

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA
SERVIÇO DE ESTATÍSTICA DA PRODUÇÃO
(ÓRGÃO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)



Unidades Agrárias não Decimais em Uso no Brasil



(SEGUNDA TIRAGEM)

RIO DE JANEIRO
SERVIÇO GRÁFICO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA
JANEIRO DE 1948

Advertência

Este trabalho representa o resultado de um inquérito bastante minucioso, levado a efeito junto às prefeituras de todos os municípios do país. Não obstante, e apesar do cuidado com que foram criticadas e elaboradas as informações recebidas, o Serviço de Estatística da Produção ainda admite possível a existência de senões ou lacunas. Aos conhecedores do assunto a repartição organizadora antecipa os melhores agradecimentos pelas observações que se dignarem oferecer-lhe a respeito.

* * *

No período de execução dêste trabalho não se processaram alterações na divisão territorial e administrativa do país.

Os dados e informações, relativos aos territórios recém-criados, se incluem nos dos Estados a que anteriormente pertenciam ditos territórios. No tocante à denominação dos municípios foi mantida a que vigorou no período 1939/1943, de acordo com o Decreto-lei n.º 311, de 2 de março de 1938.

RESOLUÇÃO N.º 270, DA ASSEMBLÉIA GERAL DO CONSELHO NACIONAL DE ESTATÍSTICA *

Aplaudire a realização, pelo Serviço de Estatística da Produção, do inquérito sobre unidades de medir em uso no país, e reitera sugestões em favor do prevalecimento do sistema métrico decimal.

A Assembléia Geral do Conselho Nacional de Estatística, usando das suas atribuições, e

considerando que o Instituto, em sucessivos pronunciamentos, tem manifestado o seu empenho em que se torne efetiva, no país, a obrigatoriedade legal do sistema métrico decimal, como já o considerava recomendável a Convenção Nacional de Estatística, ao estabelecer, na cláusula XIX do respectivo instrumento de acordo, o compromisso, por parte dos governos signatários, de tomarem as providências ao seu alcance, capazes de contribuir para aquela obrigatoriedade;

considerando que, tanto em Resoluções do Conselho, como em trabalhos técnicos divulgados em revistas especializadas, já ficou amplamente demonstrada a conveniência, para os levantamentos estatísticos em geral e, particularmente, para os da produção agrícola, da perfeita uniformização das unidades de medir, de modo a facilitar, por um lado, os processos de crítica e apuração e, por outro lado, a comparabilidade dos resultados;

considerando, ainda, que constituiu louvável iniciativa, para o encaminhamento do problema, a realização, pelo Serviço de Estatística da Produção, do Ministério da Agricultura, com o concurso dos Departamentos Regionais de Estatística, de um inquérito junto às Prefeituras de todos os municípios do país, visando esclarecer quais as unidades agrárias, bem assim de peso e de capacidade, não decimais, usadas em território nacional, e as regiões em que se aplicam os seus diferentes tipos; e ainda qual a equivalência decimal dessas unidades e, no tocante às de peso e capacidade, quais as designações usuais correspondentes aos vários padrões;

considerando, por fim, que os resultados desse inquérito, que o Instituto divulgará, por feliz decisão da Junta Executiva Central do Conselho, constituem impressionante demonstração de quanto ainda se encontra generalizado, no comércio, na agricultura e na indústria do país, o emprêgo de unidades de medir estranhas ao sistema oficialmente adotado, o que evidencia, por conseguinte, a necessidade da intensificação da campanha destinada a modificar os hábitos arraigados na tradição popular, quanto ao uso de medidas regionais,

RESOLVE:

Art. 1.º — O Conselho consigna os seus aplausos ao Serviço de Estatística da Produção, do Ministério da Agricultura, pela feliz iniciativa da realização, junto às Prefeituras de todos os municípios do país, de um inquérito sobre as unidades agrárias, de peso e de capacidade, não decimais, em uso no Brasil.

Parágrafo único — Fica expressamente recomendado que, das publicações que contiverem os resultados do inquérito, cuja edição ficou a cargo do Instituto,

* Aprovada na reunião de 7 de julho de 1945 da 6.ª Sessão Ordinária.

seja feita ampla distribuição, tanto aos órgãos do sistema, como a outras entidades técnicas e administrativas, com o objetivo de atrair para o problema o interesse de quantos possam colaborar no seu encaminhamento.

Art. 2.º — A Assembléia Geral do Conselho reitera às Juntas Executivas Regionais e às Inspetorias Regionais de Estatística Municipal as recomendações formuladas no art. 2.º de sua Resolução n.º 184, a fim de assegurar o prevalecimento, na esfera tanto da administração pública como da iniciativa privada, das disposições uniformizadoras estabelecidas em nossa legislação metrológica, e sugere a imediata adoção, para esse fim, das providências constantes do parágrafo único do mesmo artigo.

Rio de Janeiro, 7 de julho de 1945, ano 10.º do Instituto. — Conferido e numerado. *Alberto Martins*, Secretário-Assistente da Assembléia. — Visto e rubricado. *M. A. Teixeira de Freitas*, Secretário-Geral do Instituto. — Publique-se. *José Carlos de Macedo Soares*, Presidente do Instituto e do Conselho.

ÍNDICE

I — INTRODUÇÃO	9
II — UNIDADES AGRARIAS, NÃO DECIMAS, USADAS NAS DIFERENTES REGIÕES DO PAÍS —	
Território do Acre-Amazonas	11
Pará	13
Maranhão	15
Piauí	17
Ceará	19
Rio Grande do Norte	21
Paraíba	22
Pernambuco	23
Alagoas	24
Sergipe	26
Bahia	27
Minas Gerais	28
Espírito Santo	34
Rio de Janeiro	36
São Paulo	38
Paraná	44
Santa Catarina	46
Rio Grande do Sul	48
Mato Grosso	52
Goiás	54
III — RELAÇÃO ALFABÉTICA DAS UNIDADES AGRARIAS NÃO DECIMAS EM USO NO BRASIL E SUA CARACTERIZAÇÃO	57
IV — TABELAS DE CONVERSÃO	61
V — LEGISLAÇÃO METROLÓGICA	101
VI — BIBLIOGRAFIA METROLÓGICA	106

**Unidades Agrárias não Decimais
em Uso no Brasil**

I — Introdução

Em junho de 1940, com a assistência direta dos órgãos centrais de estatística nos Estados, iniciou o Serviço de Estatística da Produção os trabalhos do inquérito cujos resultados ora são apresentados em sua primeira parte.

A necessidade dessa indagação, em que se procurou conhecer as unidades não decimais adotadas no uso popular para a avaliação de áreas de terra, pesos e capacidade, foi verificada na fase de crítica das estatísticas que o S.E.P. realiza, como pontos fundamentais do seu plano de trabalhos.

Entre outras dificuldades que se antepõem à interpretação fiel dos algarismos de produção surgem, freqüentemente, as que dizem respeito com o sistema métrico adotado nos registros. Neste ponto é notória a confusão reinante em todo o país.

O inquérito visou, portanto, esclarecer:

1.º — quais as unidades agrárias, de peso e de capacidade, não decimais, usadas em território nacional, e as regiões em que se aplicam os seus diferentes tipos;

2.º — qual a equivalência decimal dessas unidades, qual a sua origem, e, no tocante a pesos e capacidades, quais os utensílios correspondentes aos vários padrões.

Infelizmente, nem todos êsses pontos ficaram esclarecidos como se pretendeu de início, porque, em alguns casos, foi impossível obter notícia completa de certos padrões cujo uso vai declinando rapidamente.

A parte do trabalho ora apresentada diz respeito às unidades agrárias. Neste setor há mais normalidade, mais similitude e menos variedade do que no tocante a capacidades e pesos. Entretanto, o sistema decimal ainda é bem menos utilizado na medição das áreas de terra do que na avaliação dos volumes de mercadorias, e a substituição tem sido mais lenta e difícil no primeiro do que no segundo caso.

A totalidade ou a quase totalidade dos padrões agrários não decimais em uso no Brasil deriva da braça de 2,20 m que é a unidade fundamental e cujo submúltiplo é o palmo (0,22 m).

O emprêgo da braça, que remonta ao tempo dos primeiros trabalhos da colonização portuguesa no Brasil, difundiu-se e propagou-se continuamente no país, ainda mesmo na vigência plena dos decretos imperiais que instituiram o uso obrigatório das unidades do sistema métrico decimal francês e proibiram, sob pena de multa, o emprêgo no comércio, na agricultura e na indústria, de outros quaisquer padrões que lhe fôssem estranhos.

Com os esclarecimentos obtidos, neste inquérito, pode-se verificar que as unidades derivadas da braça se distribuíram de tal forma pelas diversas circunscrições do país que se tornaram, em muitos casos, características dêsses Estados ou zonas, aí recebendo designação particular ou o nome gentílico.

O aparecimento e a disseminação do uso dessas unidades, nos costumes de cada região, teriam óbviamente, obedecido a razões e motivos muito próprios, oriundos, é de ver, das condições locais de vida e trabalho. Não estava, entretanto, na alçada da indagação averiguar êste ponto, aliás, tão interessante e digno de exame. Foi tocada, apenas de leve, a interrogação e o que se concluiu, sem maior exame, é que, em regra, o valor venal das terras determina o tamanho das uni-

dades agrárias: tanto mais alto aquêle tanto menores estas. Tal observação explica o emprêgo dos pequenos padrões nas zonas de lavoura adiantada e o uso dos grandes nos Estados em que a exploração do solo é ainda pouco intensa ou precária.

Em alguns Estados o uso dessas unidades particularizou-se de uma forma interessante, desdobrando-se elas em vários tipos, cada um característico de determinada zona. Em Minas Gerais empregam-se 16 tipos de "alqueire" com áreas que vão de 1,21 ha a 19,36 ha. Desses tipos, a maioria foi e continua a ser exclusivamente empregada em Minas Gerais, mas alguns passaram aos costumes de outros Estados e são ai largamente aplicados. Sem embargo do emprêgo exclusivamente regional de certas unidades, assinala-se, realmente, em todo o Brasil, esse intercâmbio de convenções metrológicas. Notadamente São Paulo e Minas Gerais têm influenciado os costumes de outros Estados.

O aparecimento de novas unidades, segundo tudo indica, não mais se registra atualmente, ou, pelo menos, não ocorre com a frequência há tempos observada.

Atravessamos hoje a segunda fase de providências do governo brasileiro, tendentes a tornar efetiva a implantação do sistema decimal, providências essas consubstanciadas nos decretos-leis ns. 592 e 886, de 4 de agosto e 24 de novembro de 1938, respectivamente, e no Decreto n.º 4 257, de 6 de junho de 1939. A primeira fase teve início em 26 de junho de 1862, com a Lei imperial n.º 1 157 que dispunha em seu art. 1.º: "O atual sistema de pesos e medidas será substituído, em todo o Império, pelo sistema francês, na parte referente às medidas lineares, de superfície, capacidade e peso". O art. 2.º previa: "O sistema métrico substituirá, gradualmente, o atual sistema de pesos e medidas em todo o Império, de modo que, em dez anos, cesse, inteiramente, o uso legal dos antigos pesos e medidas".

Em 1872, dez anos depois, como fôra estabelecido, o governo imperial aprovou instruções provisórias para a execução da Lei 1 157, mas como nenhuma ou quase nenhuma alteração se verificara nos antigos hábitos e as praxes continuavam as mesmas, notadamente nos meios rurais, por falta de propaganda adequada e de instrução conveniente, tornaram-se inoperantes as disposições rigorosas da lei, que cominava, até, penas de reclusão para os que utilizassem os antigos pesos e medidas. Sobreveio, assim, o relaxamento da fiscalização.

Dai por diante o assunto não voltou a preocupar seriamente o governo, e, ainda por longo período depois do advento da República, não se cogitou de uma sistematização metrológica.

Em 1925, com o projeto Paulo de Frontin, assinala-se uma tentativa que, entretanto, não chega a qualquer resultado positivo.

Finalmente o Decreto-lei n.º 592, de 4 de agosto de 1938, coroando esforços do Instituto Nacional de Tecnologia, veio a constituir a primeira providência séria, tomada na segunda fase de iniciativas oficiais tendentes a resolver definitivamente o assunto. Este ato é a nossa lei metrológica básica.

Os resultados da indagação efetuada pelo Serviço de Estatística da Produção e aqui, em parte, apresentados, não terão, como é de se prever, utilidade por prazo dilatado. Hão de oferecer apenas o significado de informações curiosas, tão cedo os esforços das autoridades competentes e a própria evolução dos nossos costumes façam desaparecer o emaranhado das convenções metrológicas ainda em uso.

As primeiras vantagens da aplicação uniforme do sistema legal, serão auferidas pelos serviços de estatística. E, afinal, convém notar, como já o fez um estatístico brasileiro, que "razões de ordem política, procurando servir antes de tudo à unidade do Brasil, assim como determinam a existência de uma só bandeira, de um só escudo, de um só idioma, de uma só moeda e de um hino só, desaconselham e condenam essa infinita variedade de medidas estranhas ao sistema que deve prevalecer rigorosamente no país".

II — Unidades agrárias, não decimais, usadas nas diferentes regiões do País

TERRITÓRIO DO ACRE — AMAZONAS

A aplicação do sistema métrico decimal é, relativamente, mais comum no Acre e no Amazonas, do que nas demais Unidades da Federação. Embora sejam conhecidos padrões como a "tarefa", a "quadra" etc., pode-se dizer, em termos de comparação, que com mais freqüência se aplicam o hectare e o metro quadrado nos centros esparsos de população dessas duas unidades federativas, do que em São Paulo ou Minas Gerais.

O sistema antigo de medidas portuguêsas, ao contrário do que se deu no resto do Brasil, não encontrou na região amazônica aplicação intensa, devendo-se este fato, principalmente, à circunstância de aí não se haverem desenvolvido as atividades da lavoura. O mesmo se pode observar com relação aos Estados de Goiás e Mato Grosso, onde são mais empregadas as unidades do sistema decimal do que as derivadas da braça de 2,20 m.

Convém notar que os padrões portuguêsas foram introduzidos, nesses Estados do extremo Norte e do Oeste, muito posteriormente ao seu uso nas demais regiões do país, e quando já se achava instituído por lei o emprêgo obrigatório do sistema decimal francês. Não chegaram assim, os primeiros, a se fixar nos costumes da escassa população rural do Amazonas, Acre, Goiás e Mato Grosso, tornando-se freqüente, portanto, a aplicação do metro quadrado e do hectare, e, em geral, de todos os padrões decimais.

As poucas unidades agrárias estranhas ao sistema decimal, conhecidas e usadas no Território do Acre e no Amazonas são as seguintes:

Tarefa	Cinqüenta (no Amazonas)	Légua
Quadra	Quarteirão (no Acre)	Vara
Alqueire	Lote colonial	

TAREFA

É essa a unidade de emprêgo mais geral e freqüente, quer no Acre quer no Amazonas. É do tipo conhecido em quase todo o Brasil, o de 25×25 braças ($0,3025$ ha). Indica, como é comum, a área de terra que corresponde a uma tarefa agrícola, à porção do solo trabalhada em determinado limite de tempo, por um homem ou determinado número de homens. Representa pois, sempre, uma unidade-de-trabalho. É de largo emprêgo no Pará, sendo conhecida no Rio Grande do Norte por "mil-covas" ou "vinte-e-cinco". No Maranhão, Piauí e outros Estados

recebe também a designação de "linha". Equivale a $\frac{1}{16}$ da "quadra" de 100×100 braças (4,8400 ha), também usada no Amazonas, e a $\frac{1}{4}$ da "cinqüenta" (50×50 braças — 1,2100 ha).

QUADRA

A "quadra", conhecida no Território do Acre, é a de 60×60 braças ($1,7424$ ha) cujo emprêgo é restrito. Equivale à "quadra quadrada" ou "de planta" usada no Rio Grande do Sul.

No Amazonas, além deste tipo, que é o mais conhecido, usa-se a "quadra" de 100×100 braças ($4,8400$ ha) que corresponde exatamente ao "alqueire mineiro" e a 16 "tarefas" de 25×25 braças. Em todos os Estados do Norte é freqüente dar-se esta denominação de "quadra" ou "quadro" ao "alqueire geométrico" ou "mineiro". É também comum, no Amazonas, dar-se a designação de "quadra" ou "quadro" ao hectare.

Convém notar que o termo "quadra" é empregado, com freqüência, em todo o país, para designar qualquer área de terra definida por um quadrado. Não quer isso dizer, todavia, que a palavra não tenha significado específico, porque há, realmente, unidades, como a já referida "quadra" de 60×60 braças, que nunca receberam outro designativo.

ALQUEIRE

Parece ser raramente aplicado o "alqueire" no Território do Acre. Indicações escassas referem-se ao "alqueire mineiro" de 100×100 braças ($4,8400$ ha).

No Amazonas o tipo conhecido, e também usado em escala reduzidíssima, é o de 75×75 braças ($2,7225$ ha) que se emprega no Pará. Essa unidade corresponde a 9 "tarefas" de 25×25 braças. É o "alqueire" de 45 "litros" de 605 m^2 , usado em São Paulo, e, em geral, nos Estados do Sul.

CINQUENTA

Está quase em desuso, no Amazonas, essa unidade. A "cinquenta", 50×50 braças ($1,2100$ ha), aparece raras vezes nos Estados do Norte, sendo, entretanto, comum nos do Nordeste. Corresponde a 4 "tarefas" de 25×25 braças e a $\frac{1}{4}$ da "quadra" ou "alqueire mineiro" de 100×100 braças ($4,8400$ ha).

4

QUARTEIRÃO

O "quarteirão", cujo emprêgo no Território do Acre é bem reduzido, constitui uma unidade agrária pequena que mede $12,5 \times 12,5$ braças (756 m^2) e corresponde à "tarefa" das mesmas proporções, muito usada em São Paulo e regularmente em Minas Gerais. Equivale a $\frac{1}{4}$ da "tarefa" de 25×25 braças e a $\frac{1}{16}$ da "cinquenta". É conhecida também em Sergipe.

LOTE COLONIAL

Quer no Território do Acre, quer no Amazonas, as dimensões do "lote colonial" são extremamente variáveis e, em geral, bem menores que as dos lotes de Santa Catarina, São Paulo, Paraná, Rio Grande do Sul e até mesmo do Pará, onde se usa o tipo comum de 25 ha .

Não sendo possível determinar as dimensões mais usuais, tanto no Acre como no Amazonas e não convindo, neste caso, estabelecer médias que seriam de todo destituídas de significado, cabe apenas indicar que as áreas oscilam entre 300 m^2 ($10 \times 30\text{ m}$) e $5\,000\text{ m}^2$ ($50 \times 100\text{ m}$). (Ver lote colonial — Estados do Pará e Santa Catarina).

LÉGUA — VARA

A "légua" é conhecida, quer no Acre, quer no Amazonas, no tipo mais comum, o de $6\,000\text{ m}$. A "vara", nas medições agrárias, corresponde à braça de $2,20\text{ m}$.

