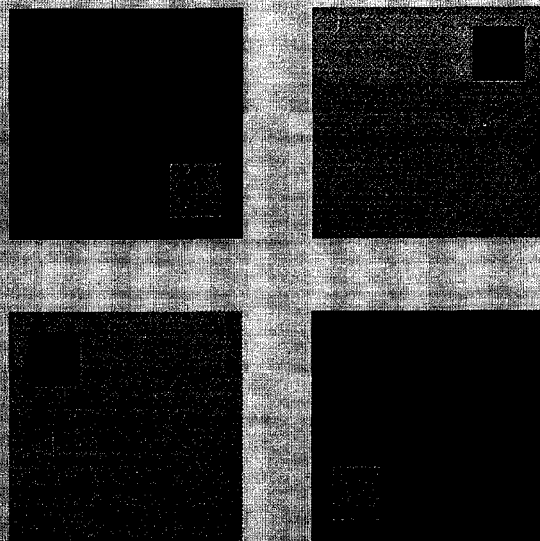


PESQUISA NACIONAL POR AMOSTRA DE DOMICÍLIOS PNAD 2003



MANUAL DE
CADASTRAMENTO
DE NOVAS
CONSTRUÇÕES

Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão
Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE
Diretoria de Pesquisas
Departamento de Emprego e Rendimento

Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios

2003

Manual de Cadastramento de Projetos de Novas Construções

Rio de Janeiro
2003

SUMÁRIO

Apresentação	5
Capítulo I - Informações Gerais sobre o levantamento dos Projetos de Novas Construções	7
1. Objetivo do levantamento	7
2. Âmbito e periodicidade de investigação	7
Capítulo II - Identificação de Projetos de Novas Construções	9
1. Definição	9
2. Como Identificar	10
3. Fontes de consulta e obtenção de informações	11
Capítulo III - Critérios para o cadastramento	13
Capítulo IV - Preparação dos formulários	15
1. Área de Novas Construções localizada em setor da PNAD	15
2. Área de Novas Construções localizada em setor não selecionado para a PNAD	16
3. Área de Novas Construções localizada em mais de um setor	16
Capítulo V - Divisão de projetos de Novas Construções	19
1. Quando realizar a divisão	19
2. Delimitação das subáreas	19
3. Número de subáreas selecionadas	20
Capítulo VI – A Coordenação no Cadastramento dos Projetos de Novas Construções ..	27
1. Características da Coordenação	27
2. Cadastro de Projetos de Novas Construções	27
3. Informatização dos Resultados do Cadastramento de Projetos de Novas Construções	27
4. Envio dos Resultados da Divisão dos Projetos de Novas Construções	28
5. Descrição dos Campos para Preenchimento do PNAD 2.10 – Cadastro de Projetos de Novas Construções com mais de 1000 Unidades para Divisão	29
Capítulo VII - Seleção de projetos de Novas Construções	31
1. Seleção	31
2. PNAD 2.20 - Relação das Unidades da Amostra Selecionadas nas Áreas de Novas Construções	31

ANEXOS

Anexo I - Número de subáreas selecionadas em projetos de Novas Construções

Anexo II - Uso da tábua de números aleatórios

Anexo III - Exemplos de formulários

Anexo IV - PNAD 2.10 - Cadastro de Projetos de Novas Construções

APRESENTAÇÃO

O levantamento de Projetos de Novas Construções, operação integrante da Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios - PNAD, iniciou-se nesta década a partir do ano de 2002.

De fundamental importância para a atualização do cadastro de domicílios, vem complementar o trabalho de listagem das unidades domiciliares, a cada ano de realização da pesquisa.

Ângela Filgueiras Jorge

Chefe do Departamento de Emprego e Rendimento

CAPÍTULO I

INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE O LEVANTAMENTO DOS PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES

1. OBJETIVO DO LEVANTAMENTO

A amostra da PNAD, definida em três estágios de seleção (municípios, setores e domicílios), mantém fixos, com base nos resultados do **Censo Demográfico de 2000**, os municípios e setores selecionados.

A obtenção do cadastro de domicílios se dá através da operação de listagem e do levantamento de projetos de novas construções.

O levantamento de Projetos de Novas Construções tem por finalidade complementar o trabalho de atualização do cadastro de unidades domiciliares, controlando crescimentos significativos no número de domicílios, tanto nos setores selecionados como nos demais setores dos municípios da amostra, que possam interferir nas probabilidades com que os mesmos foram selecionados. Sem este procedimento, teríamos como consequência a perda da precisão das estimativas produzidas pela pesquisa.

2. ÂMBITO E PERIODICIDADE DE INVESTIGAÇÃO

O levantamento de Projetos de Novas Construções é realizado anualmente, sendo alvo de investigação todo setor censitário da **Base Operacional do Censo Demográfico de 2000**, selecionado ou não, localizado em **MUNICÍPIO** pertencente à amostra da PNAD, nas Unidades da Federação.

CAPÍTULO II

IDENTIFICAÇÃO DE PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES

1. DEFINIÇÃO

Os setores considerados normais, no momento de sua seleção, foram incluídos na amostra devido a suas características, entre elas o seu tamanho. Existe, então, necessidade de preservarmos esta característica, o **tamanho**, ao longo dos anos.

O crescimento natural do setor não interfere nas probabilidades com que o mesmo foi selecionado. Contudo, os crescimentos significativos, 30 ou mais unidades domiciliares, numa determinada área, pode gerar a perda da precisão das estimativas produzidas pela pesquisa. É necessário isolarmos estes crescimentos e darmos um tratamento específico.

Da mesma forma, os setores pertencentes a municípios da amostra e que não foram selecionados, tem o tamanho original preservados, quando isolamos estes crescimentos significativos.

Para atender esta necessidade de isolarmos estes crescimentos significativos é realizado o levantamento de Novas Construções.

Para efeito de levantamento considera-se como Projeto de Novas Construções, **NC**, o conjunto de **30 ou mais unidades domiciliares**, surgidos após a realização do **Censo Demográfico de 2000**, em todos os setores dos municípios selecionados e que estejam em condições de serem habitados até a época da realização das entrevistas da PNAD.

Em 2003, a operação de entrevista da PNAD será realizada a partir da primeira semana de outubro.

O surgimento de projetos de NC poderá ocorrer de forma:

Regular - através de construção realizada por pessoas físicas ou empresas do ramo imobiliário, desde que cumpridas as formalidades legais para construção. Incluem-se neste caso, vilas, prédios de apartamentos, conjuntos residenciais, etc., com 30 ou mais unidades domiciliares.

Irregular - através de construções clandestinas, sem o cumprimento de formalidades legais. Favelas e loteamentos clandestinos são exemplos de projetos de NC irregulares.

2. COMO IDENTIFICAR

Apresentamos a seguir, algumas orientações que visam facilitar a identificação dos projetos de Novas Construções.

• PROJETO

O termo projeto para a pesquisa, deve ser entendido de uma forma ampla. Não se restringe a um empreendimento imobiliário único.

Isto fica mais claro, quando pensamos nos projetos de NC *irregulares*. Numa área, normalmente invadida, constroem-se vários domicílios, que correspondem a vários empreendimentos, e cada família é responsável pela construção do seu próprio domicílio.

Caso esse grupamento de domicílios, construídos em área contínua, atinja 30 ou mais unidades, temos caracterizado um projeto de NC para a pesquisa.

Com este entendimento, devemos nos reportar aos empreendimentos *regulares* em área contínua, muitas vezes tendo cada um deles um número de domicílios inferior a 30 unidades. Somando-se as unidades domiciliares destes empreendimentos em área contínua, alcançamos o número mínimo exigido pela pesquisa para caracterizarmos um projeto de NC.

• ÁREA CONTÍNUA

A operacionalização em campo do Levantamento de Projetos de Novas Construções, em determinadas áreas, tem demonstrado uma complexibilidade maior que nas demais áreas. Situações específicas devem ser tratadas a parte com o DEREN, no momento em que elas surgirem durante o trabalho de campo. Contudo, é necessário padronizarmos as situações mais genéricas. O termo *área contínua*, já demonstrou em alguns casos que sua definição pode dificultar o levantamento.

A expressão *área contínua*, deve ser entendida que inexistem construções já identificadas anteriormente através do Censo Demográfico de 2000 entre os empreendimentos que estamos avaliando. Observando-se que no caso de setores selecionados na amostra da pesquisa deve-se verificar também se as construções já foram

anteriormente identificadas nestes setores (nos formulários de listagem dos anos anteriores), ou mesmo como um Projeto de Novas Construções.

Como já citado anteriormente, os casos específicos que surgirem durante as atividades de campo, devem ser tratados diretamente com o DEREN.

- **SITUAÇÃO DOS PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES**

Os projetos de Novas Construções devem ser classificados conforme a sua situação em:

concluídos - o projeto é considerado concluído quando todas as unidades domiciliares previstas, já se encontram em condições de serem habitadas até a época de realização das entrevistas da pesquisa.

em andamento - o projeto é considerado em andamento quando parte das unidades domiciliares previstas (no mínimo 30 unidades domiciliares), já se encontram em condições de serem habitadas até a época de realização das entrevistas da pesquisa.

OBSERVAÇÃO : Todo projeto considerado **em andamento** no ano anterior, deve ser atualizado no ano da pesquisa a fim de que as demais unidades domiciliares inicialmente previstas e que foram concluídas neste intervalo de tempo, possam ser quantificadas e incluídas neste projeto. Garante-se , assim, a possibilidade de seleção para estas novas unidades concluídas, ainda que este projeto continue classificado como em andamento no ano da pesquisa.

3. FONTES DE CONSULTA E OBTENÇÃO DE INFORMAÇÕES

Para obtenção de indicações de prováveis projetos de NC, poderão ser adotados os seguintes procedimentos:

- **CONSULTAS A PREFEITURAS E EMPRESAS DO RAMO IMOBILIÁRIO**

Este procedimento aplica-se aos casos de projetos de novas construções regulares para os quais foram cumpridos, antecipadamente, os requisitos de licenciamento para a obra, inscrição para aprovação de projetos, etc. Prefeituras e órgãos públicos ou privados do setor imobiliário são locais indicados para essa finalidade;

- CONSULTAS A EMPRESAS DE FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA, COMPANHIAS DE ÁGUA E ESGOTO, ETC.

Este recurso poderá vir a confirmar a existência de projetos, já identificados através do procedimento anterior, ou complementar informações acerca de outros conjuntos de unidades domiciliares surgidos de forma irregular ou ainda sem licenciamento; e

- VERIFICAÇÃO EM CAMPO

As informações sobre a localização de projetos de NC, obtidas através de consultas a Prefeituras, empresas do ramo imobiliário, empresas de energia elétrica, água, ou qualquer outra fonte, **NÃO SUBSTITUEM A VERIFICAÇÃO EM CAMPO.**

Esta verificação mostra-se necessária, não só para confirmação da previsão de conclusão de projetos em andamento, como também para a identificação de outros projetos não detectados pelas informações obtidas (área de invasão, por exemplo).

