242	6.159	2.695	3.465	3.323	1.546	1.777
2016	9.659	4.287	5.372	6.295	2.733	3.562	3.364	1.553	1.810
2017	9.892	4.363	5.529	6.469	2.792	3.677	3.423	1.571	1.852
2018	10.185	4.472	5.713	6.682	2.871	3.810	3.504	1.601	1.903
2019	10.533	4.610	5.924	6.931	2.970	3.961	3.602	1.640	1.962
2020	10.924	4.768	6.156	7.209	3.082	4.127	3.715	1.686	2.029
2021	11.341	4.937	6.404	7.503	3.200	4.303	3.838	1.737	2.101
2022	11.773	5.109	6.663	7.806	3.320	4.486	3.967	1.790	2.178
2023	12.217	5.282	6.935	8.115	3.439	4.676	4.102	1.843	2.258
2024	12.678	5.459	7.219	8.435	3.560	4.875	4.243	1.899	2.344
2025	13.164	5.647	7.517	8.772	3.689	5.082	4.393	1.958	2.434
2026	13.686	5.856	7.830	9.132	3.831	5.301	4.554	2.024	2.530
2027	14.252	6.091	8.161	9.523	3.992	5.531	4.729	2.099	2.630
2028	14.864	6.355	8.510	9.947	4.172	5.774	4.917	2.182	2.735
2029	15.522	6.645	8.876	10.403	4.372	6.031	5.119	2.274	2.846
2030	16.223	6.960	9.263	10.889	4.588	6.302	5.333	2.372	2.961
2031	16.963	7.293	9.670	11.404	4.817	6.588	5.558	2.476	3.082
2032	17.740	7.642	10.099	11.947	5.057	6.890	5.793	2.585	3.208
2033	18.564	8.010	10.554	12.525	5.311	7.213	6.040	2.699	3.341
2034	19.441	8.402	11.038	13.140	5.582	7.557	6.301	2.820	3.481
2035	20.383	8.824	11.559	13.803	5.874	7.929	6.580	2.949	3.630

Tabela II.27: População de 65 e + anos por sexo e meio de residência, 2012-2035									
Ano	Total de População			População Urbana			População Rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	6.590	2.902	3.688	4.172	1.750	2.422	2.418	1.152	1.266
2013	6.501	2.849	3.652	4.119	1.752	2.367	2.382	1.097	1.285
2014	6.443	2.814	3.629	4.093	1.736	2.357	2.350	1.078	1.271
2015	6.416	2.795	3.621	4.088	1.730	2.359	2.328	1.065	1.263
2016	6.422	2.787	3.635	4.105	1.731	2.374	2.317	1.057	1.261
2017	6.462	2.790	3.671	4.143	1.738	2.405	2.318	1.052	1.266
2018	6.535	2.802	3.733	4.202	1.750	2.452	2.332	1.052	1.281
2019	6.643	2.825	3.818	4.284	1.769	2.515	2.358	1.056	1.303
2020	6.791	2.863	3.927	4.392	1.798	2.594	2.399	1.065	1.333
2021	6.984	2.923	4.061	4.529	1.840	2.689	2.455	1.083	1.372
2022	7.226	3.007	4.219	4.697	1.898	2.799	2.530	1.110	1.420
2023	7.520	3.118	4.402	4.897	1.972	2.925	2.622	1.146	1.477
2024	7.860	3.252	4.609	5.129	2.061	3.067	2.732	1.190	1.541
2025	8.236	3.401	4.834	5.383	2.161	3.222	2.853	1.240	1.613
2026	8.631	3.557	5.074	5.650	2.264	3.385	2.981	1.292	1.688
2027	9.035	3.713	5.323	5.923	2.368	3.555	3.112	1.345	1.767
2028	9.445	3.866	5.579	6.201	2.470	3.731	3.244	1.396	1.848
2029	9.866	4.021	5.844	6.486	2.573	3.913	3.380	1.448	1.932
2030	10.303	4.184	6.119	6.783	2.681	4.101	3.520	1.503	2.018
2031	10.766	4.362	6.405	7.098	2.800	4.299	3.668	1.562	2.106
2032	11.264	4.561	6.703	7.439	2.934	4.505	3.825	1.628	2.198
2033	11.807	4.789	7.018	7.812	3.087	4.725	3.995	1.702	2.293
2034	12.395	5.044	7.352	8.217	3.258	4.958	4.178	1.785	2.393
2035	13.028	5.323	7.705	8.653	3.447	5.207	4.374	1.876	2.498

Tabela II.28: População 10 + anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	125.547	62.175	63.372	84.507	40.967	43.540	41.040	21.208	19.832
2013	129.340	64.006	65.334	87.212	42.864	44.349	42.128	21.143	20.985
2014	133.312	65.929	67.383	90.060	44.243	45.817	43.252	21.685	21.566
2015	137.442	67.931	69.510	93.023	45.682	47.342	44.418	22.250	22.169
2016	141.703	70.001	71.702	96.085	47.170	48.915	45.618	22.831	22.787
2017	146.068	72.125	73.943	99.226	48.700	50.527	46.842	23.425	23.416
2018	150.590	74.345	76.245	102.478	50.297	52.181	48.112	24.047	24.064
2019	155.116	76.568	78.549	105.746	51.903	53.843	49.371	24.665	24.706
2020	159.646	78.792	80.853	109.027	53.515	55.512	50.618	25.277	25.341
2021	164.178	81.018	83.160	112.323	55.134	57.189	51.854	25.884	25.970
2022	168.715	83.246	85.469	115.636	56.761	58.875	53.079	26.485	26.594
2023	172.367	84.995	87.372	118.364	58.066	60.299	54.003	26.929	27.073
2024	176.105	86.790	89.315	121.161	59.407	61.754	54.943	27.383	27.560
2025	179.927	88.631	91.296	124.026	60.784	63.242	55.901	27.846	28.054
2026	183.833	90.516	93.316	126.959	62.198	64.761	56.874	28.319	28.555
2027	187.822	92.448	95.374	129.959	63.647	66.312	57.863	28.800	29.062
2028	191.895	94.425	97.470	133.027	65.134	67.893	58.868	29.291	29.577
2029	196.050	96.447	99.602	136.162	66.657	69.505	59.888	29.790	30.098
2030	200.286	98.515	101.771	139.363	68.217	71.147	60.923	30.299	30.624
2031	204.605	100.631	103.974	142.633	69.815	72.819	61.972	30.816	31.156
2032	209.008	102.794	106.215	145.972	71.451	74.521	63.036	31.343	31.694
2033	213.516	105.012	108.504	149.393	73.130	76.262	64.123	31.881	32.242
2034	218.130	107.286	110.844	152.898	74.855	78.044	65.232	32.431	32.800
2035	222.850	109.616	113.234	156.489	76.624	79.865	66.361	32.992	33.369

Tabela II.29: População 15 + anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	104.120	51.449	52.671	70.245	33.939	36.306	33.875	17.510	16.365
2013	107.150	52.917	54.233	72.417	35.479	36.938	34.733	17.438	17.295
2014	110.298	54.437	55.861	74.687	36.576	38.111	35.611	17.862	17.749
2015	113.585	56.023	57.563	77.058	37.720	39.338	36.527	18.303	18.225
2016	117.040	57.689	59.350	79.549	38.923	40.626	37.491	18.767	18.724
2017	120.678	59.448	61.229	82.172	40.191	41.981	38.506	19.257	19.248
2018	124.501	61.300	63.201	84.924	41.525	43.399	39.578	19.776	19.802
2019	128.496	63.239	65.257	87.801	42.921	44.880	40.695	20.318	20.377
2020	132.643	65.254	67.389	90.792	44.375	46.418	41.850	20.880	20.971
2021	136.914	67.332	69.583	93.880	45.875	48.004	43.035	21.456	21.579
2022	141.284	69.458	71.826	97.045	47.415	49.630	44.239	22.043	22.196
2023	145.806	71.676	74.130	100.331	49.021	51.309	45.476	22.655	22.821
2024	150.327	73.893	76.434	103.628	50.633	52.995	46.700	23.260	23.439
2025	154.847	76.108	78.739	106.936	52.249	54.687	47.911	23.859	24.052
2026	159.366	78.321	81.045	110.256	53.870	56.386	49.110	24.451	24.659
2027	163.884	80.532	83.351	113.587	55.496	58.091	50.297	25.037	25.260
2028	167.512	82.263	85.250	116.320	56.798	59.522	51.192	25.465	25.728
2029	171.219	84.036	87.183	119.116	58.134	60.981	52.103	25.901	26.202
2030	175.001	85.851	89.150	121.973	59.504	62.469	53.028	26.347	26.681
2031	178.858	87.709	91.149	124.892	60.909	63.983	53.966	26.801	27.166
2032	182.791	89.611	93.180	127.873	62.348	65.525	54.918	27.263	27.655
2033	186.817	91.564	95.253	130.925	63.826	67.099	55.892	27.738	28.154
2034	190.937	93.570	97.367	134.053	65.346	68.706	56.884	28.224	28.661
2035	195.154	95.630	99.523	137.257	66.909	70.348	57.897	28.721	29.176

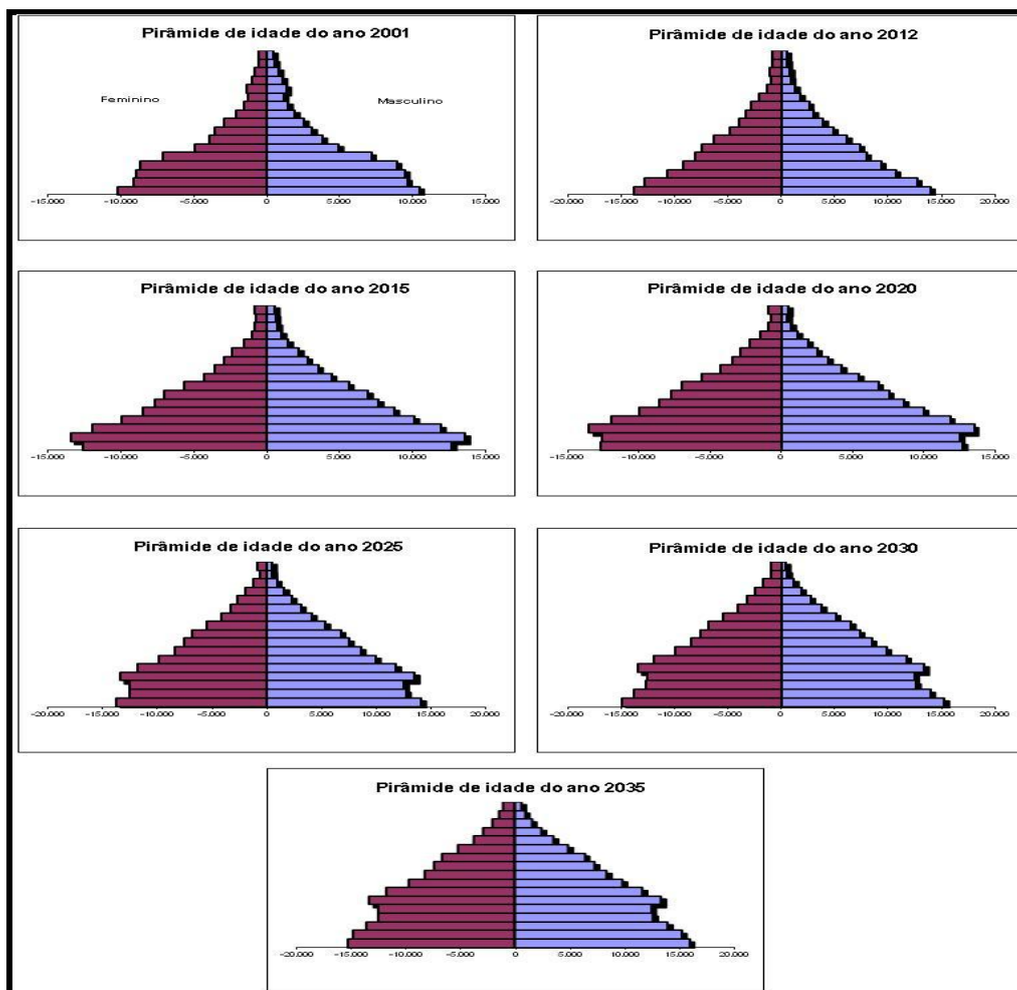
Tabela II.30: População 18 + anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	92.714	45.667	47.047	62.606	30.159	32.447	30.108	15.508	14.599
2013	95.437	47.000	48.436	64.556	31.547	33.009	30.881	15.454	15.427
2014	98.272	48.388	49.884	66.602	32.548	34.053	31.670	15.840	15.830
2015	101.217	49.824	51.393	68.727	33.585	35.142	32.490	16.240	16.250
2016	104.269	51.307	52.963	70.932	34.656	36.276	33.338	16.651	16.687
2017	107.435	52.839	54.595	73.219	35.764	37.455	34.215	17.075	17.140
2018	110.735	54.435	56.301	75.601	36.917	38.684	35.134	17.518	17.617
2019	114.199	56.109	58.090	78.102	38.127	39.975	36.097	17.982	18.115
2020	117.843	57.872	59.971	80.734	39.401	41.334	37.109	18.471	18.637
2021	121.668	59.725	61.943	83.500	40.740	42.759	38.169	18.985	19.184
2022	125.661	61.662	63.999	86.390	42.142	44.249	39.271	19.520	19.751
2023	129.804	63.673	66.131	89.397	43.597	45.800	40.407	20.075	20.331
2024	134.069	65.744	68.326	92.499	45.099	47.400	41.570	20.644	20.926
2025	138.430	67.862	70.568	95.679	46.640	49.040	42.751	21.222	21.529
2026	142.939	70.069	72.870	98.972	48.246	50.726	43.967	21.823	22.144
2027	147.444	72.273	75.171	102.274	49.856	52.417	45.170	22.416	22.754
2028	151.943	74.473	77.470	105.586	51.470	54.116	46.357	23.003	23.354
2029	156.436	76.669	79.767	108.905	53.086	55.819	47.531	23.583	23.948
2030	160.922	78.862	82.060	112.231	54.706	57.525	48.691	24.156	24.535
2031	164.515	80.574	83.941	114.948	56.001	58.948	49.567	24.574	24.994
2032	168.182	82.327	85.855	117.726	57.328	60.398	50.457	24.999	25.457
2033	171.938	84.130	87.808	120.571	58.693	61.879	51.367	25.437	25.929
2034	175.785	85.984	89.801	123.488	60.098	63.391	52.296	25.886	26.410
2035	179.723	87.889	91.834	126.478	61.542	64.936	53.245	26.347	26.898

Tabela II.31: População 45 + anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	24.742	11.703	13.039	16.624	7.684	8.940	8.118	4.019	4.099
2013	25.379	11.979	13.401	17.086	8.003	9.083	8.293	3.975	4.318
2014	26.085	12.297	13.788	17.609	8.242	9.367	8.476	4.055	4.421
2015	26.857	12.654	14.204	18.178	8.507	9.671	8.679	4.147	4.532
2016	27.690	13.042	14.648	18.790	8.794	9.996	8.900	4.249	4.652
2017	28.583	13.459	15.124	19.442	9.099	10.343	9.141	4.360	4.781
2018	29.533	13.902	15.631	20.132	9.422	10.710	9.401	4.480	4.921
2019	30.547	14.374	16.173	20.867	9.765	11.102	9.680	4.610	5.070
2020	31.639	14.883	16.756	21.656	10.132	11.524	9.983	4.750	5.233
2021	32.827	15.435	17.392	22.512	10.531	11.981	10.315	4.904	5.411
2022	34.125	16.038	18.087	23.444	10.964	12.480	10.680	5.073	5.607
2023	35.534	16.691	18.843	24.457	11.434	13.023	11.078	5.258	5.820
2024	37.051	17.393	19.658	25.545	11.937	13.608	11.506	5.456	6.050
2025	38.667	18.140	20.527	26.705	12.474	14.231	11.963	5.667	6.296
2026	40.374	18.930	21.444	27.930	13.041	14.889	12.444	5.889	6.554
2027	42.161	19.759	22.401	29.215	13.637	15.578	12.946	6.123	6.823
2028	44.029	20.629	23.400	30.560	14.262	16.299	13.469	6.367	7.102
2029	45.975	21.536	24.438	31.964	14.915	17.049	14.011	6.621	7.389
2030	47.975	22.472	25.504	33.410	15.590	17.821	14.565	6.882	7.683
2031	50.003	23.420	26.584	34.881	16.276	18.606	15.122	7.144	7.978
2032	52.040	24.371	27.669	36.364	16.967	19.398	15.676	7.405	8.271
2033	54.092	25.329	28.763	37.864	17.665	20.199	16.228	7.664	8.564
2034	56.168	26.299	29.869	39.386	18.374	21.012	16.782	7.925	8.857
2035	58.288	27.293	30.995	40.944	19.103	21.841	17.344	8.191	9.154

Tabela II.32: População 55 + anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	13.067	6.047	7.020	8.621	3.879	4.742	4.446	2.168	2.278
2013	13.335	6.137	7.199	8.820	4.012	4.808	4.516	2.124	2.391
2014	13.668	6.261	7.407	9.073	4.112	4.961	4.595	2.150	2.446
2015	14.050	6.412	7.638	9.360	4.229	5.131	4.690	2.184	2.507
2016	14.464	6.577	7.887	9.667	4.354	5.313	4.796	2.223	2.573
2017	14.896	6.747	8.149	9.987	4.482	5.505	4.909	2.265	2.644
2018	15.344	6.921	8.423	10.314	4.611	5.703	5.030	2.310	2.720
2019	15.813	7.102	8.711	10.655	4.743	5.912	5.159	2.359	2.800
2020	16.313	7.298	9.015	11.015	4.884	6.130	5.298	2.413	2.885
2021	16.855	7.518	9.336	11.404	5.043	6.361	5.451	2.476	2.976
2022	17.449	7.771	9.678	11.828	5.223	6.604	5.622	2.548	3.074
2023	18.100	8.059	10.041	12.291	5.428	6.863	5.809	2.631	3.178
2024	18.807	8.380	10.427	12.793	5.656	7.137	6.014	2.724	3.290
2025	19.567	8.730	10.837	13.331	5.904	7.427	6.235	2.826	3.410
2026	20.375	9.102	11.273	13.904	6.168	7.736	6.471	2.934	3.537
2027	21.229	9.494	11.735	14.509	6.445	8.063	6.720	3.048	3.672
2028	22.127	9.903	12.224	15.146	6.735	8.411	6.981	3.168	3.813
2029	23.074	10.333	12.741	15.818	7.039	8.779	7.256	3.294	3.963
2030	24.084	10.790	13.294	16.535	7.362	9.172	7.549	3.427	4.121
2031	25.172	11.281	13.891	17.310	7.711	9.599	7.862	3.570	4.292
2032	26.352	11.814	14.538	18.153	8.090	10.063	8.199	3.724	4.475
2033	27.636	12.394	15.243	19.073	8.503	10.570	8.563	3.890	4.673
2034	29.022	13.020	16.002	20.068	8.951	11.118	8.954	4.069	4.885
2035	30.504	13.691	16.813	21.134	9.431	11.704	9.370	4.260	5.110