PARA

Não obstante o emprêgo freqüente, em todos os municípios do Pará, das unidades agrárias do sistema métrico decimal, e embora seja muito comum a aplicação do hectare, o uso da "tarefa", da "quadra" e de outros padrões do sistema regional de medição, ainda predomina no Estado.

Em geral êsses padrões são os mesmos adotados no Maranhão e no Amazonas, mudadas as denominações em alguns casos, mas, quase sempre, mantidas as dimensões habituais nos Estados do Norte. Quanto aos Estados centrais, Mato Grosso e Goiás, os seus costumes, no que respeita ao assunto, nenhuma influência exercem sobre os do Pará, antes são por êsses influenciados.

Não é grande a variedade de tipos de unidades agrárias usadas no Pará. O seu número é bem menor do que, por exemplo, em Minas Gerais ou Santa Catarina, e, em geral, são conhecidas em um ou dois tipos, no máximo, com exceção do "lote colonial" que aparece com dimensões muito variáveis.

É interessante assinalar, nesse Estado do extremo setentrional do país, o uso de unidades agrárias comumente adotadas no extremo meridional, no Rio Grande do Sul. Assim é que nos municípios da região paraense do Baixo Amazonas se utiliza a mesma "quadra" de 60 x 60 braças (1,7424 ha) tão conhecida, por exemplo, em Jaguarão, na fronteira com o Uruguai. O mesmo se pode dizer com referência ao "alqueire" de 75 x 75 braças (2,7225 ha), unidade bastante empregada nos municípios gaúchos.

São os seguintes os padrões não decimais usados atualmente no Pará:

Tarefa	Alqueire
Quadra	Cinquenta
Lote colonial	Légua e braça

TAREFA

O tipo de "tarefa" usado no Estado é o de 25 x 25 braças (0,3025 ha). Essa unidade é conhecida em todos os municípios, nas seis zonas fisiográficas do Pará, a saber: Guianas, Marajó e Ilhas, Bragantina, Guajanira, Tocantins e Baixo Amazonas.

Empregada largamente em todos os quadrantes do Estado, pode-se dizer que é, por exceléncia, a unidade de uso comum. No Rio Grande do Norte essa "tarefa" é conhecida como "mil-covas" ou "vinte-e-cinco". No Maranhão, Piauí e outros Estados recebe, também, a denominação de "linha".

Corresponde a 625 braças quadradas ou a $\frac{1}{16}$ da "quadra" paraense de 100 x 100 braças (4,8400 ha), ou ainda a $\frac{1}{4}$ da "cinquenta" (50 x 50 braças — 1,2100 ha).

QUADRA

Muito embora seja usada no Estado em escala bem menor que a "tarefa", a "quadra" tem aplicação muito freqüente, em seus dois tipos principais: o de 100 x 100 braças (4,8400 ha) e o de 60 x 60 braças (1,7424 ha).

A "quadra" de 100 x 100 braças vem a ser o "alqueire mineiro" ou "geométrico" com outra denominação. Essa mudança de nome, aliás, é comum nos Estados do Norte, em alguns do Nordeste, e, mesmo nos do Sul se verifica, às vezes. Equivale a 16 "tarefas" de 25 x 25 braças (0,3025 ha).

O segundo tipo de "quadra", o de 60 x 60 braças, de uso mais restrito, aparece, principalmente, nos municípios da zona do Baixo Amazonas. Essa unidade, empregada com bastante freqüência em Minas Gerais e Pernambuco.

aparece no Maranhão e Mato Grosso, estados limitrofes do Pará. É conhecida no Rio Grande do Sul por "quadra quadrada" ou "quadra de planta", para ser diferenciada de outros tipos ali usados. Equivale a 4 "tarefas baianas" de 30 x 30 braças (0,4356 ha) e a 36 "litros" de 484 m² (unidade usada no Sul).

LOTE COLONIAL

O "lote colonial" ou "lote agricola" conhecido no Pará é, mais comumente, uma área de terra correspondente a 25 hectares. Essa área, que, inicialmente, representou o mínimo permitido pelo Serviço de Povoamento do Ministério da Agricultura (regulamento aprovado pelo Decreto n.^o 9 081, de 3 de novembro de 1911) para o estabelecimento de imigrantes, passou, depois, a constituir uma unidade agrária bastante usada fora dos núcleos de colonização.

O "lote colonial" de 25 hectares mede, em regra, 250 x 1 000 m. Convém notar que é usado, quase com exclusividade, pelos municípios do Nordeste do Pará que constituem as zonas Bragantina e Guajanira, na região confinante com o Estado do Maranhão. Raríssimos municípios do Baixo Amazonas e da Ilha Marajó, utilizam o "lote colonial". Quando aparece nessas zonas é, quase sempre, com dimensões maiores ou menores do que o "lote" de 25 ha, dimensões que variam entre 50 x 250 m (1,2500 ha) e 250 x 1 500 m (37,5000 ha). De qualquer forma é muito pouco usado fora do Nordeste paraense.

O "lote colonial", como unidade agrária, nas mesmas condições observadas no Pará, é de uso comum em Santa Catarina, Minas Gerais, Paraná, Rio Grande do Sul e Espírito Santo.

ALQUEIRE

O único tipo de "alqueire" conhecido no Estado é o de 75 x 75 braças (2,7225 ha), unidade de uso muito restrito, indicado em raros municípios da zona do Baixo Amazonas.

O "alqueire mineiro", conforme já ficou esclarecido, não é empregado com essa denominação mais sim com a de "quadra".

CINQUENTA

A "cinquenta" é uma unidade agrária característica do Nordeste do país. É grandemente usada no Rio Grande do Norte, em Pernambuco e na Paraíba.

Os Estados setentrionais usam-na com pouca freqüência, e, tanto mais ao Norte, menos a utilizam. No Ceará já é bem menos conhecida que no Rio Grande do Norte, menos ainda no Piauí e Maranhão. No Pará é quase desconhecida.

Mede 50 x 50 braças (1,2100 ha) e corresponde a 4 "tarefas" de 25 x 25 braças (0,3025 ha). Equivale a $\frac{1}{4}$ da "quadra" usada no Estado, a de 100 x 100 braças (4,8400 ha) correspondente ao "alqueire mineiro".

LÉGUA E BRAÇA

A "léguia" é conhecida, no Estado, em seus dois tipos principais: o de 6 000 m e o de 6 600 m (3 000 braças). O emprêgo do primeiro tipo é bem mais usual que o do segundo. A "léguia quadrada", de 6 000 x 6 000 m (3 600 ha), é freqüentemente usada na região do Baixo Amazonas. A de 6 600 x 6 600 m (4 356 ha — 9 000 000 br²) é mais rara.

A "braça", como em todos os Estados, corresponde a 2,20 m. Não há referências que indiquem ser essa unidade equivalente à "vara", a qual parece não ser usada no Pará como unidade linear agrária.

MEDIDA EM "TESTADA"

A medição dos lotes de terreno exclusivamente pela extensão de frente, adotada uma medida fixa para a extensão de fundo, é o que se denomina, em alguns Estados, medição em "testada". Esse processo também é conhecido e usado no Pará, sendo aí, todavia, muito variável a medida da linha de fundo. Convenciona-se, em alguns casos, e isto não ocorre apenas no Pará, que a linha de fundo dos "lotes", "datas" ou "sesmarias", iniciando-se na estrada vicinal, vá terminar num acidente qualquer do terreno, num curso d'água ou num divisor de águas. Resulta, pois, impraticável, nesses casos, estabelecer, mesmo em térmos médios, as dimensões adotadas neste processo de medição em "testada".

MARANHÃO

Aparecem em uso na lavoura e, em geral, nos trabalhos de medição de terras, no Estado do Maranhão, as seguintes unidades agrárias estranhas ao sistema métrico decimal:

Alqueire	Cinqüenta
Quadra	Légua
Linha ou tarefa	Vara e braça

Essas unidades não têm utilização uniforme em todo o Estado, aparecendo, algumas delas, com pouca freqüência em certas zonas e com muita em outras. Apresentam-se, algumas delas, em vários tipos, como acontece com a "quadra", que é conhecida em cinco tipos de dimensões diferentes.

ALQUEIRE

O "alqueire" é unidade agrária bem pouco utilizada no Maranhão, aparecendo em dois tipos: o de 75 x 75 braças (2,7225 ha), que é empregado com mais freqüência, e o de 50 x 100 braças (2,4200 ha) — "alqueire paulista", bem menos usado. Este segundo tipo é conhecido também com a denominação de "meia quadra", isto é, metade da "quadra" de 100 x 100 braças (4,8400 ha), que é a mais largamente empregada no Estado e corresponde ao "alqueire mineiro".

QUADRA

A "quadra" é a unidade agrária por excelência usada no Maranhão. É conhecida em cinco tipos, nas nove zonas fisiográficas do Estado, quer no Litoral e na Baixada, quer nos Vales do Mearim, Itapecuru, Munim, Grajaú, Parnaíba, Pindaré e Tocantins. O uso da "quadra" é mesmo mais difundido do que o da "linha" ou "tarefa", unidade também conhecida em todo o território do Estado.

TIPOS DE "QUADRA" EM UTILIZAÇÃO NO ESTADO DO MARANHÃO

Dimensões e braças	Equivalência em HA	OBSERVAÇÕES
50 X 50	1,2100	Conhecida também por "cinqüenta"
60 X 60	1,7424	Equivalente à "quadra quadrada" do Rio Grande do Sul
50 X 100	2,4200	Conhecida por "meia quadra"; equivalente ao "alqueire paulista"
100 X 100	4,8400	Equivalente ao "alqueire mineiro"; equivalente a 16 "linhas" ou "tarefas" de 25 X 25 braças e a $\frac{1}{900}$ da "légua de sesmaria" (3.000 X 3.000 braças 4.356 ha)
200 X 200	19,3600	Equivalente ao "alqueire" das mesmas proporções usado no Estado de Minas Gerais.

O tipo de maior utilização é o de 100 x 100 braças (4,8400 ha) que vem a ser o "alqueire mineiro" com outra denominação. É ele conhecido e usado em todas as zonas do Estado, particularmente nas dos vales do Itapecuru e do Parnaíba. Equivale a 16 "linhas" ou "tarefas" de 25 x 25 braças e a $\frac{1}{900}$ da "légua de sesmaria" usada no Estado do Rio Grande do Sul.

A "quadra" de 60 x 60 braças (1,7424 ha), que é a mesma "quadra quadrada" em uso no Rio Grande do Sul, aparece no Maranhão apenas nos municípios da faixa litorânea e nos da Baixada, em Cururupu, Guimarães, Bequimão, Alcântara, Barreirinhas, Santa Helena, Pinheiro, São Bento, Macapá, Cajapió e outros.

A "quadra" de 50 x 50 braças, (1,2100 ha), usada em menor escala que os tipos já citados, confunde-se com a "cinqüenta", unidade das mesmas dimensões, e em alguns casos é indicada como "quadra de cinqüenta".

Há ainda a considerar a "quadra" de 200 x 200 braças, unidade de grandes proporções que atinge a 19,3600 ha, e a "meia quadra" de 50 x 100 braças (2,4200 ha). A primeira é de raro emprêgo no Maranhão, equivalendo ao "alqueire" das mesmas dimensões conhecido e escassamente usado no Estado de Minas Gerais. A segunda, correspondente ao "alqueire paulista", é mais conhecida no Estado sob a denominação de "alqueire" do que de "meia quadra".

Há, finalmente, referências a um tipo de "quadra" de uso muito restrito, medindo 10 x 10 braças (0,0484 ha). Corresponde essa unidade ao "litro" de 484 m², muito empregado nos Estados do Sul.

A utilização dos diferentes tipos de "quadra" nas zonas fisiográficas do Estado, pode ser apreciada na tabela a seguir:

UTILIZAÇÃO DOS DIFERENTES TIPOS DE "QUADRA" NAS ZONAS FISIOGRÁFICAS DO ESTADO DO MARANHÃO

DIMENSÕES EM BRAÇAS	Equivalência em ha	NÚMERO DE MUNICÍPIOS EM QUE É FEITA A UTILIZAÇÃO								
		Na Zona do Litoral	Na Zona do vale do Mearim	Na Zona do vale do Itapecuru	Na Zona do vale do Munim	Na Zona do vale do Grajaú	Na Zona do vale do Parnaíba	Na Zona do vale do Pindaré	Na Zona do vale do Tocantins	Na Zona da Baixada
50×50	1,2100	2	1	—	1	—	1	1	1	2
60×60	1,7424	4	—	—	—	—	—	—	—	3
50×100	2,4200	1	—	1	—	—	—	—	—	—
100×100	4,8400	7	4	11	2	1	15	4	2	2
200×200	19,3600	—	—	—	—	—	1	—	—	—

NOTA — Os municípios a que se referem as indicações numéricas contidas nesta tabela, usam, em sua maioria, mais de um tipo de "quadra". O critério adotado foi o de tomar, para cada município, a "quadra" mais usada.

LINHA OU TAREFA

Dá-se a denominação de "linha", no Maranhão, à "tarefa" de 25 x 25 braças (0,3025 ha) usada largamente em quase todos os Estados do Nordeste e, com menor freqüência, nos Estados do Norte e do Sul. "Linha" é o designativo mais usado no Maranhão, sendo, não obstante, conhecido o termo "tarefa". Nos municípios das zonas do vale do Itapecuru e do vale do Parnaíba usam-se, indistintamente, as duas denominações.

A "linha" ou "tarefa" corresponde a $\frac{1}{16}$ da "quadra" de 100 x 100 braças (4,8400 ha — a mais usada no Maranhão) e a $\frac{1}{8}$ do "alqueire" de 50 x 100 braças (2,4200 ha — "paulista"). É empregada, sem exceção, em todos os municípios do Estado.

Há indicações sobre o uso, no município de Icatu, no vale do rio Munim, de uma unidade denominada "meia linha", com $12,5 \times 25$ braças (0,1513 ha), correspondente ao "celamim" ou "surumim", usado em Santa Catarina, São Paulo e Mato Grosso.

CINQUENTA

A "cinquenta" conhecida no Maranhão é a mesma unidade em uso na lavoura de todos os Estados do Nordeste, aparecendo com menor freqüência nos do Norte e em alguns do Sul, como Santa Catarina. Mede 50×50 braças (1,2100 ha) e corresponde à metade do "alqueire paulista" (50×100 braças — 2,4200 ha) ou a 4 "linhas" ou "tarefas" de 25×25 braças.

A "cinquenta", confunde-se, por vezes, com a "quadra" das mesmas dimensões, em uso no Maranhão, sendo comum o uso da expressão "quadra de cinquenta". Essa unidade corresponde à "quarta" usada em Minas Gerais e em todos os Estados em que se usa o "alqueire mineiro", do qual deriva a "quarta" de 50×50 braças.

LÉGUA — VARA — BRAÇA

Aparecem em uso no Maranhão dois tipos de "légua": o de 6 000 m, conhecido na maioria dos Estados do Brasil e o de 3 000 braças (6 600 m) mais usado no Rio Grande do Sul. O primeiro é de maior emprêgo no Maranhão e as grandes áreas de terra são medidas em "légua quadrada" de $6\,000 \times 6\,000$ m (3 600 ha). A "légua quadrada" de $3\,000 \times 3\,000$ braças, ($6\,600 \times 6\,600$ m — 4 356 ha — 9 000 000 braças quadradas) recebe, como no Rio Grande do Sul, a denominação de "légua de sesmaria" e, embora de utilização mais rara no Estado, de uma forma geral, aparece em certos municípios com bastante freqüência.

Quanto à "vara" e à "braça" têm a mesma dimensão, 2,20 m, semelhantemente ao que se verifica em outros Estados.

PIAUÍ

As unidades agrárias estranhas ao sistema métrico decimal, em uso no Piauí, são, em geral, as mesmas adotadas no Nordeste do país, sem quaisquer modificações de denominação ou de equivalência em unidades decimais. Algumas, entretanto, muito empregadas nos Estados do Norte, principalmente no Maranhão, têm uso bastante freqüente no Piauí, do que se conclui que os costumes piauienses, neste particular, são influenciados pelos das duas regiões entre as quais está situado o Estado: Norte e Nordeste oriental.

É interessante assinalar que, não obstante os extensos limites que possui o Piauí, em sua zona Sul, com a Bahia, não há notícia de que unidades agrárias baianas, como a "tarefa" de 30×30 braças (0,4356 ha), sejam usadas no Estado.

O mesmo não se pode dizer com referência a Pernambuco, outro Estado lítítrofe, de onde deriva o emprêgo feito no Piauí da "tarefa" de 25×25 braças e da "cinquenta".

São, a seguir, relacionadas as unidades usadas no Estado:

Tarefa ou linha	Cinquenta
Quadra	Légua
Data	Vara e braça

TAREFA

O tipo de "tarefa" usado na lavoura do Estado é o de 25×25 braças (0,3025 ha). Unidade de largo emprêgo, aparece em todos os municípios do Piauí, em suas quatro regiões fisiográficas: Litoral, Vale do Parnaíba, Centro e Sul. Esse tipo de "tarefa" é conhecido em todos os Estados do Nordeste e em quase todos

os do Brasil. As denominações que recebe são várias: "mil-covas" e "vinte-e-cinco" no Rio Grande do Norte, "linha" no Maranhão. No Piauí também é conhecido por "linha", predominando, não obstante, o uso do termo "tarefa".

A "tarefa" corresponde a 625 braças quadradas e equivale a $\frac{1}{16}$ do "alqueire mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha), usado no Piauí com o nome de "quadra". A "tarefa" é pequena unidade agrária, usada, principalmente, na média lavoura.

QUADRA

A "quadra" é usada no Piauí em dois tipos, justamente os de maior emprêgo na lavoura maranhense: o de 100 x 100 braças (4,8400 ha) e o de 60 x 60 braças (1,7424 ha).

O primeiro aparece com muito mais freqüência que o segundo, sendo largamente empregado nas zonas Litoral, Vale do Parnaíba e Centro. No Sul é pouco freqüente. Correspondente ao "alqueire mineiro", de 80 litros ou a 16 "tarefas" de 25 x 25 braças.

A "quadra" de 60 x 60 braças (1,7424 ha) é a mesma "quadra quadrada" em uso no Rio Grande do Sul. Tem utilização bem menos freqüente no Piauí do que a "quadra" de 100 x 100 braças.

DATA

A "data" ou "data de sesmaria" é a única unidade agrária caracteristicamente regional no Piauí, não se registrando o seu emprêgo em outros Estados do Norte ou do Nordeste. Corresponde, entretanto, à "sesmaria de campo" usada no Rio Grande do Sul. Compreende uma área de 1 x 3 "légulas" de 3 000 braças (3 000 x 9 000 braças — 6 600 x 19 800 m) ou sejam 13 068 ha. As referências, a esta unidade, indicam que a medição em "datas" é semelhante à medição em "testada", usual no Rio Grande do Norte. A extensão de fundo é fixada em uma "légua" e a de frente ou "testada" é variável, sendo mais comum a de 3 "légulas".