CAPÍTULO III

CRITÉRIOS PARA CADASTRAMENTO

Uma vez verificada a data prevista de conclusão das unidades domiciliares (até início de outubro de 2003), considerar então:

- **ÁREA DE NOVAS CONSTRUÇÕES COM MENOS DE 1000 UNIDADES DOMICILIARES**

Se a área de Novas Construções contiver menos de 1000 unidades domiciliares concluídas, será preparado o formulário de campo PNAD 2.01 - CADERNETA DA ÁREA DE LISTAGEM, seguindo orientações constantes no CAPÍTULO IV - PREPARAÇÃO DOS FORMULÁRIOS.

- **ÁREA DE NOVAS CONSTRUÇÕES COM 1000 OU MAIS UNIDADES DOMICILIARES**

Se a área de Novas Construções contiver 1000 ou mais unidades domiciliares concluídas, poderá ser dividida, de acordo com as instruções do CAPÍTULO V - DIVISÃO DE PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES, antes de preparar as cadernetas das áreas de listagem.

OBSERVAÇÃO: Para o caso de grandes projetos de NC que, na época das entrevistas da PNAD, ainda não contiverem 1000 unidades domiciliares concluídas, não deverá ser dividido este ano. A divisão poderá ser efetuada nos próximos levantamentos.

ATENÇÃO: Deve-se evitar o cadastramento de projetos com mais de 1000 unidades. Havendo limites definidos que nos permitiriam dividi-lo, deve-se cadastrar vários projetos com quantidades de unidades que nos permitam acompanhá-los com mais precisão. Ou seja, vários projetos substituem um único projeto com mais de 1000 unidades.

CAPÍTULO IV

PREPARAÇÃO DOS FORMULÁRIOS

As unidades que compõem um projeto de Novas Construções podem estar localizadas em área de um setor selecionado ou em área de um setor não selecionado. Podem, também, estar localizadas em mais de um setor, selecionado ou não na amostra.

Dependendo da situação, rotinas específicas de trabalho deverão ser obedecidas de modo a evitar-se omissões, duplicidade e inclusões indevidas, distorcendo assim a representatividade da pesquisa.

1. ÁREA DE NOVAS CONSTRUÇÕES LOCALIZADA EM SETOR DA PNAD

Nestes casos, já existe uma Caderneta da Área de Listagem, o PNAD 2.01, para o setor de origem, contendo a descrição dos limites e representação do setor em mapa, adote, então, os seguintes procedimentos:

1º) Assinalar nesse mapa, em cor contrastante, a área referente ao projeto de NC surgido, indicando que se trata de NC / - - / - - (ano do cadastramento do projeto e número de ordem do projeto), uma vez que mais de um projeto pode surgir dentro de um mesmo setor.

2º) Excluir da descrição deste setor de origem, a parte referente ao projeto de NC surgido.

Estes procedimentos são importantes porque evitam que as unidades do projeto de NC sejam ao mesmo tempo relacionadas, tanto no setor de origem como no projeto de NC (à época da listagem), ocasionando a dupla contagem de unidades.

3º) Atribuir um *número de setor* a este novo projeto de NC, que deverá ser o mesmo do setor onde o projeto surgiu, seguido de NC / - - / - - (ano do cadastramento do projeto, número de ordem do projeto); e

4º) Providenciar um PNAD 2.01 e nele representar o projeto de NC em mapa, com a descrição dos limites de sua área.

O preenchimento dos instrumentos de listagem segue as mesmas orientações contidas no Manual de Listagem.

2. ÁREA DE NOVAS CONSTRUÇÕES LOCALIZADA EM SETOR NÃO SELECIONADO PARA A PNAD

Para esta situação seguir o 3.º e 4.º procedimentos do item 1.

3. ÁREA DE NOVAS CONSTRUÇÕES LOCALIZADA EM MAIS DE UM SETOR

Para a área de Novas Construções localizada em mais de um setor, podendo os mesmos pertencer, ou não, à amostra dos setores da PNAD.

1º) Havendo parte(s) do projeto de NC localizada(s) em setor(s) da PNAD, excluir primeiramente essa(s) parte(s) do(s) setor(s) de origem, assinalando no mapa e observando na descrição constante no(s) PNAD(s) 2.01.

2º) Atribuir um número à área de NC. Esse número será o mesmo do setor de origem de **número mais baixo** dentre aqueles onde está localizado o novo projeto, seguido das letras NC / - - / - - (ano do projeto, número de ordem).

Observar que, em caso de projeto de NC, cujas unidades estejam localizadas em dois setores da PNAD, o mesmo número deverá constar nos mapas dos PNADs 2.01 de origem do projeto, referentes às partes do projeto de NC ali localizadas.

3º) Providenciar um PNAD 2.01 e nele representar o projeto de NC, constando em mapa toda a área do projeto, além da descrição de seus limites.

Exemplo 1: Projeto de NC localizado em setor da PNAD.

Edifício concluído em maio de 2003 com 40 unidades domiciliares.

Procedimentos 1º e 2º do item 1

UF - PARAÍBA

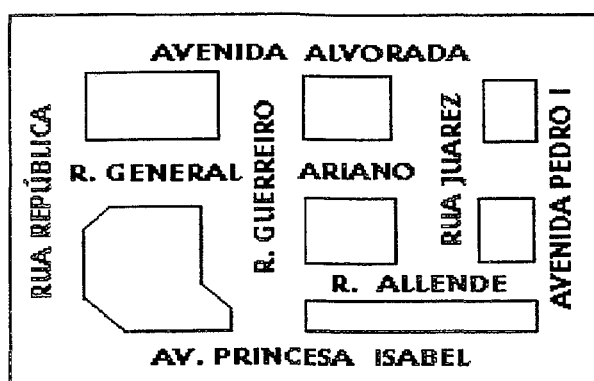
MUNICÍPIO - CAMPINA GRANDE

SETOR - 027

SITUAÇÃO ANTERIOR

SETOR DE ORIGEM

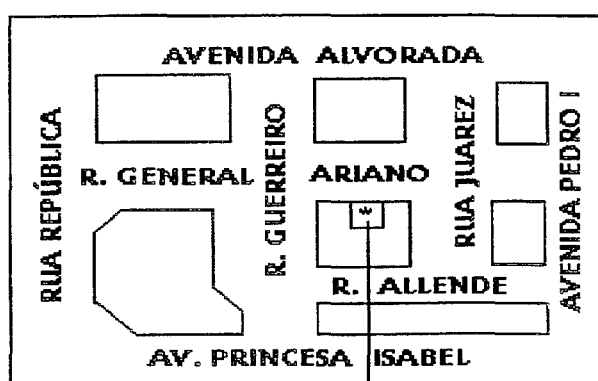
MAPA :



SITUAÇÃO ATUAL

SETOR DE ORIGEM

MAPA :



027NC/2003/01

DESCRIÇÃO:

INÍCIO NO CRUZAMENTO DA AV. ALVORADA COM AV. PEDRO I; DAÍ SEGUINDO PELA AV. PEDRO I ATÉ ENCONTRAR AV. PRINCESA ISABEL; DAÍ ATÉ A RUA REPÚBLICA; DAÍ ATÉ AV. ALVORADA, DAÍ ATÉ A AV. PEDRO I, ONDE TERMINA.

DESCRIÇÃO ATUAL DO SETOR DE ORIGEM:

INÍCIO NO CRUZAMENTO DA AV. ALVORADA COM AV. PEDRO I; DAÍ SEGUINDO PELA AV. PEDRO I ATÉ ENCONTRAR AV. PRINCESA ISABEL; DAÍ ATÉ A RUA

EXCLUINDO

PROJETO 027NC / 2003 /01

SITUADO A RUA GENERAL ARIANO Nº 55

Exemplo 2: Projeto de NC localizado em dois setores, sendo um deles da PNAD.

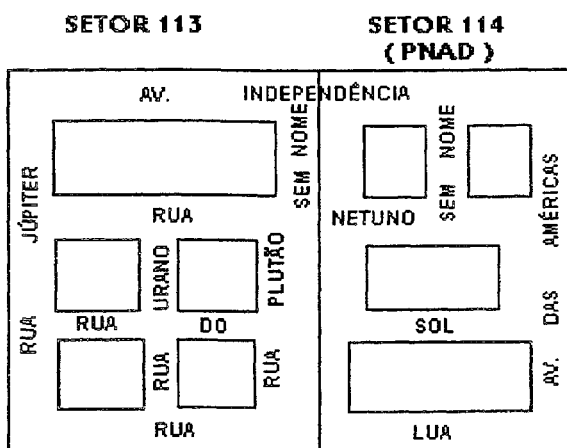
Conjunto Residencial Projeto Mutirão com 1020 casas populares concluídas em junho de 2003, de um total de 2000 planejadas, em área cedida pela prefeitura.

Procedimentos do item 3

**UF - PARAÍBA
MUNICÍPIO - CAMPINA GRANDE
SETOR - 113**

SITUAÇÃO ANTERIOR

MAPA:

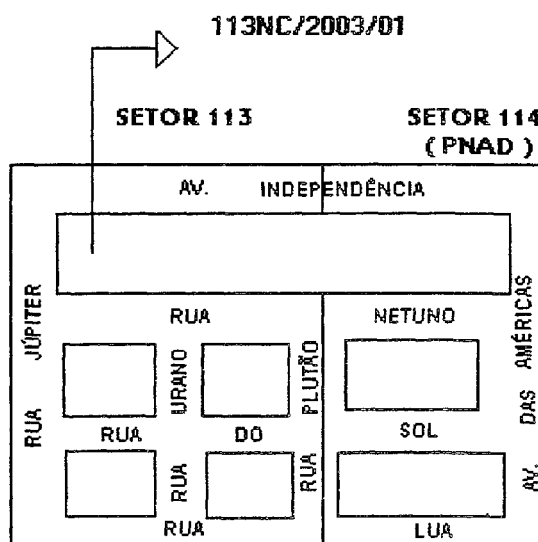


DESCRIÇÃO: (SETOR 114)

INÍCIO NO CRUZAMENTO DA AV. INDEPENDÊNCIA COM AV. DAS AMÉRICAS; DAÍ ATÉ A RUA LUA; DAÍ ATÉ A RUA PLUTÃO; DAÍ ATÉ O INÍCIO DA RUA PLUTÃO SEGUINDO POR RUA SEM NOME ATÉ A AV. INDEPENDÊNCIA; DAÍ ATÉ ENCONTRAR A AV. DAS AMÉRICAS, ONDE TERMINA.