Tabela II.33: População 75 + anos idade por sexo e meio de residência, 2012-2035									
	População total			População urbana			População rural		
	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.	Total	Masc.	Fem.
2012	2.787	1.134	1.653	1.763	680	1.083	1.024	454	570
2013	2.777	1.120	1.657	1.756	684	1.071	1.021	435	586
2014	2.774	1.107	1.666	1.757	679	1.079	1.016	429	587
2015	2.768	1.094	1.674	1.758	672	1.086	1.010	422	588
2016	2.749	1.075	1.674	1.751	662	1.089	998	413	585
2017	2.713	1.050	1.663	1.734	648	1.085	979	401	578
2018	2.662	1.019	1.643	1.707	631	1.076	955	387	568
2019	2.605	986	1.619	1.676	613	1.063	929	373	556
2020	2.549	956	1.593	1.645	596	1.049	903	360	544
2021	2.504	933	1.572	1.621	583	1.038	883	350	533
2022	2.478	920	1.559	1.608	576	1.032	870	343	527
2023	2.472	917	1.555	1.606	575	1.031	866	342	524
2024	2.484	923	1.561	1.616	580	1.036	869	343	525
2025	2.516	936	1.580	1.637	588	1.049	879	348	531
2026	2.569	955	1.614	1.672	601	1.071	896	354	542
2027	2.641	977	1.664	1.721	616	1.105	921	362	559
2028	2.733	1.003	1.730	1.782	633	1.149	951	370	581
2029	2.845	1.033	1.812	1.856	653	1.203	988	380	609
2030	2.978	1.069	1.910	1.946	677	1.269	1.033	392	641
2031	3.136	1.115	2.022	2.051	707	1.344	1.085	407	678
2032	3.320	1.172	2.148	2.174	745	1.429	1.146	427	719
2033	3.534	1.244	2.290	2.318	792	1.526	1.216	452	764
2034	3.775	1.329	2.446	2.480	848	1.633	1.295	482	813
2035	4.038	1.423	2.615	2.657	909	1.749	1.380	514	866

Gráfico II.24: Evolução da pirâmide de idade por grupo quinquenal de idade ao nível nacional, 2001/12/15/20/25/30/35

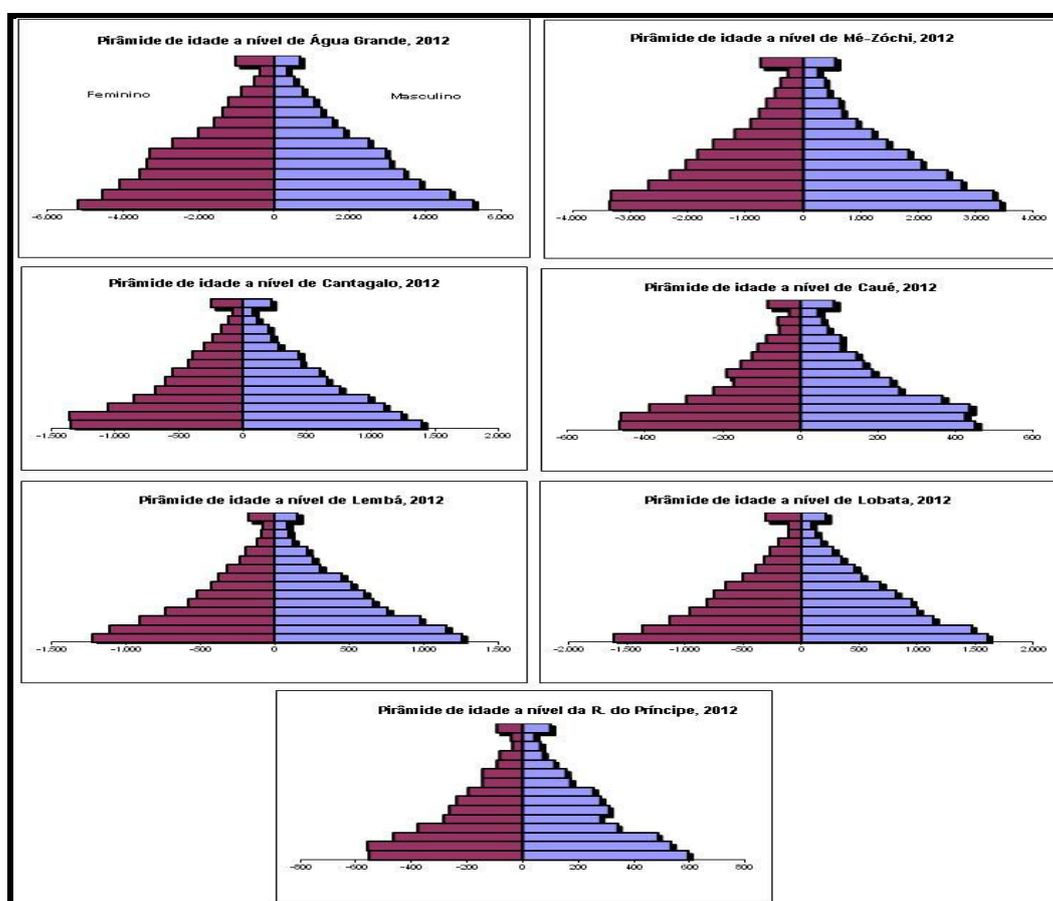


O Gráfico II.24 mostra as pirâmides populacionais segundo os dados dos censos de 2001 e 2012, e entre 2015 e 2035 segundo as projecções demográficas elaboradas pelo INE na base do Censo 2012. Nota-se que as pirâmides apresentam uma mesma configuração, não obstante se registar algumas diferenças entre elas, com destaque para: (i) referente a 2001 e 2012 é bastante similar, ou seja, cada novo grupo etário era maior do que o imediatamente anterior, salvo o grupo de 55-59 que era inferior a de 60-64 anos em 2001 e, (ii) os grupos de 0-4 a 20-24 anos eram nitidamente mais largo comparando com a situação em 2012.

Todavia, o comportamento das pirâmides segundo as projecções demográficas, começa-se a verificar diferenças já a partir de 2015, onde é visível a diminuição na sua base (*0-4 anos*) em relação ao anterior, sendo que em 2020 esta diminuição atinge também o grupo a seguir (*5-9 anos*), ou seja, os dois primeiros grupos da base da pirâmide (*0-4 e 5-9 anos*) são inferiores dos anteriores.

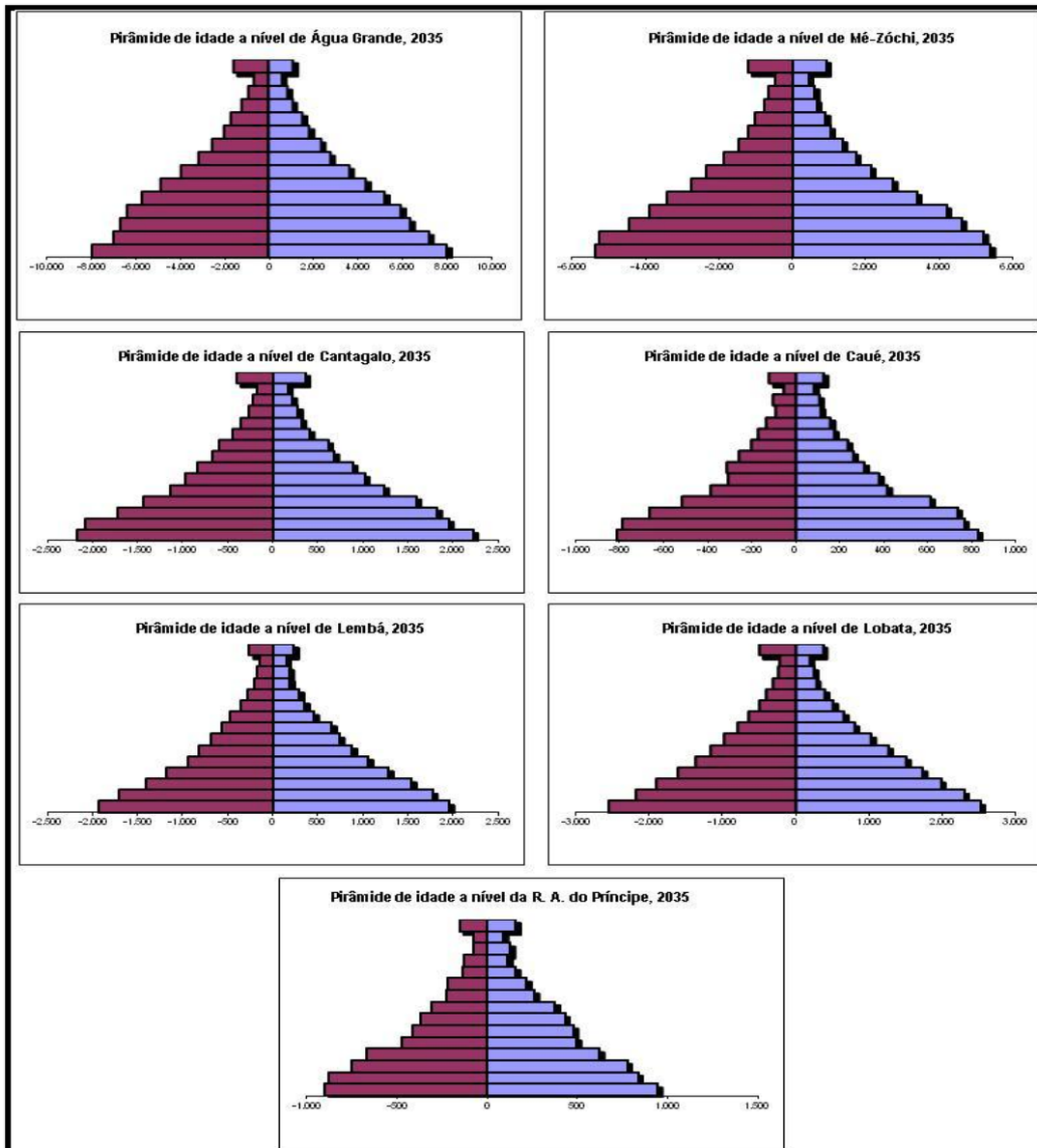
Durante o período de 2025 e 2030, acontece algumas alterações, na qual em 2025 o primeiro grupo da base alarga um pouco mais dos dois anteriores (5-9 e 10-14 anos), seguido de um alargamento no grupo de 15-19. Entretanto, em 2030 repete-se a situação anterior mas nos outros grupos de idade, sendo que depois do alargamento da base (0-4 anos) prossegue-se a diminuição até ao grupo de 15-19 anos e, em 2035 esta diminuição termina no grupo de 20-24 anos de idade. Importa avançar que a partir de 2025 começa-se a assistir o princípio do fenómeno caracterizado pelo bônus demográficos, ou seja, o alargamento, ainda que ligeiro, da parte central da pirâmide (15-64 anos), exactamente a população em idade activa.

Gráfico II.25: Evolução da pirâmide de idade por grupo quinquenal de idade por distrito/região em 2012



Por outro lado, o Gráfico II.25 mostra pirâmides de idade a nível dos distritos/região do país, onde uma estrutura populacional por idade e sexo com configuração similar ao do país, apesar de algumas irregularidades na distribuição dos grupos etários. A excepção do distrito de Caué e da Região Autónoma do Príncipe que apresentam grandes disproporções a nível de idade e sexo, os restantes aproximam-se mais da estrutura nacional.

Gráfico II.26: Evolução da pirâmide de idade por grupo quinquenal de idade por distrito/região em 2035



O gráfico acima ilustra o comportamento previsto para 2035 das pirâmides populacionais a nível da divisão administrativa do país (*distrito/região*), que demonstra uma situação mais estável, ou seja, uma configuração regular sobre a estrutura da população nitidamente jovem. Apenas o distrito de Água Grande apresenta uma tendência de alargamento da sua parte central, entretanto continuando com a sua base larga. O topo largo da pirâmide refere-se a uma concentração da população de 70 e mais anos de idade, sendo que distribuindo este grupo pelo quinquenal esta configuração torna-se estreita.

3.2 População por sexo e idade simples específicas

Tabela II.34: Evolução da população de 0 a 17 anos por sexo e idade simples (0-17 anos), 2012-2035																		
Ano / Idade	Idade Simples																	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Total Nacional																		
2012	5.606	5.554	5.532	5.519	5.510	5.350	5.246	5.118	4.966	4.792	4.607	4.424	4.260	4.125	4.013	3.909	3.802	3.695
2013	4.700	5.557	5.533	5.519	5.510	5.503	5.345	5.244	5.117	4.961	4.789	4.603	4.420	4.256	4.122	4.009	3.905	3.799
2014	4.785	4.661	5.537	5.521	5.511	5.504	5.498	5.342	5.242	5.112	4.958	4.785	4.600	4.417	4.253	4.119	4.006	3.902
2015	4.869	4.747	4.645	5.525	5.513	5.505	5.499	5.496	5.341	5.237	5.109	4.954	4.782	4.597	4.414	4.250	4.115	4.002
2016	4.954	4.833	4.732	4.636	5.518	5.507	5.500	5.497	5.494	5.336	5.234	5.105	4.951	4.779	4.594	4.411	4.247	4.112
2017	5.041	4.919	4.818	4.723	4.630	5.513	5.503	5.499	5.496	5.490	5.333	5.231	5.102	4.948	4.776	4.591	4.408	4.244
2018	5.129	5.007	4.905	4.810	4.718	4.626	5.508	5.501	5.498	5.491	5.487	5.330	5.228	5.099	4.945	4.773	4.588	4.405
2019	5.219	5.097	4.994	4.897	4.805	4.713	4.623	5.507	5.500	5.493	5.488	5.484	5.327	5.225	5.097	4.942	4.770	4.584
2020	5.310	5.188	5.084	4.986	4.892	4.801	4.710	4.621	5.506	5.496	5.490	5.485	5.481	5.324	5.222	5.094	4.939	4.767
2021	5.403	5.280	5.175	5.077	4.981	4.888	4.797	4.709	4.621	5.502	5.494	5.488	5.483	5.478	5.322	5.219	5.091	4.936
2022	5.498	5.374	5.267	5.168	5.072	4.977	4.885	4.796	4.708	4.618	5.499	5.491	5.485	5.480	5.475	5.319	5.216	5.087
2023	5.598	5.470	5.362	5.261	5.163	5.068	4.974	4.884	4.796	4.705	4.615	5.497	5.488	5.483	5.478	5.473	5.316	5.213
2024	5.700	5.571	5.459	5.355	5.256	5.160	5.065	4.973	4.884	4.792	4.703	4.614	5.494	5.486	5.480	5.475	5.470	5.313
2025	5.800	5.674	5.560	5.452	5.351	5.252	5.157	5.064	4.973	4.880	4.791	4.701	4.612	5.492	5.484	5.478	5.472	5.467
2026	5.898	5.775	5.663	5.554	5.448	5.347	5.250	5.156	5.064	4.970	4.879	4.789	4.699	4.610	5.490	5.482	5.475	5.469
2027	5.992	5.875	5.765	5.658	5.550	5.445	5.345	5.249	5.156	5.061	4.968	4.877	4.787	4.698	4.608	5.488	5.479	5.473
2028	6.072	5.970	5.865	5.760	5.654	5.547	5.442	5.344	5.249	5.153	5.059	4.966	4.875	4.785	4.696	4.607	5.486	5.477
2029	6.137	6.052	5.961	5.860	5.756	5.651	5.545	5.442	5.344	5.246	5.151	5.057	4.965	4.874	4.784	4.695	4.605	5.483
2030	6.195	6.118	6.043	5.957	5.857	5.754	5.649	5.544	5.442	5.341	5.244	5.150	5.056	4.963	4.872	4.782	4.693	4.603
2031	6.246	6.177	6.110	6.039	5.953	5.854	5.751	5.648	5.544	5.439	5.340	5.243	5.148	5.055	4.962	4.871	4.781	4.691
2032	6.289	6.229	6.170	6.105	6.036	5.951	5.852	5.751	5.648	5.541	5.437	5.338	5.242	5.147	5.053	4.961	4.869	4.779
2033	6.309	6.273	6.223	6.166	6.103	6.033	5.949	5.851	5.751	5.645	5.540	5.436	5.337	5.240	5.146	5.052	4.959	4.868
2034	6.304	6.294	6.267	6.219	6.163	6.100	6.031	5.948	5.851	5.748	5.644	5.539	5.435	5.336	5.239	5.144	5.051	4.958
2035	6.293	6.291	6.289	6.264	6.217	6.161	6.099	6.031	5.948	5.849	5.747	5.643	5.538	5.434	5.335	5.238	5.143	5.049
Masculino																		
2012	2.827	2.798	2.786	2.778	2.773	2.676	2.622	2.558	2.481	2.393	2.300	2.209	2.130	2.068	2.019	1.975	1.929	1.878
2013	2.336	2.800	2.786	2.779	2.773	2.769	2.673	2.621	2.557	2.478	2.391	2.298	2.207	2.128	2.066	2.017	1.973	1.926
2014	2.383	2.315	2.788	2.780	2.774	2.769	2.766	2.671	2.619	2.554	2.476	2.389	2.296	2.205	2.126	2.064	2.015	1.971
2015	2.429	2.362	2.306	2.782	2.775	2.770	2.766	2.764	2.670	2.617	2.551	2.474	2.387	2.294	2.203	2.124	2.062	2.012
2016	2.477	2.410	2.354	2.301	2.778	2.771	2.767	2.765	2.763	2.667	2.614	2.549	2.471	2.385	2.292	2.201	2.122	2.060
2017	2.525	2.458	2.402	2.349	2.298	2.774	2.769	2.766	2.764	2.760	2.665	2.612	2.547	2.470	2.383	2.290	2.199	2.120
2018	2.574	2.507	2.450	2.397	2.346	2.295	2.772	2.767	2.765	2.761	2.758	2.663	2.610	2.545	2.468	2.381	2.288	2.197
2019	2.624	2.557	2.499	2.446	2.394	2.343	2.293	2.770	2.767	2.762	2.759	2.756	2.661	2.608	2.544	2.466	2.379	2.286
2020	2.674	2.607	2.550	2.495	2.442	2.391	2.341	2.292	2.770	2.764	2.761	2.757	2.754	2.659	2.607	2.542	2.464	2.377
2021	2.726	2.658	2.600	2.545	2.492	2.440	2.389	2.340	2.291	2.767	2.762	2.759	2.756	2.753	2.657	2.605	2.540	2.462
2022	2.779	2.711	2.652	2.596	2.543	2.490	2.438	2.389	2.340	2.290	2.766	2.761	2.757	2.754	2.751	2.656	2.603	2.538
2023	2.831	2.764	2.704	2.648	2.593	2.540	2.488	2.437	2.388	2.338	2.288	2.764	2.759	2.755	2.752	2.749	2.654	2.601
2024	2.884	2.817	2.758	2.700	2.645	2.591	2.538	2.487	2.437	2.386	2.337	2.287	2.762	2.757	2.754	2.751	2.747	2.652
2025	2.937	2.871	2.811	2.754	2.698	2.643	2.589	2.538	2.487	2.435	2.385	2.335	2.286	2.761	2.756	2.752	2.749	2.745
2026	2.988	2.924	2.865	2.807	2.752	2.695	2.641	2.589	2.537	2.485	2.434	2.384	2.334	2.284	2.759	2.754	2.751	2.747
2027	3.038	2.976	2.918	2.862	2.805	2.750	2.694	2.640	2.588	2.536	2.484	2.433	2.383	2.333	2.283	2.758	2.753	2.749
2028	3.081	3.026	2.971	2.915	2.859	2.803	2.748	2.693	2.640	2.587	2.534	2.483	2.432	2.381	2.332	2.282	2.756	2.751
2029	3.116	3.070	3.021	2.968	2.913	2.857	2.802	2.747	2.693	2.638	2.586	2.533	2.482	2.431	2.380	2.331	2.281	2.755
2030	3.147	3.105	3.065	3.019	2.966	2.911	2.856	2.801	2.747	2.691	2.637	2.585	2.532	2.481	2.430	2.379	2.330	2.280
2031	3.175	3.138	3.101	3.062	3.017	2.964	2.910	2.856	2.801	2.746	2.690	2.636	2.584	2.531	2.480	2.429	2.378	2.328
2032	3.199	3.167	3.134	3.099	3.061	3.015	2.963	2.909	2.855	2.799	2.745	2.689	2.636	2.583	2.530	2.479	2.428	2.377
2033	3.211	3.191	3.163	3.132	3.097	3.059	3.014	2.962	2.909	2.854	2.799	2.744	2.689	2.635	2.582	2.530	2.478	2.426
2034	3.210	3.204	3.188	3.161	3.130	3.095	3.058	3.014	2.962	2.908	2.853	2.798	2.743	2.688	2.634	2.581	2.529	2.477
2035	3.207	3.204	3.201	3.186	3.159	3.129	3.094	3.058	3.013	2.961	2.907	2.852	2.797	2.742	2.687	2.633	2.580	2.528
Feminino																		
2012	2.779	2.756	2.746	2.740	2.737	2.674	2.624	2.561	2.485	2.399	2.307	2.214	2.130	2.057	1.994	1.934	1.873	1.817
2013	2.364	2.757	2.746	2.741	2.737	2.734	2.672	2.623	2.560	2.483	2.398	2.305	2.213	2.128	2.056	1.993	1.932	1.872
2014	2.402	2.346	2.748	2.741	2.737	2.734	2.732	2.671	2.623	2.558	2.482	2.396	2.304	2.212	2.127	2.055	1.991	1.931
2015	2.440	2.385	2.339	2.743	2.738	2.735	2.732	2.671	2.621	2.621	2.557	2.481	2.395	2.303	2.211	2.126	2.053	1.990
2016	2.478	2.423	2.378	2.335	2.741	2.736	2.733	2.732	2.671	2.669	2.620	2.556	2.480	2.394	2.302	2.210	2.125	2.052
2017	2.516	2.462	2.417	2.374	2.333	2.738	2.734	2.733	2.732	2.729	2.668	2.618	2.555	2.479	2.393	2.301	2.209	2.124
2018	2.556	2.501	2.455	2.413	2.372	2.331	2.737	2.734	2.733	2.730	2.728	2.667	2.617	2.554	2.478	2.392	2.300	2.208
2019	2.595	2.540	2.494	2.452	2.411	2.370	2.330	2.736	2.734	2.731	2.729	2.727	2.666	2.616	2.553	2.477	2.391	2.299
2020	2.636	2.581	2.534	2.491	2.450	2.409	2.369	2.329	2.736	2.732	2.730	2.728	2.726	2.665	2.615	2.552	2.476	2.390
2021	2.677	2.621	2.575	2.531	2.489	2.448	2.408	2.369	2.329	2.735	2.731	2.729	2.727	2.725	2.664	2.614	2.551	2.474
2022	2.719	2.663	2.616	2.572	2.529	2.488	2.447	2.408	2.369	2.328	2.734	2.730	2.728	2.726	2.724	2.663	2.613	2.550
2023	2.767	2.706	2.658	2.613	2.570	2.528	2.486	2.447	2.408	2.367	2.327	2.733	2.729	2.727	2.725	2.724	2.662	2.612
2024	2.815	2.754	2.701	2.655	2.611	2.568	2.527	2.486	2.447	2.406	2.367	2.327	2.732	2.729	2.726	2.724	2.662	2.611
2025	2.863	2.803	2.749	2.698	2.653	2.610	2.567	2.526	2.486	2.445	2.406	2.366	2.326	2.7				