CINQUENTA

A "cinquenta", escassamente usada no Piauí, é uma unidade muito conhecida em todos os Estados do Nordeste. Mede 50 x 50 braças (1,2100 ha) e a área que lhe corresponde é igual a 4 "tarefas" ou "linhas" de 25 x 25 braças (0,3025 ha). Equivale à quarta parte da "quadra" de 100 x 100 braças que, como já ficou dito, é o mesmo "alqueire mineiro". A "cinquenta" é usada, portanto, no Piauí, em relação à "quadra", como a "quarta" é usada em relação ao "alqueire mineiro" ou "geométrico", nos Estados do Sul.

LÉGUA

É muito freqüente o emprêgo da "légua" no Estado, quer como unidade linear, quer como de área. São usados os dois tipos mais comuns: de 6 000 m e de 6 600 m (3 000 braças). Ao primeiro corresponde a "légua quadrada" de 3 600 ha (6 000 x 6 000 m); ao segundo, a de 4 356 ha (6 600 x 6 600 m).

VARA E BRAÇA

Não há referências ao uso da "vara" como unidade linear agrária. A "braça", como em geral, mede 2,20 m.

CEARA

A medição de terras no Ceará já é feita, freqüentemente, com o emprêgo das unidades decimais. Do exame de um número razoável de dados ou informações que se prendam a esclarecimentos dessa ordem, conclui-se facilmente que há tendência marcada para a substituição dos padrões convencionais do uso costumeiro, pelas unidades do sistema métrico decimal.

A par dessa crescente aplicação do sistema legal, o emprêgo de padrões tais como a "tarefa", o "cem-passos", a "quarta" etc. é ainda muito comum, e, em alguns casos, em certas zonas, o único observado. Principalmente nos municípios do Sul nota-se, ainda, a preponderância das praxes antigas.

As unidades não decimais, em uso no Estado, são, em sua maioria, as mesmas conhecidas nos demais estados do Nordeste: a "tarefa", a "quarta", a "cinquenta" etc. Há, todavia, uma unidade caracteristicamente cearense, ao menos na denominação, o "cem-passos". O processo de medição em "testada" adotado comumente no Pará e no Rio Grande do Norte, é, também, muito usual no Ceará. Constitui um velho hábito ainda hoje em voga.

Têm utilização freqüente ou rara, no Ceará, as seguintes unidades:

Tarefa ou mil-covas	Cinquenta
Cem-passos	Passo
Quadra	Légua
Alqueire	Vara e braça

TAREFA

A "tarefa", de 25×25 braças (0, 3025 ha), tem largo emprêgo em todos os municípios do Estado, quer nos do Sul ou do Norte, nos do Litoral ou do Sertão.

No Rio Grande do Norte essa unidade é conhecida por "mil-covas" e no Maranhão por "linha". Daí serem comuns, nas regiões fronteiriças ou próximas dos dois Estados, as referências aos dois designativos que ela recebe. No Ceará, embora indicada em maior escala como "tarefa", também é conhecida como "mil-covas". Corresponde a $\frac{1}{16}$ da "quadra" de 100×100 braças (4,8400 ha), usada no Estado, e representa 625 braças quadradas. Aparece em quase todos os pontos do país em que se registram atividades agrícolas, sendo empregada sempre na pequena lavoura.

CEM-PASSOS

É conhecida no Ceará, com a denominação de "cem-passos" a "tarefa baiana", de 30×30 braças (0,4356 ha) ou 900 braças quadradas. Corresponde a $\frac{1}{4}$ da "quadra" de 60×60 braças (1,7424 ha). Na Bahia é indicada, às vezes, como "cento-de-côvados".

Os municípios cearenses que utilizam, com maior freqüência, o "cem-passos" são os da região ao norte da zona Sertaneja.

QUADRA

São os mesmos tipos de "quadra" usados na lavoura do Pará, Maranhão e Piauí que aparecem no Ceará, os de 100×100 braças (4,8400 ha) e 60×60 braças (1,7424 ha). O emprêgo destas unidades é restrito e verifica-se, com mais freqüência, nos municípios da faixa litorânea.

O primeiro tipo, o de 100 x 100 braças, mais comum, corresponde ao "alqueire mineiro" ou a 16 "tarefas" ou "mil-covas" de 25 x 25 braças (0,3025 ha).

O segundo, de 60 x 60 braças (1,7424 ha), de emprêgo corrente no Rio Grande do Sul com a denominação de "quadra quadrada", é o quádruplo do "cem-passos" ou "tarefa baiana" de 30 x 30 braças (0,4356 ha).

ALQUEIRE

O "alqueire", de 75 x 75 braças (2,7225 ha), tem utilização regular no Ceará. Esse tipo, usado com freqüência nos Estados do Sul (alqueire de 45 "litros" de 605 m²) é conhecido também no Norte (Pará e Maranhão). Equivale a 9 "tarefas" ou "mil-covas" de 25 x 25 braças (0,3025 ha).

CINQUENTA

Essa unidade (50 x 50 braças — 1,2100 ha), a julgar pelas escassas referências que lhe são feitas, é muito pouco empregada no Estado. Equivale a 4 "tarefas" ou "mil-covas" de 25 x 25 braças (0,3025 ha) e corresponde à quarta parte da "quadra" de 100 x 100 braças.

A "cinquenta" é muito utilizada no Nordeste do Brasil, principalmente em Pernambuco, Paraíba e Rio Grande do Norte. Fora dessa região é pouco conhecida.

PASSO

Embora muito raramente observa-se que em certos municípios do litoral cearense é dada a designação de "passo" às áreas de terra de um hectare quando são quadradas.

LÉGUA

A "légua" é empregada em dois tipos, o de 6 000 m, mais usual, e o de 2 400 braças ("légua de sesmaria" — 5 280 m). A "légua quadrada", em geral, tem 6 000 m de lado (3 600 ha).

VARA E BRAÇA

As poucas referências ao uso da "vara", como unidade linear agrária, indicam-na ora com 1,10 m, ora com 2,20 m, ou seja correspondendo à "braça", em certos casos, em outros a meia "braça".

MEDIDA EM "TESTADA"

A medição em "testada", no Ceará, é mais comum do que em qualquer outro Estado. Esse processo, como já ficou dito, consiste na adoção de uma medida determinada para a extensão de fundo dos lotes de terreno, sendo apenas variável a extensão da "testada" ou linha de frente. Acontece, todavia, que a medida de fundo, se é uniforme em um município ou em uma região, varia no território do Estado. No Ceará as "datas" ou "sesmarias" (denominação das áreas de terra assim avaliadas) têm, mais comumente, uma extensão de fundo de 1 200 braças (meia "légua de sesmaria"). É também muito freqüente a medida de 3 000 m (meia "légua" comum) e, em menor escala as de 2 400 braças ("légua de sesmaria") e 6 000 m ("légua" comum).

RIO GRANDE DO NORTE

As unidades agrárias não componentes do sistema métrico decimal, em uso no Rio Grande do Norte, são em geral, as mesmas adotadas nos Estados do Nordeste do país. O que caracteriza propriamente, em cada Estado, essas unidades de emprêgo comum é a denominação que recebem, não obstante dar-se, com freqüência, o caso de serem usados em diferentes Estados tipos de dimensões diversas, de uma unidade que se emprega com denominação uniforme. Assim é que, no Rio Grande do Norte, é mais conhecida por "mil-covas" a "tarefa" de 25×25 braças, de emprêgo largamente difundido no Nordeste. A essa unidade, aplica-se ainda, menos freqüentemente, a denominação de "vinte-e-cinco", dadas as suas dimensões.

Embora já regularmente utilizado o sistema métrico decimal no Rio Grande do Norte, no tocante às unidades agrárias, sendo mesmo comuns as referências ao hectare, ainda predomina o emprêgo do sistema regional antigo, cujas unidades de uso corrente são as seguintes:

Mil-covas, vinte-e-cinco ou tarefa
Cinquenta
Alqueire
Légua
Vara e braça.

MIL-COVAS, VINTE-E-CINCO OU TAREFA

A "mil-covas" é unidade agrária por excelência utilizada no Rio Grande do Norte. É, com outra denominação, a "tarefa" de 25×25 braças (0,3025 ha), conhecida em quase todos os Estados e usada, particularmente, nos do Nordeste. Recebe ainda, menos usualmente, o designativo de "vinte-e-cinco".

A denominação de "mil-covas" é dada, com preferência, nos municípios das zonas Litoral e Agreste do Rio Grande do Norte; nos municípios do Sertão, usa-se mais o termo "tarefa".

A "mil-covas" ou "tarefa", que é a "linha" usada no Maranhão, corresponde a uma quarta parte da "cinquenta", outra unidade muito usada no Rio Grande do Norte.

CINQUENTA

A "cinquenta", 50×50 braças (1,2100 ha), é utilizada no Estado com bastante freqüência, particularmente no Sertão e no Agreste. É a mesma unidade usada em todos os Estados do Nordeste; equivale a 4 "mil-covas" ou "tarefas" de 25×25 braças (0,3029 ha) e corresponde à "quarta" de 50×50 braças, derivada do "alqueire mineiro".

ALQUEIRE

O "alqueire mineiro", de 100×100 braças (4,8400 ha), parece ter utilização muito rara no Estado. Há poucas indicações sobre o seu emprêgo na lavoura ou, de qualquer forma, na medição de terras em geral. Essa unidade é o quádruplo da "cinquenta" e corresponde a 16 "tarefas" ou "mil-covas".

LÉGUA

A "légua", conhecida e usada no Rio Grande do Norte, é a de 6 000 m. Há indicações que revelam o emprêgo restrito de um tipo de "légua" de 2 400 braças ou 5 280 m.

VARA E BRAÇA

Não se usa no Rio Grande do Norte, indistintamente, como em outros Estados, a "vara" e a "braça". A primeira mede 1,10 m e a segunda 2,20 m.

MEDIÇÃO EM "TESTADA"

É habitual, no Estado, a medição dos lotes de terreno indicando-se, exclusivamente, a extensão de frente. A extensão de fundo é fixada, ora em 1 200, ora em 2 400 braças. A esse processo se denomina medição em "testada".

PARAÍBA

As unidades agrárias estranhas ao sistema métrico decimal, em uso no Estado da Paraíba, são as seguintes:

Cinquenta
Tarefa
Quadra
Légua
Braça e vara

CINQUENTA

Essa unidade é usada com grande freqüência na Paraíba, sendo conhecida em todos os municípios do Estado, quer nos do Litoral, quer nos da zona da Serra, quer nos do Sertão. A "cinquenta" é de uso muito comum nos demais Estados do Nordeste, e aparece com menos freqüência nos do Norte e em alguns do Sul do Brasil, como Santa Catarina. Mede 50 x 50 braças (1,2100 ha) e corresponde a 4 "tarefas" de 25 x 25 braças (0,3025 ha). Em muitos municípios paraibanos recebe, indistintamente, as denominações de "cinquenta" e "quadra de cinquenta". Equivale à "quarta" usada em Minas Gerais, derivada do "alqueire mineiro" de 100 x 100 braças.

TAREFA

A "tarefa" utilizada na Paraíba é a mesma unidade de largo emprêgo em todo o Nordeste e conhecida em todos os Estados, com exceção do Rio Grande do Sul. Semelhantemente ao que se observa com a "cinquenta", a "tarefa" é usada em todos os municípios da Paraíba. Mede 25 x 25 braças (0,3025 ha) e corres-

ponde a $\frac{1}{4}$ da "cinquenta" ou "quadra de cinquenta".

No Maranhão é mais conhecida por "linha", em Minas Gerais é usada, também, como "quarta", e, no Rio Grande do Norte, recebe a denominação de "mil-covas".

Um outro tipo de "tarefa", a respeito do qual há poucas referências, parece ser usado na Paraíba. Trata-se da "tarefa baiana" de 30 x 30 braças (0,4356 ha), conhecida no Ceará como "cem-passos". Essa "tarefa" aparece em municípios da zona da Serra, do Estado da Paraíba.

QUADRA

Há muito poucas referências ao uso da "quadra" na Paraíba, e, segundo algumas informações, apenas certos municípios da zona da Serra empregam o tipo de 100 x 100 braças (4,8400 ha) que é conhecido nos Estados do Norte, e em alguns do Nordeste, ou seja o "alqueire mineiro", tão largamente utilizado nos Estados do Sul. A "quadra" de 100 x 100 braças corresponde a 16 "tarefas" de 25 x 25 braças.

LÉGUA — BRAÇA — VARA

É do tipo mais comumente usado, a "légua" empregada na Paraíba, isto é, o de 6 000 m.

Quanto à "braça" e à "vara" se equivalem, medindo 2,20 m.

PERNAMBUCO

Não são muitas as unidades agrárias, estranhas ao sistema métrico decimal, em uso no Estado de Pernambuco. Tais unidades, não obstante, aparecem em dois ou mais tipos, de dimensões diferentes, multiplicando-se, assim, as formas de medição de terras. Acontece também dar-se, em certos municípios, a unidade de uso muito comum no Estado, como a "tarefa", denominações usadas em outros Estados. A "tarefa" recebe, em São Caetano, na zona Agreste, a denominação de "linha", usada no Maranhão e, em Vicência, na zona da Mata, é conhecida também por "mil-covas", expressão empregada no Rio Grande do Norte.

É a seguinte a relação das unidades usadas em Pernambuco:

Tarefa	Alqueire
Quadra ou quadro	Vara e braça
Cinqüenta	Légua
Conta	

TAREFA

A "tarefa", usualmente adotada em Pernambuco, é a mesma conhecida em todos os Estados e usada com grande freqüência no Nordeste do país: a de 25 x 25 braças (0,3025 ha). Em todos os municípios pernambucanos, quer nos da zona Litoral e Mata, quer nos da zona Agreste ou Caatinga, quer ainda nos do Sertão, é utilizada esta unidade que, como já ficou dito linhas atrás, recebe também as denominações de "linha" e "mil-covas".

Há algumas indicações que revelam o emprêgo da "tarefa baiana", de 30 x 30 braças (0,4356 ha), no Sertão pernambucano. Há também referências ao emprêgo da "tarefa", de 50 x 50 braças (1,2100 ha), em municípios do Litoral e das outras zonas. É possível que, neste caso, se trate da "quadra" das mesmas proporções muito usada no Estado.

QUADRA OU QUADRO

Em todo o Estado se utiliza a "quadra" ou "quadro" que aparece em dois tipos principais: o de 50 x 50 braças (1,2100 ha) e o de 60 x 60 braças (1,7424 ha). O primeiro é de utilização bem mais freqüente que o segundo, sendo conhecido e usado nos municípios das três zonas fisiográficas de Pernambuco. Equivale à "cinqüenta", unidade também bastante usada no Estado, e corresponde a 25 "contas" de 10 x 10 braças (0,0484 ha). É comum receber a denominação de "quadra de cinqüenta".

O tipo de 60 x 60 braças (1,7424 ha), que é a mesma "quadra de planta" ou "quadra quadrada" do Rio Grande do Sul, aparece com mais freqüência nos municípios da zona Litoral e Mata e, com freqüência bem reduzida, no Sertão e na zona Agreste ou Caatinga.

Há indicações sobre o emprêgo de tipos de "quadra" de menores proporções, com 10 x 10, 12 x 12 e 12,5 x 12,5 braças. O que se observa neste caso é que a denominação de "quadra" é dada a uma outra unidade muito conhecida em Pernambuco, a "conta", que aparece com várias dimensões entre o máximo de 15 x 15 braças e o mínimo de 10 x 10. Cumpre notar que a denominação de "quadra" é empregada, incidentalmente, para designar um grande número de

unidades. Assim, dá-se em Pernambuco, o designativo de "quadra" à "tarefa", ao "alqueire", à "conta" etc., o mesmo acontecendo em vários Estados relativamente a algumas dessas unidades e a outras.

Observa-se em certos municípios de Pernambuco o emprêgo, embora raro, da "quadra" de 100 x 100 braças (4,8400 ha), que corresponde ao "alqueire mineiro", usado nos Estados do Sul.

CINQUENTA

A "cinquenta", usada na lavoura de Pernambuco, é a mesma unidade largamente conhecida e empregada nos Estados do Nordeste do país. Aparece em Pernambuco com muita freqüência nos municípios do Litoral e Mata. Mede 50 x 50 braças (1,2100 ha) e corresponde a 4 "tarefas" de 25 x 25 braças. Confunde-se, às vezes, com a "quadra" das mesmas dimensões que, como já foi dito, é muito empregada no Estado. A "cinquenta" corresponde à "quarta" em uso em Minas Gerais, derivada do "alqueire mineiro" de 100 x 100 braças.

CONTA

A "conta" é uma unidade agrária usada, com regular freqüência, em Pernambuco. É nos municípios do Litoral e Mata que ela aparece por excelência e em suas dimensões mais comuns, 10 x 10 braças (0,0484 ha). Há indicações de tipos com outras dimensões que não se distanciam muito das já apontadas. Têm ora 10 x 12 braças (0,0581 ha), ora 12 x 12 braças (0,0696 ha) ora 10 x 15 braças (0,0726 ha). São, entretanto, a julgar pelas informações a respeito, de emprêgo muito restrito.

A "conta" mais usual, a de 10 x 10 braças (0,0484 ha), corresponde ao "litro" usado em Minas Gerais e em Sergipe, sendo que, neste último Estado, é também conhecida pela designação de "conta". Equivale a $\frac{1}{25}$ da "quadra" ou "quadro" de 50 x 50 braças e mede, às vezes, 4 x 25 braças ao invés de 10 x 10 braças. Esta unidade aparece, com regular freqüência, no município da Capital do Estado, Recife.

ALQUEIRE

O tipo de "alqueire" conhecido em Pernambuco e, aliás, muito pouco usado, é o de 75 x 75 braças (2,7225 ha), o mesmo utilizado em vários Estados do Norte do país e, em larga escala, na zona Sul de Minas Gerais. Em Pernambuco a utilização dessa unidade é muito rara, havendo poucas referências a respeito.

VARA — BRAÇA — LÉGUA

A "braça" e a "vara", usada no Estado, se equivalem, medindo 2,20 m.

Quanto à "légua", é do tipo mais usual nos demais Estados, o de 6 000 m, a que aparece em uso em Pernambuco.

ALAGOAS

Não obstante a aplicação já bem generalizada do sistema métrico decimal, predomina em Alagoas o uso dos padrões agrários derivados da braça. São aplicadas as seguintes unidades não decimais, na lavoura do Estado:

Tarefa	Alqueire
Quadra ou quadro	Cinquenta
Conta	Léguia

TAREFA

É essa a unidade agrária de maior aplicação em Alagoas. Aparece quer nos municípios da zona Marítima, quer nos da Mata ou nos da Sertaneja e Sanfran-ciscana. É do mesmo tipo conhecido em quase todos os Estados, o de 25 x 25 braças (0,3025 ha). No Rio Grande do Norte é conhecida por "mil-covas" ou "vinte-e-cinco". No Maranhão, Piauí e outros Estados recebe a designação de "linha".