SITUAÇÃO ATUAL

MAPA:



DESCRIÇÃO: (SETOR 114)

INÍCIO NO CRUZAMENTO DA AV. INDEPENDÊNCIA COM AV. DAS AMÉRICAS; DAÍ ATÉ A RUA LUA; DAÍ ATÉ A RUA PLUTÃO; DAÍ ATÉ O INÍCIO DA RUA PLUTÃO SEGUINDO POR RUA SEM NOME ATÉ A AV. INDEPENDÊNCIA; DAÍ ATÉ ENCONTRAR A AV. DAS AMÉRICAS, ONDE TERMINA.

EXCLUINDO

A ÁREA DO PROJETO 113NC / 2003 / 01 QUE SE INICIA NO CRUZAMENTO DA AV. INDEPENDÊNCIA COM AV. DAS AMÉRICAS; DAÍ ATÉ A RUA NETUNO; DAÍ ATÉ A RUA JÚPITER; DAÍ ATÉ A AV. INDEPENDÊNCIA; DAÍ ATÉ A AV. DAS AMÉRICAS, ONDE TERMINA.

CAPÍTULO V

DIVISÃO DE PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES

1. QUANDO REALIZAR A DIVISÃO

Os projetos de NC poderão ser divididos, se tiverem atingido um total de **1000 ou mais unidades domiciliares** e desde que se consiga definir limites para cada subárea, de forma perfeitamente identificável em campo.

As subáreas desse projeto serão formadas com, em média, **200 unidades domiciliares cada uma**.

As unidades de habitação em domicílio coletivo *com morador*, vem se mostrando freqüentes e em alguns casos numerosas. Visando garantir sua chance de seleção para a amostra, inclusive nos projetos de novas construções, estas unidades serão contabilizadas na formação das subáreas, desde que atendam a exigência de terem **morador**.

Procedida a divisão, alguma(s) subárea(s) desse projeto será(ão) selecionada(s) para representar a totalidade do projeto, reduzindo dessa forma a área de atuação no projeto.

2. DELIMITAÇÃO DAS SUBÁREAS

Esta etapa consiste em proceder-se a uma contagem rápida do número de unidades domiciliares do projeto de modo a permitir a delimitação das subáreas com o limite desejável de *200 unidades*.

Conforme a natureza do projeto, uma subárea poderá representar a face de uma quadra, alguns blocos de apartamentos, um conjunto de domicílios reunidos que se conseguiu delimitar.

A descrição ou endereço que identifique as subáreas em que foi dividido o projeto, constará do formulário PNAD 2.00 - REGISTRO DE CONTAGEM DAS UNIDADES DOMICILIARES.

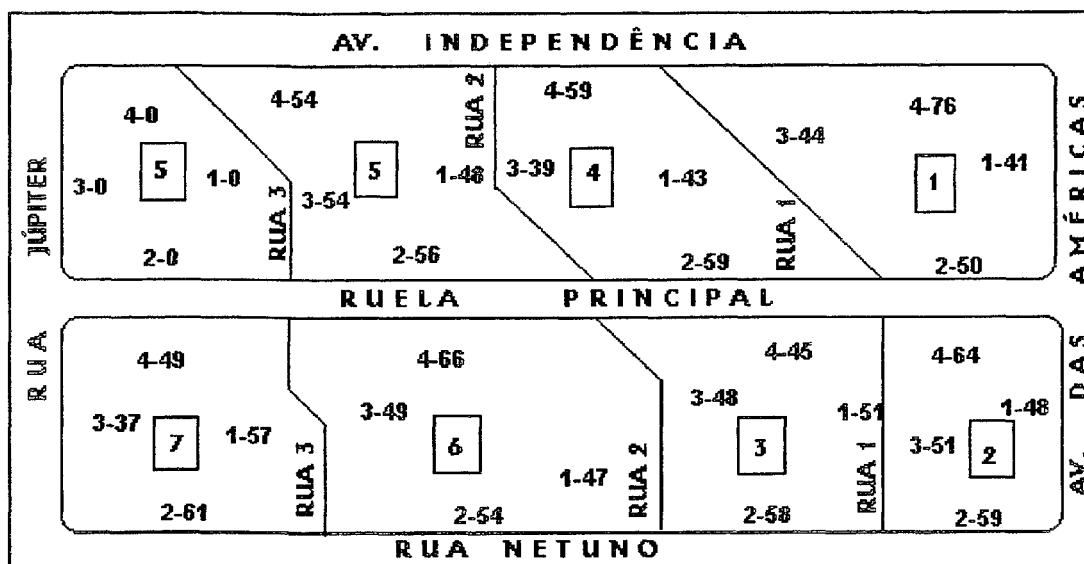
Além de sistematizar o trabalho de enumeração e delimitação, tanto do projeto como um todo, como das subáreas em que foi dividido, este formulário contém toda a seqüência de cálculos necessários para seleção das subáreas.

3. NÚMERO DE SUBÁREAS SELECIONADAS

A determinação do número de subáreas selecionadas, em projetos de NC, é variável de acordo com a região onde está localizado o projeto e com tamanho do projeto. Esse número de subáreas a serem selecionadas pode ser encontrado no Anexo I - NÚMERO DE SUBÁREAS SELECIONADAS EM PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES.

Exemplo 3: Considerando a situação do exemplo 3 - Projeto Mutirão para assentar 1600 famílias - após contagem rápida encontrou-se 1467 unidades domiciliares concluídas, optando-se pela seguinte divisão em subáreas.

UF - PARAÍBA
MUNICÍPIO - CAMPINA GRANDE
PROJETO 113NC/ 2003 / 01



Como se trata de projeto de NC com 1467 unidades concluídas, a consulta ao Anexo 1 - NÚMERO DE SUBÁREAS SELECIONADAS EM PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES determina a seleção de 1 subárea para representar a totalidade de subáreas do projeto.

O preenchimento do PNAD 2.00 para essa situação encontra-se na página a seguir.

E, como a seleção da subárea se deu numa terça-feira, o número aleatório encontrado na tábua, menor ou igual ao valor do intervalo calculado, 1467 foi o 263, que corresponde a seleção da 2ª subárea.



Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

DIRETORIA DE PESQUISAS

Departamento de Emprego e Rendimento

2.00 - REGISTRO DE CONTAGEM DAS UNIDADES DOMICILIARES

PESQUISA PNAD

NÚMERO DO SETOR	SITUAÇÃO	FOLHA INTERNA	NÚMERO DE FOLHAS INTERNAS
0113	1	<input checked="" type="checkbox"/> TEM <input type="checkbox"/> NÃO TEM	01

UNIDADE DA FEDERAÇÃO	PARAÍBA	MUNICÍPIO	CAMPINA GRANDE	DATAS
DISTRITO		LOCALIDADE		
NOME DO PESQUISADOR		CÓDIGO		INÍCIO
NOME DO SUPERVISOR		CÓDIGO		TÉRMINO

DESCRIÇÃO DOS LIMITES DO SETOR PROJETO MUTIRÃO / PROJETO 0113 NC / 2003 / 01

PONTO INICIAL E PONTO FINAL CRUZAMENTO DA AVENIDA INDEPENDÊNCIA COM AVENIDA DAS AMÉRICAS

DESCRIÇÃO # INÍCIO NO CRUZAMENTO DA AVENIDA INDEPENDÊNCIA COM A AVENIDA DAS AMÉRICAS; DAÍ ATÉ A RUA NETUNO; DAÍ ATÉ A RUA JÚPITER; DAÍ ATÉ A AVENIDA INDEPENDÊNCIA; DAÍ ATÉ ENCONTRAR A AVENIDA DAS AMÉRICAS, ONDE TERMINA. #

OBSERVAÇÕES (ANOTE QUAISQUER INFORMAÇÕES NECESSÁRIAS COM RELAÇÃO A PROBLEMAS DE LIMITES, ITINERÁRIO PARA CHEGAR AO SETOR, PONTOS DE REFERÊNCIA, ETC.)

PARA DOMICÍLIOS PARTICULARES

NÚMERO DO SUBSETOR (1)	NÚMERO DE DOMICÍLIOS PARTICULARES (2)	DESCRIÇÃO DOS SUBSETORES (3)
001	211	INÍCIO NO CRUZAMENTO DA AVENIDA INDEPENDÊNCIA COM A AVENIDA DAS AMÉRICAS; DAÍ ATÉ A RUELA PRINCIPAL; DAÍ ATÉ A RUA 1; DAÍ ATÉ A AVENIDA INDEPENDÊNCIA; DAÍ ATÉ ENCONTRAR A AVENIDA DAS AMÉRICAS, ONDE TERMINA.
002	222	INÍCIO NO CRUZAMENTO DA AVENIDA DAS AMÉRICAS COM A RUELA PRINCIPAL; DAÍ ATÉ A RUA NETUNO; DAÍ ATÉ A RUA 1; DAÍ ATÉ A RUELA PRINCIPAL; DAÍ ATÉ ENCONTRAR A AVENIDA DAS AMÉRICAS, ONDE TERMINA.
003	202	INÍCIO NO CRUZAMENTO DA RUELA PRINCIPAL COM A RUA 1; DAÍ ATÉ A RUA NETUNO; DAÍ ATÉ A RUA 2; DAÍ ATÉ A RUELA PRINCIPAL; DAÍ ATÉ ENCONTRAR A RUA 1, ONDE TERMINA.
004	200	INÍCIO NO CRUZAMENTO DA AVENIDA INDEPENDÊNCIA COM A RUA 1; DAÍ ATÉ A RUELA PRINCIPAL; DAÍ ATÉ A RUA 2; DAÍ ATÉ A AVENIDA INDEPENDÊNCIA; DAÍ ATÉ ENCONTRAR A RUA 1, ONDE TERMINA.

PARA DOMICÍLIOS COLETIVOS

NÚMERO DO SUBSETOR (1)	NOME, TIPO E ENDEREÇO DO DOMICÍLIO COLETIVO (2)	NÚMERO DE UNIDADES DE HABITAÇÃO COM MORADOR EM DOMICÍLIO COLETIVO (3)	NOTAS
002	NOME: HOTEL CONTINENTAL TIPO: HOTEL ENDEREÇO: AVENIDA DAS AMÉRICAS, 470	015	CONFIRMO QUE RESIDEM MORADORES
	NOME: _____ TIPO: _____ ENDEREÇO: _____		_____ _____ _____

PNAD 2.00 - REGISTRO DE CONTAGEM DAS UNIDADES DOMICILIARES - FOLHA INTERNA		NOME DO MUNICÍPIO CAMPINA GRANDE	NÚMERO DO SETOR 0113	NÚMERO DA FOLHA 01
PARA DOMICÍLIOS PARTICULARES				
NÚMERO DO SUBSETOR (1)	NÚMERO DE DOMICÍLIOS PARTICULARES (2)	DESCRIÇÃO DOS SUBSETORES (3)		
005	212	INÍCIO NO CRUZAMENTO DA AVENIDA INDEPENDÊNCIA COM A RUA 2; DAÍ ATÉ A RUELA PRINCIPAL; DAÍ ATÉ A RUA JÚPITER; DAÍ ATÉ A AVENIDA INDEPENDÊNCIA; DAÍ ATÉ ENCONTRAR A RUA 2, ONDE TERMINA.		
006	216	INÍCIO NO CRUZAMENTO DA RUELA PRINCIPAL COM A RUA 2; DAÍ ATÉ A RUA NETUNO; DAÍ ATÉ A RUA 3; DAÍ ATÉ A RUELA PRINCIPAL; DAÍ ATÉ ENCONTRAR A RUA 2, ONDE TERMINA.		
007	204	INÍCIO NO CRUZAMENTO DA RUELA PRINCIPAL COM A RUA 3; DAÍ ATÉ A RUA NETUNO; DAÍ ATÉ A RUA JÚPITER; DAÍ ATÉ A RUELA PRINCIPAL; DAÍ ATÉ ENCONTRAR A RUA 3, ONDE TERMINA.		