Tabela II.35: Evolução da população de 18 a 34 anos por sexo e idade simples (18-34 anos), 2012-2035																	
Ano / Idade	Idade Simples																
	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
	Total Nacional																
2012	3.582	3.469	3.354	3.249	3.168	3.117	3.086	3.065	3.035	2.988	2.912	2.815	2.715	2.618	2.512	2.398	2.279
2013	3.690	3.577	3.464	3.349	3.244	3.162	3.111	3.080	3.059	3.029	2.981	2.906	2.809	2.709	2.612	2.506	2.392
2014	3.794	3.685	3.572	3.459	3.344	3.239	3.157	3.106	3.075	3.053	3.024	2.976	2.900	2.803	2.702	2.605	2.500
2015	3.897	3.790	3.681	3.568	3.454	3.339	3.234	3.152	3.100	3.069	3.048	3.018	2.970	2.894	2.796	2.696	2.599
2016	3.998	3.893	3.785	3.676	3.563	3.449	3.334	3.228	3.146	3.095	3.064	3.042	3.012	2.963	2.887	2.790	2.690
2017	4.108	3.994	3.888	3.780	3.671	3.558	3.444	3.329	3.223	3.141	3.089	3.058	3.036	3.006	2.957	2.881	2.784
2018	4.240	4.103	3.989	3.884	3.775	3.666	3.553	3.439	3.324	3.218	3.136	3.084	3.053	3.031	3.000	2.952	2.875
2019	4.401	4.235	4.099	3.985	3.879	3.771	3.661	3.548	3.434	3.319	3.213	3.131	3.079	3.048	3.025	2.995	2.946
2020	4.581	4.397	4.231	4.095	3.980	3.874	3.766	3.656	3.543	3.429	3.314	3.208	3.126	3.074	3.042	3.020	2.989
2021	4.763	4.576	4.392	4.227	4.090	3.976	3.870	3.761	3.651	3.538	3.424	3.309	3.203	3.121	3.069	3.037	3.014
2022	4.932	4.759	4.572	4.388	4.222	4.086	3.971	3.865	3.756	3.646	3.533	3.419	3.304	3.198	3.116	3.064	3.031
2023	5.084	4.928	4.754	4.568	4.384	4.218	4.081	3.966	3.860	3.751	3.642	3.528	3.414	3.299	3.194	3.111	3.058
2024	5.210	5.080	4.924	4.750	4.563	4.379	4.214	4.077	3.962	3.855	3.747	3.637	3.524	3.410	3.294	3.189	3.106
2025	5.309	5.206	5.076	4.920	4.746	4.559	4.375	4.209	4.072	3.957	3.851	3.742	3.633	3.519	3.405	3.289	3.184
2026	5.463	5.306	5.202	5.072	4.916	4.742	4.555	4.371	4.205	4.068	3.953	3.847	3.738	3.628	3.514	3.400	3.285
2027	5.466	5.460	5.302	5.198	5.068	4.912	4.738	4.551	4.366	4.201	4.064	3.949	3.842	3.733	3.624	3.510	3.395
2028	5.470	5.463	5.456	5.298	5.194	5.064	4.908	4.733	4.547	4.362	4.197	4.060	3.945	3.838	3.729	3.619	3.505
2029	5.474	5.466	5.459	5.453	5.295	5.190	5.060	4.903	4.729	4.543	4.358	4.193	4.056	3.941	3.834	3.725	3.615
2030	5.481	5.471	5.463	5.456	5.449	5.291	5.186	5.056	4.899	4.725	4.539	4.355	4.189	4.052	3.936	3.830	3.720
2031	4.601	5.478	5.468	5.460	5.453	5.446	5.287	5.183	5.052	4.896	4.722	4.535	4.351	4.185	4.048	3.932	3.826
2032	4.689	4.599	5.475	5.465	5.457	5.449	5.442	5.284	5.179	5.048	4.892	4.718	4.531	4.347	4.181	4.044	3.928
2033	4.777	4.687	4.597	5.472	5.462	5.454	5.446	5.439	5.280	5.175	5.045	4.889	4.714	4.528	4.343	4.177	4.040
2034	4.866	4.775	4.685	4.594	5.470	5.459	5.451	5.443	5.435	5.277	5.172	5.041	4.885	4.711	4.524	4.340	4.174
2035	4.956	4.864	4.774	4.683	4.592	5.467	5.457	5.448	5.440	5.432	5.274	5.169	5.038	4.882	4.708	4.521	4.336
	Masculino																
2012	1.818	1.753	1.687	1.626	1.579	1.551	1.536	1.525	1.511	1.486	1.447	1.397	1.345	1.295	1.243	1.188	1.132
2013	1.875	1.815	1.750	1.683	1.623	1.576	1.547	1.532	1.522	1.507	1.482	1.443	1.393	1.341	1.292	1.239	1.184
2014	1.924	1.872	1.812	1.747	1.680	1.619	1.572	1.544	1.528	1.518	1.503	1.479	1.440	1.389	1.338	1.288	1.235
2015	1.968	1.921	1.869	1.809	1.744	1.677	1.616	1.569	1.541	1.525	1.515	1.500	1.475	1.436	1.386	1.334	1.284
2016	2.010	1.965	1.918	1.865	1.805	1.741	1.674	1.613	1.566	1.537	1.522	1.511	1.496	1.472	1.432	1.382	1.330
2017	2.057	2.007	1.962	1.915	1.862	1.802	1.737	1.670	1.610	1.563	1.534	1.518	1.508	1.493	1.468	1.429	1.378
2018	2.117	2.054	2.004	1.959	1.911	1.859	1.799	1.734	1.667	1.606	1.559	1.531	1.515	1.505	1.489	1.465	1.425
2019	2.194	2.114	2.051	2.001	1.956	1.908	1.856	1.796	1.731	1.664	1.603	1.556	1.528	1.512	1.501	1.486	1.461
2020	2.283	2.192	2.112	2.049	1.998	1.953	1.905	1.853	1.793	1.728	1.661	1.600	1.553	1.525	1.509	1.498	1.483
2021	2.374	2.280	2.189	2.109	2.046	1.995	1.950	1.902	1.850	1.789	1.725	1.658	1.597	1.550	1.522	1.506	1.495
2022	2.459	2.371	2.278	2.186	2.106	2.043	1.992	1.947	1.899	1.847	1.786	1.722	1.655	1.594	1.547	1.518	1.502
2023	2.535	2.456	2.369	2.275	2.183	2.103	2.040	1.989	1.944	1.896	1.844	1.784	1.719	1.652	1.591	1.544	1.515
2024	2.598	2.532	2.454	2.366	2.272	2.180	2.100	2.037	1.986	1.941	1.893	1.841	1.781	1.716	1.649	1.588	1.541
2025	2.649	2.596	2.530	2.451	2.363	2.269	2.178	2.097	2.034	1.983	1.938	1.890	1.838	1.778	1.713	1.646	1.585
2026	2.743	2.647	2.593	2.527	2.448	2.360	2.266	2.175	2.094	2.031	1.980	1.935	1.887	1.835	1.775	1.710	1.643
2027	2.745	2.740	2.644	2.591	2.524	2.445	2.358	2.264	2.172	2.092	2.028	1.978	1.932	1.885	1.832	1.772	1.707
2028	2.747	2.742	2.738	2.642	2.588	2.522	2.443	2.355	2.261	2.169	2.089	2.026	1.975	1.930	1.882	1.829	1.769
2029	2.749	2.744	2.740	2.735	2.639	2.585	2.519	2.440	2.352	2.258	2.167	2.087	2.023	1.972	1.927	1.879	1.827
2030	2.753	2.747	2.742	2.738	2.733	2.637	2.583	2.516	2.437	2.349	2.256	2.164	2.084	2.021	1.970	1.924	1.876
2031	2.278	2.751	2.745	2.740	2.735	2.731	2.634	2.580	2.514	2.435	2.347	2.253	2.162	2.082	2.018	1.967	1.922
2032	2.327	2.277	2.749	2.743	2.738	2.733	2.728	2.632	2.578	2.511	2.432	2.345	2.251	2.159	2.079	2.016	1.965
2033	2.376	2.326	2.275	2.747	2.741	2.736	2.731	2.726	2.629	2.575	2.509	2.430	2.342	2.248	2.157	2.077	2.013
2034	2.425	2.374	2.324	2.274	2.745	2.739	2.734	2.729	2.724	2.627	2.573	2.507	2.428	2.340	2.246	2.155	2.075
2035	2.475	2.424	2.373	2.323	2.273	2.744	2.737	2.732	2.727	2.722	2.625	2.571	2.505	2.426	2.338	2.244	2.153
	Feminino																
2012	1.764	1.716	1.668	1.623	1.589	1.566	1.551	1.540	1.525	1.501	1.465	1.418	1.370	1.323	1.269	1.210	1.147
2013	1.815	1.763	1.714	1.666	1.621	1.587	1.564	1.548	1.537	1.523	1.499	1.462	1.416	1.367	1.320	1.267	1.207
2014	1.871	1.814	1.761	1.712	1.664	1.619	1.585	1.562	1.546	1.535	1.520	1.497	1.460	1.413	1.365	1.317	1.264
2015	1.930	1.869	1.812	1.759	1.710	1.662	1.618	1.583	1.559	1.544	1.533	1.518	1.494	1.457	1.411	1.362	1.315
2016	1.989	1.928	1.867	1.810	1.757	1.708	1.660	1.616	1.581	1.557	1.542	1.531	1.516	1.492	1.455	1.408	1.360
2017	2.051	1.987	1.926	1.866	1.809	1.756	1.706	1.658	1.614	1.579	1.555	1.540	1.528	1.513	1.489	1.453	1.406
2018	2.123	2.049	1.986	1.925	1.864	1.807	1.754	1.705	1.656	1.612	1.577	1.553	1.538	1.526	1.511	1.487	1.450
2019	2.206	2.121	2.048	1.984	1.923	1.862	1.805	1.752	1.703	1.655	1.610	1.575	1.551	1.536	1.524	1.509	1.485
2020	2.297	2.205	2.119	2.046	1.982	1.921	1.860	1.803	1.750	1.701	1.653	1.608	1.573	1.549	1.533	1.522	1.506
2021	2.389	2.296	2.203	2.118	2.044	1.981	1.920	1.859	1.802	1.748	1.699	1.651	1.606	1.571	1.547	1.531	1.519
2022	2.473	2.387	2.294	2.202	2.116	2.043	1.979	1.918	1.857	1.800	1.747	1.697	1.649	1.604	1.569	1.545	1.529
2023	2.549	2.472	2.386	2.293	2.200	2.115	2.041	1.977	1.916	1.855	1.798	1.745	1.695	1.647	1.602	1.567	1.543
2024	2.611	2.547	2.470	2.384	2.291	2.199	2.113	2.040	1.976	1.915	1.854	1.796	1.743	1.694	1.645	1.600	1.565
2025	2.660	2.610	2.546	2.469	2.383	2.290	2.197	2.112	2.038	1.974	1.913	1.852	1.795	1.741	1.692	1.643	1.598
2026	2.721	2.659	2.609	2.545	2.467	2.381	2.289	2.196	2.110	2.037	1.973	1.912	1.850	1.793	1.740	1.690	1.642
2027	2.722	2.719	2.658	2.607	2.543	2.466	2.380	2.287	2.194	2.109	2.035	1.971	1.910	1.849	1.791	1.738	1.688
2028	2.723	2.721	2.718	2.657	2.606	2.542	2.465	2.379	2.286	2.193	2.107	2.034	1.970	1.908	1.847	1.790	1.736
2029	2.725	2.722	2.720	2.717													

Tabela II.36: Evolução da população projectada por sexo e idade simples (65 e + anos), 2012-2035