A "tarefa" corresponde a $\frac{1}{16}$ da "quadra" ou "quadro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha), a $\frac{1}{4}$ da "cinquenta" e a $\frac{1}{9}$ do "alqueire" de 75 x 75 braças (2,7225 ha), unidades essas também usadas em Alagoas.

QUADRA OU QUADRO

Estas designações, de uma forma geral, são empregadas em muitos Estados para indicar as unidades agrárias que se representam por um quadrado. Daí resulta certa confusão, porque os verdadeiros nomes de muitos padrões são substituídos por tais termos.

Em Alagoas usa-se, com especialidade, a palavra "quadro", e não "quadra", para indicar o "alqueire mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha) muito empregado nos municípios das zonas da Mata e Sertaneja.

O mesmo se dá com relação à "cinquenta", 50 x 50 braças (1,2100 ha), raramente empregada com esse nome e muito usual como "quadro", nas zonas da Mata e Sertaneja.

A "quadra" de 60 x 60 braças (1,7424 ha), única que recebe sempre a mesma denominação nos Estados em que é usada, tem pouca aplicação em Alagoas.

São conhecidos também por "quadro" e "quadra", respectivamente, o "alqueire" de 200 x 200 braças (19,3600 ha) e a "quarta paulista" de 50 x 25 braças (0,6050 ha), ambos raramente usados.

CONTA

Essa unidade, de pouco emprêgo no Estado, é regularmente aplicada em Pernambuco. Mede 10 x 10 braças (484 m²) e corresponde ao "litro" das mesmas dimensões, usado em Minas Gerais e em Sergipe, sendo que nesse último tam-

bém é conhecido por "conta". Equivale a $\frac{1}{25}$ do "quadro" ou "quadra" de 50 x 50 braças (1,2100 ha) e a $\frac{1}{100}$ do de 100 x 100 braças (4,8400 ha).

ALQUEIRE

Alguns municípios da zona da Mata usam o "alqueire" de 75 x 75 braças (2,7225 ha), unidade de emprêgo restrito em Pernambuco e muito comum nos estados do Sul. Esse tipo de "alqueire" equivale a 9 "tarefas" de 25 x 25 braças.

CINQUENTA

A "cinquenta", em Alagoas, é mais conhecida e usada com o nome de "quadro". É a mesma unidade tão usual no Rio Grande do Norte e Paraíba. Mede 50 x 50 braças (1,2100 ha) e equivale a 4 "tarefas" de 25 x 25 braças, a $\frac{1}{4}$ do "quadro" ou "quadra" de 100 x 100 braças e a 6,25 "contas" de 484 m².

LÉGUA

A "légua", empregada no Estado, é do tipo mais comum, o de 6 000 m. Não é freqüente o uso da "légua quadrada".

SERGIPE

São poucas as unidades agrárias estranhas ao sistema métrico decimal usadas em Sergipe. Entre outras não se usa no Estado o "alqueire" e a "quarta", de emprêgo tão corrente na maioria dos demais Estados, convindo notar que tais unidades aparecem em Sergipe para capacidade, na medição de cereais, não tendo, entretanto, aplicação como unidade de área.

Não obstante serem em número reduzido as unidade estranhas ao S.M.D., as decimais não têm ainda larga utilização, predominando o emprêgo das que se seguem:

Tarefa
Conta
Quarteirão
Vara e braça
Légua

TAREFA

Em todo o território do Estado, nos municípios do Litoral, do Centro e do Sertão a "tarefa" de 25 x 25 "braças" ou "varas" (0,3025 ha 625 "braças" ou "varas quadradas") é conhecida e usada. Não há referências ao emprêgo de outro tipo de "tarefa" em Sergipe, não obstante a utilização freqüente no vizinho Estado da Bahia da "tarefa balana" de 30 x 30 braças (0,4356 ha).

A "tarefa" de 25 x 25 braças, em uso em Sergipe, é conhecida em todos os Estados brasileiros, particularmente em Alagoas, e é a mesma "mil-covas" usada no Rio Grande do Norte, correspondendo à "linha" utilizada no Maranhão. Equivale a 5 "litros" de 605 m² ou "contas" como é conhecida essa unidade em Sergipe.

CONTA E QUARTEIRÃO

"Conta" é a denominação dada em Sergipe ao "litro de planta" de 605 m² que, como já foi dito, é um litro de milho debulhado, quantidade necessária para semejar, observado o espaçamento de 1 metro quadrado, para cada 5 ou 6 grãos, uma área de 605 m², área essa que por extensão recebe o designativo de "litro". A "conta" ou "litro" de 605 m² mede sempre 5 x 25 braças ou varas e corresponde

a $\frac{1}{5}$ da "tarefa" de 25 x 25 braças (0,3025 ha).

Usa-se também, no Estado, em escala bem menor, a "conta" de 484 m² (4 x 25 braças ou 10 x 10 braças), correspondente ao "litro" das mesmas proporções.

O "quarteirão", outra unidade utilizada em Sergipe, aliás de maneira bem restrita, mede 12,5 x 12,5 braças (0,0756 ha), correspondendo a $\frac{1}{4}$ da tarefa de 25 x 25 braças (0,3025 ha).

VARA — BRAÇA — LÉGUA

Na maioria dos Estados, a indicação das dimensões das diferentes unidades agrárias é feita em braças. Em Sergipe essa mesma indicação é quase sempre feita em "varas". A "vara" que, em regra, na medição de fumo em corda e em outros usos, tem 1,10 m, quando se trata de medição de terras, tem a mesma extensão da "braça", isto é, 2,20 m.

A "légua" conhecida em Sergipe é a mesma que aparece nos demais Estados, a de 6 000 m.

BAHIA

É reduzido o número de unidades agrárias, estranhas ao sistema métrico decimal, em uso no Estado da Bahia. Em relação ao emprêgo da "tarefa baiana", que predomina em todos os municípios do Estado, é quase insignificante a utilização de outras unidades, as quais, em certos casos, são usadas apenas nas zonas em que aparecem.

Nota-se que os hábitos mineiros, no que se refere à prática da medição de terras, influenciam, sensivelmente, as praxes adotadas nos municípios baianos da faixa fronteiriça com aquelle Estado. Assim é que, quase exclusivamente nos municípios das zonas que se limitam com Minas Gerais, zonas Centro-Sul, Sudoeste e Sul, se observa o emprêgo de certas unidades mineiras, tais como o "alqueire".

Podem ser assim relacionadas as unidades agrárias de emprêgo generalizado ou restrito, no Estado:

Tarefa (2 tipos)	Corda
Alqueire (3 tipos)	Légua
Côvado	Vara e braça

TAREFA

A "tarefa" é conhecida, no Estado da Bahia, em dois tipos, o de 25 x 25 braças (0,3025 ha) e o de 30 x 30 braças (0,4356 ha) ou "tarefa baiana". O primeiro, que é a mesma unidade usada, em maior ou menor escala, em quase todos os Estados, e, com grande freqüência, nos do Nordeste, é de pouco uso na Bahia, sendo ai conhecido também com a denominação de "mil-covas", designativo que recebe no Rio Grande do Norte.

O tipo de 30 x 30 braças (0,4356 ha) — a "tarefa baiana" — é a unidade agrária usada por exceléncia na Bahia. O seu emprêgo, em larga escala, é extensivo a todos os municípios do Estado, nas nove zonas fisiográficas em que o mesmo se divide, a saber: Centro-Litoral, Nordestina, Centro, Oeste, Centro-Sul, Sudoeste, Sul, Médio São Francisco, Alto São Francisco. A "tarefa baiana" é também conhecida e usada em outros Estados da Federação, principalmente em Minas Gerais. É sempre empregada na pequena lavoura, dadas as suas proporções reduzidas. No Ceará a "tarefa baiana" é conhecida com a denominação de "cem passos" e, mesmo na Bahia, é, às vezes, indicada por "cento-de-côvados" ("côvado", medida linear igual a 0,66 m; "cem-côvados" em quadro ou 66 x 66 m, correspondem à "tarefa baiana" ou 4 356 m²).

ALQUEIRE

O "alqueire" aparece em uso na Bahia, quase exclusivamente, nos municípios das três zonas do Estado que fazem fronteiras com Minas Gerais, isto é, nos das zonas Centro, Sudoeste e Sul. Três são os tipos empregados, o de 100 x 100 braças (4,8400 ha), o de 200 x 200 braças (19,3600 ha) e o de 75 x 75 braças (2,7225 ha). O primeiro, que é • conhecido "alqueire mineiro", é de uso bem mais freqüente que os demais. O seu emprêgo verifica-se também, esporadicamente, em outras zonas da Bahia, além das três já indicadas.

O "alqueire" de 200 x 200 braças, unidade de grandes proporções, muito pouco usada em Minas Gerais, nos municípios do Nordeste, aparece na Bahia, ainda nas zonas Centro-Sul, Sudoeste e Sul, com alguma freqüência.

O terceiro tipo, o de 75 x 75 braças (2,7225 ha) é pouco usado no Estado. Há referências ao seu emprêgo em municípios das zonas Centro-Litoral e Centro-Sul. É a mesma unidade largamente utilizada na zona Sul de Minas Gerais.

CÔVADO

O "côvado" é uma unidade linear equivalente a 0,66 m. Algumas indicações revelam a sua utilização na Bahia em escala muito reduzida. Tais indicações, todavia, referem-se a "cem-côvados", isto é, a um quadro de "cem-côvados" de lado (66 x 66 m — 4 356 m²), equivalente à "tarefa baiana". O "côvado" também aparece em uso no Estado de Santa Catarina.

CORDA

O uso da "corda", na lavoura da Bahia, é muito restrito e raras são as indicações a respeito. Não há elementos com os quais se possa estabelecer se possui dimensões constantes, e as poucas informações que se referem a essa unidade, indicam-na, ora com 10 x 10 braças (0,0484 ha), ora com 12 x 12 braças (0,0697 ha), ora ainda com 15 x 15 braças (0,1089 ha). É possível que dimensões maiores ou menores do que estas sejam adotadas, isso dentro de limites que não puderam ser fixados. A "corda" é usada na pequena lavoura e indica, como acontece com alguns tipos de "tarefa" de proporções reduzidas, o trabalho de destocamento, capina, plantio etc., executado por um homem em um dia. Correspondem, alguns dos seus tipos, aos da "conta", usada em Pernambuco e em Sergipe e ao "litro" conhecido em outros Estados.

LÉGUA

O tipo de "légua" mais conhecido na Bahia é o de 6 000 m. O seu emprêgo se estende a todos os municípios. Há, todavia, algumas referências ao uso da "légua" de 3 000 braças (6 600 m), denominada, por alguns, "légua brasileira". O primeiro tipo corresponde à "légua quadrada" de 36 000 000 m² (3 600 ha) e o segundo à de 43 560 000 m² (4 356 ha) ou 9 000 000 de braças quadradas. Como unidade de área, a "légua" é, principalmente, utilizada na medição de grandes extensões em matas e quase nunca na lavoura.

VARA E BRAÇA

A "vara" e a "braça", usadas na Bahia, se correspondem medindo 2,20 m.

MINAS GERAIS

De todos os Estados da Federação o de Minas Gerais é o que apresenta maior variedade de tipos de unidades agrárias estranhas ao sistema métrico decimal. O emprêgo de tais unidades ora se generaliza a todo o território mineiro, podendo ser verificado nas nove zonas fisiográficas em que o mesmo se divide, ora se restringe a uma determinada região. Pode-se observar também que o uso de algumas delas atravessou as fronteiras do Estado, aparecendo na lavoura dos estados vizinhos. Na zona Sul do Estado da Bahia, nos municípios de Prado, Santa Cruz Cabrália, Alcobaça, Caravelas e outros o "alqueire" usado é o "mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha) largamente conhecido na zona Norte do Estado de Minas Gerais que confina com os citados municípios. Todos os municípios do Estado do Rio de Janeiro, que se acham na fronteira com Minas Gerais (Itaperuna, Miracema, Santo Antônio de Pádua, Cantagalo, Carmo, Sapucaia, Entre Rios, Paraíba do Sul, Santa Teresa, Valença, Barra Mansa) utili-

zam igualmente o "alqueire mineiro". O mesmo acontece com os municípios goianos de Sítio da Abadia, Formosa, Cristalina, Catalão, Goianira, Corumbaíba, Buriti Alegre, Santa Rita do Paranaíba, Rio Verde e Jataí e com os de Conceição da Barra, Baixo Guandu, Afonso Cláudio, Rio Pardo, Alegre e Siqueira Campos no Estado do Espírito Santo, todos situados nas fronteiras com Minas Gerais. O inverso disso se passa, entretanto, na região da fronteira São Paulo—Minas. Aí são os municípios mineiros que utilizam o "alqueire paulista" de 100 x 50 braças (2,4200 ha).

As unidades agrárias conhecidas e atualmente utilizadas, com maior ou menor freqüência no Estado de Minas Gerais, podem ser assim relacionadas:

Alqueire (16 tipos)	Celamim
Quarta (8 tipos)	Data
Litro (6 tipos)	Vara
Tarefa (11 tipos)	Légua
Quadra (3 tipos)	Lote colonial

ALQUEIRE

O "alqueire", unidade agrária, corresponde sempre a uma determinada quantidade de sementes para o plantio e é definido como "uma área de terra com a capacidade para um alqueire (capacidade) de semeadura". Em Minas Gerais essa quantidade de sementes oscila entre o mínimo de 20 litros e o máximo de 320. A êsses extremos correspondem o menor "alqueire", de 50 x 50 braças (1,2100 ha) e o maior de 200 x 200 braças (19,3600 ha). Entre os dois limites há, ainda, 14 tipos que se acham relacionados no quadro a seguir.

TIPOS DE "ALQUEIRE" EM UTILIZAÇÃO NO ESTADO DE MINAS GERAIS

DIMENSÕES EM BRAÇAS	Equivalência em ha	Correspondência em "litros" (..)
50× 50.....	1,2100	20
50× 75.....	1,8150	30
50×100 (alqueire paulista).....	2,4200	40
... (...).....	2,6620	44
75× 75.....	2,7225	45
75× 80.....	2,9040	48
79× 79.....	3,0206	50
80× 80.....	3,0976	51
... (...).....	3,3880	56
75×100.....	3,6300	60
100×100 (alqueire mineiro).....	4,8400	80
... (...).....	6,0500	100
100×150.....	7,2600	120
... (...).....	8,7725	144
200×100.....	9,6800	160
200×200.....	19,3600	320

(..) Dimensões incertas.

(..) "Litro" mais comum, correspondente a 605 m². Para os "alqueires" de 79×79 br e 80×80 br a equivalência em "litros" é aproximada. No primeiro caso, ela é menor pôr pequena fração e no segundo é maior.

A utilização desses 16 tipos de "alqueire", nas diferentes zonas fisiográficas do Estado, pode ser apreciada no quadro a seguir:

UTILIZAÇÃO DOS DIFERENTES TIPOS DE "ALQUEIRE" NAS ZONAS FISIOGRÁFICAS DO ESTADO DE MINAS GERAIS

DIMENSÕES EM BRAÇAS	EQUIVALÊNCIA		NÚMERO DE MUNICÍPIOS EM QUE É FEITA A UTILIZAÇÃO									
	Em Ha	Em Litros (.)	Na zona Centro	Na zona Norte	Na zona Nordeste	Na zona Leste	Na zona da Mata	Na zona Sul	Na zona Oeste	Na zona Triângulo	Na zona Noroeste	
50× 50	1,2100	20	1	—	—	—	1	2	1	—	—	
50× 75	1,8150	30	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
50×100	2,4200	40	6	—	—	—	9	44	1	—	—	
... (.)	2,6620	44	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
75× 75	2,7225	45	—	—	—	—	—	29	—	—	—	
75× 80	2,9040	48	1	—	—	—	—	3	9	—	—	
79× 79	3,0206	50	25	—	—	—	12	1	13	—	—	
80× 80	3,0976	51	—	—	—	—	21	3	2	—	—	
... (.)	3,3880	56	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
75×100	3,6300	60	1	—	—	—	1	—	7	—	2	
100×100	4,8400	80	10	4	3	17	19	3	2	24	1	
... (.)	6,0500	100	—	—	4	—	—	—	—	—	—	
100×150	7,2600	120	—	2	—	—	—	—	—	—	—	
... (.)	8,7725	145	—	—	4	—	—	—	—	—	—	
200×100	9,6800	160	—	1	1	—	—	—	—	—	—	
200×200	19,3600	320	—	—	5	—	—	—	1	—	—	

(.) Dimensões incertas, (...) "Litro" mais comum, correspondente a 605 m². Para os "alqueires" de 79×79 br e 80×80 br a equivalência em "litros" é aproximada. No primeiro caso ela é menor por pequena fração e no segundo é maior.

NOTA — Os municípios a que se referem as indicações numéricas contidas nesta tabela, usam, em sua maioria, mais de um alqueire. O critério adotado foi o de tomar, para cada município, o "alqueire" mais usado.

Vê-se que o "alqueire" mais utilizado no Estado é o "mineiro", de 100 x 100 braças (4,8400 ha). Essa unidade aparece, algumas vezes, com as denominações de "quadra", como é conhecida no Maranhão e no Piauí, e de "quarta". No segundo caso deriva do "alqueire" de 200 x 200 braças (19,3600 ha), do qual representa uma quarta parte.

Depois do "alqueire mineiro", a unidade mais usada em Minas Gerais é o "alqueire paulista", o mais largamente empregado no Sul do Estado e muito conhecido nas zonas de Mata e do Centro. Os de 75 x 75 braças (2,7225 ha), 79 x 79 braças (3,0206 ha) e 80 x 80 braças (3,0976 ha) aparecem também, frequentemente, em uso, o primeiro na zona Sul, o segundo no Centro, Oeste e Mata e o terceiro também na zona da Mata. Os demais tipos de "alqueire" têm utilização bastante restrita, não obstante serem quase os únicos empregados nas zonas em que aparecem. Além disso nem sempre têm as dimensões definidas em braças, sendo, antes, conhecidas pela sua equivalência em litros de semeadura.

O "alqueire" de 200 x 200 braças (19,3600 ha), que é o de maiores proporções, está quase em desuso, aparecendo apenas nos municípios do Nordeste do Estado tais como Espinoza, Fortaleza, Jequitinhonha, Medina e Monte Azul. O mesmo acontece com o menor "alqueire", o de 50 x 50 braças (1,2100 ha), muito mais conhecido como "quarta", isto é, $\frac{1}{4}$ do "alqueire" de 100 x 100 braças (4,8400 ha — "mineiro"); como "alqueire" aparece em poucos municípios das zonas da Mata e do Oeste, enquanto, com a denominação de "quarta", é largamente empregado no Triângulo Mineiro e, com alguma freqüência, em outras zonas.

QUARTA E LITRO

A "quarta", unidade agrária, corresponde sempre a uma quarta parte do "alqueire". Dada a variação das dimensões do "alqueire" em Minas Gerais, a "quarta" varia na mesma escala, isto é, no mínimo de 25 x 25 braças, 0,3025 ha, (alqueire de 50 x 50 braças — 1,2100 ha) ao máximo de 100 x 100 braças, 4,8400 ha, (alqueire de 200 x 200 braças — 19,3600 ha).