SELEÇÃO DAS ÁREAS DE LISTAGEM

NÚMERO DO SUBSETOR	NÚMERO DE DOMICÍLIOS PARTICULARES	NÚMERO DE UNIDADES DE HABITAÇÃO COM MORADOR NOS DOMICÍLIOS COLETIVOS	FREQÜÊNCIA SIMPLES (2 + 3)	FREQÜÊNCIA ACUMULADA	NÚMERO DE SELEÇÃO	PESQUISA
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
01	211	—	211	211		
02	207	015	222	433	263	Subárea Selecionada
03	202	—	202	635		
04	200	—	200	835		
05	212	—	212	1047		
06	216	—	216	1263		
07	204	—	204	1467		
08						
TOTAL	1452	015	1467			

CÁLCULOS

$I \rightarrow$ INTERVALO; n = número de subsetores a serem selecionados; NA = número aleatório

$\sum f_i$ = total da coluna 4 \rightarrow freqüência simples;

$$I = \frac{\sum f_i}{n} = \frac{1467}{1} = 1467 \quad (\text{TERÇA - FEIRA})$$

(SUBÁREA SELECIONADA)

$NA = 263 \rightarrow$ PRIMEIRO SUBSETOR SELECIONADO

$I + NA = \rightarrow$ SEGUNDO SUBSETOR SELECIONADO

NOME DA PESSOA QUE FEZ A SELEÇÃO

EM

NOME DA PESSOA QUE FEZ A CONFERÊNCIA

EM

CAPÍTULO VI

A COORDENAÇÃO NO CADASTRAMENTO DOS PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES

1. CARACTERÍSTICAS DA COORDENAÇÃO

O maior empenho do Supervisor Estadual da PNAD - SEPPNAD deverá ser no sentido de fazer com que todos os integrantes da equipe, sem uma única exceção, cumpram rigorosamente as instruções contidas neste manual e o calendário de coleta.

O SEPPNAD, pela natureza de sua função, faz a ponte entre a equipe e a GEPAN, ademais de fazer a ponte entre a equipe e a Divisão de Pesquisa - DIPEQ, sempre com vistas a alcançar uma maior fluência do trabalho de campo.

Orientações mais detalhadas, sobre a coordenação da pesquisa estão contidas no Manual da Coordenação - PNAD 2003.

2. CADASTRO DOS PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES

Terminado o trabalho de identificação de Projetos de Novas Construções, a preparação dos respectivos formulários, além da divisão para aqueles projetos em que se fez necessário, passarão estes projetos a receber tratamento em campo idêntico ao dispensado aos demais setores normais da pesquisa.

Contudo, integrarão um cadastro paralelo, informatizado, de Projetos de Novas Construções nos municípios da pesquisa, representando crescimentos significativos ocorridos a partir da data do **Censo Demográfico de 2000**.

3. INFORMATIZAÇÃO DOS RESULTADOS DO CADASTRAMENTO DE PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES

Os resultados obtidos com a Operação de Cadastro de Projetos de Novas Construções, precisam ser informatizados para que seja viabilizado a seleção das unidades domiciliares (Relação das Unidades da Amostra Seleccionadas nas Áreas de Novas

Construções - PNAD 2.20) que serão pesquisadas na etapa de Entrevista. Ou seja, as informações cadastradas, precisam ser transcritas para o meio magnético, para o Arquivo de Controle da Amostra da PNAD. Este arquivo se encontra no computador de grande porte – Mainframe.

Os procedimentos para a informatização dessas informações estão descritos no Manual da Coordenação da PNAD 2003.

4. ENVIO DOS RESULTADOS DA DIVISÃO DOS PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES

Para a PNAD de 2003, as informações referentes a Divisão de Projetos de Novas Construções deverá OBRIGATORIAMENTE ser enviada a GEPAN através do Lotus Notes em arquivos EXCEL, sendo que os mapas não deverão ser enviados.

Após a conferência das informações, e dos demais procedimentos necessários na área de informática a serem efetuados pela GEPAN, os números de controle a serem atribuído as sub-áreas selecionadas, serão informados, também, através do Lotus Notes.

Somente as informações dos projetos divididos deverão ser enviadas através do PNAD 2.10 - Cadastro de Projetos de Novas Construções, acompanhadas do respectivo PNAD 2.00 – Folha de Registro das Unidades Domiciliares, em arquivo Excel que deverão ser enviadas através do Lótus NOTES.

Há espaço para se relacionar três sub-áreas de projetos por planilha do arquivo Excel. Havendo mais de três sub-áreas a serem selecionadas conforme Anexo I - Número de subáreas selecionadas em Projetos de Novas Construções, utilize tantas planilhas quantas sejam necessárias.

5. DESCRIÇÃO DOS CAMPOS PARA PREENCHIMENTO DO PNAD 2.10 - CADASTRO DE PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES COM MAIS DE 1000 UNIDADES PARA DIVISÃO.

Campos de Localização do Projeto

1 - UNIDADE DA FEDERAÇÃO - registre o nome da Unidade da Federação.

2 - MUNICÍPIO - registre o nome do Município e a seguir, o respectivo código.

3 - DISTRITO - registre com dois algarismos, o número do Distrito.

4 - SUBDISTRITO - registre com dois algarismos, o número do Sub-Distrito.

5 - SETOR - registre com quatro algarismos , o número do Setor.

6 - PROJETO - número seqüencial atribuído de acordo com a ordem cronológica de surgimento no setor obedecendo-se a numeração seqüencial de anos anteriores, independente de ser ou não dividido.

7 - ENDEREÇO - registre o endereço ou uma descrição do projeto que permita identificá-lo posteriormente.

Campos de Informações Sobre as Sub-áreas do Projeto

8 - NÚMERO DE CONTROLE - esta coluna ficará em branco e o número de controle será atribuído pela GEPAN

9 - ANO - registre o ano da pesquisa para os projetos que estão sendo cadastrados, desde que 1000 ou mais unidades estejam em condições de habitação.

10 - TOTAL DE UNIDADES DOMICILIARES - registre o total de unidades concluídas no projeto (pelo menos 1000 unidades).

11 - SUBÁREAS SELECIONADAS - registre a quantidade de subáreas selecionadas do projeto, em função da localização e do tamanho do projeto, constante no ANEXO 1.

12 - NÚMERO DA SUBÁREA SELECIONADA - registre a (s) subárea (s) selecionada(s) do projeto. Cada subárea selecionada corresponde a uma linha preenchida do formulário.

13 - UNIDADES DOMICILIARES NA SUBÁREA - registre o total de domicílios particulares na subárea identificada na coluna anterior.

CAPÍTULO VII

SELEÇÃO DE PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES

1. SELEÇÃO

Tendo-se o arquivo informatizado com os projetos de Novas Construções, contendo as informações referentes ao cadastramento e da divisão dos projetos, é realizado o processo de seleção de projetos que comporão a amostra no ano da pesquisa.

Os projetos são selecionados a cada ano, aleatoriamente, por processos computacionais, a nível de município e podem fazer parte da amostra em anos consecutivos ou não. Alguns projetos, mesmo cadastrados desde o início da década, devido a aleatoriedade da seleção, podem nunca ser selecionados para a etapa de entrevista da pesquisa.

Devido as dificuldades operacionais em algumas áreas durante o cadastramento de projetos, é permitido que somente após a emissão do PNAD 2.20 - **RELAÇÃO DAS UNIDADES DA AMOSTRA SELECIONADAS NAS ÁREAS DE NOVAS CONSTRUÇÕES**, identificando as unidades domiciliares na amostra e conseqüentemente os respectivos projetos selecionados, seja realizada a Operação de Listagem ou de Atualização de Listagem nestas áreas de Novas Construções.

Eventualmente o número de unidades domiciliares listadas poderá não coincidir com o total de unidades domiciliares que foi informatizado. Neste caso, para não comprometer a seleção feita para os demais projetos da Unidade da Federação, **essa correção não poderá ser realizada no ano da pesquisa**. É necessária atenção em relação a atualização dessa informação no próximo ano da pesquisa. Os procedimentos específicos sobre como tratar essa situação no ano da pesquisa, estão descritos no **Manual de Supervisão da PNAD 2003**

.2. PNAD 2.20 - RELAÇÃO DAS UNIDADES DA AMOSTRA SELECIONADAS NAS ÁREAS DE NOVAS CONSTRUÇÕES

O PNAD 2.20 - **RELAÇÃO DAS UNIDADES DA AMOSTRA SELECIONADAS NAS ÁREAS DE NOVAS CONSTRUÇÕES**, é emitido, a nível de município após o processo de seleção.

Na parte superior deste relatório temos identificado a Unidade da Federação, Município, Distrito e Subdistrito. Logo abaixo, encontram-se as informações do número do setor, número do controle que foi gerado quando as informações foram informatizadas, o número do projeto e o número de ordem da listagem das unidades que foram selecionadas em cada projeto, assim como o respectivo endereço do projeto.

ANEXO I

NÚMERO DE SUBÁREAS SELECIONADAS EM PROJETOS DE NOVAS CONSTRUÇÕES

GRANDE REGIÃO	NÚMERO DE UNIDADES DOMICILIARES NO PROJETO	NÚMERO DE SUBÁREAS SELECIONADAS
NORTE E CENTRO-OESTE	1 001 ----- 1 400	1
	1 401 ----- 2 800	2
	2 801 ----- 4 200	3
	4 201 ----- 5 600	4
	5 601 ----- 7 000	5
	7 001 OU MAIS	6
NORDESTE E SUL	1 001 ----- 2 200	1
	2 201 ----- 4 400	2
	4 401 ----- 6 600	3
	6 601 ----- 8 800	4
	8 801 ----- 11 000	5
	11 001 OU MAIS	6
SUDESTE	1 001 ----- 3 000	1
	3 001 ----- 6 000	2
	6 001 ----- 9 000	3
	9 001 ----- 12 000	4
	12 001 ----- 15 000	5
	15 001 OU MAIS	6

USO DA TÁBUA DE NÚMEROS ALEATÓRIOS

A tábua de números aleatórios utilizada para a seleção de subsetores é uma reprodução do STATISTICAL TABLES, de R. A. Fisher e F. Yates, constituindo um conjunto de seis páginas contendo, cada uma, grupos de números aleatórios, dispostos em linhas e colunas para melhor visualização.