População Total																				
	65	66	67	68	69	65-69	70	71	72	73	74	70-74	75	76	77	78	79	75-79	65-79	80+
2012	422	392	373	367	371	1.925	382	390	389	372	345	1.878	337	311	283	254	226	1.411	5.214	1.376
2013	441	406	376	356	350	1.929	353	362	368	365	347	1.795	320	311	286	258	230	1.405	5.129	1.372
2014	460	425	390	360	340	1.975	333	334	341	346	341	1.695	323	296	286	261	234	1.400	5.070	1.373
2015	481	443	408	374	344	2.050	323	315	315	321	323	1.597	317	299	273	262	237	1.388	5.035	1.379
2016	505	464	426	391	357	2.143	327	307	298	297	300	1.529	301	294	276	250	238	1.359	5.031	1.389
2017	531	488	447	409	374	2.249	340	311	290	281	278	1.500	280	280	272	253	228	1.313	5.062	1.400
2018	558	513	470	429	391	2.361	356	323	294	274	264	1.511	260	261	259	250	231	1.261	5.133	1.402
2019	588	540	495	451	411	2.485	373	339	306	277	257	1.552	247	242	241	238	228	1.196	5.233	1.408
2020	624	569	521	476	433	2.623	392	355	321	289	261	1.618	241	230	224	222	218	1.135	5.376	1.413
2021	667	605	550	502	457	2.781	414	374	337	304	272	1.701	245	225	213	207	204	1.094	5.576	1.411
2022	714	646	585	530	482	2.957	437	394	355	319	286	1.791	255	228	209	197	190	1.079	5.827	1.398
2023	765	693	626	564	510	3.158	462	417	375	336	301	1.891	269	239	213	193	181	1.095	6.144	1.377
2024	815	743	671	604	542	3.375	489	442	398	356	317	2.002	283	252	222	197	178	1.132	6.509	1.353
2025	855	791	720	648	581	3.595	521	468	421	378	336	2.124	299	265	235	206	182	1.187	6.906	1.331
2026	881	831	767	696	624	3.799	559	499	447	401	358	2.264	317	280	247	218	190	1.252	7.315	1.316
2027	899	857	806	742	671	3.975	600	536	477	426	380	2.419	338	298	262	230	201	1.329	7.723	1.313
2028	915	875	832	780	716	4.118	646	576	513	455	404	2.594	359	318	279	244	213	1.413	8.125	1.321
2029	937	892	850	806	753	4.238	689	620	552	489	433	2.783	383	339	298	260	226	1.506	8.527	1.339
2030	966	913	867	824	779	4.349	725	663	594	527	466	2.975	410	361	318	278	241	1.608	8.932	1.369
2031	1.007	942	888	841	797	4.475	751	698	636	568	502	3.155	442	388	340	298	259	1.727	9.357	1.410
2032	1.056	982	917	862	814	4.631	769	723	670	608	542	3.312	477	418	365	319	277	1.856	9.799	1.464
2033	1.111	1.032	957	892	836	4.828	785	741	695	642	581	3.444	516	452	395	343	298	2.004	10.276	1.530
2034	1.168	1.087	1.007	932	866	5.060	807	759	714	667	614	3.561	554	490	428	372	321	2.165	10.786	1.610
2035	1.225	1.143	1.061	981	906	5.316	836	781	732	687	640	3.676	587	527	464	404	349	2.331	11.323	1.706
População Masculina																				
	65	66	67	68	69	65-69	70	71	72	73	74	70-74	75	76	77	78	79	75-79	65-79	80+
2012	208	189	177	172	172	918	176	178	176	167	154	851	146	133	120	109	100	608	2.377	525
2013	219	198	180	167	161	925	161	164	165	162	153	805	140	132	120	107	96	595	2.325	525
2014	230	209	188	170	157	954	151	150	152	152	148	753	139	127	119	107	95	587	2.294	522
2015	239	219	199	178	160	995	147	141	139	140	139	706	135	126	114	106	94	575	2.276	518
2016	245	228	208	188	168	1.037	150	137	131	129	129	676	127	123	114	102	94	560	2.273	516
2017	250	234	217	197	177	1.075	157	140	128	121	118	664	118	115	111	102	90	536	2.275	514
2018	255	239	223	206	186	1.109	167	147	130	118	111	673	108	107	104	99	90	508	2.290	510
2019	262	244	228	211	194	1.139	175	156	137	121	109	698	102	99	97	94	88	480	2.317	507
2020	275	251	233	217	200	1.176	183	164	146	127	112	732	100	93	89	87	83	452	2.360	503
2021	294	263	240	221	205	1.223	189	172	154	135	118	768	102	91	84	80	78	435	2.426	497
2022	317	282	252	228	210	1.289	193	177	160	143	125	798	108	94	83	76	72	433	2.520	487
2023	344	305	270	240	216	1.375	198	182	166	149	132	827	115	99	85	75	68	442	2.644	474
2024	368	330	291	257	227	1.473	205	187	171	155	139	857	122	106	90	77	67	462	2.792	461
2025	387	354	316	278	244	1.579	215	193	175	159	144	886	128	112	96	82	69	487	2.952	449
2026	397	372	339	302	264	1.674	231	203	181	164	148	927	133	117	102	87	73	512	3.113	442
2027	402	382	357	324	287	1.752	251	219	191	169	152	982	137	122	107	93	79	538	3.272	440
2028	406	387	367	342	309	1.811	273	237	206	179	158	1.053	141	126	112	98	84	561	3.425	443
2029	413	391	372	352	326	1.854	294	258	224	193	167	1.136	146	130	116	102	88	582	3.572	450
2030	426	398	376	357	336	1.893	310	278	244	210	180	1.222	155	135	119	105	92	606	3.721	461
2031	448	412	383	361	341	1.945	320	294	263	229	196	1.302	167	143	124	109	96	639	3.886	474
2032	477	433	397	368	345	2.020	325	304	278	247	214	1.368	183	155	132	114	99	683	4.071	489
2033	510	462	418	381	353	2.124	330	309	288	262	232	1.421	200	170	143	121	104	738	4.283	506
2034	542	494	446	403	366	2.251	337	314	294	272	246	1.463	217	186	157	132	111	803	4.517	526
2035	573	526	478	430	387	2.394	351	322	299	278	256	1.506	231	203	173	145	121	873	4.773	551
População Feminina																				
	65	66	67	68	69	65-69	70	71	72	73	74	70-74	75	76	77	78	79	75-79	65-79	80+
2012	214	202	196	196	199	1.007	206	213	213	205	191	1.028	190	178	162	145	126	801	2.836	851
2013	221	208	196	190	189	1.004	192	198	203	203	194	990	180	179	166	151	134	810	2.804	847
2014	230	216	202	190	183	1.021	182	184	189	194	193	942	184	170	167	154	140	815	2.778	852
2015	243	224	210	196	184	1.057	176	174	176	181	184	891	182	173	159	156	143	813	2.761	861
2016	260	237	218	203	189	1.107	177	170	167	168	172	854	174	172	162	148	144	800	2.761	873
2017	281	254	230	211	196	1.172	183	170	163	160	160	836	163	164	161	151	137	776	2.784	886
2018	303	274	247	224	205	1.253	190	176	164	155	152	837	152	154	155	151	141	753	2.843	892
2019	326	296	267	240	217	1.346	198	183	169	156	148	854	144	144	145	145	140	718	2.918	901
2020	349	318	288	260	233	1.448	209	191	176	162	149	887	141	137	135	136	135	684	3.019	910
2021	373	341	310	281	252	1.557	225	202	183	168	155	933	142	134	129	127	126	658	3.148	914
2022	397	365	333	302	272	1.669	244	217	194	176	161	992	147	135	126	121	118	647	3.308	911
2023	422	388	356	324	293	1.783	264	235	209	187	168	1.063	154	140	127	118	113	652	3.498	903
2024	447	413	379	347	315	1.901	284	255	227	201	179	1.146	161	146	132	120	111	670	3.717	892
2025	468	438	404	370	337	2.017	306	275	246	218	193	1.238	171	153	138	125	112	699	3.954	881
2026	484	459	428	394	360	2.125	327	296	266	237	210	1.336	185	163	145	130	117	740	4.201	874
2027	497	475	449	418	383	2.222	349	317	286	256	228	1.436	201	176	155	137	122	791	4.449	873
2028	510	488	465	438	407	2.308	373	339	307	276	246	1.541	218							

Tabela II.37: Evolução da população de 3 a 5 anos de idade por sexo e idade simples, 2012-2035

Ano	População Total				População Masculina				População Feminina			
	3 anos	4 anos	5 anos	Total	3 anos	4 anos	5 anos	Total	3 anos	4 anos	5 anos	Total
2012	5.519	5.510	5.350	16.379	2.778	2.773	2.676	8.227	2.740	2.737	2.674	8.151
2013	5.519	5.510	5.503	16.532	2.779	2.773	2.769	8.321	2.741	2.737	2.734	8.212
2014	5.521	5.511	5.504	16.536	2.780	2.774	2.769	8.323	2.741	2.737	2.734	8.212
2015	5.525	5.513	5.505	16.543	2.782	2.775	2.770	8.327	2.743	2.738	2.735	8.216
2016	4.636	5.518	5.507	15.661	2.301	2.778	2.771	7.850	2.335	2.741	2.736	7.812
2017	4.723	4.630	5.513	14.866	2.349	2.298	2.774	7.421	2.374	2.333	2.738	7.445
2018	4.810	4.718	4.626	14.154	2.397	2.346	2.295	7.038	2.413	2.372	2.331	7.116
2019	4.897	4.805	4.713	14.415	2.446	2.394	2.343	7.183	2.452	2.411	2.370	7.233
2020	4.986	4.892	4.801	14.679	2.495	2.442	2.391	7.328	2.491	2.450	2.409	7.350
2021	5.077	4.981	4.888	14.946	2.545	2.492	2.440	7.477	2.531	2.489	2.448	7.468
2022	5.168	5.072	4.977	15.217	2.596	2.543	2.490	7.629	2.572	2.529	2.488	7.589
2023	5.261	5.163	5.068	15.492	2.648	2.593	2.540	7.781	2.613	2.570	2.528	7.711
2024	5.355	5.256	5.160	15.771	2.700	2.645	2.591	7.936	2.655	2.611	2.568	7.834
2025	5.452	5.351	5.252	16.055	2.754	2.698	2.643	8.095	2.698	2.653	2.610	7.961
2026	5.554	5.448	5.347	16.349	2.807	2.752	2.695	8.254	2.747	2.696	2.652	8.095
2027	5.658	5.550	5.445	16.653	2.862	2.805	2.750	8.417	2.796	2.745	2.695	8.236
2028	5.760	5.654	5.547	16.961	2.915	2.859	2.803	8.577	2.845	2.795	2.744	8.384
2029	5.860	5.756	5.651	17.267	2.968	2.913	2.857	8.738	2.892	2.844	2.794	8.530
2030	5.957	5.857	5.754	17.568	3.019	2.966	2.911	8.896	2.938	2.891	2.842	8.671
2031	6.039	5.953	5.854	17.846	3.062	3.017	2.964	9.043	2.976	2.937	2.890	8.803
2032	6.105	6.036	5.951	18.092	3.099	3.061	3.015	9.175	3.007	2.975	2.936	8.918
2033	6.166	6.103	6.033	18.302	3.132	3.097	3.059	9.288	3.034	3.006	2.974	9.014
2034	6.219	6.163	6.100	18.482	3.161	3.130	3.095	9.386	3.058	3.033	3.005	9.096
2035	6.264	6.217	6.161	18.642	3.186	3.159	3.129	9.474	3.079	3.057	3.032	9.168

CAPÍTULO III:

**PERSPECTIVAS REGIONAIS DA POPULAÇÃO
2012-2035**

Capítulo III: PERSPECTIVAS REGIONAIS DA POPULAÇÃO 2012-2035

S. Tomé e Príncipe é um estado soberano desde 12 de Julho de 1975, data da proclamação da sua independência. O país está composto, segundo a divisão administrativa, por 6 distritos na Ilha de S. Tomé e uma Região Autónoma na Ilha do Príncipe. São os seguintes distritos de S. Tomé: Água Grande, Mé-Zóchi, Cantagalo, Caué, Lembá e Lobata. Os dois primeiros distritos, localizados na zona centro do território nacional, por si só, absorve cerca de 64% do efectivo total, constituindo a zona de maior concentração populacional, dos quais o distrito de Água Grande considera-se de maior atracção em termos do êxodo rural que assola o país.



Considerando a metodologia aplicada para projectar a população a nível distrital e regional, recorreu-se ao método rácio, que consubstanciou na utilização dos dados projectados ao nível nacional, baseando dos pesos do total de população por distrito nos dois últimos censos realizados no país (2001 e 2012). Para a fixação dos rácios ao nível dos distritos/região teve-se em consideração a evolução dos respectivos pesos e, especialmente, a partir da média dos dois ou três anos que precedem o ano a ser estimado ou projectado.

Sendo este o método utilizado para projectar a população por distrito/refgião, como resultado final não se observa diferenças ao longo do período em relação ao peso dos efectivos face ao total nacional. Exemplificando, o peso da população do distrito de Água Grande em 2012 era de 38,9% contra os 38,5% que se espera para o ano de 2035, aspecto que se verifica a nível de todos os distritos do país.

Entre 2012 e 2035, a densidade demográfica em S. Tomé e Príncipe deverá passar de 178,6 para 284 pessoas por km², representando um crescimento médio anual de 6,6%, durante este período em análise.

Apesar de não se ter observado grandes mudanças na distribuição espacial da população neste período, as diferenças na densidade populacional entre eles são expressivas, indicando diferenciais importantes de ocupação do território nacional. Como sempre, a maior densidade demográfica observa-se no distrito de Água Grande mais populoso do país, onde se registou em 2012 por volta de 4.209 habitantes por km², contra cerca de 6.628 habitantes por km² que perspectiva atingir em 2035, tendo em conta a sua dimensão territorial reduzida. O aumento constante da população nesta região é derivado das más condições de vida das populações dos outros distritos de origem, deslocando-se a zona centro do país à procura de melhores condições, emprego, negócio, etc.

Entretanto, o distrito de Caué de maior dimensão territorial apresenta-se com uma densidade demográfica mais baixa, tendo em conta por outro lado o número reduzido da sua população, sendo a parcela do território nacional com a menor concentração da população. Em 2012 a densidade demográfica era de apenas 23 habitantes por km², com uma expectativa de um ligeiro crescimento em 2035, passando para 38 habitantes por km², um crescimento médio anual de 7%. Neste caso, é notório que esta população emigra consideravelmente, sobretudo para regiões que lhes oferecem melhores condições de vida.

III.1. EVOLUÇÃO TOTAL DA POPULAÇÃO POR SEXO E DISTRITO/REGIÃO

Tabela III.38: Reparticao da populacao por distrito/região. RGPH 2001-2012 e Projecções no horizonte 2035															
Distrito	RGPH-2001			RGPH-2012			2013			2014			2015		
	Homens	Mulheres	Total												
Agua Grande	24.963	26.923	51.886	33.588	35.866	69.454	33.685	36.114	69.800	34.623	37.128	71.752	35.023	37.647	72.670
Me-Zochi	17.359	17.746	35.105	22.250	22.502	44.752	22.860	23.223	46.083	23.214	23.583	46.797	23.768	24.209	47.977
Cantagalo	6.683	6.575	13.258	8.752	8.409	17.161	8.896	8.641	17.537	9.082	8.794	17.876	9.249	9.008	18.257
Caue	2.868	2.633	5.501	3.134	2.897	6.031	3.501	3.220	6.721	3.413	3.154	6.567	3.640	3.357	6.997
Lemba	5.519	5.177	10.696	7.564	7.088	14.652	7.518	7.042	14.560	7.762	7.289	15.051	7.816	7.341	15.157
Lobala	7.757	7.430	15.187	9.834	9.531	19.365	10.160	9.779	19.939	10.289	9.960	20.248	10.563	10.194	20.758
RAP	3.087	2.879	5.966	3.745	3.579	7.324	3.957	3.731	7.688	3.963	3.770	7.733	4.114	3.889	8.004
Total	68.236	69.363	137.599	88.867	89.872	178.739	90.577	91.751	182.328	92.347	93.677	186.024	94.173	95.646	189.819
		2016			2017			2018			2019			2020	
Agua Grande	36.013	38.707	74.720	36.590	39.384	75.974	37.409	40.281	77.689	38.135	41.090	79.226	38.939	41.970	80.908
Me-Zochi	24.146	24.585	48.731	24.681	25.170	49.852	25.158	25.664	50.821	25.685	26.220	51.905	26.206	26.760	52.967
Cantagalo	9.447	9.168	18.614	9.630	9.375	19.006	9.829	9.565	19.394	10.029	9.769	19.798	10.236	9.972	20.207
Caue	3.550	3.288	6.838	3.704	3.428	7.132	3.737	3.464	7.201	3.835	3.555	7.390	3.903	3.620	7.523
Lemba	8.074	7.599	15.673	8.185	7.706	15.891	8.377	7.895	16.272	8.535	8.046	16.582	8.718	8.222	16.940
Lobala	10.702	10.383	21.085	10.954	10.614	21.569	11.158	10.831	21.988	11.396	11.061	22.457	11.625	11.291	22.916
RAP	4.122	3.930	8.052	4.243	4.034	8.277	4.310	4.108	8.418	4.408	4.199	8.608	4.494	4.285	8.778
Total	96.053	97.659	193.712	97.988	99.712	197.700	99.978	101.806	201.784	102.023	103.942	205.965	104.120	106.120	210.240
		2021			2022			2023			2024			2025	
Agua Grande	39.732	42.839	82.571	40.561	43.739	84.300	41.402	44.652	86.054	42.266	45.588	87.854	43.147	46.542	89.688
Me-Zochi	26.750	27.325	54.076	27.303	27.894	55.197	27.872	28.479	56.351	28.452	29.075	57.527	29.046	29.684	58.729
Cantagalo	10.446	10.182	20.628	10.663	10.394	21.057	10.885	10.612	21.497	11.112	10.834	21.945	11.343	11.061	22.404
Caue	3.989	3.701	7.690	4.069	3.776	7.845	4.155	3.856	8.011	4.241	3.936	8.177	4.330	4.019	8.348
Lemba	8.894	8.391	17.285	9.080	8.568	17.648	9.268	8.746	18.014	9.462	8.930	18.391	9.659	9.116	18.775
Lobala	11.867	11.529	23.396	12.112	11.769	23.881	12.365	12.016	24.380	12.622	12.267	24.889	12.885	12.524	25.409
RAP	4.589	4.376	8.965	4.683	4.467	9.149	4.781	4.560	9.341	4.880	4.656	9.536	4.982	4.753	9.735
Total	106.268	108.342	214.610	108.472	110.606	219.078	110.727	112.921	223.648	113.034	115.285	228.319	115.392	117.698	233.090
		2026			2027			2028			2029			2030	
Agua Grande	44.047	47.515	91.562	44.965	48.505	93.470	45.898	49.510	95.407	46.841	50.525	97.366	47.796	51.549	99.344
Me-Zochi	29.652	30.304	59.956	30.270	30.935	61.205	30.897	31.576	62.474	31.533	32.224	63.757	32.175	32.877	65.052
Cantagalo	11.580	11.292	22.872	11.821	11.527	23.349	12.066	11.766	23.832	12.315	12.007	24.322	12.565	12.251	24.816
Caue	4.420	4.103	8.522	4.512	4.188	8.700	4.606	4.275	8.880	4.700	4.363	9.063	4.796	4.451	9.247
Lemba	9.860	9.307	19.168	10.066	9.501	19.567	10.275	9.698	19.972	10.486	9.897	20.383	10.699	10.097	20.797
Lobala	13.154	12.786	25.940	13.428	13.052	26.480	13.707	13.322	27.029	13.989	13.596	27.584	14.274	13.871	28.145
RAP	5.086	4.852	9.938	5.192	4.954	10.146	5.300	5.056	10.356	5.409	5.160	10.568	5.519	5.264	10.783
Total	117.800	120.158	237.958	120.255	122.662	242.917	122.748	125.203	247.951	125.272	127.771	253.043	127.824	130.360	258.184
		2031			2032			2033			2034			2035	
Agua Grande	48.759	52.580	101.338	49.729	53.615	103.344	50.704	54.655	105.359	51.716	55.726	107.442	52.640	56.715	109.355
Me-Zochi	32.824	33.534	66.358	33.477	34.195	67.671	34.133	34.858	68.991	34.779	35.505	70.284	35.454	36.190	71.644
Cantagalo	12.819	12.496	25.314	13.074	12.742	25.815	13.330	12.989	26.319	13.588	13.232	26.821	13.843	13.484	27.327
Caue	4.893	4.540	9.433	4.990	4.629	9.619	5.088	4.719	9.807	5.166	4.792	9.958	5.294	4.907	10.201
Lemba	10.915	10.299	21.214	11.132	10.502	21.634	11.351	10.706	22.056	11.581	10.922	22.503	11.782	11.106	22.888
Lobala	14.561	14.149	28.710	14.851	14.427	29.278	15.142	14.707	29.849	15.425	14.983	30.409	15.730	15.267	30.997
RAP	5.630	5.370	11.000	5.742	5.476	11.217	5.855	5.582	11.436	5.958	5.683	11.641	6.085	5.796	11.881
Total	130.400	132.967	263.367	132.994	135.586	268.580	135.603	138.215	273.818	138.215	140.843	279.058	140.828	143.465	284.293