Tal como o "alqueire", a "quarta" é muito conhecida pela sua equivalência em litros de semeadura, sendo que a menor "quarta" tem 5 litros e a maior 80 litros. Acontece, todavia, que as "quartas" correspondentes a alguns tipos de "alqueire" de uso restrito, tais como o de 75 x 100 braças (3,6300 ha) ou de 100 x 150 braças (7,2600 ha), não são usadas, aparecendo em seu lugar as que correspondem ao "alqueire mineiro" ou ao "alqueire paulista".

São em número de oito os tipos de "quarta" de uso mais freqüente em Minas Gerais, tipos êsses relacionados no quadro a seguir.

TIPOS DE "QUARTA" EM UTILIZAÇÃO NO ESTADO DE MINAS GERAIS

DIMENSÕES EM BRAÇAS	EQUIVALÊNCIA EM HA	EQUIVALÊNCIA EM "LITROS" (..)	ALQUEIRE CORRESPONDENTE
25 × 25	0,3025	5 de 605 m ²	50 × 50 br — 1,2100 ha
50 × 25	0,6050	10 de 605 m ² ou 12,5 de 484 m ²	50 × 100 br — 2,4200 ha
37,5 × 37,5	0,6806	11,25 de 605 m ² ou 12 de 567 m ²	75 × 75 br — 2,7225 ha
... (.)	0,7562	12,5 de 605 m ²	79 × 79 br — 3,0206 ha
40 × 40	0,7744	12,8 de 605 m ² ou 11 de 704 m ²	80 × 80 br — 3,0976 ha
25 × 75	0,9075	15 de 605 m ² ou 12,5 de 726 m ²	75 × 100 br — 3,6300 ha
50 × 50	1,2100	20 de 605 m ² ou 10 de 12,10 m ²	100 × 100 br — 4,8400 ha
100 × 100	4,8400	80 de 605 m ²	200 × 200 br — 19,3600 ha

(.) Dimensões incertas. (..) "Litro" mais comum, correspondente a 605 m².

As "quartas" derivadas do maior e do menor tipos de "alqueire", isto é, as de 25 x 25 e 100 x 100 braças, estão quase em desuso. A maior aparece, com pouca freqüência, nos municípios do Nordeste, dado o emprêgo restrito que ali se faz do "alqueire" de 200 x 200 braças. Pode-se dizer, entretanto, que essa "quarta" já se vai confundindo com o "alqueire mineiro", das mesmas proporções.

As "quartas" mais em uso no Estado são, naturalmente, as que derivam dos dois "alqueires" mais comuns, o "mineiro" e o "paulista". A "quarta" do "mineiro", 50 x 50 braças (1,2100 ha), é de uso corrente em tôdas as regiões do Estado, com exceção da zona Sul, onde predomina a "quarta" do "paulista" (50 x 25 braças — 0,6050 ha). A de 0,7744 ha é muito comum na zona da Mata, onde o "alqueire" de 80 x 80 braças (3,0976 ha) é bastante conhecido. As de 0,6806 ha (do "alqueire" de 75 x 75 braças) e de 0,7562 ha (do "alqueire" de 79 x 79 braças), aparecem nas zonas dos seus respectivos "alqueires", isto é, no Sul e no Oeste mineiro.

Como ficou dito, os diferentes tipos de "alqueire" e "quarta" são, freqüentemente, indicados pela sua equivalência em "litros". É habitual fazer-se referência a "quarta" de tantos "litros de planta". Em geral o "litro de planta" é um litro de milho debulhado, quantidade necessária para semear, observado o espaçamento de 1 metro quadrado para cada 5 ou 6 grãos, uma área de 605 m², área essa que, por extensão, recebe sempre o designativo de "litro". Todos os "alqueires" em uso no Estado representam áreas múltiplas de 605 m², resultando que tôdas as "quartas" também o são. Em alguns municípios, todavia, o "litro" tem dimensões maiores ou menores que o "litro" comum de 605 m². Usa-se o "litro" de 567 m², que é $\frac{1}{12}$ da "quarta" de 0,6806 ha, derivada do "alqueire" de 75 x 75 braças (2,7225 ha) muito conhecido e aplicado na zona Sul. O "litro" de 1.210 m² aparece nas regiões em que é empregada a "quarta" de 50 x 50 braças

(1,2100 ha) da qual representa $\frac{1}{10}$ ou seja $\frac{1}{40}$ do "alqueire mineiro". O quadro a seguir indica as dimensões mais freqüentes do "litro", relacionando-as com os diferentes tipos de "alqueire" e "quarta". (Ver "litro" no capítulo referente a São Paulo).

TIPOS DE "LITRO" EM UTILIZAÇÃO NO ESTADO DE MINAS GERAIS

DIMENSÕES EM BRAÇAS	EQUIVALÊNCIA EM m ²	QUARTA CORRESPONDENTE		ALQUEIRE CORRESPONDENTE	
		Extensão ha	Correspondência em "litros"	Extensão ha	Correspondência em "litros"
10 × 10	484	0,6050	12,5	2,4200	50
		0,6806	12	2,7225	48
		0,3025	5	1,2100	20
		—	—	1,8150	30
		0,6050	10	2,4200	40
		—	—	2,6620	44
		0,6806	11,25	2,7225	45
		—	—	2,9040	48
		0,7562	12,50	3,0206	50
		0,7744	12,80	3,0976	51
5 × 25	605	—	—	3,3880	56
		0,9075	15	3,6300	60
		1,2100	20	4,8400	80
		—	—	6,0500	100
		—	—	7,2800	120
		—	—	8,7725	145
		—	—	9,6800	160
		4,8400	80	19,3600	320
		0,7744	11	3,0976	44
		0,9075	12,50	3,6300	50
...	704	1,2100	10	4,8400	40
		—	—	—	—

TAREFA

A "tarefa" tem largo emprêgo na lavoura dos municípios da zona Sul do Estado de Minas Gerais; nas demais zonas a sua utilização é bem mais restrita. Aparece com dimensões muito variáveis e o emprêgo dos seus diferentes tipos não se faz de maneira equilibrada, havendo predominância acentuada de alguns deles, nos trabalhos de medição das terras na lavoura. O tipo de "tarefa" mais conhecido e usado em todo o Estado é o de 25 x 25 braças (0,3025 ha) equivalente à "quarta" das mesmas dimensões e a $\frac{1}{16}$ do "alqueire mineiro" ou a $\frac{1}{8}$ do "paulista".

Outro tipo freqüentemente usado é o de 30 x 30 braças (0,4356 ha), muito conhecido na Bahia, motivo pelo qual recebe a denominação de "tarefa baiana".

Outros tipos de "tarefa", de menor utilização, do ponto de vista geral para todo o Estado de Minas, aparecem todavia, com freqüência em certas regiões. São, em sua maioria, unidades de reduzidas dimensões, em que é calculado o trabalho de roçagem, destocamento, capina, semeadura etc., para um homem em um dia, resultando de tais condições as diferentes áreas que lhes correspondem. Apresentam dimensões que variam de 7 x 7 braças (0,0237 ha) a 20 x 20 braças (0,1936 ha). Três tipos principais são utilizados: o de 12 x 12 braças (0,0696 ha), o de 12,5 x 12,5 braças (0,0756 ha) que representa $\frac{1}{16}$ da "quarta" de 50 x 50 braças (1,2100 ha) e o de 15 x 15 braças que corresponde a $\frac{1}{16}$ da "quadra" de 60 x 60 braças (1,7424 ha).

A tabela a seguir relaciona os principais tipos de "tarefa" em uso no Estado.

TIPOS DE "TAREFA" EM UTILIZAÇÃO NO ESTADO DE MINAS GERAIS

DIMENSÕES EM BRAÇAS	EQUIVALÊNCIA EM HA	OBSERVAÇÕES
7 × 7	0,0237	Recebe, em alguns municípios, a denominação de "quadra"
8 × 8	0,0310	Idem, idem
12 × 12	0,0696	Idem, idem
12,5 × 12,5	0,0756	Idem, idem, $\frac{1}{16}$ da "quarta" de 50 × 50 br (1,2100 ha)
14 × 14	0,0948	Recebe, em alguns municípios, a denominação de "quadra"
15 × 15	0,1089	$\frac{1}{16}$ da "quadra" de 60 × 60 br (1,7424 ha)
16 × 16	0,1239	Muito usada na zona Sul do Estado
18 × 18	0,1568	
20 × 20	0,1936	$\frac{1}{16}$ do "alqueire" de 80 × 80 br (3,0976 ha)
25 × 25	0,3025	Equivalente à "quarta" das mesmas dimensões ou a $\frac{1}{16}$ do "alqueire" de 100 × 100 br (4,8400 ha) ou ainda $\frac{1}{8}$ do "alqueire" de 100 × 50 br (2,4200 ha); muito usada na zona Sul de Minas Gerais
30 × 30	0,4356	$\frac{1}{4}$ da "quadra" de 60 × 60 br (1,7424 ha)

QUADRA

A "quadra" é usada em Minas Gerais em escala bem menor que a das demais unidades já citadas. Oferece pequena variedade de padrões mas, como em certos casos confunde-se com a "tarefa", apresentando algumas das dimensões dessa unidade, pode parecer que são muitos os tipos empregados. Assim é que, em muitos municípios mineiros, são conhecidas com a denominação de "quadra" as "tarefas" de 7 x 7, 8 x 8, 12 x 12, 12,5 x 12,5 e 14 x 15 braças. Não obstante, a "quadra" de maior utilização é a de 60 x 60 braças (1,7424 ha), unidade essa muito conhecida em quase todos os estados, tanto nos do Norte, como nos do Nordeste, Este, Centro e Sul do país. O "alqueire mineiro" (100 x 100 braças — 4,8400 ha), em alguns municípios de Minas Gerais, é usado com a denominação de "quadra", em particular nos da zona da Mata; essa "quadra" de 100 x 100 braças é muito conhecida e empregada no Maranhão e no Piauí.

Há, finalmente, quase em desuso em Minas Gerais, um tipo de "quadra" ao qual se dá a denominação de "quadra de sesmaria", equivalente a 1 089 ha ou sejam 225 "alqueires mineiros" (4,8400 ha). Não corresponde esse tipo à "quadra de sesmaria" usada no Rio Grande do Sul (60 x 3 000 braças — 87,1200 ha), mas há uma outra unidade gaúcha, aliás muito pouco usada, a "sesmaria de mato" de 1 500 x 1 500 braças. Esse tipo de "quadra" é usado, em geral, na medição de grandes extensões em matas.

A tabela a seguir relaciona todos os tipos de "quadra" já indicados com suas equivalências em hectares.

TIPOS DE "QUADRA" EM UTILIZAÇÃO NO ESTADO DE MINAS GERAIS

DIMENSÕES EM BRAÇAS	EQUIVALÊNCIA EM HA	OBSERVAÇÕES
7 × 7	0,0237	É a "tarefa" das mesmas dimensões, por vezes denominada "quadra"
8 × 8	0,0310	Idem, idem
12 × 12	0,0696	Idem, idem
12,5 × 12,5	0,0756	Idem, idem. Equivalente a $\frac{1}{10}$ da "quarta" de 0,7562 ha
14 × 14	0,0948	É a "tarefa" das mesmas dimensões, por vezes denominada "quadra"
60 × 60	1,7424	É conhecida esta unidade no Rio Grande do Sul por "quadra quadrada" ou "quadra de planta". Corresponde a 36 "litros" de 484 m ²
100 × 100	4,8400	É o "alqueire" das mesmas dimensões, por vezes denominado "quadra". Corresponde a 16 "tarefas" de 25 × 25 braças.
...	1.089,0000	Denominada "quadra de sesmaria" e equivalente à "sesmaria do matô" muito pouco usada no Rio Grande do Sul, ou a 225 "alqueires" de 4,8400 ha (mineiros).

CELAMIM — DATA — LOTE — VARA — LÉGUA

Dessas unidades, a "vara" e a "léguia" têm dimensões constantes, determinadas. O "celamim", a "data" e o "lote", entretanto, não têm dimensões certas, definindo-se ora por um quadrado, ora por um retângulo de lados muito variáveis. O "celamim" e a "data" são unidades pequenas e bem pouco usadas, atingindo a primeira, no máximo, 0,3025 ha ou $\frac{1}{8}$ do "alqueire paulista" (100 x 50 braças — 2,4200 ha) e a segunda 0,2500 ha (50 x 50 m). O "lote colonial", geralmente de maiores proporções que essas duas unidades, é, todavia, como estas, de área extremamente variável. O "lote" mais freqüentemente usado é o de 25 ha.

A "vara", unidade linear conhecida em vários municípios do Estado, tem, em geral, a dimensão da "braça", isto é, 2,20 m, semelhantemente ao que acontece em outros pontos do país. Não obstante, tratando-se da "vara" para a medição do fumo em corda, tem 1,10 m de comprimento. É comum indicar-se a extensão de unidades como a "tarefa", a "quadra" e a "quarta" em "varas quadradas" (4,84 m²).

A "léguia" conhecida em Minas Gerais, é a usada em maior escala em todos os Estados da Federação, isto é, a de 6 000 metros. Em geral as grandes extensões em matas são medidas em "léguas quadradas" (3 600 ha) ou, como já foi dito, em "quadras de sesmaria" de 1 089 ha.

ESPÍRITO SANTO

São utilizadas no Estado as seguintes unidades agrárias, estranhas ao sistema métrico decimal:

Alqueire (4 tipos)	Lote-colonial ou colônia	Léguia
Quarta e litro	Tarefa	
Quadra	Morgos	

Não obstante ser já bastante difundido o emprego de unidades métricas decimais na lavoura do Espírito Santo, ainda predomina o uso das que ficaram acima relacionadas. Accentua-se a influência exercida, na prática da medição

nos municípios do Estado, pelos costumes mineiros. Notadamente os municípios da faixa fronteiriça com Minas Gerais usam as unidades correntes naquèle Estado, tais como o "alqueire mineiro", a "quarta" de 50 x 50 braças (derivada do "alqueire mineiro") etc.

ALQUEIRE

O tipo de "alqueire" mais conhecido e usado no Espírito Santo é o "mineiro", de 100 x 100 braças (4,8400 ha). Esta unidade é utilizada em todos os municípios do Estado, quer nos da zona Norte, quer nos da zona Sul, quer, ainda, nos da zona Montanhosa. É comum receber a denominação de "quadro" e, às vezes, a de "quadra", em virtude da sua configuração regular. Este fato ocorre também, freqüentemente, em Minas Gerais, nos municípios que fazem fronteira com o Estado do Espírito Santo.

O "alqueire" de 75 x 75 braças (2,7225 ha), embora de menor utilização no Estado do que o "alqueire mineiro", é, não obstante, bem conhecido. Este tipo aparece, com muita freqüência, na zona Sul de Minas Gerais.

São conhecidos ainda, no Espírito Santo, os "alqueires" de 80 x 80 braças (3,0976 ha) e o "paulista", de 100 x 50 braças (2,4200 ha). Ambos aparecem em município da zona Montanhosa do Estado.

QUARTA E LITRO

A "quarta" representa, em regra, nas regiões do país em que é utilizada, uma quarta parte do "alqueire" de emprêgo mais freqüente. No Espírito Santo, onde o "alqueire" mais usual é, como já se viu, o "mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha), a "quarta" mede 50 x 50 braças (1,2100 ha). Embora sejam conhecidos outros tipos de "alqueire" de uso mais restrito, não há referências a outros tipos de "quarta".

A "quarta" é muito conhecida pela sua equivalência em "litros" de semeadura. O "litro" de semeadura (ver: "quarta e litro" em Minas Gerais), corresponde, no Espírito Santo, a 1 210 m³, sendo assim a décima parte da "quarta"

$\frac{1}{40}$ do "alqueire" de 100 x 100 braças.

QUADRA

É comum dar-se, no Espírito Santo, ao "alqueire mineiro" (100 x 100 braças — 4,8400 ha) a denominação de "quadra" ou "quadro", igualmente ao que ocorre em Minas Gerais. Isso se observa, principalmente, nos municípios da zona Montanhosa do Estado.

Em menor escala emprega-se a "quadra" de 60 x 60 braças (1,7424 ha), conhecida no Rio Grande do Sul por "quadra quadrada" ou "quadra de planta".

Há referências ao uso, em municípios das zonas Sul e Montanhosa do Espírito Santo, de um tipo de "quadra" de 580,8000 ha (120 "alqueires mineiros") que recebe a denominação de "quadra de sesmaria". Esta unidade não corresponde à "quadra de sesmaria" usada no Rio Grande do Sul, a qual equivale a 87,1200 ha.

LOTE COLONIAL OU COLÔNIA

Semelhantemente ao que se verifica em outros Estados (ver: "Lote colonial e Colônia" em Santa Catarina), os lotes de terra de dimensões definidas em lei (Decreto n.º 9 081, de 3 de novembro de 1911), destinados ao estabelecimento de imigrantes, passaram a constituir na prática da medição de terras no Espírito Santo, unidades agrárias usadas fora dos núcleos coloniais, observada a mesma denominação e a mesma área. O tamanho mínimo de tais lotes, permitido por lei (Dec. 9 081) era de 25 hectares, sendo essa a área do "lote colonial" geralmente empregado. As suas dimensões variam entre 250 x 1 000 m, 500 x 500 m e 100 x 2 500 m. Recebe também a denominação de "colônia".

TAREFA

Há poucas referências ao uso da "tarefa" no Espírito Santo. As poucas indicações a respeito, relacionam-se ao tipo de 25 x 25 braças (0,3025 ha), largamente empregada nos Estados do Nordeste e do Norte do país. É a mesma "linha" conhecida no Maranhão ou "mil-covas" no Rio Grande do Norte.

MORGOS

O "morgos", 50 x 50 m (0,2500 ha), parece ser usado em escala muito reduzida no Espírito Santo. É a mesma unidade tão empregada no Estado de Santa Catarina.

LÉGUA

É do tipo mais comum, empregado em quase todos os Estados, o de 6 000 m, a "légua" usada no Espírito Santo.

RIO DE JANEIRO

As unidades agrárias empregadas na lavoura do Estado do Rio de Janeiro, são, em sua maioria, as mesmas adotadas em Minas Gerais. Sem exceção, todos os municípios fluminenses situados na fronteira com Minas Gerais (Itaperuna, Miracena, Santo Antônio de Pádua, Cantagalo, Carmo, Sapucaia, Entre Rios, Paraíba do Sul, Santa Teresa, Valença, Barra Mansa, Resende), usam o "alqueire mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha). Além disso o "alqueire" de 75 x 75 braças, de largo emprêgo nos municípios da zona sul de Minas Gerais, é muito usado no Estado do Rio.

Os costumes paulistas, todavia, no que toca a medição de terras, não têm nenhuma ou quase nenhuma influência sobre as praxes fluminenses. As unidades de São Paulo, cujo emprêgo se observa, com tanta freqüência, em Minas Gerais, quase não têm utilização no Estado do Rio. Raros são os municípios da Baixada Fluminense e do Sul que usam o "alqueire paulista" de 50 x 100 braças (2,4200 ha).