A procura de um número aleatório será feita utilizando-se as páginas da tábua de números aleatórios, de acordo com os dias da semana. Este critério permite uniformizar o método de seleção. Assim, a primeira página será utilizada todas as segundas-feiras, a segunda, a terceira, a quarta e a quinta páginas, respectivamente, nas terças, quartas, quintas e sextas-feiras, e, finalmente, a sexta página nos sábados e domingos.

A utilização da tábua de números aleatórios far-se-á da forma:

a) Verifica-se, de acordo com o dia da semana, qual a página a ser utilizada. O número aleatório que será utilizado para iniciar a seleção de subsetores será sempre o primeiro número encontrado na tábua, igual ou menor ao número que corresponde ao intervalo de seleção (I). A procura do número aleatório deverá ser feita começando a leitura na extremidade superior esquerda (1.^a coluna), da tábua. Faz-se a leitura da primeira linha, tomando tantos algarismos (colunas) quantos forem necessários. A seguir, lê-se a segunda linha, a terceira linha, e assim por diante até encontrar o primeiro número que satisfaça às condições exigidas para o cálculo.

Exemplo 1: Admita-se que seja terça-feira (usa-se a segunda página da tábua) e que o intervalo para a seleção dos subsetores seja 352,5. Suponha que seja a primeira vez que a tábua será utilizada. Começando a leitura na parte superior esquerda da tábua e utilizando as 4 primeiras colunas, visto que o número correspondente ao intervalo de seleção tem quatro algarismos, deve-se procurar o primeiro número da tábua que seja menor ou igual a 352,5. Como a tábua de números aleatórios não possui indicações de casas decimais, a procura de um número menor ou igual a 352,5 deve ser feita como se o número fosse inteiro (3525).

Transcrevendo da tábua de números aleatórios as 6 primeiras linhas das 10 primeiras colunas, tem-se:

53	74		23	99	67 - não satisfaz
63	38		06	86	54 - não satisfaz
35	30		58	21	46 - não satisfaz
63	43		36	82	69 - não satisfaz
98	25		37	55	26 - não satisfaz
<u>02</u>	63		21	17	69 - satisfaz

Obs.: O traço vertical foi colocado apenas para melhor exemplificar que, na tábua, foram tomadas quatro colunas em virtude do intervalo de seleção ter quatro algarismos. Não será permitida a colocação de traço vertical na tábua de números aleatórios.

O número aleatório 0263 é o que satisfaz as exigências do cálculo, ou seja, é o primeiro número encontrado na tábua que é menor ou igual a 3525. No entanto, o cálculo exige um número menor ou igual a 352,5 e não 3525. Por conseguinte, deve-se determinar uma decimal no número aleatório 0263. Isto significa que o número aleatório procurado é 026,3.

Obs.: Deve-se fazer sempre um traço horizontal debaixo do primeiro algarismo do número aleatório utilizado (considerando-se a ordem em que se lê o número), o que indicará que a procura do próximo aleatório deverá ser iniciada imediatamente abaixo do traço. Isso evitará repetição do aleatório já utilizado. No exemplo anterior, debaixo do zero do aleatório 0263 haverá um traço horizontal (0263).

Exemplo 2: Admita-se que na mesma terça-feira, se proceda a um outro cálculo de seleção e se obtenha como intervalo o número 348. Considerando agora as três primeiras colunas, procura-se o primeiro aleatório que satisfaça as exigências do cálculo, isto é, seja o primeiro número menor ou igual a 348 e esteja depois do aleatório 0263 já utilizado no exemplo anterior.

Transcrevendo da tábua de números aleatórios da 6.^a à 10.^a linhas das 10 primeiras colunas, tem-se:

<u>02</u>	6	3	21	17	69 - já foi utilizado
64	5	5	22	21	82 - não satisfaz
85	0	7	26	13	89 - não satisfaz
58	5	4	16	24	15 - não satisfaz
<u>34</u>	8	5	27	84	87 - satisfaz

O número aleatório será 348.

b) Em virtude do que foi exposto a contínua procura de números aleatórios, na tábua, conduz ao esgotamento da primeira coluna, isto é, os algarismos desta coluna não mais poderão ser utilizados. Quando isso acontecer, retorna-se à primeira linha e abandona-se a primeira coluna, repetindo a operação a partir da 2.^a coluna. Esgotada a 2.^a coluna, volta-se à 1.^a linha e toma-se os números a partir do algarismo da 3.^a coluna e assim sucessivamente.

No exemplo a seguir são transcritas, da tábua de números aleatórios, as três primeiras e as três últimas linhas das 10 primeiras colunas da página 6 (terça-feira) com indicação do traço horizontal debaixo do primeiro algarismo dos números aleatórios já utilizados.

<u>53</u>	74	23	99	67
63	38	06	86	54
35	30	58	21	46
..
..
46	40	62	98	82
<u>20</u>	31	89	03	43
71	59	73	05	50

Supondo que após a utilização do número aleatório 203 (penúltima linha) é necessária a procura de outro aleatório que seja menor ou igual ao número 715,5 (quatro colunas). Na última linha o número aleatório existente é maior do que 715,5, logo não satisfaz as exigências do cálculo. Por conseguinte, deve-se retornar à primeira linha e abandonar a primeira coluna. O primeiro aleatório encontrado é, por conseguinte, 374,2, que satisfaz as exigências do cálculo. Após esgotar a segunda coluna retorna-se novamente primeira linha e abandona-se os algarismos das duas primeiras colunas e assim sucessivamente.

SEGUNDA - FEIRA

03	47	43	73	86	36	96	47	36	61	46	98	63	71	62	33	26	16	80	45	60	11	14	10	95
97	74	24	67	62	42	81	14	57	20	42	53	32	37	32	27	07	36	07	51	24	51	79	89	73
16	76	62	27	66	56	50	26	71	07	32	90	79	78	53	13	55	38	58	59	88	97	54	14	10
12	56	85	99	26	96	96	68	27	31	05	03	72	93	15	57	12	10	14	21	88	26	49	81	76
55	59	56	35	64	38	54	82	46	22	31	62	43	09	90	06	18	44	32	53	23	83	01	30	30
16	22	77	94	39	49	54	43	54	82	17	37	93	23	78	87	35	20	96	43	84	26	34	91	64
84	42	17	53	31	57	24	55	06	88	77	04	74	47	67	21	76	33	50	25	83	92	12	06	76
63	01	63	78	59	16	95	55	67	19	98	10	50	71	75	12	86	73	58	07	44	39	52	38	79
33	21	12	34	29	78	64	56	07	82	52	42	07	44	38	15	51	00	13	42	99	66	02	79	54
57	60	86	32	44	09	47	27	96	54	49	17	46	09	62	90	52	84	77	27	08	02	73	43	28
18	18	07	92	46	44	17	16	58	09	79	83	86	19	62	06	76	50	03	10	55	23	64	05	05
26	62	38	97	75	84	16	07	44	99	83	11	46	32	24	20	14	85	88	45	10	93	72	88	71
23	42	40	64	74	82	97	77	77	81	07	45	32	14	08	32	98	94	07	72	93	85	79	10	75
52	36	28	19	95	50	92	26	11	97	00	56	76	31	38	80	22	02	53	53	86	60	42	04	53
37	85	94	35	12	83	39	50	08	30	42	34	07	96	88	54	42	06	87	98	35	85	29	48	39
70	29	17	12	13	40	33	20	38	26	13	89	51	03	74	17	76	37	13	04	07	74	21	19	30
56	62	18	37	35	96	83	50	87	75	97	12	25	93	47	70	33	24	03	54	97	77	46	44	80
99	49	57	22	77	88	42	95	45	72	16	64	36	16	00	04	43	18	66	79	94	77	24	21	90
16	08	15	04	72	33	27	14	34	09	45	59	34	68	49	12	72	07	34	45	99	27	72	95	14
31	16	93	32	43	50	27	89	87	19	20	15	37	00	49	52	85	66	60	44	38	68	88	11	80
68	34	30	13	70	55	74	30	77	40	44	22	78	84	26	04	33	46	09	52	68	07	97	06	57
74	57	25	65	76	59	29	97	68	60	71	91	38	67	54	13	58	18	24	76	15	54	55	95	52
27	42	37	86	53	48	55	90	65	72	96	57	69	36	10	96	46	92	42	45	97	60	49	04	91
00	39	68	29	61	66	37	32	20	30	77	84	57	03	29	10	45	65	04	26	11	04	96	67	24
29	94	98	94	24	68	49	69	10	82	53	75	91	93	30	34	25	26	57	27	40	48	73	51	92
16	90	82	66	59	83	62	64	11	12	67	19	00	71	74	60	47	21	29	68	02	02	37	03	31
11	27	94	75	06	06	09	19	74	66	02	94	37	34	02	76	70	90	30	86	38	45	94	30	38
35	24	10	16	20	33	32	51	26	38	79	78	45	04	91	16	92	53	56	16	02	75	50	95	98
38	23	16	86	38	42	38	97	01	50	87	75	66	81	41	40	01	74	91	62	48	51	84	08	32
31	96	25	91	47	96	44	33	49	13	34	86	82	53	91	00	52	43	48	85	27	55	26	89	62
66	67	40	67	14	64	05	71	95	86	11	05	65	09	68	76	83	20	37	90	57	16	00	11	66
14	90	84	45	11	75	73	88	05	90	52	27	41	14	86	22	98	12	22	08	07	52	74	95	80
68	05	51	18	00	33	96	02	75	19	07	60	62	93	55	59	33	82	43	90	49	37	38	44	59
20	46	78	73	90	97	51	40	14	02	04	02	33	31	08	39	54	16	49	36	47	95	93	13	30
64	19	58	97	79	15	06	15	93	20	01	90	10	75	06	40	78	78	89	62	02	67	74	17	33
05	26	93	70	60	22	35	85	15	13	92	03	51	59	77	59	56	78	06	83	52	91	05	70	74
07	97	10	88	23	09	98	42	99	64	61	71	62	99	15	06	51	29	16	93	58	05	77	09	51
68	71	86	85	85	54	87	66	47	54	73	32	08	11	12	44	95	92	63	16	29	56	24	29	48
26	99	61	65	53	58	37	78	80	70	42	10	50	67	42	32	17	55	85	74	94	44	67	16	94
14	65	52	68	75	87	59	36	22	41	26	78	63	06	55	13	08	27	01	50	15	29	39	39	43
17	53	77	58	71	71	41	61	50	72	12	41	94	96	26	44	95	27	36	99	02	96	74	30	83
90	20	59	21	19	23	52	23	33	12	96	93	02	18	39	07	02	18	36	07	25	99	32	70	23
41	23	52	55	99	31	04	49	69	96	10	47	48	45	88	13	41	43	89	20	97	17	14	49	17
60	20	50	81	69	31	99	73	68	68	35	81	33	03	76	24	30	12	48	60	18	99	10	72	34
91	25	38	05	90	94	58	28	41	36	45	37	59	03	09	90	35	57	29	12	82	62	54	65	60
34	50	57	74	37	98	80	33	00	91	09	77	93	19	82	74	94	80	04	04	45	07	31	66	49
85	22	04	39	43	73	81	53	94	79	33	62	46	86	28	08	31	54	46	31	53	94	13	38	47
09	79	13	77	48	73	82	97	22	21	05	03	27	24	83	72	89	44	05	60	35	80	39	94	88
88	75	80	18	14	22	95	75	42	49	39	32	82	22	49	02	48	07	70	37	16	04	61	67	87
90	96	23	70	00	39	00	03	06	90	55	85	78	38	36	94	37	30	69	32	90	89	00	76	33