III.2. EVOLUÇÃO DA POPULAÇÃO POR SEXO E GRUPO QUINQUENAL DE IDADE SEGUNDO O NÍVEL DISTRITAL/REGIONAL

Tabela III.39: Repartição populacional por grupo quinquenal de idade do distrito de Água Grande no horizonte 2035															
Idade	2001			2012			2013			2014			2015		
	Homens	Mulheres	Total												
0-4	3.591	3.575	7.166	5.265	5.198	10.463	5.063	5.015	10.078	5.316	5.268	10.584	5.321	5.285	10.605
5-9	3.324	3.140	6.464	4.649	4.569	9.218	4.574	4.406	8.980	4.747	4.630	9.377	4.779	4.644	9.423
10-14	3.316	3.391	6.707	3.850	4.089	7.939	4.168	4.333	8.501	4.126	4.344	8.470	4.254	4.461	8.714
15-19	3.388	3.714	7.102	3.417	3.587	7.004	3.999	4.297	8.296	3.816	4.065	7.882	4.009	4.301	8.310
20-24	2.893	3.075	5.968	3.049	3.381	6.430	3.481	3.765	7.245	3.360	3.685	7.045	3.509	3.830	7.340
25-29	1.868	1.993	3.861	2.933	3.308	6.241	2.731	3.002	5.733	2.915	3.255	6.171	2.894	3.215	6.109
30-34	1.429	1.631	3.060	2.488	2.687	5.175	2.212	2.447	4.658	2.419	2.648	5.067	2.373	2.618	4.991
35-39	1.182	1.492	2.674	1.840	2.003	3.843	1.720	2.009	3.729	1.832	2.069	3.902	1.821	2.096	3.917
40-44	1.019	1.233	2.252	1.537	1.618	3.155	1.458	1.642	3.100	1.542	1.681	3.223	1.538	1.708	3.246
45-49	746	877	1.623	1.240	1.370	2.610	1.125	1.278	2.403	1.217	1.366	2.583	1.201	1.359	2.559
50-54	565	647	1.212	1.059	1.218	2.277	912	1.047	1.959	1.015	1.169	2.183	987	1.138	2.126
55-59	373	479	852	745	888	1.633	625	768	1.394	705	855	1.560	682	834	1.515
60-64	391	526	917	522	528	1.050	526	619	1.144	539	591	1.130	546	622	1.168
65-69	316	356	672	329	398	727	378	439	817	364	432	796	381	448	828
70+	562	794	1.356	665	1.024	1.689	713	1.048	1.761	709	1.069	1.778	729	1.088	1.817
Total	24.963	26.923	51.886	33.588	35.866	69.454	33.685	36.115	69.800	34.623	37.128	71.751	35.023	37.647	72.670
	2016			2017			2018			2019			2020		
0-4	5.500	5.463	10.963	5.573	5.543	11.117	5.706	5.677	11.383	5.812	5.787	11.600	5.937	5.913	11.850
5-9	4.926	4.801	9.726	4.998	4.871	9.870	5.113	4.989	10.103	5.211	5.086	10.297	5.322	5.197	10.518
10-14	4.333	4.557	8.890	4.423	4.652	9.075	4.512	4.750	9.262	4.605	4.849	9.454	4.699	4.951	9.650
15-19	4.046	4.330	8.376	4.150	4.452	8.602	4.223	4.530	8.753	4.315	4.633	8.948	4.401	4.726	9.127
20-24	3.552	3.890	7.442	3.637	3.983	7.620	3.704	4.061	7.765	3.784	4.149	7.932	3.859	4.234	8.094
25-29	3.004	3.350	6.354	3.038	3.386	6.424	3.113	3.475	6.588	3.170	3.539	6.709	3.239	3.617	6.856
30-34	2.478	2.726	5.205	2.499	2.756	5.255	2.564	2.828	5.393	2.609	2.880	5.490	2.667	2.944	5.611
35-39	1.889	2.156	4.046	1.911	2.194	4.105	1.958	2.244	4.202	1.994	2.289	4.283	2.037	2.338	4.375
40-44	1.592	1.754	3.347	1.612	1.786	3.398	1.651	1.826	3.477	1.682	1.863	3.545	1.718	1.903	3.621
45-49	1.250	1.410	2.661	1.262	1.428	2.691	1.295	1.464	2.759	1.318	1.492	2.810	1.347	1.525	2.871
50-54	1.035	1.194	2.230	1.042	1.203	2.245	1.070	1.237	2.307	1.088	1.258	2.347	1.113	1.287	2.400
55-59	717	874	1.591	721	881	1.601	741	905	1.646	753	921	1.674	770	942	1.712
60-64	561	628	1.189	570	645	1.215	583	657	1.240	594	671	1.266	607	685	1.292
65-69	385	455	840	394	466	860	402	475	877	410	485	896	418	495	914
70+	744	1.116	1.860	759	1.137	1.896	774	1.162	1.936	790	1.186	1.976	806	1.211	2.017
Total	36.013	38.707	74.720	36.590	39.384	75.974	37.409	40.281	77.690	38.135	41.090	79.225	38.939	41.970	80.909
	2021			2022			2023			2024			2025		
0-4	6.057	6.035	12.092	6.184	6.162	12.346	6.312	6.291	12.602	6.443	6.422	12.866	6.578	6.557	13.135
5-9	5.430	5.303	10.733	5.543	5.415	10.958	5.658	5.528	11.186	5.776	5.644	11.420	5.897	5.762	11.659
10-14	4.796	5.055	9.851	4.895	5.161	10.056	4.997	5.269	10.266	5.101	5.379	10.480	5.208	5.491	10.699
15-19	4.493	4.827	9.320	4.585	4.927	9.512	4.681	5.031	9.712	4.779	5.136	9.915	4.878	5.243	10.121
20-24	3.940	4.324	8.264	4.021	4.414	8.435	4.105	4.506	8.611	4.191	4.601	8.792	4.278	4.697	8.975
25-29	3.304	3.691	6.994	3.373	3.769	7.142	3.443	3.847	7.290	3.515	3.928	7.443	3.588	4.010	7.598
30-34	2.720	3.004	5.724	2.777	3.068	5.845	2.834	3.132	5.966	2.894	3.197	6.091	2.954	3.264	6.219
35-39	2.078	2.386	4.464	2.122	2.436	4.558	2.165	2.487	4.653	2.211	2.539	4.750	2.257	2.593	4.849
40-44	1.753	1.942	3.695	1.789	1.983	3.773	1.826	2.025	3.851	1.864	2.067	3.931	1.903	2.110	4.014
45-49	1.373	1.556	2.929	1.402	1.589	2.991	1.431	1.622	3.053	1.461	1.656	3.117	1.492	1.691	3.182
50-54	1.135	1.313	2.447	1.159	1.341	2.499	1.183	1.369	2.551	1.207	1.397	2.604	1.232	1.427	2.659
55-59	785	961	1.746	802	981	1.783	818	1.002	1.820	835	1.023	1.858	853	1.044	1.897
60-64	619	700	1.319	632	714	1.346	645	729	1.374	659	744	1.403	672	760	1.432
65-69	427	506	933	436	516	952	445	527	972	454	538	993	464	549	1.013
70+	823	1.237	2.059	840	1.262	2.102	857	1.289	2.146	875	1.316	2.191	893	1.343	2.237
Total	39.732	42.839	82.571	40.561	43.739	84.300	41.402	44.652	86.054	42.266	45.588	87.854	43.147	46.542	89.689
	2026			2027			2028			2029			2030		
0-4	6.715	6.694	13.409	6.855	6.833	13.688	6.997	6.975	13.972	7.141	7.118	14.259	7.287	7.262	14.549
5-9	6.019	5.883	11.902	6.145	6.005	12.150	6.272	6.130	12.402	6.401	6.255	12.657	6.532	6.382	12.914
10-14	5.316	5.606	10.923	5.427	5.723	11.150	5.540	5.842	11.381	5.653	5.961	11.615	5.769	6.082	11.851
15-19	4.980	5.353	10.333	5.084	5.464	10.548	5.189	5.578	10.767	5.296	5.692	10.988	5.404	5.807	11.211
20-24	4.367	4.795	9.162	4.458	4.895	9.353	4.551	4.996	9.547	4.644	5.099	9.743	4.739	5.202	9.941
25-29	3.663	4.094	7.757	3.739	4.179	7.919	3.817	4.266	8.083	3.895	4.353	8.249	3.975	4.442	8.416
30-34	3.016	3.333	6.348	3.079	3.402	6.481	3.142	3.473	6.615	3.207	3.544	6.751	3.272	3.616	6.888
35-39	2.304	2.647	4.951	2.352	2.702	5.054	2.401	2.758	5.159	2.450	2.814	5.264	2.500	2.871	5.371
40-44	1.943	2.154	4.097	1.984	2.199	4.183	2.025	2.245	4.270	2.066	2.291	4.357	2.108	2.337	4.446
45-49	1.523	1.726	3.249	1.555	1.762	3.316	1.587	1.798	3.385	1.619	1.835	3.455	1.652	1.872	3.525
50-54	1.258	1.456	2.714	1.284	1.487	2.771	1.311	1.517	2.829	1.338	1.549	2.887	1.365	1.580	2.945
55-59	871	1.066	1.937	889	1.088	1.977	907	1.111	2.018	926	1.134	2.060	945	1.157	2.101
60-64	686	776	1.462	701	792	1.493	715	808	1.524	730	825	1.555	745	842	1.586
65-69	473	561	1.034	483	573	1.056	493	584	1.078	504	596	1.100	514	609	1.122
70+	912	1.371	2.283	931	1.400	2.331	950	1.429	2.379	970	1.458	2.428	990	1.488	2.477
Total	44.047	47.515	91.562	44.965	48.505	93.470	45.898	49.510	95.408	46.841	50.525	97.366	47.796	51.549	99.345
	2031			2032			2033			2034			2035		
0-4	7.433	7.408	14.841	7.581	7.553	15.135	7.730	7.700	15.430	7.884	7.851	15.735	8.025	7.990	16.015
5-9	6.663	6.510	13.173	6.796	6.638	13.434	6.929	6.766	13.696	7.068	6.899	13.967	7.194	7.021	14.215
10-14	5.885	6.204	12.089	6.002	6.326	12.328	6.120	6.449	12.568	6.242	6.575	12.817	6.354	6.692	13.045
15-19	5.513	5.924	11.436	5.622	6.040	11.663	5.733	6.157	11.890	5.847	6.278	12.125	5.952	6.390	12.342
20-24	4.834	5.306	10.141	4.931	5.411	10.341	5.027	5.516	10.543	5.128	5.624	10.751	5.219	5.724	10.943
25-29	4.055	4.530	8.585	4.135	4.620	8.755	4.216	4.709	8.926	4.301	4.802	9.102	4.377	4.887	9.264
30-34	3.338	3.688	7.026	3.405	3.760	7.165	3.471	3.833							

Tabela III.42: Repartição populacional por grupo quinquenal de idade do distrito de Caué no horizonte 2035															
Idade	2001			2012			2013			2014			2015		
	Homens	Mulheres	Total												
0-4	514	451	965	452	467	919	566	535	1.101	522	516	1.038	573	554	1.127
5-9	461	418	879	425	465	890	519	514	1.033	484	505	989	528	537	1.065
10-14	388	364	752	438	388	826	481	438	920	473	426	899	503	455	958
15-19	319	294	613	367	295	662	400	344	743	395	329	724	418	354	772
20-24	210	221	431	255	222	477	271	259	529	271	247	518	285	266	551
25-29	187	181	368	234	173	407	245	207	452	247	195	442	259	212	471
30-34	164	151	315	187	191	378	205	198	403	202	201	403	214	211	424
35-39	125	136	261	164	153	317	168	168	336	171	166	337	179	176	354
40-44	117	104	221	145	123	268	152	132	284	153	132	285	161	139	300
45-49	93	75	168	103	110	213	114	107	221	112	112	224	119	116	235
50-54	67	61	128	104	86	190	99	85	184	105	88	193	107	91	199
55-59	56	45	101	70	55	125	73	58	131	74	58	132	77	61	139
60-64	69	60	129	56	57	113	73	68	142	66	65	131	73	70	143
65-69	51	32	83	47	28	75	57	35	93	54	32	86	58	36	94
70+	47	40	87	87	84	171	77	71	148	85	81	166	86	80	166
Total	2.868	2.633	5.501	3.134	2.897	6.031	3.501	3.220	6.721	3.413	3.154	6.567	3.640	3.357	6.997
	2016			2017			2018			2019			2020		
0-4	551	540	1.091	579	564	1.143	582	570	1.152	598	585	1.183	608	596	1.204
5-9	509	526	1.035	534	548	1.082	538	554	1.092	552	569	1.121	562	579	1.141
10-14	491	445	936	512	464	976	517	469	986	530	481	1.011	540	490	1.030
15-19	409	345	754	426	361	787	430	364	794	442	374	815	449	380	830
20-24	280	259	539	291	271	562	294	274	568	302	281	583	307	286	593
25-29	255	206	460	265	215	480	267	217	485	274	223	497	279	227	506
30-34	209	208	417	218	216	434	220	219	439	226	224	450	230	228	458
35-39	176	172	349	183	180	362	185	182	366	189	186	376	193	190	383
40-44	158	137	295	164	142	306	166	144	310	170	147	318	173	150	324
45-49	116	115	231	121	119	240	122	121	243	125	124	249	128	126	254
50-54	107	91	198	110	94	204	112	95	207	115	98	212	117	100	216
55-59	76	60	137	79	63	142	80	64	144	82	65	147	84	66	150
60-64	70	68	138	74	71	145	74	72	146	77	74	150	78	75	153
65-69	56	34	91	59	36	95	59	36	96	61	37	98	62	38	100
70+	86	81	167	88	83	171	90	85	175	92	87	178	94	88	182
Total	3.550	3.288	6.838	3.704	3.428	7.132	3.737	3.464	7.201	3.835	3.555	7.390	3.903	3.620	7.523
	2021			2022			2023			2024			2025		
0-4	622	609	1.231	634	621	1.256	648	635	1.282	661	648	1.309	675	661	1.336
5-9	574	592	1.166	586	604	1.190	598	617	1.215	611	629	1.240	623	643	1.266
10-14	552	501	1.053	563	511	1.074	574	522	1.096	586	533	1.119	599	544	1.143
15-19	459	389	848	469	397	865	478	405	884	488	414	902	499	422	921
20-24	314	293	606	320	299	619	327	305	632	334	311	645	341	318	658
25-29	285	232	517	291	237	528	297	242	539	303	247	550	310	252	562
30-34	235	233	468	239	238	478	244	243	488	250	248	498	255	253	508
35-39	197	194	391	201	198	399	205	202	407	210	206	416	214	211	425
40-44	177	153	331	181	157	337	185	160	345	188	163	352	192	167	359
45-49	131	129	259	133	131	265	136	134	270	139	137	276	142	140	282
50-54	119	102	221	122	104	226	124	106	230	127	108	235	130	111	240
55-59	85	68	153	87	69	156	89	71	160	91	72	163	93	74	166
60-64	80	77	156	81	78	159	83	80	163	85	82	166	86	83	170
65-69	64	39	102	65	40	104	66	40	107	68	41	109	69	42	111
70+	96	90	186	98	92	190	100	94	194	102	96	198	104	98	202
Total	3.989	3.701	7.690	4.069	3.776	7.845	4.155	3.856	8.011	4.241	3.936	8.177	4.330	4.019	8.349
	2026			2027			2028			2029			2030		
0-4	689	675	1.364	703	689	1.393	718	704	1.422	733	718	1.451	748	732	1.480
5-9	636	656	1.293	650	670	1.319	663	684	1.347	677	698	1.374	691	712	1.402
10-14	611	555	1.167	624	567	1.191	637	579	1.216	650	591	1.240	663	603	1.266
15-19	509	431	940	520	440	960	530	449	980	541	459	1.000	552	468	1.020
20-24	348	324	672	355	331	686	362	338	700	370	345	715	377	352	729
25-29	316	257	573	323	263	585	329	268	598	336	274	610	343	279	622
30-34	260	259	519	265	264	530	271	270	541	277	275	552	282	281	563
35-39	218	215	434	223	220	443	228	224	452	232	229	461	237	233	470
40-44	196	170	367	201	174	374	205	177	382	209	181	390	213	185	398
45-49	145	143	287	148	146	293	151	149	300	154	152	306	157	155	312
50-54	132	113	245	135	115	250	138	118	255	141	120	261	143	122	266
55-59	95	75	170	97	77	173	99	78	177	101	80	181	103	82	184
60-64	88	85	173	90	87	177	92	89	180	94	90	184	96	92	188
65-69	70	43	113	72	44	116	73	45	118	75	46	121	76	47	123
70+	106	100	206	108	102	210	110	104	215	113	106	219	115	109	224
Total	4.420	4.103	8.523	4.512	4.188	8.700	4.606	4.275	8.881	4.700	4.363	9.063	4.796	4.451	9.247
	2031			2032			2033			2034			2035		
0-4	763	747	1.510	778	762	1.540	793	777	1.570	805	789	1.594	825	808	1.633
5-9	705	726	1.431	718	740	1.459	733	755	1.487	744	766	1.510	762	785	1.547
10-14	677	615	1.291	690	627	1.317	704	639	1.342	714	649	1.363	732	664	1.396
15-19	563	477	1.041	575	487	1.061	586	496	1.082	595	504	1.099	610	516	1.125
20-24	385	359	744	392	366	758	400	373	773	406	379	785	416	388	804
25-29	350	285	635	357	290	647	364	296	660	369	301	670	379	308	686
30-34	288	286	574	294	292	586	299	298	597	304	302	606	311	309	621
35-39	242	238	480	247	243	489	251	247	499	255	251	507	262	257	519
40-44	217	188	406	222	192	414	226	196	422	230	199	428	235	203	439
45-49	160	158	318	163	161	324	166	164	331	169	167	336	173	171	344
50-54	146	125	271	149	127	277	152	130	282	155	132	286	158	135	293
55-59	105	83	188	107	85	192	109	87	195	111	88	198	113	90	203
60-64	98	94	192	99	96	195	101	98	199	103	99	202	106	102	207
65-69	78	48	126	79	49	128	81	50	131	82	50	133	84	51	136
70+	117	111	228	120	113	233	122	115	237	124	117	241	127	120	247
Total	4.893	4.540	9.433	4.990	4.629	9.619	5.088	4.719	9.807	5.166	4.792	9.958	5.294	4.907	10.201