Quanto ao Espírito Santo nenhuma influência exercem os seus costumes, neste particular, sobre a prática da medição no Estado do Rio, pois, por sua vez, são influenciados pelos costumes mineiros.

São as seguintes as unidades agrárias, atualmente em uso no Estado do Rio de Janeiro:

Alqueire (4 tipos)	Tarefa
Quarta (2 tipos) e Litro (2 tipos)	Légua
Quadra (2 tipos)	

ALQUEIRE

Quatro são os tipos de "alqueire" conhecidos e usados no Estado do Rio de Janeiro: o "mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha), o de 75 x 75 braças (2,7225 ha), o de 100 x 75 braças (3,6300 ha), que alguns denominam "alqueire fluminense" e o "paulista", de 100 x 50 braças (2,4200 ha).

O primeiro tipo, o "alqueire mineiro", é a unidade agrária de maior utilização no Estado, sendo usada, em larga escala, em todos os municípios, quer nos da zona Marítima, quer nos da Baixada ou ainda nos do Vale do Paraíba e nos da Serra. Diversamente do que sucede em Minas Gerais, o "alqueire" não é conhecido no Estado pela sua equivalência em "litros" de semeadura, muito embora corresponda a 40 "litros" de 1 210 m² (ver "quarta" e "litro", em seguida). Equivale a quatro "quartas" de 50 x 50 braças (1,2100 ha), outra unidade muito usada no Estado do Rio e corresponde à "quadra" conhecida em alguns Estados do Norte e Nordeste, tais como Maranhão e Paraíba. Esse tipo de "alqueire" re-

cebe várias denominações e ora é designado como "goiano", ora como "brasileiro", ora como "geométrico". Esta última designação é bastante usada em Minas Gerais, para diferenciar o tipo dos demais quinze de que se faz uso. Todavia, tanto no Estado do Rio, como em Minas Gerais, predomina o designativo de "alqueire mineiro". Corresponde ainda essa unidade, a 16 "tarefas" de 25 x 25 braças (0,3025 ha).

O segundo tipo de "alqueire", o de 75 x 75 braças (2,7225 ha), é muito usado nos municípios das zonas da Serra e do Vale do Paraíba, aparecendo, com freqüência bem menor, nos das outras duas zonas. É o "alqueire" de 45 "litros", conhecido em Minas Gerais. No Estado do Rio não se usa indicar a sua equivalência em "litros", mesmo porque o "litro" de 605 m² não é aí usado. O "alqueire" de 75 x 75 braças está em segundo lugar, depois do "alqueire mineiro", em freqüência de utilização no Estado, dêle derivando a "quarta" de 0,6806 ha.

Os outros dois tipos de "alqueire", o de 75 x 100 braças (3,6300 ha), que alguns indicam como "alqueire fluminense", e o "paulista" de 50 x 100 braças (2,4200 ha), são de uso bem limitado no Estado do Rio de Janeiro, aparecendo, ambos, em municípios da Baixada Fluminense.

QUARTA E LITRO

Semelhantemente ao que se dá nos demais Estados que a empregam, a "quarta" no Estado do Rio, equivale a uma quarta parte do "alqueire" de uso mais generalizado, isto é, do "alqueire mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha). Tem, portanto, uma área de 1,2100 ha, medindo 50 x 50 braças.

Não obstante o emprêgo freqüente do "alqueire mineiro" se estender a todos os municípios, o da "quarta" é pouco comum nos da zona Marítima e nos da Baixada Fluminense e intensivo nos do Vale do Paraíba e nos da Serra. Equivale a 10 "litros" de 1 210 m², outra unidade regularmente conhecida em todo o Es-

tado. O "litro" de 1 210 m², que é $\frac{1}{40}$ do "alqueire" e $\frac{1}{10}$ da "quarta", corresponde

"a área de terreno que comporta um litro (capacidade) de semeadura", área essa que, por extensão, é também denominada "litro". O "litro" de 1 210 m² corresponde ao dobro do de 605 m², de uso muito mais comum em vários Estados, particularmente no de Minas Gerais. A diferença que dai resulta, no tocante à quantidade de semente empregada, que, em qualquer dos dois casos, é de um "litro", explica-se, possivelmente, pelas diferentes condições de plantio e pela diversidade de culturas.

Além da "quarta" derivada do "alqueire mineiro", usa-se no Estado do Rio, a "quarta" de 0,6806 ha, resultante do "alqueire" de 75 x 75 braças, do qual é uma quarta parte. Esse tipo de "quarta" é de uso muito mais restrito que o primeiro já indicado. Corresponde a 10 "litros" de 680 m², mas não é comum ser designado por "quarta de 10 litros", como acontece em outros Estados, com unidades desse gênero.

O "litro" de 680 m² corresponde a $\frac{1}{40}$ do "alqueire" de 75 x 75 braças e, como

já foi dito, a $\frac{1}{10}$ da "quarta" de 0,6806 ha. Conclui-se dessas observações sobre as

duas unidades, "quarta" e "litro", que a cada tipo da primeira corresponde um da segunda, da mesma forma como a cada um dos dois tipos de "alqueire", mais usados no Estado, corresponde um tipo de "quarta".

QUADRA

A "quadra" de 60 x 60 braças (1,7424 ha) é usada em escala muito reduzida no Estado do Rio de Janeiro. Aparece, excepcionalmente, nos municípios da zona Marítima. Esta unidade agrária é a mesma "quadra quadrada" ou "quadra de planta", conhecida no Rio Grande do Sul.

Há, ainda, referências ao uso, no Estado do Rio, de um tipo de "quadra" com $1\ 500 \times 1\ 500$ braças ($3\ 300 \times 3\ 300$ m — 1 089 ha) correspondente à meia "légua", ou 225 "alqueires mineiros". Convém opor dúvidas a qualquer generalização do uso dessa unidade.

TAREFA

As poucas indicações, a respeito, fazem crer que é raro o emprêgo, no Estado do Rio, da conhecida "tarefa" de 25×25 braças (0,3025 ha), de uso corrente na maioria das unidades federativas.

LÉGUA

A "légua" é usada no Estado do Rio com duas dimensões: 6 000 e 6 600 m. O segundo tipo, que equivale a 3 000 braças, é de uso bem mais comum que o primeiro. Tais unidades lineares, correspondem à "légua quadrada" de 3 600 ha ($6\ 000 \times 6\ 000$ m) e de 4 356 ha ($6\ 600 \times 6\ 600$ m), respectivamente. A "légua quadrada" é utilizada na medição de grandes extensões de terras e nunca na pequena e média lavouras.

SÃO PAULO

As unidades agrárias do sistema decimal ainda são largamente preteridas em São Paulo. Em geral a medição de terras na lavoura é feita em "alqueires", "tarefas" ou "celamins", e não em hectares ou metros quadrados. Essa situação é extensiva a todos os municípios paulistas que, indistintamente, conhecem o "alqueire", usado em todas as regiões do Estado no mesmo tipo de 100×50 braças, com poucas exceções, e já consagrado como "alqueire paulista". O emprêgo dessa unidade ganhou tal extensão e intensidade, que ultrapassou fronteiras, verificando-se, com enorme freqüência, em Minas Gerais, Mato Grosso e Paraná. De utilização menos extensa e entretanto não menos intensa, em certas regiões, há várias outras unidades não decimais como a "data", a "quadra" etc. além da "quarta", cujo uso é quase obrigatório onde quer que se empregue o "alqueire", de vez que é um submúltiplo deste. O "litro", a "tarefa" e muitos outros padrões que o uso popular consagrou, são aplicados nos cálculos do trabalho rural, na avaliação dos serviços e dos negócios relacionados com a terra.

Não é raro, antes bastante comum, que tais unidades variem de dimensões, sendo conhecidas em dois ou mais tipos, como sucede com a "tarefa", a "quadra" etc. Em certos casos são dadas duas denominações a uma mesma unidade, como sucede com a "quarta", também conhecida por "quartel", quando é usada na lavoura da cana de açúcar.

Particularmente na agricultura essas convenções substituem as do sistema métrico decimal e, se este tem alguma aplicação no meio agrário, não impede entretanto o emprêgo, aparentemente cada vez mais generalizado, das unidades que lhe são estranhas. Nos trabalhos de ordem técnica, nas experimentações agronômicas, no registro das terras, as indicações de área são, naturalmente, em hectare, unidade do sistema legal instituído pelo Decreto-lei n.º 592, de 4 de agosto de 1938. Ainda aí, não obstante, é freqüente indicar-se a equivalência em unidades do uso comum.

São os seguintes os padrões agrários, não decimais, em uso no Estado:

Alqueire (5 tipos), meio alqueire	Cinqüenta
Quarta ou quartel, meia quarta	Geira
Celamim	Morgos
Tarefa (6 tipos)	Térca
Litro (2 tipos)	Quarteirão
Data, meia data	Lote, lote colonial
Quadra	Légua, vara, braça, palmo

ALQUEIRE — MEIO ALQUEIRE

Em qualquer ponto do Estado é conhecido e usado o "alqueire" de 50 x 100 braças (2,4200 ha). Pelo seu largo emprêgo, em todos os municípios, passou a ser denominado "alqueire paulista" e é assim conhecido em muitos outros Estados limítrofes ou não do de São Paulo. As localidades do Sul de Minas Gerais conhecem e empregam o "alqueire paulista", de preferência ao próprio "alqueire mineiro", que representa uma área dupla daquele.

Em regra, tanto maior a valorização das terras tanto menores são as unidades agrárias empregadas. Isto explica a adoção, no Sul de Minas, do "alqueire paulista", ao contrário do que se dá ao Norte e no Nordeste mineiros, zonas de grandes municípios onde são usados "alqueires" de maiores dimensões. Como acontece em São Paulo, a parte meridional de Minas está dividida e subdividida, em pequenas unidades administrativas, municípios de exígua extensão territorial, comparativamente aos demais, que se constituíram, por força da conveniência da distribuição dos encargos de administração, nesta zona de acentuado desenvolvimento econômico do Estado. Aí não se verifica, por exemplo, o emprêgo das grandes unidades agrárias que aparecem no Rio Grande do Sul, como a "quadra de sesmaria" (60 x 3 000 braças — 87,1200 ha) ou do "alqueire" de 200 x 200 braças (19,3600 ha — 320 litros), conhecido nos municípios do Nordeste mineiro. O próprio "alqueire mineiro", de 100 x 100 braças (4,8400 ha), foi, como já se disse, quase totalmente substituído pelo "paulista" (100 x 50 braças — 2,4200 ha) que é o menor tipo dessa unidade, entre os de uso generalizado.

Apesar da grande aplicação do "alqueire" de 100 x 50 braças em São Paulo, há referências numerosas ao emprêgo de outros tipos como esclarece o quadro a seguir:

TIPOS DE "ALQUEIRE" EM UTILIZAÇÃO NO ESTADO DE SÃO PAULO

DIMENSÕES EM BRAÇAS	EQUIVALÊNCIA EM HA	CORRESPONDÊNCIA EM "LITROS"		OBSERVAÇÕES
		de 605 m ²	de 484 m ²	
50× 50	1,2100	20	25	Raramente usado
100× 50	2,4200	40	50	(Paulista) — Intensamente usado
75× 75	2,7225	45	56,25	Regularmente usado
80× 80	3,0976	51	64,00	Raramente usado
100×100	4,8400	80	100	(Mineiro) — Raramente usado

O tipo de 75 x 75 braças (2,7225 ha) é regularmente conhecido no Estado e aparece em todas as regiões. Corresponde a 9 "tarefas" de 25 x 25 braças. O de 50 x 50 braças tem aplicação muito rara. Essa unidade corresponde à "cinquenta", também usada em reduzida escala em São Paulo. Os de 80 x 80 braças e 100 x 100 braças (mineiro) são igualmente de emprêgo muito restrito.

Cada um destes tipos corresponde a uma determinada quantidade de sementes para plantio e daí dizer-se que o "alqueire paulista" é de 50 "litros" e que a "quarta" corresponde a 12,5 "litros". (ver esclarecimentos em "litro").

UTILIZAÇÃO DOS DIFERENTES TIPOS DE "ALQUEIRE" NO ESTADO DE SÃO PAULO

TIPOS DE ALQUEIRE (Dimensões em braças)	NÚMERO DE MUNICÍPIOS QUE UTILIZAM OS DIVERSOS TIPOS									
	No 1. ^o Distrito	No 2. ^o Distrito	No 3. ^o Distrito	No 4. ^o Distrito	No 5. ^o Distrito	No 6. ^o Distrito	No 7. ^o Distrito	No 8. ^o Distrito	No 9. ^o Distrito	No 10. ^o Distrito
50× 50	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
100× 50	22	19	12	25	24	22	26	27	26	18
75× 75	4	3	1	1	4	6	6	7	4	7
80× 80	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
100×100	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—

NOTA — Os dados numéricos contidos na presente tabela não devem ser tomados como indicações exatas. São, antes, "amostras" da freqüência com que é usado em São Paulo, cada tipo de "alqueir".

O "meio alqueire", 50 x 50 braças (1,2100 ha), ou seja $\frac{1}{2}$ do "alqueire paulista"

é usado, com pouca freqüência, em vários municípios de São Paulo. A aplicação dessa unidade decorre, provavelmente, da vantagem do uso de um padrão de dimensões reduzidas na pequena lavoura. Equivale à "cinquenta", ao dôbro da "quarta paulista", ao quádruplo da "tarefa" de 25 x 25 braças, a 20 "litros" de 605 m² ou 25 de 484 m².

QUARTA OU QUARTEL — MEIA QUARTA

A "quarta" é, em todos os casos, uma unidade divisionária do "alqueire", do qual representa uma quarta parte. Em São Paulo ela deriva do "alqueire paulista" e mede 50 x 25 braças (0,6050 ha). Na lavoura da cana de açúcar é mais conhecida por "quartel". Corresponde a 10 "litros" de 605 m² ou 12,5 de 484 m².

Dá-se também, por vezes, essas denominações à "tarefa" de 25 x 25 braças e à "geira" (20 x 20 braças — 0,1936 ha).

Um outro tipo de "quarta", de pouco emprego em São Paulo, é o derivado do "alqueire" de 75 x 75 braças (2,7225 ha), "quarta" essa que tem uma área de 0,6806 ha ou sejam 37,5 x 37,5 braças, e corresponde a 11,25 litros de 605 m².

A "meia quarta", principalmente usada nos 4.^º e 5.^º distritos de São Paulo, sendo a metade da "quarta paulista" de 0,6050 ha, mede 25 x 25 braças (0,3025 ha) e é, assim, uma unidade idêntica à "tarefa" das mesmas proporções. Corresponde a $\frac{1}{8}$ do "alqueire paulista".

CELAMIM

O "celamim" é pequena unidade de 12,5 x 25 braças (0,1512 ha), regularmente usada em São Paulo, com maior freqüência, no 4.^º distrito. Corresponde a meia "tarefa" de 25 x 25 braças (0,3025 ha). É empregado em Minas Gerais, no Rio Grande do Sul e em Santa Catarina com as dimensões acima indicadas. O "celamim" de Mato Grosso mede 12,5 x 6,25 braças (378 m²), correspondendo

assim a $\frac{1}{4}$ do tipo usado nos outros Estados.

Em Santa Catarina, Paraná e Mato Grosso é também conhecido por "surumim".

Deriva essa unidade de um antigo padrão agrário português que representava a décima sexta parte do "alqueire" ou 0,431 litros (Caldas Aulete). Em aplicação no Brasil alteraram-se as suas dimensões e apareceu em mais de um tipo.

TAREFA

A "tarefa" é usada no Estado em vários tipos, compreendidos entre o máximo de 30 x 30 braças (0,4356 ha) e o mínimo de 12 x 12 braças (0,0696 ha). É empregada, sempre, como unidade-de-trabalho, representando o encargo de um homem, em um dia, nas diversas operações da lavoura.

TIPOS DE "TAREFA" EM UTILIZAÇÃO NO ESTADO DE SÃO PAULO

DIMENSÕES EM BRAÇAS	EQUIVALÊNCIA EM HA	OBSERVAÇÕES
12 × 12	0,0696	Pouco usada
12,5 × 12,5	0,0756	Muito usada — da "tarefa" de 25×25 braças
15 × 15	0,1089	Raramente usada — da "quadra" de 60×60 braças
25 × 25	0,3025	Regularmente usada 5 "litros" de 605 m ² — do "alqueire paulista"
25 × 30	0,3630	Raramente usada 6 "litros" de 605 m ²
30 × 30	0,4356	Raramente usada — da "quadra" de 60×60 braças

O tipo mais comum em São Paulo é o de 12,5 × 12,5 braças (0,0756 ha) que aparece, em larga utilização, nos 1.^o e 4.^o distritos. Em segundo lugar vem a "tarefa" de 25 × 25 braças (0,3025 ha), — do "alqueire paulista" ou 5 "litros" de 605 m². É a mesma "linha" do Maranhão ou "mil-covas" ou "vinte-e-cinco" do Rio Grande do Norte, unidade conhecida em todos os estados brasileiros.

O tipo de 12 × 12 braças (0,0696 ha) tem aplicação pouco freqüente, sendo conhecido também por "quadra" e os de 15 × 15 braças (0,1089 ha), 25 × 30 braças (0,3630 ha) e 30 × 30 braças (0,4356 ha) — "tarefa baiana" ou "cem-passos" do Ceará, são raros.

LITRO

É comum, não apenas em São Paulo, indicarem-se o "alqueire" e a "quarta" pelas suas equivalências em litros de semeadura. O litro de semeadura corresponde a uma determinada área e essa área, por extensão, é também denominada "litro". Naturalmente tanto a quantidade de sementes quanto a área que lhe corresponde, variam em função dos múltiplos fatores que determinam o maior ou menor rendimento das terras, e, também, devido à variedade de culturas. Resulta daí a aplicação em São Paulo de dois tipos de "litro", o de 484 m² e o de 605 m².

O primeiro parece ser mais comum. Corresponde a $\frac{1}{50}$ do "alqueire paulista" ou $\frac{1}{12,5}$ da "quarta paulista". O segundo, de 605 m², corresponde a $\frac{1}{40}$ do "alqueire" ou $\frac{1}{10}$ da "quarta".

Há indicações, muito raras, de outros tipos, como o de 242 m² $\frac{1}{100}$ do "alqueire paulista" e o de 544 m², $\frac{1}{50}$ do "alqueire" de 75 × 75 braças (2,7225 ha).

Nos Estados do Espírito Santo e Rio de Janeiro usa-se um tipo de 1 210 m². Em Minas Gerais, além dêste, vários outros são empregados que não aparecem em São Paulo.

DATA — MEIA DATA

A "data" tem dimensões muito variáveis em São Paulo e é, sempre, uma unidade pequena, ao contrário da "data" piauiense que mede, em geral, 3 000 x 9 000 braças. As dimensões da "data" paulista oscilam entre 14 x 28 m (392 m²) e 25 x 50 m (1 250 m²). O tipo de maior emprêgo, entretanto, está compreendido entre estes dois extremos. Mede 22 x 44 m (10 x 20 braças — 968 m²). Um outro, que aparece com alguma freqüência, mede 8 x 20 braças (17,6 x 44 m — 774 m²).