TERÇA - FEIRA

53	74	23	99	67	61	32	28	69	84	94	62	67	86	24	98	33	41	19	95	47	53	53	38	09
63	38	06	86	54	99	00	65	26	94	02	82	90	23	07	79	62	67	80	60	75	91	12	81	19
35	30	58	21	46	06	72	17	10	94	25	21	31	75	96	49	28	24	00	49	55	65	79	78	07
63	43	36	82	69	65	51	18	37	88	61	38	44	12	45	32	92	85	88	65	54	34	81	85	35
98	25	37	55	26	01	91	82	81	46	74	71	12	94	97	24	02	71	37	07	03	92	18	66	75
02	63	21	17	69	71	50	80	89	56	38	15	70	11	48	43	40	45	86	98	00	83	26	91	03
64	55	22	21	82	48	22	28	06	00	61	54	13	43	91	82	78	12	23	29	06	66	24	12	27
85	07	26	13	89	01	01	07	82	04	59	63	69	36	03	69	11	15	83	80	13	29	54	19	28
58	54	16	24	15	51	54	44	82	00	62	61	65	04	69	38	18	65	18	97	85	72	13	49	21
34	85	27	84	87	61	48	64	56	26	90	18	48	13	26	37	70	15	42	57	65	65	80	39	07
03	92	18	27	46	57	99	16	96	56	30	33	72	85	22	84	64	38	56	98	99	01	30	98	64
62	95	30	27	59	37	75	41	66	48	86	97	80	61	45	23	53	04	01	63	45	76	08	64	27
08	45	93	15	22	60	21	75	46	91	98	77	27	85	42	28	88	61	08	84	69	62	03	42	73
07	08	55	18	40	45	44	75	13	90	24	94	96	61	02	57	55	66	83	15	73	42	37	11	61
01	85	89	95	66	51	10	19	34	88	15	84	97	19	75	12	76	39	43	78	64	63	91	08	25
72	84	71	14	35	19	11	58	49	26	50	11	17	17	76	86	31	57	20	18	95	60	78	46	75
88	78	28	16	84	13	52	53	94	53	75	45	69	30	96	73	89	65	70	31	99	17	43	48	76
45	17	75	65	57	28	40	19	72	12	25	12	74	75	67	60	40	60	81	19	24	62	01	61	16
96	76	28	12	54	22	01	11	94	25	71	96	16	16	88	68	64	36	74	45	19	59	50	88	92
43	31	67	72	30	24	02	94	08	63	38	32	36	66	02	69	36	38	25	39	48	03	45	15	22
50	44	66	44	21	66	06	58	05	62	68	15	54	35	02	42	35	48	96	32	14	52	41	52	48
22	66	22	15	86	26	63	75	41	99	58	42	36	72	24	58	37	52	18	51	03	37	18	39	11
96	24	40	14	51	23	22	30	88	57	95	67	47	29	83	94	69	40	06	07	18	16	36	78	86
31	73	91	61	19	60	20	72	93	48	98	57	07	23	69	65	95	39	69	58	56	80	30	19	44
78	60	73	99	84	43	89	94	36	45	56	69	47	07	41	90	22	91	07	12	78	35	34	08	72
84	37	90	61	56	70	10	23	98	05	85	11	34	76	60	76	48	45	34	60	01	64	18	39	96
36	67	10	08	23	98	93	35	08	86	99	29	76	29	81	33	34	91	58	93	63	14	52	32	52
07	28	59	07	48	89	64	58	89	75	83	85	62	27	89	30	14	78	56	27	86	63	59	80	02
10	15	83	87	60	79	24	31	66	56	21	48	24	06	93	91	98	94	05	49	01	47	59	38	00
55	19	68	97	65	03	73	52	16	56	00	53	55	90	27	33	42	29	38	87	22	13	88	83	34
53	81	29	13	39	35	01	20	71	34	62	33	74	82	14	53	73	19	09	03	56	54	29	56	93
51	86	32	68	92	33	98	74	66	99	40	14	71	94	58	45	94	19	38	81	14	44	99	81	07
35	91	70	29	13	80	03	54	07	27	96	94	78	32	66	50	95	52	74	33	13	80	55	62	54
32	71	67	95	13	20	02	44	95	94	64	85	04	05	72	01	32	90	76	14	53	89	74	60	41
93	66	13	83	27	92	79	64	64	72	28	54	96	53	84	48	14	52	98	94	56	07	93	89	30
02	96	08	45	65	13	05	00	41	84	93	07	54	72	59	21	45	57	09	77	19	48	56	27	44
49	83	43	48	35	82	88	33	69	96	72	36	04	19	76	47	45	15	18	60	82	11	08	95	97
84	60	71	62	46	40	80	81	30	37	34	39	23	05	38	25	15	35	71	30	88	12	57	21	77
18	17	30	88	71	44	91	14	88	47	89	23	30	63	15	56	34	20	47	89	99	82	93	24	98
79	69	10	61	78	71	32	76	95	62	87	00	22	58	40	92	54	01	75	25	43	11	71	99	31
75	93	36	57	83	56	20	14	82	11	74	21	97	90	65	96	42	68	63	86	74	54	13	26	94
38	30	92	29	03	06	28	81	39	38	62	25	06	84	63	61	29	08	93	67	04	32	92	08	09
51	29	50	10	34	31	57	75	95	80	51	97	02	74	77	76	15	48	49	44	18	55	63	77	09
21	31	38	86	24	37	79	81	53	74	73	24	16	10	33	52	83	90	94	76	70	47	14	54	36
29	01	23	87	88	58	02	39	37	67	42	10	14	20	92	16	55	23	42	45	54	96	09	11	06
95	33	95	22	00	18	74	72	00	18	38	79	58	69	32	81	76	80	26	92	82	80	84	25	39
90	84	60	79	80	24	36	59	87	38	82	07	53	89	35	96	35	23	79	18	05	98	90	07	35
46	40	62	98	82	54	97	20	56	95	15	74	80	08	32	16	46	70	50	80	67	72	16	42	79
20	31	89	03	43	38	46	82	68	72	32	14	82	99	70	80	60	47	18	97	63	49	30	21	30
71	59	73	05	50	08	22	23	71	77	91	01	93	20	49	82	96	59	26	94	66	39	67	98	60

QUARTA - FEIRA

22	17	68	65	84	68	95	23	92	35	87	02	22	57	51	61	09	43	95	06	58	24	82	03	47
19	36	27	59	46	13	79	93	37	55	39	77	32	77	09	85	52	05	30	62	47	83	51	62	74
16	77	23	02	77	09	61	87	25	21	28	06	24	25	93	16	71	13	59	78	23	05	47	47	25
78	43	76	71	61	20	44	90	32	64	97	67	63	99	61	46	38	03	93	22	69	81	21	99	21
03	28	28	26	08	73	37	32	04	05	69	30	16	09	05	88	69	58	28	99	35	07	44	75	47
93	22	53	64	39	07	10	63	76	35	87	03	04	79	88	08	13	13	85	51	55	34	57	72	69
78	76	58	54	74	92	38	70	96	92	52	06	79	79	45	82	63	18	27	44	69	66	92	19	09
23	68	35	26	00	99	53	93	61	28	52	70	05	48	34	56	65	05	61	86	90	92	10	70	80
15	39	25	70	99	93	86	52	77	65	15	33	59	05	28	22	87	26	07	47	86	96	98	29	06
58	71	96	30	24	18	46	23	34	27	85	13	99	24	44	49	18	09	79	49	74	16	32	23	02
57	35	27	33	72	24	53	63	94	09	41	10	76	47	91	44	04	95	49	66	39	60	04	59	81
48	50	86	54	48	22	06	34	72	52	82	21	15	65	20	33	29	94	71	11	15	91	29	12	03
61	96	48	95	03	07	16	39	33	66	98	56	10	56	79	77	21	30	27	12	90	49	22	23	62
36	93	89	41	26	29	70	83	63	51	99	74	20	52	36	87	09	41	15	09	98	60	16	03	03
18	87	00	42	31	57	90	12	02	07	23	47	37	17	31	54	08	01	88	63	39	41	88	92	10
88	56	53	27	59	33	35	72	67	47	77	34	55	45	70	08	18	27	38	90	16	95	86	70	75
09	72	95	84	29	49	41	31	06	70	42	38	06	45	18	64	84	73	31	65	52	53	37	97	15
12	96	88	17	31	65	19	69	02	83	60	75	86	90	68	24	64	19	35	51	56	61	87	39	12
85	94	57	24	16	92	09	84	38	76	22	00	27	69	85	29	81	94	78	70	21	94	47	90	12
38	64	43	59	98	98	77	87	68	07	91	51	67	62	44	40	98	05	93	78	23	32	65	41	18
53	44	09	42	72	00	41	86	79	79	68	47	22	00	20	35	55	31	51	51	00	83	63	22	55
40	76	66	26	84	57	99	99	90	37	36	63	32	08	58	37	40	13	68	97	87	64	81	07	83
02	17	79	18	05	12	59	52	57	02	22	07	90	47	03	28	14	11	30	79	20	69	22	40	98
95	17	82	06	53	31	51	10	96	46	92	06	88	07	77	56	11	50	81	69	40	23	72	51	39
35	76	22	42	92	96	11	83	44	80	34	68	35	48	77	33	42	40	90	60	73	96	53	97	86
26	29	13	56	41	85	47	04	66	08	34	72	57	59	13	82	43	80	46	15	38	26	61	70	04
77	80	20	75	82	72	82	32	99	90	63	95	73	76	63	89	73	44	99	05	48	67	26	43	18
46	40	66	44	52	91	36	74	43	53	30	82	13	54	00	78	45	63	98	35	55	03	36	67	68
37	56	08	18	09	77	53	84	46	47	31	91	18	95	58	24	16	74	11	53	44	10	13	85	57
61	65	61	68	66	37	27	47	39	19	84	83	70	07	48	53	21	40	06	71	95	06	79	88	54
93	43	69	64	07	34	18	04	52	35	56	27	09	24	86	61	85	53	83	45	19	90	70	99	00
21	96	60	12	99	11	20	99	45	18	48	13	93	55	34	18	37	79	49	90	65	97	38	20	46
95	20	47	97	97	27	37	83	28	71	00	06	41	41	74	45	89	09	39	84	51	67	11	52	49
97	86	21	78	73	10	65	81	92	59	58	76	17	14	97	04	76	62	16	17	17	95	70	45	80
69	92	06	34	13	59	71	74	17	32	27	55	10	24	19	23	71	82	13	74	65	52	52	01	41
04	31	17	21	56	33	73	99	19	87	26	72	39	27	67	53	77	57	68	93	60	61	97	22	61
61	06	98	03	91	87	14	77	43	96	43	00	65	98	50	45	60	33	01	07	98	99	46	50	47
85	93	85	86	88	72	87	08	62	40	16	06	10	89	20	23	21	34	74	97	76	38	03	29	63
21	74	32	47	45	73	96	07	94	52	09	65	90	77	47	25	76	16	19	33	53	05	70	53	30
15	69	53	82	80	79	96	23	53	10	65	39	07	16	29	45	33	02	43	70	02	87	40	41	45
02	89	08	04	49	20	21	14	68	86	87	63	93	95	17	11	29	01	95	80	35	14	97	35	33
87	18	15	89	79	85	43	01	72	73	08	61	74	51	69	89	74	39	82	15	94	51	33	41	67
98	83	71	94	22	59	97	50	99	52	08	52	85	08	40	87	80	61	65	31	91	51	80	32	44
10	08	58	21	66	72	68	49	29	31	89	85	84	46	06	59	73	19	85	23	65	09	29	75	63
47	90	56	10	08	88	02	84	27	83	42	29	72	23	19	66	56	45	65	79	20	71	53	20	25
22	85	61	68	90	49	64	92	85	44	16	40	12	89	88	50	14	49	81	86	01	82	77	45	12
67	80	43	79	33	12	83	11	41	16	25	58	19	68	70	77	02	54	00	52	53	43	37	15	26
27	62	50	96	72	79	44	61	40	15	14	53	40	65	39	27	31	58	50	28	11	39	03	34	25
33	78	80	87	15	38	30	06	38	21	14	47	47	07	26	54	96	87	53	32	40	36	40	96	76
13	13	92	66	99	47	24	49	57	74	32	25	43	62	17	10	97	11	69	84	99	63	22	32	98