Tabela III.43: Repartição populacional por grupo quinquenal de idade do distrito de Lembá no horizonte 2035															
Idade	2001			2012			2013			2014			2015		
	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total
0-4	928	923	1.851	1.250	1.218	2.468	1.253	1.233	2.486	1.288	1.264	2.553	1.300	1.279	2.579
5-9	822	761	1.583	1.147	1.106	2.253	1.130	1.067	2.197	1.172	1.121	2.293	1.177	1.121	2.298
10-14	752	656	1.408	970	901	1.871	994	894	1.888	1.011	926	1.937	1.026	932	1.958
15-19	710	569	1.279	753	734	1.487	858	752	1.609	829	766	1.596	863	778	1.641
20-24	536	469	1.005	658	579	1.237	692	607	1.299	695	612	1.307	710	624	1.334
25-29	367	384	751	600	518	1.118	548	518	1.067	591	535	1.125	582	539	1.122
30-34	292	341	633	513	423	936	454	442	896	497	446	944	486	455	942
35-39	265	237	502	450	382	832	404	351	755	440	378	818	431	373	805
40-44	199	196	395	304	320	624	287	292	579	304	316	620	302	311	613
45-49	132	141	273	254	238	492	216	214	430	242	233	475	234	229	463
50-54	103	95	198	214	198	412	177	163	339	201	186	387	193	179	372
55-59	92	110	202	122	120	242	123	134	258	126	131	258	128	136	264
60-64	117	103	220	96	92	188	127	116	243	115	107	222	124	114	238
65-69	90	88	178	83	80	163	103	100	202	96	93	188	101	99	200
70+	114	104	218	150	179	329	152	160	312	156	175	330	157	171	329
Total	5.519	5.177	10.696	7.564	7.088	14.652	7.518	7.042	14.560	7.762	7.289	15.051	7.816	7.341	15.157
Idade	2016			2017			2018			2019			2020		
	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total
0-4	1.342	1.321	2.663	1.361	1.341	2.702	1.392	1.373	2.766	1.419	1.400	2.819	1.449	1.430	2.880
5-9	1.218	1.164	2.382	1.234	1.178	2.412	1.263	1.208	2.471	1.287	1.231	2.518	1.314	1.258	2.572
10-14	1.056	965	2.021	1.072	978	2.051	1.096	1.003	2.099	1.118	1.022	2.139	1.141	1.044	2.185
15-19	877	802	1.679	897	815	1.712	914	834	1.748	933	850	1.783	952	869	1.821
20-24	728	642	1.370	741	653	1.394	757	668	1.425	772	681	1.453	788	696	1.484
25-29	608	558	1.166	613	566	1.179	629	580	1.209	640	591	1.231	654	604	1.258
30-34	510	468	978	513	476	989	527	487	1.014	536	497	1.033	548	508	1.056
35-39	451	390	842	455	394	848	467	404	871	475	412	887	485	421	906
40-44	314	326	640	317	329	646	325	338	663	331	344	675	338	351	690
45-49	247	240	487	248	242	490	255	249	503	259	253	512	265	259	524
50-54	204	190	394	204	190	394	211	196	406	214	199	413	219	204	422
55-59	132	139	270	134	142	275	137	145	281	139	148	287	142	151	293
60-64	124	115	239	128	118	246	130	120	250	133	123	256	135	126	261
65-69	102	99	201	105	102	207	107	104	210	109	106	215	111	108	219
70+	162	180	342	165	181	346	168	186	354	172	189	361	175	194	369
Total	8.074	7.599	15.673	8.185	7.706	15.891	8.377	7.895	16.272	8.535	8.046	16.581	8.718	8.222	16.940
Idade	2021			2022			2023			2024			2025		
	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total
0-4	1.478	1.460	2.938	1.509	1.491	3.000	1.541	1.522	3.062	1.573	1.554	3.126	1.606	1.586	3.192
5-9	1.341	1.284	2.625	1.369	1.311	2.680	1.397	1.338	2.735	1.426	1.366	2.793	1.456	1.395	2.851
10-14	1.164	1.066	2.230	1.189	1.088	2.277	1.213	1.111	2.324	1.239	1.134	2.373	1.264	1.158	2.422
15-19	972	887	1.859	992	905	1.897	1.013	924	1.937	1.034	944	1.977	1.055	963	2.019
20-24	804	710	1.514	821	725	1.546	838	740	1.578	855	756	1.611	873	772	1.645
25-29	667	616	1.284	681	629	1.311	696	642	1.338	710	656	1.366	725	670	1.394
30-34	559	518	1.077	571	529	1.100	582	540	1.122	595	551	1.146	607	563	1.170
35-39	495	429	925	505	439	944	516	448	964	527	457	984	538	467	1.004
40-44	345	358	704	352	366	718	360	374	733	367	381	749	375	389	764
45-49	270	264	534	276	270	545	281	275	557	287	281	568	293	287	580
50-54	223	208	431	228	212	440	232	216	449	237	221	458	242	226	468
55-59	145	154	299	148	157	305	151	161	312	154	164	318	158	167	325
60-64	138	128	266	141	131	272	144	134	278	147	136	283	150	139	289
65-69	113	111	224	116	113	229	118	115	234	121	118	238	123	120	243
70+	179	197	376	183	202	384	186	206	392	190	210	400	194	215	409
Total	8.894	8.391	17.285	9.080	8.568	17.648	9.268	8.746	18.014	9.462	8.929	18.391	9.659	9.116	18.775
Idade	2026			2027			2028			2029			2030		
	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total
0-4	1.639	1.619	3.258	1.673	1.653	3.326	1.708	1.687	3.395	1.743	1.722	3.465	1.778	1.757	3.535
5-9	1.486	1.424	2.911	1.517	1.454	2.971	1.549	1.484	3.033	1.581	1.514	3.095	1.613	1.545	3.158
10-14	1.291	1.182	2.473	1.318	1.206	2.524	1.345	1.231	2.576	1.373	1.257	2.629	1.401	1.282	2.683
15-19	1.077	984	2.061	1.100	1.004	2.104	1.122	1.025	2.147	1.146	1.046	2.191	1.169	1.067	2.236
20-24	891	788	1.679	910	804	1.714	928	821	1.749	948	838	1.785	967	855	1.822
25-29	740	684	1.424	755	698	1.453	771	712	1.483	787	727	1.514	803	742	1.545
30-34	620	575	1.194	633	587	1.219	646	599	1.244	659	611	1.270	672	623	1.296
35-39	549	476	1.025	560	486	1.047	572	496	1.068	584	507	1.090	596	517	1.112
40-44	383	398	780	391	406	797	399	414	813	407	423	830	415	431	847
45-49	299	293	592	306	299	605	312	305	617	318	311	630	325	318	643
50-54	247	230	478	252	235	488	258	240	498	263	245	508	268	250	518
55-59	161	171	332	164	175	339	168	178	346	171	182	353	174	185	360
60-64	153	142	295	156	145	302	160	148	308	163	151	314	166	154	320
65-69	126	123	249	128	125	254	131	128	259	134	131	264	136	133	270
70+	198	219	417	202	224	426	207	228	435	211	233	444	215	238	453
Total	9.860	9.308	19.168	10.066	9.501	19.567	10.274	9.698	19.972	10.486	9.897	20.383	10.699	10.098	20.797
Idade	2031			2032			2033			2034			2035		
	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total
0-4	1.814	1.792	3.606	1.850	1.827	3.678	1.887	1.863	3.749	1.925	1.900	3.825	1.958	1.932	3.891
5-9	1.645	1.576	3.221	1.678	1.607	3.285	1.711	1.638	3.349	1.746	1.671	3.417	1.776	1.699	3.475
10-14	1.429	1.308	2.737	1.457	1.334	2.791	1.486	1.359	2.845	1.516	1.387	2.903	1.542	1.410	2.953
15-19	1.192	1.088	2.281	1.216	1.110	2.326	1.240	1.131	2.371	1.265	1.154	2.419	1.287	1.174	2.461
20-24	986	872	1.858	1.006	889	1.895	1.026	906	1.932	1.047	925	1.971	1.065	940	2.005
25-29	819	756	1.576	835	771	1.607	852	786	1.638	869	802	1.671	884	816	1.700
30-34	686	636	1.322	700	648	1.348	713	661	1.374	728	674	1.402	740	686	1.426
35-39	608	527	1.135	620	538	1.157	632	548	1.180	645	559	1.204	656	568	1.224
40-44	424	440	864	432	449	881	441	457	898	449	467	916	457	474	932
45-49	331	324	655	338	330	668	345	337	681	352	344	695	358	349	707
50-54	274	255	529	279	260	539	285	265	550	290	270	561	296	275	570
55-59	178	189	367	182	193	374	185	197	382	189	201	390	192	204	

Tabela III.44: Repartição populacional por grupo quinquenal de idade do distrito de Lobata no horizonte 2035

Idade	2001			2012			2013			2014			2015		
	Homens	Mulheres	Total												
0-4	1.196	1.182	2.378	1.599	1.621	3.220	1.609	1.609	3.219	1.651	1.667	3.318	1.684	1.692	3.376
5-9	1.087	1.025	2.112	1.461	1.373	2.834	1.467	1.379	2.845	1.507	1.420	2.926	1.536	1.445	2.981
10-14	1.123	994	2.117	1.138	1.133	2.271	1.323	1.235	2.559	1.265	1.221	2.486	1.338	1.269	2.606
15-19	975	838	1.813	1.001	962	1.963	1.156	1.045	2.201	1.109	1.035	2.144	1.170	1.074	2.244
20-24	734	713	1.447	945	816	1.761	969	888	1.857	985	878	1.863	1.009	912	1.922
25-29	578	512	1.090	814	750	1.564	799	722	1.521	830	759	1.590	842	765	1.606
30-34	446	402	848	682	657	1.339	644	602	1.246	683	650	1.333	686	646	1.332
35-39	360	372	732	520	505	1.025	504	504	1.008	527	520	1.048	533	529	1.062
40-44	246	303	549	461	398	859	399	404	803	443	413	857	435	422	857
45-49	211	227	438	347	320	667	317	314	631	342	327	669	341	331	671
50-54	155	152	307	274	275	549	243	241	484	266	266	533	263	262	525
55-59	131	143	274	174	196	370	176	195	370	180	202	382	184	205	388
60-64	162	178	340	125	109	234	171	173	344	152	145	297	167	164	331
65-69	142	143	285	84	109	193	136	150	286	113	133	246	129	146	275
70+	211	246	457	209	307	516	246	319	566	234	323	557	248	332	580
Total	7.757	7.430	15.187	9.834	9.531	19.365	10.160	9.779	19.939	10.288	9.960	20.248	10.564	10.194	20.758
Idade	2016			2017			2018			2019			2020		
	Homens	Mulheres	Total												
0-4	1.712	1.730	3.442	1.749	1.765	3.515	1.822	1.841	3.663	1.857	1.879	3.736	1.896	1.919	3.815
5-9	1.562	1.476	3.038	1.596	1.507	3.103	1.662	1.571	3.233	1.694	1.603	3.298	1.730	1.637	3.367
10-14	1.336	1.283	2.618	1.377	1.316	2.693	1.427	1.369	2.796	1.459	1.399	2.857	1.488	1.428	2.915
15-19	1.169	1.086	2.256	1.205	1.115	2.320	1.249	1.159	2.409	1.277	1.185	2.461	1.302	1.209	2.511
20-24	1.023	923	1.946	1.047	947	1.994	1.090	985	2.074	1.111	1.006	2.117	1.135	1.027	2.161
25-29	858	785	1.644	876	800	1.675	912	835	1.747	930	851	1.781	950	870	1.820
30-34	703	668	1.370	715	678	1.393	746	709	1.455	760	722	1.482	776	738	1.514
35-39	544	541	1.085	555	552	1.107	578	575	1.154	589	587	1.177	602	600	1.202
40-44	451	430	881	456	440	896	478	458	936	486	468	954	497	478	974
45-49	351	339	689	356	345	701	372	360	732	379	368	746	387	376	762
50-54	272	272	544	276	276	551	288	289	577	293	294	587	300	301	600
55-59	187	209	396	191	213	404	199	223	421	203	227	430	207	232	439
60-64	163	159	323	170	167	337	175	172	347	180	177	356	183	180	363
65-69	124	144	268	130	150	280	134	155	289	137	159	296	140	162	302
70+	247	337	585	255	345	600	264	360	624	270	367	637	276	375	650
Total	10.702	10.383	21.085	10.954	10.615	21.569	11.396	11.061	22.457	11.625	11.291	22.916	11.867	11.529	23.396
Idade	2021			2022			2023			2024			2025		
	Homens	Mulheres	Total												
0-4	1.935	1.958	3.894	1.976	2.000	3.975	2.017	2.041	4.058	2.059	2.084	4.143	2.102	2.128	4.230
5-9	1.765	1.671	3.437	1.802	1.707	3.509	1.840	1.742	3.582	1.878	1.779	3.657	1.917	1.816	3.733
10-14	1.519	1.458	2.977	1.550	1.488	3.038	1.583	1.519	3.102	1.616	1.551	3.167	1.650	1.583	3.233
15-19	1.330	1.234	2.564	1.357	1.260	2.617	1.385	1.287	2.672	1.414	1.314	2.728	1.444	1.341	2.785
20-24	1.158	1.048	2.206	1.182	1.070	2.252	1.207	1.093	2.299	1.232	1.115	2.347	1.258	1.139	2.396
25-29	969	888	1.857	989	906	1.896	1.010	925	1.935	1.031	945	1.976	1.053	964	2.017
30-34	792	753	1.545	809	769	1.578	825	785	1.610	843	801	1.644	860	818	1.678
35-39	614	612	1.226	627	625	1.252	640	638	1.278	654	651	1.305	667	665	1.332
40-44	506	488	994	517	498	1.015	528	508	1.036	539	519	1.058	550	530	1.080
45-49	395	383	778	403	391	794	411	399	811	420	408	828	429	416	845
50-54	306	307	612	312	313	625	319	320	638	325	326	651	332	333	665
55-59	211	237	448	215	242	457	220	247	467	225	252	477	229	257	487
60-64	187	184	371	191	188	378	195	192	386	199	196	394	203	200	403
65-69	143	165	308	146	169	314	149	172	321	152	176	328	155	180	335
70+	281	383	664	287	391	678	293	399	692	299	407	707	306	416	721
Total	12.112	11.769	23.881	12.364	12.016	24.380	12.622	12.267	24.889	12.885	12.524	25.409	13.154	12.786	25.940
Idade	2026			2027			2028			2029			2030		
	Homens	Mulheres	Total												
0-4	2.146	2.172	4.318	2.190	2.217	4.407	2.146	2.172	4.318	2.235	2.263	4.498	2.281	2.308	4.589
5-9	1.957	1.854	3.811	1.998	1.892	3.890	1.957	1.854	3.811	2.039	1.931	3.970	2.081	1.970	4.050
10-14	1.684	1.616	3.300	1.719	1.650	3.369	1.684	1.616	3.300	1.754	1.684	3.438	1.790	1.718	3.508
15-19	1.474	1.369	2.843	1.504	1.397	2.902	1.474	1.369	2.843	1.535	1.426	2.961	1.567	1.455	3.022
20-24	1.284	1.162	2.446	1.310	1.187	2.497	1.284	1.162	2.446	1.337	1.211	2.548	1.365	1.235	2.600
25-29	1.075	985	2.059	1.097	1.005	2.102	1.075	985	2.059	1.119	1.026	2.145	1.142	1.046	2.189
30-34	878	835	1.713	896	852	1.749	878	835	1.713	915	870	1.785	934	888	1.821
35-39	681	679	1.360	695	693	1.388	681	679	1.360	709	707	1.417	724	721	1.445
40-44	562	541	1.102	573	552	1.125	562	541	1.102	585	563	1.148	597	575	1.172
45-49	438	425	863	447	434	881	438	425	863	456	443	899	465	452	917
50-54	339	340	679	346	347	693	339	340	679	353	354	707	360	361	722
55-59	234	263	497	239	268	507	234	263	497	244	274	517	249	279	528
60-64	207	204	411	212	208	420	207	204	411	216	212	428	220	217	437
65-69	158	183	342	162	187	349	158	183	342	165	191	356	168	195	363
70+	312	424	736	318	433	752	312	424	736	325	442	767	332	451	783
Total	13.428	13.052	26.480	13.707	13.322	27.029	13.428	13.052	26.480	13.988	13.596	27.584	14.274	13.871	28.145
Idade	2031			2032			2033			2034			2035		
	Homens	Mulheres	Total												
0-4	2.327	2.355	4.681	2.373	2.401	4.774	2.420	2.447	4.867	2.465	2.494	4.958	2.514	2.541	5.054
5-9	2.122	2.009	4.132	2.165	2.049	4.214	2.207	2.089	4.296	2.248	2.128	4.376	2.293	2.168	4.461
10-14	1.826	1.752	3.578	1.862	1.787	3.649	1.899	1.821	3.720	1.934	1.856	3.790	1.973	1.891	3.863
15-19	1.598	1.484	3.082	1.630	1.513	3.143	1.662	1.543	3.204	1.693	1.572	3.265	1.727	1.601	3.328
20-24	1.392	1.260	2.652	1.420	1.285	2.705	1.448	1.310	2.758	1.475	1.335	2.809	1.504	1.360	2.864
25-29	1.165	1.067	2.232	1.188	1.088	2.277	1.212	1.109	2.321	1.234	1.130	2.365	1.259	1.152	2.410
30-34	952	905	1.858	971	923	1.894	990	941	1.931	1.009	959	1.968	1.029	977	2.006
35-39	739	736	1.474	753	750	1.504	768	765	1.533	782	779	1.562	798	794	1.592
40-44	609	586	1.195	621	598	1.219	633	609	1.243	645	621	1.266	658	633	1.290
45-49	475	461	935	484	470	954	493	479							