A "data" paulista se aproxima bastante, em seus vários tipos, da que é usada em Goiás. Notadamente a de 22 x 44 m é comum naquele Estado. As dimensões da "data" mineira são ainda mais variáveis que as das de qualquer outra região e distanciam-se bastante das da paulista.

Algumas indicações dão conta do emprêgo raro da "meia data" ou "lote" como alguns lhe chamam, em certos distritos de São Paulo. Mede 22 x 22 m (10 x 10 braças — 484 m²) e corresponde ao "litro" das mesmas proporções.

QUADRA

É muito comum, não apenas em São Paulo, usar-se o termo "quadra" para indicar qualquer unidade agrária que tenha lados iguais. Daí resulta certa confusão pois, freqüentemente, diz-se "quadra" em lugar de "tarefa", "quarta", "litro", etc.

Em São Paulo isto é menos comum que em Minas Gerais, onde a maior variedade de padrões, inclusive grande número de tipos de "alqueire" concorre para a troca das denominações fixadas pelo uso.

Há, todavia, certas unidades que nunca receberam outro designativo senão o de "quadra" e que, pela extensão do seu emprêgo no país, com esse nome, devem ser assim indicadas, sem qualquer dúvida. É o caso da "quadra" de 60 x 60 braças (1,7424 ha) pouco comum em São Paulo, mas regularmente usada em outros Estados e conhecida em geral em todo o Brasil. É a mesma "quadra quadrada" ou "quadra de planta" do Rio Grande do Sul e representa o quádruplo da "tarefa baiana" (30 x 30 braças — 0,4356 ha).

Um tipo de "quadra", para o qual só se encontram referências em São Paulo, é o de 40 x 40 braças (0,7744 ha) ou $\frac{1}{4}$ do "alqueire" de 80 x 80 braças. É usado raramente.

A "tarefa" de 12 x 12 braças (696 m²) é indicada, muitas vezes, como "quadra", nos municípios do 2º distrito do Estado. Ainda há a registrar os tipos de 14 x 14 braças (948 m²) e 16 x 16 braças (1 239 m²) ambos de emprêgo muito pouco comum, conhecidos também em Minas Gerais.

CINQUENTA

É a mesma unidade usada em larga escala nos Estados do Nordeste. Em São Paulo é extremamente raro o seu emprêgo. Mede 50 x 50 braças (1,2100 ha) e corresponde a meio "alqueire paulista" ou a 20 "litros" de 605 m².

GEIRA

A "geira" é uma antiga unidade agrária portuguesa definida como "terreno que uma junta de bois pode lavrar num dia ou em que se podem semejar quatro alqueires de trigo" (Cândido de Figueiredo). Atualmente, no Brasil, além de pouco usada, não tem as dimensões do padrão lusitano.

Em São Paulo, como em Santa Catarina, é aplicada em escala reduzida. A repartição de estatística da cidade de São Paulo informa o uso dessa unidade no município.

A "geira" paulista mede 20 x 20 braças ($1\ 936\ m^2$) e corresponde a $\frac{1}{4}$ da "quadra" de 40 x 40 braças (0,7744 ha), a $\frac{1}{16}$ do "alqueire" de 80 x 80 braças (3,0976 ha) e a 4 "litros" de $484\ m^2$. Em Santa Catarina, onde são empregados outros tipos, este é conhecido por "geira paulista".

MORGOS

Essa unidade é a mesma usada em todos os Estados do Sul, particularmente em Santa Catarina, onde parece ter sido introduzida pelos colonos alemães. (Morgen landes — Ver Santa Catarina — Morgos). Tem aplicação pouco freqüente nos municípios paulistas. Mede 50 x 50 m (0,2500 ha).

TÊRÇA

Segundo indicações muito escassas emprega-se no Estado a "térça", isto é, $\frac{1}{3}$ do "alqueire paulista", com a área de 0,8066 ha.

QUARTEIRÃO

Essa denominação é dada algumas vezes, em São Paulo, ao "alqueire mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha). Não tem qualquer relação com o "quarteirão" usado em Sergipe.

LOTE — LOTE COLONIAL

São extremamente variáveis as dimensões do "lote" propriamente dito, não convindo fixar quaisquer dados, ainda mesmo médios.

Quanto ao "lote colonial" o tipo mais comum é o de 25 ha, tamanho mínimo estabelecido inicialmente pelo Serviço de Povoamento do Ministério da Agricultura para os lotes de terreno destinados a instalação de imigrantes. (Ver Santa Catarina — Lote colonial e Colônia).

LÉGUA — VARA — BRAÇA — PALMO

A "légua" é conhecida no Estado no seu tipo mais comum, o de 6 000 m. A "légua quadrada" (6 000 x 6 000 m — 3 600 ha) é raramente usada. Não há notícia sobre o emprêgo de outros tipos.

A "vara", segundo raras indicações, tem 1,10 m e não 2,20 m, como se verifica em outros Estados, onde ela equivale à "braça". Esta última tem o comprimento comumente adotado em todo o país.

O "palmo", 0,22 m, $\frac{1}{10}$ da "braça", não obstante o uso restrito que dêle se faz, parece ser, em geral, conhecido nas medições agrárias em São Paulo. Há referências ao seu emprêgo em quase todas as regiões do Estado, sendo aplicado ao cálculo das pequenas unidades de área, como "tarefa", e na avaliação das terras mais valorizadas, na proximidade das vilas e cidades.

PARANA

Os padrões agrários não decimais em uso no Paraná são, em geral, os mesmos conhecidos nos demais estados meridionais do país, em São Paulo, Santa Catarina e Rio Grande do Sul. Não se assinala, entretanto, o emprego das unidades de "sesmaria", que aparecem na lavoura gaúcha.

A influência paulista sobre os costumes do Paraná, neste particular, é bastante acentuada. O "alqueire" usado é o "paulista", e, assim também, a "quarta" e o "celamim". Principalmente os municípios do Planalto de Curitiba, ao norte do Estado, recebem de forma direta essa influência. Os situados à margem do Paranapanema, como Cambará, Jacarézinho, Ribeirão Claro, Carlópolis, Siqueira Campos e Venceslau Brás, estão inteiramente identificados com os costumes paulistas de medição de terras.

A respeito dos grandes municípios que compõem a zona do Planalto de Guarapuava, as informações são escassas. O sistema métrico decimal, cujo emprego no resto do Estado é pouco freqüente, deve ser aí aplicado em escala bem reduzida. Não aparecem, todavia, outras unidades além das que são usadas nas demais regiões.

Relativamente aos três municípios que formam a zona Litoral, os padrões em uso são os mesmos.

É a seguinte a relação das unidades não decimais empregadas atualmente no Paraná:

Alqueire	Celamim ou surumim	Data
Quarta	Tarefa	Quarteirão
Litro	Lote colonial	Légua — Vara — Braça

ALQUEIRE

O "alqueire" é a unidade agrária de uso mais generalizado no Paraná. Adota-se o tipo "paulista", de 50 x 100 braças (2,4200 ha) que é conhecido em todos os municípios, sem exceção. Essa unidade corresponde a 40 "litros" de 605 m².

Ainda por influência paulista, algumas localidades da zona do Planalto de Curitiba empregam o "alqueire" de 75 x 75 braças (2,7225 ha) ou 45 "litros" de 605 m².

QUARTA

Também é esta uma unidade agrária paulista. Mede 25 x 50 braças (0,6050 ha) e corresponde a $\frac{1}{4}$ do "alqueire" de 100 x 50 braças ou a 10 "litros" de 605 m². Sendo um padrão divisionário do "alqueire" aparece, com bastante freqüência, em qualquer ponto onde este seja usado.

Convém notar que, em certos casos, são dadas erradamente, outras designações à "quarta", que aparece então como "tarefa", "data" etc.

LITRO

É a mesma unidade conhecida em Santa Catarina, São Paulo e outros estados. Corresponde a 605 m² ou seja a área em que se faz a semeadura de um litro (capacidade) de milho debulhado, com o espaçamento de 1 metro quadrado para cada 5 ou 6 grãos. Essa quantidade de semente, não obstante ser fixada, em geral, para o milho, varia em relação a outros produtos ou ainda mesmo segundo a produtividade das terras, topografia do solo, qualidade das sementes etc. Daí registrarem-se outros tipos de "litro" ou sejam dimensões maiores ou menores da unidade de área em que se efetua o plantio. Tais outros

não são, aparentemente, conhecidos no Paraná. É usado, apenas, o tipo de 605 m² (5 x 25 ou 10 x 12,5 braças). Corresponde a $\frac{1}{40}$ do "alqueire paulista", a $\frac{1}{45}$ do de 75 x 75 braças, a $\frac{1}{10}$ da "quarta", e a $\frac{1}{5}$ da "tarefa" de 25 x 25 braças.

CELAMIM OU SURUMIM

O "celamim" ou "surumim" tem regular aplicação na lavoura paranaense. É unidade de pequenas dimensões (12,5 x 25 braças — 0,1512 ha), conhecida e usada em todos os estados do Sul, e, também, em Mato Grosso e Minas Gerais. Equivale à metade da "tarefa" de 25 x 25 braças (0,3025 ha) e deriva de uma antiga unidade portuguesa, correspondente à décima sexta parte do "alqueire" ou 0,431 litros (Caldas Aulete).

TAREFA

São conhecidos dois tipos de "tarefa" no Paraná, o de 12,5 x 12,5 braças (0,0756 ha) e o de 25 x 25 braças (0,3025 ha).

O primeiro, que equivale a $\frac{1}{4}$ do segundo, é regularmente usado no Paraná, e, com muita freqüência, em São Paulo.

O tipo de 25 x 25 braças (0,3025 ha), muito comum em quase todo o país, tem emprêgo restrito no Estado. Corresponde a 5 "litros" de 605 m² e a $\frac{1}{8}$ do "alqueire paulista".

LOTE COLONIAL

(Ver "lote colonial" e "colônia" — Estados de Santa Catarina e Rio Grande do Sul).

O "lote colonial" no Paraná tem a mesma área do tipo mais comumente usado em Santa Catarina, Rio Grande do Sul e São Paulo: 25 ha. As dimensões podem variar, como acontece nesses Estados, sendo constante, ainda assim, a área.

O "lote colonial" de 242 x 1 000 m (24,2000 ha), igual a dez "alqueires paulista", é raramente usado.

DATA

Tem aplicação reduzida essa unidade, que é do mesmo tipo mais usual em São Paulo, o de 22 x 44 m (968 m²). Nenhuma relação tem com a "data" piauiense, que corresponde a uma grande área de 13 068 ha.

Há ainda, a registrar, o emprêgo raro da "data" de 25 x 50 m (1 250 m²), também conhecida em São Paulo, Goiás e Minas Gerais.

QUARTEIRÃO

Segundo algumas informações, parece ser assim designado o hectare, em municípios da zona paranaense do Planalto de Guarapuava.

LÉGUA — VARA — BRAÇA

O tipo mais comum de "léguas", o de 6 000 m, é o empregado no Estado. A "vara", nas medições agrárias, corresponde à "braça" de 2,20 m.

SANTA CATARINA

São utilizadas, no Estado de Santa Catarina, as seguintes unidades agrárias estranhas ao sistema métrico decimal:

Alqueire	Milhão	Geira
Quarta	Cinqüenta	Côvado
Litro	Tarefa	Vara
Lote colonial e Colônia	Quadra	Légua
Morgos	Celamim ou surumim	

ALQUEIRE

O tipo de "alqueire" mais conhecido e usado em Santa Catarina é o de 100 x 50 braças (2,4200 ha — 40 litros) ou "alqueire paulista". Esta unidade aparece em todos os municípios do Estado, quer nos do Litoral, quer nos das zonas Serrana do Norte e Serrana do Centro, quer ainda no Oeste de Santa Catarina, nos municípios de Caçador, Chapecó, Concórdia, Cruzeiro e Pôrto União. Há informações que revelam a utilização de outros tipos de "alqueire" em Santa Catarina. O de 75 x 75 braças (2,7225 ha — 45 litros), por exemplo, tão conhecido no Sul de Minas Gerais, parece ser usado, com alguma freqüência, nos municípios da Zona Serrana do Centro e, raramente, nos do Litoral. O "alqueire mineiro", 100 x 100 braças (4,8400 ha — 80 litros), também é conhecido e usado, embora em escala insignificante, no Litoral.

QUARTA E LITRO

Apenas um tipo de "quarta" é usado no Estado de Santa Catarina, o de 25 x 50 braças (0,6050 ha). Representa, como acontece sempre, uma quarta parte da área do "alqueire" mais utilizado, ou seja, no caso, do "alqueire paulista" de 100 x 50 braças (2,4200 ha). Essa "quarta" corresponde a 10 "litros de planta" de 605 m².

O "litro de planta", semelhantemente ao que se verifica em outros estados, é um litro de milho debulhado, quantidade necessária para semear, observado o espaçamento de 1 metro quadrado para cada 5 ou 6 grãos, uma área de 605 m², área essa que, por extensão, recebe o designativo de "litro". Embora possam variar as suas dimensões, em geral o "litro" tem 5 x 25 braças, equivalendo a $\frac{1}{10}$

da "quarta" e a $\frac{1}{40}$ do "alqueire" mais usados em Santa Catarina. Segundo algumas informações parece ser usado, em reduzida escala, no Estado o "litro" de 484 m².

LOTE COLONIAL E COLÔNIA

A colonização no Estado de Santa Catarina deu lugar à medição das terras para lavoura e criação, em "lotes coloniais" cujas dimensões, inicialmente, foram fixadas pelo Ministério da Agricultura. O regulamento expedido com o Decreto n.º 9 081, de 3 de novembro de 1911, que reorganizou o Serviço de Povoamento e lhe conferiu novas atribuições, instituiu a criação dos núcleos coloniais, definindo-os como a reunião de lotes, medidos e demarcados, de terras escolhidas etc., preparados para a estabelecimento de imigrantes como seus proprietários. Estabeleceu ainda que, em geral, a área de cada lote rural, não ultrapassaria 25 hectares, se o núcleo demorasse à margem ou nas proximidades de estrada de ferro ou de rio servido por navegação a vapor, podendo ir até 50 hectares, nos demais casos.

Em Santa Catarina, bem como no Paraná e no Rio Grande do Sul, o costume consagrou o "lote rural", ou antes o "lote colonial", como unidade agrária, pas-

sando ele a ser conhecido fora dos núcleos coloniais. Entretanto o "lote rural" segundo o regulamento do Decreto n.º 9 081, não compreendia sempre 25 hectares, podendo ter até 50 ha conforme o caso. Certamente é esse o motivo de existirem em uso em Santa Catarina, e nos dois outros Estados já referidos, vários tipos de "lotes". O mais empregado ficou sendo o de 25 ha, tamanho mínimo admitido pelo Decreto n.º 9 081, mas surgiram outros tipos maiores e menores. Do "alqueire" mais conhecido no Estado, o "paulista" (100 x 50 braças — 2,4200 ha) derivou um tipo de "lote colonial", de 24,2000 ha ou 10 "alqueires". Esse "lote" é usado com muita freqüência na zona Oeste do Estado, embora seja bem conhecido nas demais zonas, notadamente no Litoral.

Quer o "lote" de 25 ha, quer o "lote" ou "colônia" de 24,2000 ha, não têm, quanto às dimensões dos lados, uma medida determinada. O primeiro se apresenta ora com 500 x 500 m, ora com 250 x 1000 m, ora ainda, com 100 x 2500 m. O segundo aparece com as seguintes dimensões: 242 x 1000 m, 10 x 24200 m, 220 x 1100 m.

Há referências a outros tipos de "lote colonial" com 30 ha, 22,5000 ha (225 x 1000 m), 17,5000 ha e 100 ha (4 "colônias" de 25 ha). Esses entretanto têm utilização muito restrita, convindo mesmo opor dúvidas, quanto a qualquer generalização do emprêgo de alguns deles.

MORGOS

O uso do "morgos" parece ter sido introduzido na lavoura dos Estados de Santa Catarina e Rio Grande do Sul, por colonos alemães. A denominação, provavelmente, deriva da expressão alemã "morgen landes", que indica uma unidade agrária mais ou menos equivalente à "geira" portuguesa.

O "morgos" corresponde a 2500 m² (0,2500 ha) e tem, sempre, as dimensões de 50 x 50 m. É bastante usado em Santa Catarina, particularmente nos municípios das zonas do Litoral e Serrana do Norte. Recebe, comumente, o designativo de "morgos alemão" e é utilizado, para medir pequenas áreas de terra, nas "colônias" e "lotes coloniais".

MILHÃO

O "milhão" ou quilômetro quadrado, (1 milhão de metros quadrados — 1000 x 1000 m — 100 ha) é usado em Santa Catarina e em alguns outros Estados como Rio Grande do Sul, na medição de grandes áreas de terra. Em Mato Grosso, Goiás, São Paulo e Minas Gerais, onde é comum o emprêgo do quilômetro quadrado, não há referências a "milhão". Nos Estados que usam este designativo é freqüente a expressão "um milhão de terras".

CINQUENTA — TAREFA — QUADRA

Há muito poucas referências ao uso da "cinquenta" em Santa Catarina, unidade essa largamente conhecida e empregada em quase todos os Estados do Norte e Nordeste do país. A "cinquenta" corresponde à metade do "alqueire" mais usado em Santa Catarina ("alqueire paulista" — 2,4200 ha), isto é, a 1,2100 ha e mede 50 x 50 braças. Equivale a 20 "litros" de 605 m² e a 4 "tarefas" de 25 x 25 braças (0,3025 ha).

Relativamente à última unidade citada ("tarefa" de 25 x 25 braças) há indicações que revelam ser muito rara a sua utilização em Santa Catarina, ao contrário do que ocorre nos Estados do Nordeste, em que ela aparece com grande freqüência (Sergipe, Alagoas, Pernambuco, Paraíba, Ceará e Rio Grande do Norte). No Rio Grande do Norte a "tarefa" é conhecida por "mil-covas" e no Maranhão por "linha".

A "quadra" de 60 x 60 braças, (1,7424 ha), é outra unidade de pouca utilização em Santa Catarina, embora muito usada no Estado vizinho do Rio Grande do Sul, onde é conhecida com as denominações de "quadra de planta" ou "qua-

dra quadrada", que a diferenciam de outros tipos. A "quadra" corresponde a 36 "litros" de 484 m². (Esse tipo de "litro", segundo algumas informações, aparece com pouca freqüência em Santa Catarina).

GEIRA E CELAMIM (ou Surumim)

A "geira" aparece em uso, com alguma freqüência, nos municípios da zona Litoral de Santa Catarina. Apresenta-se em dois tipos, o de 2 500 m² (0,2500 ha) e o de 1 936 m² (0,1936 ha). O primeiro corresponde a 4 "litros" de 605 m² e mede 50 x 50 m; o segundo corresponde a 4 "litros" de 484 m² e mede 20 x 20 braças (44 x 44 m). A "geira" de 2 500 m², segundo algumas informações, confunde-se com o "morgos" (também 2 500 m² — 50 x 50 m) e recebe ora uma ora outra denominação. A "geira" de 1 936 m² é também conhecida como "geira paulista".