QUINTA - FEIRA

10	27	53	96	23	71	50	54	36	23	54	31	94	82	98	04	14	12	15	09	26	78	25	47	47
28	41	50	61	88	64	85	27	20	18	83	36	36	05	56	39	71	65	09	62	94	76	62	11	89
34	21	42	57	02	59	19	18	97	48	80	30	03	30	98	05	24	67	70	07	84	97	50	87	46
61	81	77	23	23	82	82	11	54	08	53	28	70	58	96	44	07	39	55	43	42	34	43	39	28
61	15	18	13	54	16	86	20	26	88	90	74	80	55	09	14	53	90	51	17	52	01	63	01	59
91	76	21	64	64	44	91	13	32	97	75	31	62	66	54	84	80	32	75	77	56	08	25	70	29
00	97	79	08	06	37	30	28	59	85	53	56	68	53	40	01	74	39	59	73	30	19	99	85	48
36	46	18	34	94	75	20	80	27	77	78	91	69	16	00	08	43	18	73	68	67	69	61	34	25
88	98	99	60	50	65	95	79	42	94	93	62	40	89	96	43	56	47	71	66	46	76	29	67	02
04	37	59	87	21	05	02	03	24	17	47	97	81	56	51	92	34	86	01	82	55	51	33	12	91
63	62	06	34	41	94	21	78	55	09	72	76	45	16	94	29	95	81	83	83	79	88	01	97	30
78	47	23	53	90	34	41	92	45	71	09	23	70	70	07	12	38	92	79	43	14	85	11	47	23
87	68	62	15	43	53	14	36	59	25	54	47	33	70	15	59	24	48	40	35	50	03	42	99	36
47	60	92	10	77	88	59	53	11	52	66	25	69	07	04	48	68	64	71	06	61	65	70	22	12
56	88	87	59	41	65	28	04	67	53	95	79	88	37	31	50	41	06	94	76	81	83	17	16	33
02	57	45	86	67	73	45	07	34	48	44	26	87	93	29	77	09	61	67	84	06	69	44	77	75
31	54	14	13	17	48	62	11	90	60	68	12	93	64	28	46	24	79	16	76	14	60	25	51	01
28	50	16	43	36	28	97	85	58	99	67	22	52	76	23	24	70	36	54	54	59	28	61	71	96
63	29	62	66	50	02	63	45	52	38	67	63	47	54	75	83	24	78	43	20	92	63	13	47	48
45	65	58	26	51	76	96	59	38	72	86	57	45	71	46	44	67	76	14	55	44	88	01	62	12
39	65	36	63	70	77	45	85	50	51	74	13	39	35	22	30	53	36	02	95	49	34	88	73	61
73	71	98	16	04	29	18	94	51	23	76	51	94	84	86	79	93	96	38	63	08	58	25	58	94
72	20	56	20	11	72	65	71	08	86	79	57	95	13	91	97	48	72	66	48	09	71	17	24	89
75	17	26	99	76	89	37	20	70	01	77	31	61	95	46	26	97	05	73	51	53	33	18	72	87
37	48	60	82	29	81	30	15	39	14	48	38	75	93	29	06	87	37	78	48	45	56	00	84	47
68	08	02	80	72	83	71	46	30	49	89	17	95	88	29	02	39	56	03	46	97	74	06	56	17
14	23	98	61	67	70	52	85	01	50	01	84	02	78	43	10	62	98	19	41	18	83	99	47	99
49	08	96	21	44	25	27	99	41	28	07	41	08	34	66	19	42	74	39	91	41	96	53	78	72
78	37	06	08	43	63	61	62	42	29	39	68	95	10	96	09	24	23	00	62	56	12	80	73	16
37	21	34	17	68	68	96	83	23	56	32	84	60	15	31	44	73	67	34	77	91	15	79	74	58
14	29	09	34	04	87	83	07	55	07	76	58	30	83	64	87	29	25	58	84	86	50	60	00	25
58	43	28	06	36	49	52	83	51	14	47	56	91	29	34	05	87	31	06	95	12	45	57	09	09
10	43	67	29	70	80	62	80	03	42	10	80	21	38	84	90	56	35	03	09	43	12	74	49	14
44	38	88	39	54	86	97	37	44	22	00	95	01	31	76	17	16	29	56	63	38	78	94	49	81
90	69	59	19	51	85	39	52	85	13	07	28	37	07	61	11	16	36	27	03	78	86	72	04	95
41	47	10	25	62	97	05	31	03	61	20	26	36	31	62	68	69	86	95	44	84	95	48	46	45
91	94	14	63	19	75	89	11	47	11	31	56	34	19	09	79	57	92	36	59	14	93	87	81	40
80	06	54	18	66	09	18	94	06	19	98	40	07	17	81	22	45	44	84	11	24	62	20	42	31
67	72	77	63	48	84	08	31	55	58	24	33	45	77	58	80	45	67	93	82	75	70	16	08	24
59	40	24	13	27	79	26	88	86	30	01	31	60	10	39	53	58	47	70	93	85	81	56	39	38
05	90	35	89	95	01	61	16	96	94	50	78	13	69	36	37	68	53	37	31	71	26	35	03	71
44	43	80	69	98	46	68	05	14	82	90	78	50	05	62	77	79	13	57	44	59	60	10	39	66
61	81	31	96	82	00	57	25	60	59	46	72	60	18	77	55	66	12	62	11	08	99	55	64	57
42	88	07	10	05	24	98	65	63	21	47	21	61	88	32	27	80	30	21	60	10	92	35	36	12
77	94	30	05	39	28	10	99	00	27	12	73	73	99	12	49	99	57	94	82	96	88	57	17	91
78	83	19	76	16	94	11	68	84	26	23	54	20	86	85	23	86	66	99	07	36	37	34	92	09
87	76	59	61	81	43	63	64	61	61	65	76	36	95	90	18	48	27	45	68	27	23	65	30	72
91	43	05	96	47	55	78	99	95	24	37	55	85	78	78	01	48	41	19	10	35	19	54	07	73
84	97	77	72	73	09	62	06	65	72	87	12	49	03	60	41	15	20	76	27	50	47	02	29	16
87	41	60	76	83	44	88	96	07	80	83	05	83	38	96	73	70	66	81	90	30	56	10	48	59