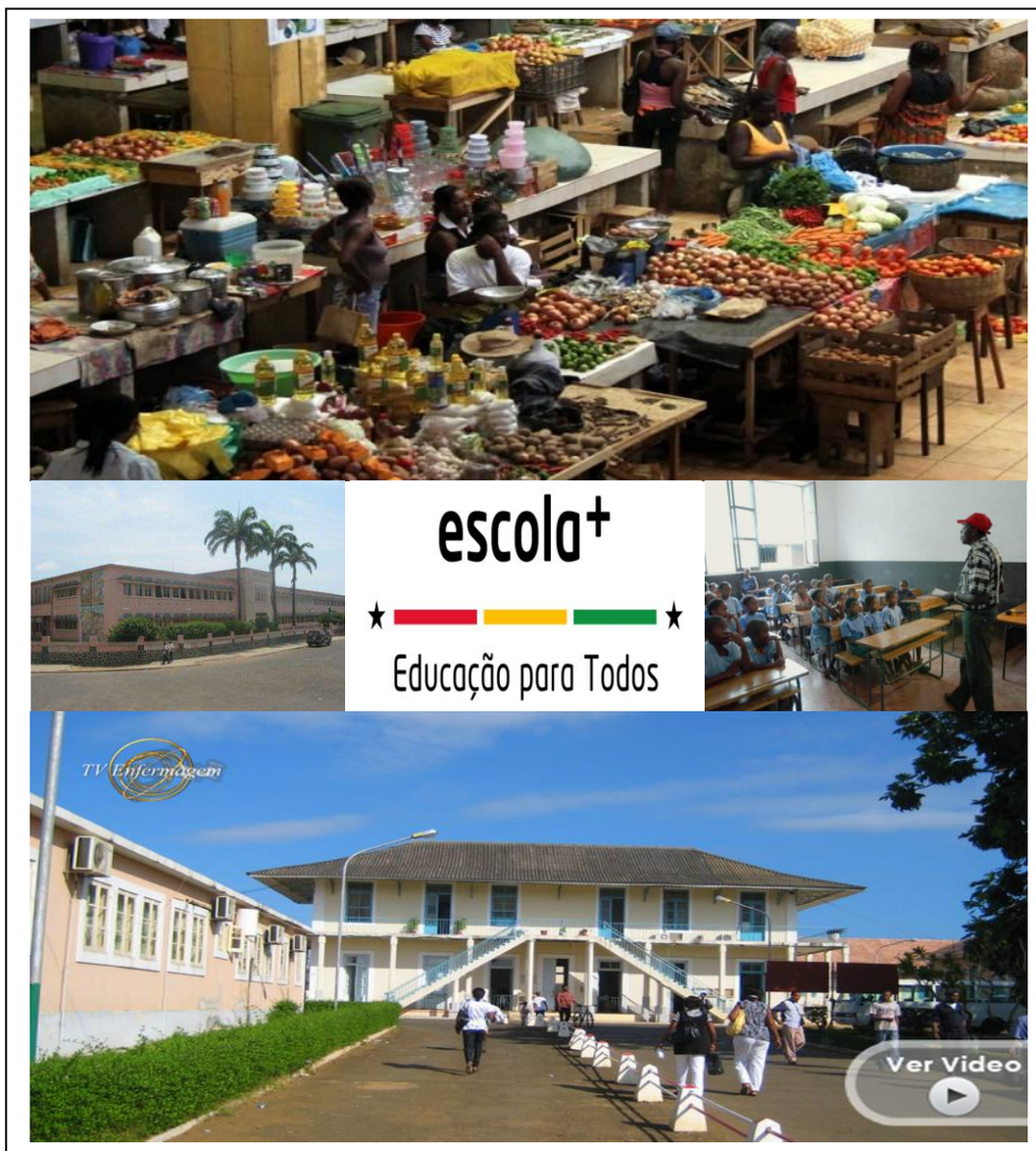
Tabela III.45: Repartição populacional por grupo quinquenal de idade da Região Autónoma do Príncipe no horizonte 2035															
Idade	2001			2012			2013			2014			2015		
	Homens	Mulheres	Total												
0-4	465	454	919	590	553	1.143	610	582	1.192	617	586	1.203	637	606	1.243
5-9	396	410	806	531	559	1.090	534	557	1.091	549	576	1.124	562	587	1.150
10-14	390	378	768	480	463	943	504	486	990	506	490	996	524	506	1.031
15-19	393	395	788	336	376	712	429	452	881	393	426	819	427	456	883
20-24	301	252	553	274	283	557	338	311	648	314	306	620	339	320	658
25-29	225	194	419	305	264	569	305	263	569	314	272	586	322	278	599
30-34	198	158	356	277	241	518	273	228	501	283	242	526	289	244	533
35-39	160	148	308	251	198	449	235	199	434	251	205	455	252	209	462
40-44	117	111	228	170	144	314	165	147	312	172	150	323	175	154	329
45-49	82	90	172	152	147	299	133	135	268	147	146	293	145	145	291
50-54	59	52	111	109	94	203	95	83	178	105	91	197	104	90	195
55-59	58	56	114	70	82	152	74	79	153	74	83	157	77	84	161
60-64	91	54	145	62	38	100	91	55	146	78	48	126	88	53	141
65-69	69	50	119	41	41	82	66	54	120	55	49	103	63	53	116
70+	83	77	160	97	96	193	104	100	204	104	101	205	108	104	212
Total	3.087	2.879	5.966	3.745	3.579	7.324	3.957	3.731	7.688	3.963	3.770	7.733	4.114	3.890	8.004
	2016			2017			2018			2019			2020		
0-4	640	611	1.252	658	628	1.286	669	639	1.308	684	653	1.338	698	666	1.364
5-9	567	597	1.164	582	611	1.193	592	623	1.215	605	637	1.242	617	650	1.267
10-14	526	511	1.037	541	525	1.066	550	534	1.084	562	546	1.108	573	557	1.130
15-19	418	452	871	436	468	904	440	475	915	451	487	938	459	496	955
20-24	333	321	654	346	331	677	350	336	686	359	344	703	365	351	716
25-29	325	282	607	333	289	622	339	294	633	346	301	647	353	307	660
30-34	292	249	542	300	254	554	305	260	565	311	265	577	318	271	588
35-39	257	213	469	262	218	480	267	222	489	273	227	500	279	231	510
40-44	177	156	334	182	160	342	185	163	348	189	167	356	193	170	363
45-49	149	149	299	152	152	304	155	156	311	158	159	317	161	162	323
50-54	107	93	200	109	95	203	111	97	208	113	99	212	116	101	217
55-59	77	86	163	79	88	167	81	89	170	83	91	174	84	93	177
60-64	85	52	137	89	54	143	90	55	144	92	56	148	94	57	151
65-69	60	52	112	63	54	117	63	55	118	65	56	122	66	57	124
70+	108	105	213	111	108	219	113	110	223	116	113	228	118	115	233
Total	4.122	3.930	8.052	4.243	4.034	8.277	4.310	4.108	8.418	4.408	4.200	8.608	4.494	4.284	8.778
	2021			2022			2023			2024			2025		
0-4	712	681	1.393	727	695	1.422	742	709	1.452	758	724	1.482	773	739	1.513
5-9	630	663	1.293	643	677	1.320	656	691	1.348	670	706	1.376	684	721	1.405
10-14	585	569	1.154	597	581	1.178	610	593	1.203	622	605	1.228	636	618	1.253
15-19	469	507	976	479	517	996	489	528	1.017	499	539	1.038	509	550	1.060
20-24	373	358	731	381	366	746	389	373	762	397	381	778	405	389	794
25-29	361	313	674	368	320	688	376	327	702	384	334	717	392	340	732
30-34	324	276	601	331	282	613	338	288	626	345	294	639	352	300	653
35-39	284	236	521	290	241	531	296	246	543	302	252	554	309	257	565
40-44	197	174	370	201	177	378	205	181	386	209	185	394	214	189	402
45-49	165	165	330	168	169	337	172	172	344	175	176	351	179	180	359
50-54	118	103	221	121	105	226	123	107	231	126	110	235	128	112	240
55-59	86	95	181	88	97	185	90	99	189	91	101	193	93	103	197
60-64	96	58	154	98	60	157	100	61	161	102	62	164	104	63	167
65-69	68	59	126	69	60	129	71	61	132	72	63	135	73	64	137
70+	120	117	238	123	120	243	125	122	248	128	125	253	131	127	258
Total	4.589	4.376	8.965	4.683	4.466	9.149	4.781	4.560	9.341	4.880	4.656	9.536	4.982	4.753	9.735
	2026			2027			2028			2029			2030		
0-4	790	755	1.544	806	771	1.577	823	787	1.609	840	803	1.642	857	819	1.676
5-9	698	736	1.434	713	751	1.464	728	766	1.494	742	782	1.525	758	798	1.556
10-14	649	631	1.280	662	644	1.306	676	657	1.333	690	671	1.361	704	684	1.388
15-19	520	562	1.082	531	574	1.104	542	585	1.127	553	597	1.150	564	609	1.174
20-24	413	397	811	422	406	828	431	414	845	440	423	862	449	431	880
25-29	400	348	747	408	355	763	417	362	779	425	370	795	434	377	811
30-34	360	307	666	367	313	680	375	319	694	382	326	708	390	333	723
35-39	315	262	577	322	268	589	328	273	601	335	279	614	342	284	626
40-44	218	193	411	223	197	419	227	201	428	232	205	437	237	209	446
45-49	183	183	366	186	187	374	190	191	381	194	195	389	198	199	397
50-54	131	114	245	134	117	250	137	119	256	139	121	261	142	124	266
55-59	95	106	201	97	108	205	99	110	209	101	112	214	103	115	218
60-64	106	65	171	108	66	174	111	67	178	113	69	182	115	70	185
65-69	75	65	140	77	67	143	78	68	146	80	69	149	81	71	152
70+	133	130	263	136	133	269	139	135	275	142	138	280	145	141	286
Total	5.086	4.852	9.938	5.192	4.954	10.146	5.300	5.056	10.356	5.408	5.160	10.568	5.519	5.264	10.783
	2031			2032			2033			2034			2035		
0-4	874	835	1.709	891	852	1.743	909	868	1.777	925	884	1.809	945	902	1.846
5-9	773	814	1.587	788	830	1.618	804	846	1.650	818	862	1.679	835	879	1.714
10-14	718	698	1.416	732	712	1.444	747	726	1.472	760	739	1.499	776	754	1.530
15-19	576	622	1.197	587	634	1.221	599	646	1.245	609	658	1.267	622	671	1.293
20-24	458	440	897	467	448	915	476	457	933	484	465	950	495	475	969
25-29	442	385	827	451	392	843	460	400	860	468	407	875	478	415	893
30-34	398	339	737	406	346	752	414	353	767	421	359	780	430	366	796
35-39	349	290	639	356	296	652	363	302	664	369	307	676	377	313	690
40-44	242	213	455	246	217	464	251	221	473	256	225	481	261	230	491
45-49	202	203	405	206	207	413	210	211	421	214	215	429	219	219	438
50-54	145	126	271	148	129	277	151	131	282	154	134	287	157	136	293
55-59	105	117	222	107	119	227	110	121	231	112	124	235	114	126	240
60-64	117	72	189	120	73	193	122	74	197	124	76	200	127	77	204
65-69	83	72	155	85	74	158	86	75	161	88	76	164	90	78	168
70+	148	144	292	151	147	297	154	150	303	156	152	309	160	155	315
Total	5.630	5.370	11.000	5.741	5.476	11.217	5.854	5.582	11.436	5.958	5.683	11.641	6.085	5.796	11.881

CAPÍTULO IV:

**OUTRAS PROJECCIONES DERIVADAS
2012-2035**

Capítulo IV: OUTRAS PROJECCÕES DERIVADAS 2012-2035

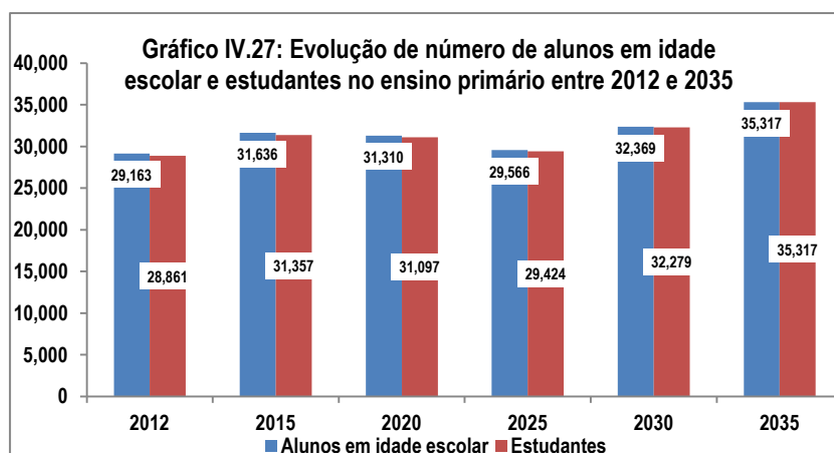
Considerando a metodologia aplicada para projectar a população são-tomense no horizonte 2012-2035, recorrendo ao sistema de modelos de políticas mediante a componente “*DemProj*” para população total, o mesmo se fez no âmbito das projecções derivadas, que necessitou de abarcar as áreas de educação, saúde e economia, neste caso com recurso a componente “*Rapid*” para projectar alguns indicadores sociais (*educação e saúde*) e macroeconómicos (*força de trabalho, mercado de trabalho, PIB total e PIB per capita*).



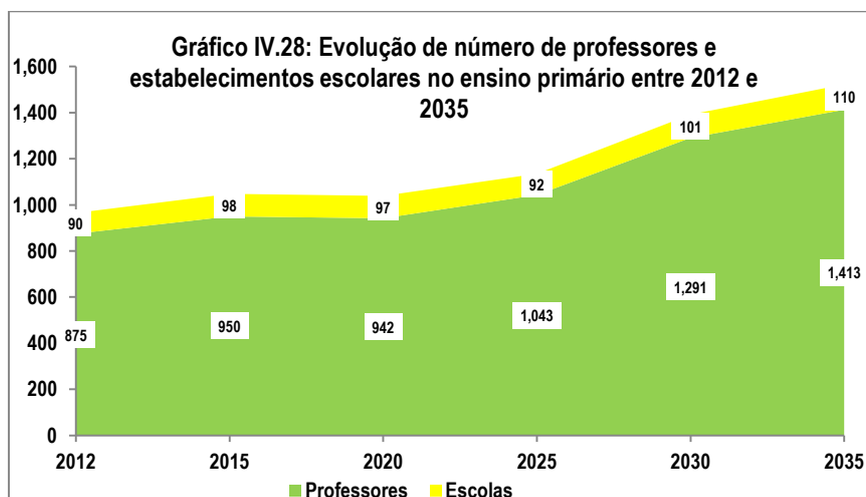
Assumindo as hipóteses definidos para cada área, na base de dados disponíveis para o ano inicial das projecções e, estipulando as metas e previsões de acordo com o sistema, tornou-se possível projectar indicadores das respectivas áreas que abaixo passamos a analisar.

IV.1. PROJECCÕES DERIVADAS AO NÍVEL DE EDUCAÇÃO

Através do Gráfico IV.27 presente, constata-se de uma forma geral um crescimento para os dois indicadores ilustrados com respeito ao ensino primário que, durante um período de 24 anos (2012-2035), os alunos em idade escolar crescerá 21% (*em termos absolutos 6.154*), e em relação aos estudantes atingirá um crescimento de 22,4% (6.456). Esta constatação permite-nos extrair algumas ilações, sendo que para ambos perspectiva-se um crescimento médio anual abaixo de 1%, que corresponderá a um acréscimo médio anual de 256 alunos em idade escolar e 269 estudantes.



Ainda em relação a análise de outros indicadores a nível do ensino primário, o Gráfico IV.28 ilustra a evolução de número de professores e estabelecimentos escolares num espaço de 24 anos, sendo visível um crescimento, ainda que seja moderado, dos estabelecimentos escolares com 22,2%, ou seja, abaixo de 1% médio anual, porquanto o número de professores é notório um crescimento bastante acentuado na ordem de 61,5% (2,6% médio anual).

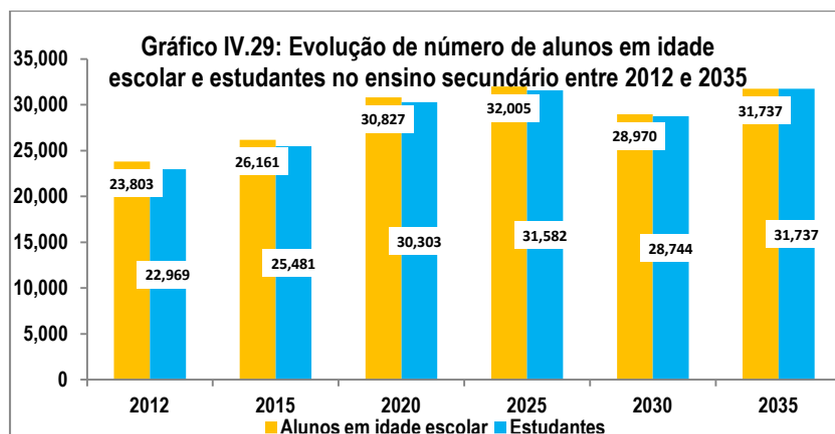


Por conseguinte, prevê-se para este período de 24 anos a construção de 20 escolas (*média anual inferior a 1 escola*), admitindo a hipótese de construção de mais salas de aula em detrimento de uma escola de raiz e, por outro lado, espera-se um reforço de cerca de 538 professores, significando uma média anual de 22 professores

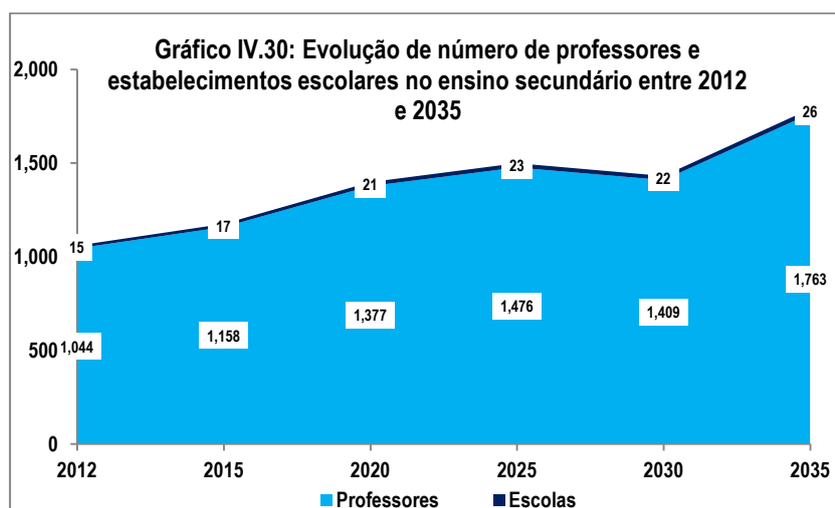
Tabela IV.46: Projecções a nível do ensino primário, São Tomé e Príncipe, 2012-2035					
Ano	Alunos em idade escolar	Estudantes	Professores	Escolas	Gastos em Milhões STD Dobras
2012	29.153	28.861	875	90	34.633,4
2013	30.058	29.769	902	93	35.425,5
2014	30.937	30.652	929	96	36.169,9
2015	31.636	31.357	950	98	36.688,0
2016	32.167	31.897	967	100	37.000,7
2017	32.551	32.291	979	101	37.134,2
2018	32.815	32.566	987	102	36.799,3
2019	32.095	31.864	966	100	35.369,0
2020	31.310	31.097	942	97	33.895,4
2021	30.610	30.414	922	95	32.543,4
2022	29.997	29.818	904	93	31.308,4
2023	29.471	29.306	933	92	30.478,6
2024	29.031	28.880	969	90	29.746,4
2025	29.566	29.424	1.043	92	30.012,5
2026	30.106	29.974	1.127	94	30.273,8
2027	30.655	30.532	1.221	95	30.532,3
2028	31.213	31.101	1.244	97	31.100,8
2029	31.785	31.683	1.267	99	31.682,9
2030	32.369	32.279	1.291	101	32.278,5
2031	32.965	32.885	1.315	103	32.885,5
2032	33.567	33.500	1.340	105	33.500,4
2033	34.172	34.128	1.365	107	34.127,8
2034	34.762	34.738	1.390	109	34.737,6
2035	35.317	35.317	1.413	110	35.316,6

Por outro lado, analisando os mesmos indicadores acima abordados, neste caso, com respeito ao ensino secundário, a situação é mais ambiciosa e exigente, tendo em conta que se enfrenta mais problemas. De igual modo, regista-se um crescimento geral, alguns mais acentuados e outros moderados.

Em termos de alunos em idade escolar a este nível, nota-se no Gráfico IV.29 um crescimento entre 2012-2035 de 33,3% (*médio anual de 1,4%*), significando um incremento de 7.934 alunos nesta faixa etária, ou seja, uma média anual de 331 alunos. A respeito dos estudantes, o crescimento será de 38,2% (*médio anual de 1,6%*), com um incremento de 8.768 estudantes durante o período, ou seja, uma média anual de 365 estudantes.



Com crescimento mais acentuado e acelerado temos os indicadores sobre infraestruturas e recursos humanos a nível do ensino secundário, onde o Gráfico IV.30 demonstra a previsão de crescimento, tanto para número de escolas secundárias (73,3%, *média anual de 3%*) e de professores (68,9%, *2,9% em média por ano*).



Este incremento implica necessariamente a aplicação de investimentos com a construção de 11 escolas (*uma média de cerca de 1 escola em cada dois anos*), e o recrutamento de 719 professores (*uma média de 30 professores por ano*) a este nível, para suportar as exigências actuais e futuras, vislumbrando uma melhoria das condições nas escolas.

**Tabela IV.47: Projecções a nível do ensino secundário, São
Tomé e Príncipe, 2012-2035**

Ano	Alunos em idade escolar	Estudantes	Professores	Escolas	Gastos em Milhões STD Dobras
2012	23.803	22.969	1.044	15	34.454,2
2013	24.512	23.727	1.079	16	36.065,6
2014	25.297	24.563	1.117	17	37.827,5
2015	26.161	25.481	1.158	17	39.750,6
2016	27.094	26.471	1.203	18	41.824,5
2017	28.069	27.508	1.250	19	44.012,7
2018	29.038	28.486	1.295	20	45.863,1
2019	29.945	29.406	1.337	21	47.638,4
2020	30.827	30.303	1.377	21	49.393,7
2021	31.528	31.024	1.410	22	50.879,2
2022	32.063	31.582	1.436	23	52.110,8
2023	32.451	31.983	1.467	23	53.092,3
2024	32.719	32.267	1.494	23	53.886,2
2025	32.005	31.582	1.476	23	53.058,4
2026	31.226	30.832	1.454	23	52.106,8
2027	30.533	30.167	1.437	22	51.283,2
2028	29.926	29.609	1.423	22	50.630,9
2029	29.405	29.135	1.414	22	50.111,6
2030	28.970	28.744	1.409	22	49.726,8
2031	29.507	29.318	1.451	22	51.014,1
2032	30.050	29.900	1.495	23	52.325,2
2033	30.601	30.500	1.580	24	53.884,2
2034	31.162	31.109	1.664	25	55.478,4
2035	31.737	31.737	1.763	26	57.126,4

IV.2. PROJECCÕES DERIVADAS AO NÍVEL DE SAÚDE

Referindo-se sobre as projecções ao nível de saúde, o Gráfico IV.31 é bem elucidativo sobre a evolução de alguns indicadores com respeito aos recursos humanos e infraestrutura, que demonstra claramente um crescimento acentuado, durante o período em análise, esperando um aumento de mais 99 médicos (215%), mais 501 enfermeiros (171%) e 620 camas (131%). Em termos de crescimento médio anual, perspectiva-se um reforço médio anual de 4 médicos (9%), 21 enfermeiros (7,1%), e 26 camas (5,5%) nos próximos 24 anos.



O Gráfico IV.32 reflecte sobre o comportamento percentual da população estimada em situação de alto risco de saúde, mostrando que peso desta população sofrerá um decréscimo de 1,7% entre 2012 e 2035, apesar de se registar uma oscilação bastante acentuada ao longo deste período em análise, com destaque para o nível de decréscimo previsto para 2025 na ordem de 0,3 pontos percentuais.

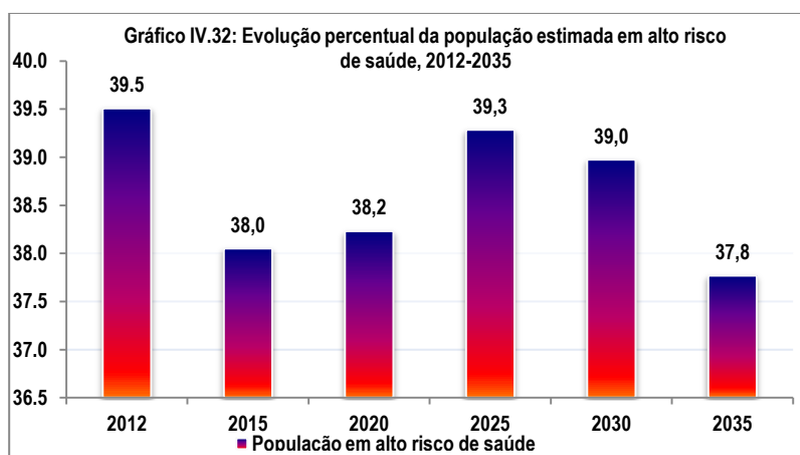
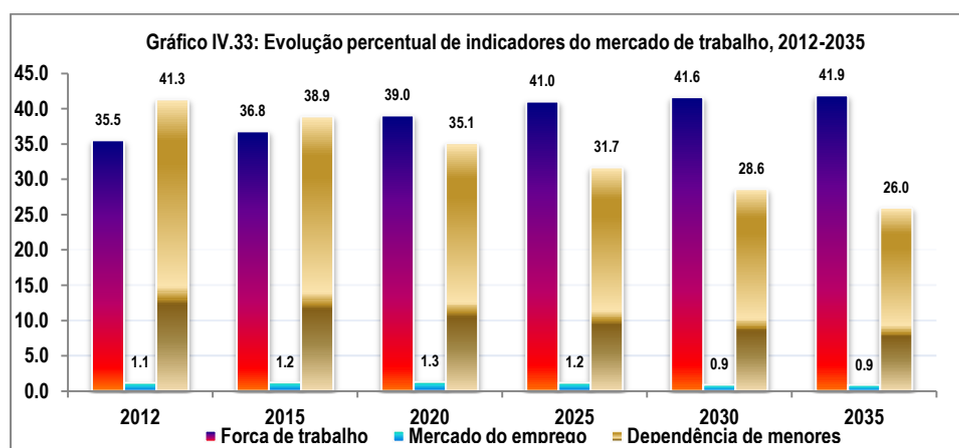


Tabela IV.48: Projecções a nível da saúde, São Tomé e Príncipe, 2012-2035							
Ano	Médicos	Enfermeiros	Centros de saúde	Hospitais	Camas nos hospitais	Gastos anuais com saúde (Milhões STD Dobras)	População de alto risco
2012	46	293	6	2	473	142.991,2	70.613
2013	47	299	6	2	482	145.862,4	71.004
2014	62	341	6	2	469	186.023,7	71.541
2015	64	348	6	2	478	189.819,3	72.226
2016	66	363	6	2	498	213.083,2	73.065
2017	69	378	6	2	519	237.240,1	74.061
2018	72	394	6	2	541	262.319,9	76.103
2019	75	410	7	2	564	288.351,3	78.211
2020	78	428	7	2	589	315.360,4	80.375
2021	82	446	7	2	614	334.792,4	82.581
2022	85	465	7	2	639	354.906,8	84.814
2023	89	485	7	2	667	375.728,1	87.088
2024	93	505	7	2	696	397.275,4	89.343
2025	97	527	7	2	726	419.562,7	91.567
2026	101	549	8	3	756	449.740,3	93.748
2027	105	572	8	3	788	480.974,8	95.873
2028	109	597	8	3	822	513.259,1	97.513
2029	114	622	8	3	857	546.573,5	99.098
2030	119	649	8	3	893	580.915,0	100.624
2031	124	675	8	3	930	605.743,3	102.094
2032	129	703	9	3	968	631.163,3	103.508
2033	134	732	9	3	1.008	657.164,3	104.861
2034	140	762	9	3	1.050	683.691,4	106.145
2035	145	794	9	3	1.093	710.731,8	107.371

IV.3. PROJECCÕES DERIVADAS AO NÍVEL ECONÓMICO

Relativamente às perspectivas económicas, através do Gráfico IV.33 pode-se extrair algumas conclusões e ilações, com respeito a força de trabalho, mercado do emprego e dependência de menores, tendo constatado por conseguinte, que o peso de força de trabalho (população activa) sai de 35,5% em 2012 para 41,9% em 2035, com uma tendência gradual de subida ao longo deste período, contra um decréscimo bastante acentuado dos dependentes de menores, saindo de 41,3% em 2012 para 26% em 2035, ou seja, uma diferença de -15,3%.

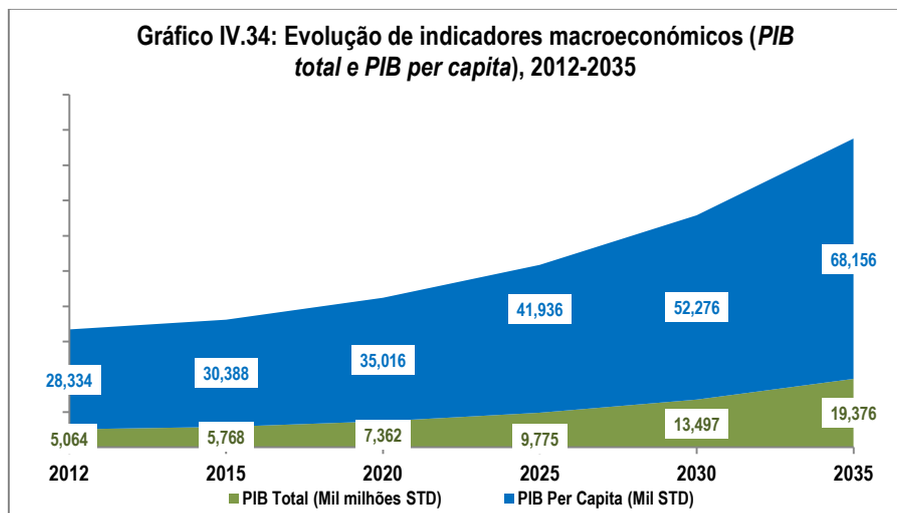


Por outro lado, o indicador sobre mercado de trabalho é nitidamente muito baixo, não chegando mesmo a 1,5%, onde espera-se verificar um ligeiro declínio entre 2012 (1,2%) e 2035 (0,9%). Em termos absolutos, este indicador não atinge aos 3.000 trabalhadores expostos ao mercado de trabalho.

Tabela IV.49: Projeções económicas, São Tomé e Príncipe, 2012-2035

Ano	Força de trabalho	Mercado de emprego	Dependência de menores
2012	63.475	2.048	73.805
2013	65.523	2.106	74.343
2014	67.628	2.181	74.867
2015	69.810	2.263	75.353
2016	72.073	2.360	75.770
2017	74.433	2.456	76.102
2018	76.890	2.547	76.346
2019	79.436	2.616	76.521
2020	82.053	2.672	76.645
2021	84.725	2.697	76.744
2022	87.422	2.732	76.846
2023	90.154	2.706	76.933
2024	92.860	2.690	77.120
2025	95.550	2.683	77.404
2026	98.233	2.691	77.783
2027	100.924	2.130	78.249
2028	103.054	2.178	79.649
2029	105.232	2.212	81.029
2030	107.444	2.253	82.381
2031	109.697	2.282	83.700
2032	111.980	2.324	84.974
2033	114.304	2.350	86.181
2034	116.654	2.386	87.294
2035	119.040	2.423	88.307

No atinente aos indicadores macroeconómicos, de conformidade com o gráfico abaixo, é visível uma subida vertiginosa, sobretudo do PIB per capita com um crescimento médio anual de 5,9% entre 2012 e 2035, ou seja, um incremento anual de 1.659 mil dobras, equivalendo uma diferença global de 39.822 mil dobras nos próximos 24 anos.



Em contrapartida, a previsão para o PIB real é de um crescimento médio anual de 11,8% entre 2012 e 2035, tendo por conseguinte registado uma subida ligeira entre a 1ª e 3ª década (2012-2025), seguido de um crescimento bastante acentuado até 2035 (*em média por ano, o PIB real cresce mais 596 mil milhões de dobras*).

Tabela IV.50: Projecções económicas, São Tomé e Príncipe, 2012-2035

Ano	PIB (Milhões STD Dobras)	PIB per capita (STD Dobras)
2012	5.064.433,0	28.334.236,0
2013	5.297.396,9	29.054.215,0
2014	5.519.887,6	29.673.028,5
2015	5.768.282,5	30.388.290,5
2016	6.037.661,3	31.168.235,9
2017	6.329.280,3	32.014.554,1
2018	6.645.744,4	32.934.858,0
2019	6.989.329,4	33.934.515,4
2020	7.361.860,6	35.016.410,8
2021	7.766.762,9	36.190.041,7
2022	8.207.138,4	37.462.132,4
2023	8.685.614,6	38.836.147,4
2024	9.206.751,4	40.324.040,1
2025	9.774.808,0	41.935.694,3
2026	10.393.553,3	43.678.128,8
2027	11.069.134,3	45.567.636,4
2028	11.807.445,6	47.620.028,5
2029	12.613.894,1	49.848.761,2
2030	13.496.866,7	52.276.062,8
2031	14.464.592,0	54.921.880,6
2032	15.524.846,6	57.803.408,3
2033	16.689.210,1	60.949.913,7
2034	17.969.272,6	64.392.673,5
2035	19.376.266,6	68.156.042,4

BIBLIOGRAFIA

1. III Recenseamento Geral da População e da Habitação 2001, Projecções Demográficas de S. Tomé e Príncipe no Horizonte 2025, INE-STP, S. Tomé e Príncipe, S. Tomé, 2003
2. IV Recenseamento Geral da População e da Habitação 2012, Resultados Nacionais, INE-STP, S. Tomé e Príncipe, S. Tomé, 2013
3. IV Recenseamento Geral da População e da Habitação 2012, Resultados Distritais, INE-STP, S. Tomé e Príncipe, S. Tomé, 2013
4. IV Recenseamento Geral da População e da Habitação 2012, Dinâmica Natural da População em S. Tomé e Príncipe, INE-STP, S. Tomé e Príncipe, S. Tomé, 2014
5. Projecções de População Residente em Portugal 2008-2060, INE-P, I.P., Portugal, Lisboa, 2009
6. A Evolução da População e o Comportamento dos Indicadores Demográficos, “*Variedade dá sabor à vida!*”, Geografia - 8º Ano de Escolaridade, Portugal, Lisboa, 2011-2012
7. Projecções da População Total 1997-2020 e por Área de Residência 1997-2015 - Actualização, Série: Estudos Nº 1 – 2ª Edição, INE-M, Moçambique, Maputo, 2004
8. Actualização das Projecções da População por Província 1997-2015, Série: Estudos Nº 2 - 2ª Edição, INE-M, Moçambique, Maputo, 2004
9. SEADE – Fundação Sistema Estadual de Análise de Dados, “*SPDemográfico – Resenha de Estatísticas Vitais do Estado de São Paulo*” – Perspectiva Demográfica dos Distritos do Município de São Paulo: o rápido e diferenciado processo de envelhecimento, Brasil, Ano 14 – nº 1, Janeiro 2014
10. Secretaria de Estado do Planejamento e do Desenvolvimento Económico do Brasil, “*Projecção da População dos Municípios Alagoanos 2011-2016*”, v.3, Brasil, Maceió, 2011