SEXTA - FEIRA

28	89	65	87	08	13	50	63	04	23	25	47	57	91	13	52	62	24	19	94	91	67	48	57	10
30	29	43	65	42	78	66	28	55	80	47	46	41	90	08	55	98	78	10	70	49	92	05	12	07
95	74	62	60	53	51	57	32	22	27	12	72	72	27	77	44	67	32	23	13	67	95	07	76	30
01	85	54	96	72	66	86	65	64	60	56	59	75	36	75	46	44	33	63	71	54	50	06	44	75
10	91	46	96	86	19	83	52	47	53	65	00	51	93	51	30	80	05	19	29	56	23	27	19	03
05	33	18	08	51	51	78	57	26	17	34	87	96	23	95	89	99	93	39	79	11	28	94	15	52
04	43	13	37	00	79	68	96	26	60	70	39	83	66	56	62	03	55	86	57	77	55	33	62	02
05	85	40	25	24	73	52	93	70	50	48	21	47	74	63	17	27	27	51	26	35	96	29	00	45
84	90	90	65	77	63	99	25	69	02	09	04	03	35	78	19	79	95	07	21	02	84	48	51	97
28	55	53	09	48	86	28	30	02	35	71	30	32	06	47	93	74	21	86	33	49	90	21	69	74
89	83	40	69	80	97	96	47	59	97	56	33	24	87	36	17	18	16	90	46	75	27	28	52	13
73	20	96	05	68	93	41	69	96	07	97	50	81	79	59	42	37	13	81	83	92	42	85	04	31
10	89	07	76	21	40	24	74	36	42	40	33	04	46	24	35	63	02	31	61	34	59	43	36	96
91	50	27	78	37	06	06	16	25	98	17	78	80	36	85	26	41	77	63	37	71	63	94	94	33
03	45	44	66	88	97	81	26	03	89	39	46	67	21	17	98	10	39	33	15	61	63	00	25	92
89	41	58	91	63	65	99	59	97	84	90	14	79	61	55	56	16	88	87	60	32	15	99	67	43
13	43	00	97	26	16	91	21	32	41	60	22	66	72	17	31	85	33	69	07	68	49	20	43	29
71	71	00	51	72	62	03	89	26	32	35	27	99	18	25	78	12	03	09	70	50	93	19	35	56
19	28	15	00	41	92	27	73	40	38	37	11	05	75	16	98	81	99	37	29	92	20	32	39	67
56	38	30	92	30	45	51	94	69	04	00	84	14	36	37	96	66	39	01	09	21	68	40	95	79
39	27	52	89	11	00	81	06	28	48	12	08	05	75	26	03	35	63	05	77	13	81	20	67	58
73	13	28	58	01	05	06	42	24	07	60	60	29	99	93	72	93	78	04	36	25	76	01	54	03
81	60	84	51	57	12	68	46	55	89	60	09	71	87	89	70	81	10	95	91	83	79	68	20	66
05	62	98	07	85	07	79	26	69	61	67	85	72	37	41	85	79	76	48	23	61	58	87	08	05
02	97	16	29	18	52	16	16	23	56	62	95	80	97	63	32	25	34	03	36	48	84	60	37	65
31	13	63	21	08	16	01	92	58	21	48	79	74	73	72	08	64	80	91	38	07	28	66	61	59
97	38	35	34	19	89	84	05	34	47	88	09	31	54	88	97	96	86	01	69	46	13	95	65	96
32	11	78	33	82	51	99	98	44	39	12	75	10	60	36	80	66	39	94	97	42	36	31	16	59
81	99	13	37	05	08	12	60	39	23	61	73	84	89	18	26	02	04	37	95	96	18	69	06	30
45	74	00	03	05	69	99	47	26	52	48	06	30	00	18	03	30	28	55	59	66	10	71	44	05
11	84	13	69	01	88	91	28	79	50	71	42	14	96	55	98	59	96	01	36	88	77	90	45	59
14	66	12	87	22	59	45	27	08	51	85	64	23	85	41	64	72	08	59	44	67	98	36	65	56
40	25	67	87	82	84	27	17	30	37	48	69	49	02	58	98	02	50	58	11	95	39	06	35	63
44	48	97	49	43	65	45	53	41	07	14	83	46	74	11	76	66	63	60	08	90	54	33	65	84
41	94	54	06	57	48	28	01	83	84	09	11	21	91	73	97	28	44	74	06	22	30	95	69	72
07	12	15	58	84	43	18	31	83	45	54	52	62	29	91	53	58	54	66	05	47	19	63	92	75
64	27	90	43	52	18	26	32	96	83	50	58	45	27	57	14	96	39	64	85	73	87	96	76	23
80	71	86	41	03	45	62	63	40	88	35	69	34	10	94	32	22	52	04	74	69	63	21	83	41
27	06	08	09	92	26	22	59	28	27	38	58	22	14	79	24	32	12	38	42	33	56	90	92	57
54	68	97	20	54	33	26	74	03	30	74	22	19	13	48	30	28	01	92	49	58	61	52	27	03
02	92	65	68	99	05	53	15	26	70	04	69	22	64	07	04	73	25	74	82	78	35	22	21	88
83	52	57	78	62	98	61	70	48	22	68	50	64	55	75	42	70	32	09	60	58	70	61	43	97
82	82	76	31	33	85	13	41	38	10	16	47	61	43	77	83	27	19	70	41	34	78	77	60	25
38	61	34	09	49	04	41	66	09	76	20	50	73	40	95	24	77	95	73	20	47	42	80	61	03
01	01	11	88	38	03	10	16	82	24	39	58	20	12	39	82	77	02	18	88	33	11	49	15	16
21	66	14	38	28	54	08	18	07	04	92	17	63	36	75	33	14	11	11	78	97	30	53	62	38
32	29	30	69	59	68	50	33	31	47	15	64	88	75	27	04	51	41	61	96	86	62	93	66	71
04	59	21	65	47	39	90	89	86	77	46	86	86	88	86	50	09	13	24	91	54	80	67	78	66
38	64	50	07	36	56	50	45	94	25	48	28	48	30	51	60	73	73	03	87	68	47	37	10	84
48	33	50	83	53	59	77	64	59	90	58	92	62	50	18	93	09	45	89	06	13	26	98	86	29

SÁBADO / DOMINGO

25	19	64	82	84	62	74	29	92	24	61	03	91	22	48	64	94	63	15	07	66	85	12	00	27
23	02	41	46	04	44	31	52	43	07	44	06	03	09	34	19	83	94	62	94	48	28	01	51	92
55	85	66	96	38	28	30	62	58	83	65	68	62	42	45	13	08	60	46	28	95	68	45	52	43
68	45	19	69	59	35	14	82	56	80	22	06	52	26	39	59	78	98	76	14	36	09	03	01	86
69	31	46	29	85	18	88	26	95	54	01	02	14	03	05	48	00	26	43	85	33	93	81	45	95
37	31	61	28	98	94	61	47	03	10	67	80	84	41	26	88	84	59	69	14	77	32	82	81	89
66	42	19	24	94	13	13	38	69	96	76	69	76	24	13	43	83	10	13	24	18	32	84	85	04
33	65	78	12	35	91	59	11	38	44	23	31	48	75	74	05	30	08	46	32	90	04	93	56	16
76	32	06	19	35	22	95	30	19	29	57	74	43	20	90	20	25	36	70	69	38	32	11	01	01
43	33	42	02	59	20	39	84	95	61	58	22	04	02	99	99	78	78	83	82	43	67	16	38	95
28	31	93	43	94	87	73	19	38	47	54	36	90	98	10	83	43	32	26	26	22	00	90	59	22
97	19	21	63	34	69	33	17	03	02	11	15	50	46	08	42	69	60	17	42	14	68	61	14	48
82	80	37	14	20	56	39	59	89	63	33	90	38	44	50	78	22	87	10	88	06	58	87	39	67
03	68	03	13	60	64	13	09	37	11	86	02	57	41	99	31	66	60	65	64	03	03	02	58	97
65	16	58	11	01	98	78	80	63	23	07	37	66	20	56	20	96	06	79	80	33	39	40	49	42
24	65	58	57	04	18	62	85	28	24	26	45	17	82	76	39	65	01	73	91	50	37	49	38	73
02	72	64	07	75	85	66	48	38	73	75	10	96	59	31	48	78	58	08	88	72	08	54	57	17
79	16	78	63	99	43	61	00	66	42	76	26	71	14	33	33	86	76	71	66	37	85	05	56	07
04	75	14	93	39	68	52	16	83	34	64	09	44	62	58	48	32	72	26	95	32	67	35	49	71
40	64	64	57	60	97	00	12	91	33	22	14	73	01	11	83	97	68	95	65	67	77	80	98	87
06	27	07	34	26	01	52	48	69	57	19	17	53	55	96	02	41	03	89	33	86	85	73	02	32
62	40	03	87	10	96	88	22	46	94	35	56	60	94	20	60	73	04	84	98	96	45	18	47	07
00	98	48	18	97	91	51	63	27	95	74	25	84	03	07	88	29	04	79	84	03	71	13	78	26
50	64	19	18	91	98	55	83	46	09	49	66	41	12	45	41	49	36	83	43	53	75	35	13	39
38	54	52	25	78	01	98	00	89	85	86	12	22	89	25	10	10	71	19	45	88	84	77	00	07
46	86	80	97	78	65	12	64	64	70	58	41	05	49	08	68	68	88	54	00	81	61	61	80	41
90	72	92	93	10	09	12	81	93	63	69	30	02	04	26	92	36	48	69	45	91	99	08	07	65
66	21	41	77	60	99	35	72	61	22	52	40	74	67	29	97	50	71	39	79	57	82	14	88	06
87	05	46	52	76	89	96	34	22	37	27	11	57	04	19	57	93	08	35	69	07	51	19	92	66
46	90	61	03	06	89	85	33	22	80	34	89	12	29	37	44	71	38	40	37	15	49	55	51	08
11	88	53	06	09	81	83	33	98	29	91	27	59	43	09	70	72	51	49	73	35	97	25	83	41
11	05	92	06	97	68	82	34	08	83	25	40	58	40	64	56	42	78	54	06	60	96	96	12	82
33	94	24	20	28	62	42	07	12	63	34	39	02	92	31	80	61	68	44	19	09	92	14	73	49
24	89	74	75	61	61	02	73	36	85	67	28	50	49	85	37	79	95	02	66	73	19	76	28	13
15	19	74	67	23	61	38	93	73	68	76	23	15	58	20	35	36	82	82	59	01	33	48	17	66
05	64	12	70	88	80	58	35	06	88	73	48	27	39	43	43	40	13	35	45	55	10	54	38	50
57	49	36	44	06	74	93	55	39	26	27	70	98	76	68	78	36	26	24	06	43	24	56	40	80
77	82	96	96	97	60	42	17	18	48	16	34	92	19	52	98	84	48	42	92	83	19	06	77	78
24	10	70	06	51	59	62	37	95	42	53	67	14	95	29	84	65	43	07	30	77	54	00	15	42
50	00	07	78	23	49	54	36	85	14	18	50	54	18	82	23	79	80	71	37	60	62	95	40	30
44	37	76	21	96	37	03	08	98	64	90	85	59	43	64	17	79	96	52	35	21	05	22	59	30
90	57	55	17	47	53	26	79	20	38	69	90	58	64	03	33	48	32	91	54	68	44	90	24	25
50	74	64	67	42	95	28	12	73	23	32	54	98	64	94	82	17	18	17	14	55	10	61	64	29
44	04	70	22	02	84	31	64	64	08	52	55	04	24	29	91	95	43	81	14	66	13	18	47	44
32	74	61	64	73	21	46	51	44	77	72	48	92	00	05	83	59	89	65	06	53	76	70	58	78
75	73	51	70	49	12	53	67	51	54	38	10	11	67	73	22	32	61	43	75	31	61	22	21	11
76	18	36	16	34	16	28	25	82	98	64	26	70	54	87	49	48	55	11	39	94	25	20	80	85
00	17	37	71	81	64	21	91	15	82	81	04	14	52	11	39	07	30	60	77	39	18	27	85	68
54	95	57	55	04	12	77	40	70	14	79	86	61	57	50	52	49	41	73	46	05	63	34	92	33
69	99	95	54	63	44	37	33	53	17	38	06	58	37	93	47	10	62	31	28	63	59	40	40	32

1	UNIDADE DA FEDERAÇÃO	_ _

2	MUNICÍPIO	_ _ _ _

LOCALIZAÇÃO DO PROJETO					INFORMAÇÕES SOBRE O PROJETO								
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
DISTRITO	SUB DISTRITO	SETOR	PROJETO	ENDEREÇO	NÚMERO DE CONTROLE	ANO DO PROJETO	TOTAL DE DOMICÍLIOS PARTICULARES	ÁREA DIVIDIDA 1 - SIM 2 - NÃO	SUBÁREAS SELECIONADAS	NÚMERO DA SUBÁREA SELECIONADA	DOMICÍLIOS PARTICULARES DA SUBÁREA		
					_ _ _ _ _ _ _								
					_ _ _ _ _ _ _								
					_ _ _ _ _ _ _								

45