Há poucas indicações referentes ao uso do "celamim" em Santa Catarina. Essa unidade, usada em Minas Gerais (vários tipos), São Paulo e Rio Grande do Sul, aparece no Paraná em Santa Catarina e em Mato Grosso, algumas vezes, com a denominação de "surumim". O "surumim" ou "celamim" catarinense, que é o mesmo empregado em São Paulo e no Rio Grande do Sul, equivale a 1 512 m² e mede 12,5 x 25 braças, correspondendo a 4 vêzes o "surumim" conhecido no Oeste de Mato Grosso (6,25 x 12,5 braças — 378 m²).

CÔVADO

Esta unidade linear, equivalente a 0,66 m, tem aplicação muito reduzida em Santa Catarina. Há informações sobre o seu uso no município da capital do Estado. Na Bahia também é conhecida.

VARA E LÉGUA

A "vara", usada em Santa Catarina, é a mesma unidade conhecida em vários outros estados da federação e mede 1,10 m. Não há referências ao uso de "vara" com o mesmo comprimento da braça (2,20 m), o que se verifica em outros pontos do país.

Quanto à "légua" usa-se, no Estado, a mesma unidade linear de 6000 m conhecida em todo o Brasil.

RIO GRANDE DO SUL

Não obstante a aplicação cada vez mais comum das unidades decimais agrárias na lavoura rio-grandense do sul, ainda se registra, com facilidade, o emprego do sistema que em todo o Brasil tem como base a braça linear.

Segundo informam alguns agentes de estatística, não se verifica em seus municípios o uso de unidades estranhas ao sistema métrico oficialmente consagrado. Deve-se, todavia, tomar essa indicação, antes como sinal de que a substituição dos velhos pelos novos padrões já vai adiantada, do que como índice de substituição completa.

Há tempos foram bastante usadas no Estado certas unidades hoje sem qualquer aplicação. Sobre as mesmas, foram colhidas referências muito raras que, entretanto, esclarecem suficientemente o desuso em que hoje se encontram. Trata-se das "sesmarias" de campo e de mato e das "datas" de campo e de mato, cujas dimensões e equivalências damos a seguir:

"Sesmaria de Campo" — 1 x 3 "léguas" (3 000 x 9 000 br — 6 600 x 19 800 m — 13 068,00 ha).

Corresponde a 3 "léguas de sesmaria", a 150 "quadras de sesmaria", a 7 500 "quadras quadradas", a 9 000 "braças de sesmaria", a 5 400 "alqueires paulistas", a 27 000 000 de "braças quadradas", a 48 "datas de campo" e a 24 "datas de mato".

"Sesmaria de Mato" — 1 500 x 1 500 br (3 300 x 3 300 m — 1 089,00 ha)

Corresponde a 2 "datas de mato", a 4 "datas de campo", a 450 "alqueires paulistas", a 225 "alqueires mineiros", a 2 250 000 "braças quadradas".

"Data de Campo" — 1 500 x 375 br (3 300 x 825 m — 272,25 ha)

Corresponde a $\frac{1}{2}$ "data de mato", a $\frac{1}{4}$ da "sesmaria de mato", a $\frac{1}{48}$ da "sesmaria de campo", a 112,5 "alqueires paulistas".

Data de Mato" — 1 500 x 750 br (3 300 x 1 650 m — 544,50 ha)

Corresponde a 2 "datas de campo", a 225 "alqueires paulistas", a 112,5 "alqueires mineiros", a 1 125 000 "braças quadradas".

Atualmente a medição agrária, não decimal, é feita, em parte, com um conjunto de unidades caracteristicamente gaúchas, cujo emprêgo só se verifica de uma forma esporádica em outros Estados: as unidades de "sesmaria", a "léguia de sesmaria" (unidade de área), a "quadra", a "braça", o "palmo" e a "polegada" de sesmaria.

Alguns padrões de uso corrente, todavia, são originários de São Paulo ("alqueire" e "quarta" paulistas), Minas Gerais ("alqueire mineiro") e mesmo de Estados do Nordeste tais como Pernambuco, Paraíba e Rio Grande do Norte ("cinquenta"). Outros foram introduzidos pelos imigrantes estrangeiros, como o "morgos", e a colonização do Estado, à semelhança do que se verificou em certas regiões do país, deu lugar ao aparecimento do "lote colonial" como padrão para a medição de terras.

É a seguinte a relação das unidades, não decimais, atualmente utilizadas, em maior ou menor escala, no Rio Grande do Sul:

Alqueire (três tipos) e meio alqueire
Quarta e meia quarta

Unidades de Sesmaria	<p>Léguia Quadra Braça Palmo Polegada</p>
----------------------------	---

Quadra quadrada
Lote colonial e colônia
Celamim
Morgos
Cinquenta
Milhão

ALQUEIRE E MEIO ALQUEIRE

O "alqueire" é usado no Estado em três tipos: o "paulista" de 100 x 50 braças (2,4200 ha), o de 75 x 75 braças (2,7225 ha) e o "mineiro" ou "geométrico" de 100 x 100 braças (4,8400 ha).

O primeiro é o de mais comum aplicação e aparece, com largo emprêgo, nos municípios das zonas da Serra e Colônias. Corresponde a $\frac{1}{36}$ da "quadra de sesmaria" e a $\frac{1}{1800}$ da "léguia de sesmaria".

O "alqueire" de 75 x 75 braças (2,7225 ha), também muito conhecido em São Paulo, é o que, em seguida, mais se usa no Rio Grande do Sul. Como o "paulista", é mais empregado nos municípios das zonas da Serra e Colônias.

O tipo "mineiro", de 100 x 100 braças (4,8400 ha), é pouco conhecido e raramente usado.

Algumas informações relacionam-se ao emprêgo de "meio alqueire", metade do "alqueire paulista", com 50 x 50 braças (1,2100 ha). Essa unidade, segundo informe fidedigno, é muito usada no município de Passo Fundo. Corresponde a uma outra unidade hoje aparentemente em desuso, a "quarta" ou "quarta de planta", das mesmas proporções.

QUARTA E MEIA QUARTA

A "quarta", atualmente conhecida no Rio Grande do Sul e usada em escala regular, é a mesma unidade de emprêgo habitual em São Paulo, derivada do "alqueire paulista" ou seja uma quarta parte dêste (0,6050 ha) com 25 x 50 braças.

A "quarta de planta", de 50 x 50 braças (1,2100 ha), relativamente à qual são encontradas pouquíssimas referências, parece estar praticamente em desuso.

Outro tipo de aplicação rara é o de 37,5 x 37,5 braças (0,6806 ha), derivado do "alqueire" de 75 x 75 braças (2,7225 ha).

Informação procedente de um município da zona da Serra refere-se ao uso da "meia quarta", unidade que equivale à metade da "quarta paulista", com 50 x 12,5 braças (0,3025 ha) correspondendo à "tarefa" de 25 x 25 braças.

UNIDADES DE SESMARIA

As unidades de sesmaria, largamente conhecidas e, algumas delas, muito usadas do Rio Grande do Sul, têm sempre uma das dimensões constante, que corresponde a uma "légua" de 3 000 braças ou 6 600 m.

"Léguia de Sesmaria" — 3 000 x 3 000 braças (6 600 x 6 600 m — 4 356 ha) —
Corresponde a 50 "quadras de sesmaria", a 3 000 "braças de sesmaria",
a 9 000 000 de braças quadradas.

"Quadra de Sesmaria" — 60 x 3 000 braças (132 x 6 600 m — 87,1200 ha) —
Corresponde a 50 "quadras quadradas", a 60 "braças de sesmaria", a
600 "palmos de sesmaria" a 180 000 braças quadradas.

"Braça de Sesmaria" — 1 x 3 000 braças (2,20 x 6 600 m — 1,4520 ha) —
Corresponde a 10 "palmos de sesmaria", a 80 "polegadas de sesmaria",
a 3 000 braças quadradas.

"Palmo de Sesmaria" — 0,22 m x 3 000 braças (0,22 x 6 600 m — 0,1452 ha) —
Corresponde a 8 "polegadas de sesmaria", a 300 braças quadradas.

"Polegada de Sesmaria" — 0,0275 m x 3 000 braças (0,0275 x 6 600 m —
— 0,018150 ha) — Corresponde a 37,50 braças quadradas.

Destas cinco unidades, a mais comumente empregada é a "quadra". Aparece nos municípios de todas as zonas do Estado. Também é denominada "quadra de campo".

A "braça" e a "légua de sesmaria", embora de uso menos freqüente que a "quadra", são, ainda assim, muito aplicadas. O emprêgo da "polegada" e do "palmo de sesmaria" é raro.

QUADRA QUADRADA

A "quadra" de 60 x 60 braças (1,7424 ha), comum em quase todos os Estados do Brasil, recebe, no Rio Grande do Sul, a denominação de "quadra quadrada" para se distinguir da "quadra de sesmaria", da qual representa $\frac{1}{50}$. O seu emprêgo é mais geral e freqüente do que o desta última. É conhecida, também, por "quadrada de planta". Corresponde a 4 "tarefas baianas" de 30 x 30 braças (0,4356 ha).

LOTE COLONIAL E COLÔNIA

Da mesma forma que em São Paulo, Santa Catarina, Paraná e Minas Gerais, o "lote colonial" mais usado no Rio Grande do Sul é o de 25 ha, cujas dimensões variam entre 500 x 500 m, 250 x 1 000 m e 100 x 2 500 m. (Ver observações em lote colonial e colônia — Santa Catarina). Um outro, de 24 ha (1 200 x 200 m) é também de uso freqüente no Estado. Informações escassas se referem ao tipo de 275 x 1 100 m (30,2500 ha), que parece ter pouco emprêgo. O mesmo se dá com o de 2 200 x 110 m (24,0000 ha), equivalente a 10 "alqueires paulistas", bastante conhecido em São Paulo e Santa Catarina.

Relativamente à "colônia" não há hoje, em muitos casos, segundo o que se pôde observar, distinção entre este termo e "lote colonial", não obstante haver sido a "colônia", inicialmente, um conjunto de "lotes coloniais". Os diferentes tipos de "lote", já indicados, recebem também o designativo de "colônia". Ainda assim a "colônia" de 220 x 2 200 m (48,4000 ha), equivalente a 10 "alqueires mineiros", que parece ser de uso mais ou menos generalizado, não é conhecida como "lote". Uma informação esclarece que este é o tipo antigo de "colônia", ao passo que o moderno é de 25 ha, como os "lotes coloniais".

Finalmente há referências a um tipo de grandes proporções, o de 1 200 ha, que aparece na lavoura de arroz.

CELAMIM

É a mesma unidade usada em São Paulo e em Santa Catarina. Mede 12,5 x 25 braças (0,1512 ha) e equivale a $\frac{1}{2}$ "tarefa" de 25 x 25 braças. Não tem grande aplicação no Estado e é empregada na pequena lavoura. Em Santa Catarina, Paraná e Mato Grosso diz-se, algumas vezes, "surumim" em lugar de "celamim". Nesse último Estado as suas dimensões variam, havendo um tipo de 6,25 x 12,5 braças (378 m^2) que equivale a $\frac{1}{4}$ do "celamim" dos demais Estados.

Deriva essa unidade de um padrão agrário português, correspondente à décima sexta parte do "alqueire" ou 0,431 litros. (Caldas Aulete).

MORGOS

O "morgos" é usado em escala reduzida no Rio Grande do Sul. É a mesma unidade conhecida em quase todos os estados do Sul, aos quais foi trazida pelos imigrantes alemães. (Ver "morgos" — Santa Catarina). Mede sempre 50 x 50 m (0,2500 ha).

CINQUENTA

Também tem pouco emprêgo no Estado essa unidade. No Nordeste (Rio Grande do Norte, Paraíba e Pernambuco) é muito comum. Mede 50 x 50 braças (1,2100 ha). Equivale a $\frac{1}{2}$ "alqueire paulista".

MILHÃO

Em Santa Catarina e no Rio Grande do Sul denomina-se "milhão" ao quilômetro quadrado (1 000 000 m²). É comum usar-se, nesses Estados, a expressão "um milhão de terras".

MATO GROSSO

É já bastante difundido o uso das unidades agrárias do sistema métrico decimal em Mato Grosso. O hectare e o quilômetro quadrado são freqüentemente empregados, quer na lavoura quer na medição de terras de uma forma geral. Não obstante, é comum a aplicação de unidades como o "alqueire", a "tarefa", a "quarta" etc., que, em algumas regiões são mesmo mais utilizadas.

O Estado recebe, neste caso, influências de Minas Gerais e São Paulo, principalmente. No sul predominam as unidades paulistas e no norte as mineiras, essas últimas em grande número de tipos de dimensões diversas, o que torna particularmente difícil localizar, com alguma segurança, a utilização mais freqüente de cada um dêles na grande extensão territorial que compreende as zonas Norte e Vale do Madeira.

O hábito de usar o "alqueire mineiro" com a denominação de "quadra", tão comum nos Estados do Norte do país, tais como Maranhão e Pará, observa-se também em alguns municípios de Mato Grosso e a "tarefa" de 25 x 25 braças, de largo emprêgo nos estados do Nordeste, tem regular aplicação nos raros centros povoados da zona norte-matogrossense.

Afora os padrões decimais são usadas, em Mato Grosso, as seguinte unidades:

Alqueire	Surumim ou celamim
Quarta	Lote colonial
Tarefa	Légua — Vara — Braça
Quadra	

ALQUEIRE

Vários são os tipos de "alqueire", destacando-se, dentre êles, pela maior freqüência de aplicação, o "paulista" de 50 x 100 braças (2,4200 ha) e o "mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha).

O "paulista" aparece, principalmente, nos municípios da zona Sul do Estado, nas proximidades da região Oeste de São Paulo. É, todavia, usado em outros pontos de Mato Grosso.

O "alqueire mineiro", menos freqüente que o "paulista", tem utilização mais destacada nas zonas Centro e Norte. Nessa última dá-se-lhe, por vêzes, a denominação de "quadra", como é conhecido no Maranhão, Pará e Piauí.

Outros três tipos de "alqueire", originários de Minas Gerais, são usados, em escala muito reduzida, no Estado: o de 75 x 75 braças (2,7225 ha), o de 75 x 50 braças (1,8150 ha) e o de 200 x 100 braças (9,6800 ha). O de 75 x 75 braças é um tipo largamente aplicado na zona Sul de Minas Gerais, mas em Mato Grosso tem pouco emprêgo. Os outros dois são raros quer num quer noutro Estado.

Esses diferentes tipos de "alqueire" não são, em geral, indicados ou conhecidos, em Mato Grosso, pela sua equivalência em "litros" de semeadura, o que é muito usual em Minas Gerais e outros Estados. São diferenciados, sempre, por suas dimensões em braças.

TIPOS DE "ALQUEIRE" EM UTILIZAÇÃO NO ESTADO DE MATO GROSSO

DIMENSÕES EM BRAÇAS	EQUIVALÊNCIA EM HA	EQUIVALÊNCIA EM "LITROS"
50× 75	1,8150	30
50×100	2,4200	40
75× 75	2,7225	45
100×100	4,8400	80
100×200	9,6800	160

QUARTA

A "quarta", em todos os casos, é uma unidade derivada do "alqueire", representando, sempre, sua quarta parte. Com algumas exceções, que se verificam em Minas Gerais, devido à grande variedade de "alqueires" ali usados, a "quarta", de maior aplicação em qualquer Estado, deriva do "alqueire" também de maior aplicação.

Em Mato Grosso o "alqueire" mais comum, como já se viu, é o "paulista" de 50 x 100 braças (2,4200 ha) e a "quarta" é a de 25 x 50 braças (0,6050 ha), usada, com particular freqüência, na zona Sul, onde predomina o emprego do "alqueire" que lhe corresponde.

Equivale essa unidade a 2 "tarefas" de 25 x 25 braças (0,3025 ha).

É a mesma "quarta paulista", de 10 "litros" de 605 m², usada em São Paulo e Minas Gerais.

Do emprego de outro tipo de "alqueire" em Mato Grosso, do "mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha), resulta a utilização de outro tipo de "quarta", a de 50 x 50 braças (1,2100 ha). Essa unidade é bem menos conhecida no Estado do que a sua congênere de 0,6050 ha, da qual é o dôbro.

Corresponde a 20 "litros" de 605 m² e a 4 "tarefas" de 25 x 25 braças. O seu uso ocorre, mais freqüentemente, nos municípios do Centro e do Norte, pois no Sul, já ficou dito, prepondera o da "quarta paulista".

Apesar das equivalências em "litros", aqui indicadas, convém notar que essa unidade, o "litro", não é usada em Mato Grosso. Outra a substitui na pequena lavoura, a "tarefa", com tipos de reduzidas dimensões.

TAREFA

A "tarefa" mais conhecida no Estado é a de 25 x 25 braças (0,3025 ha), unidade usada em maior ou menor escala em todos os Estados, e, com particular freqüência, nos do Norte e Nordeste. A "tarefa" de Mato Grosso é a mesma "linha" do Maranhão e corresponde à "mil-covas" do Rio Grande do Norte.

Equivale a $\frac{1}{8}$ do "alqueire paulista" e a $\frac{1}{16}$ do "alqueire mineiro".

Outros tipos de "tarefa", de dimensões menores, aparecem em uso no Estado, especialmente em alguns municípios da zona Norte de Mato Grosso. São unidades pequenas que medem entre 12 x 12 braças (696 m²) e 16 x 16 braças (1 239 m²). Os tipos mais comuns são os seguintes:

12 x 12	braças	696 m ²
12,5 x 12,5	"	756 m ²
14 x 14	"	948 m ²
15 x 15	"	1 089 m ²
16 x 16	"	1 239 m ²

Estes tipos, empregados na pequena lavoura, indicam, em geral, a área trabalhada por um homem em um dia ou "tarefa", nas diversas operações da agricultura.

QUADRA

Como ficou dito, a denominação de "quadra" é dada, algumas vezes, em Mato Grosso, ao "alqueire mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha), semelhantemente ao que se observa no Maranhão, onde só se usa o primeiro termo indicado. Em Mato Grosso é mais freqüente o emprego do "alqueire" com a sua legítima denominação. Em poucos municípios do Centro, do Sul e do Vale do Madeira, dá-se-lhe o designativo de "quadra".

Aparece ainda, com uso mais ou menos generalizado, o tipo de "quadra" de 60×60 braças (1,7424 ha), unidade empregada em grande número de Estados, com especialidade em Minas Gerais e em Pernambuco. No Rio Grande do Sul é conhecida por "quadra quadrada" ou "quadra de planta".

SURUMIM OU CELAMIM

Poucas indicações há sobre o uso dessa unidade que é empregada, com o nome de "celamim", em Santa Catarina, Minas Gerais e Rio Grande do Sul. O "celamim", que, em qualquer caso, é sempre uma unidade pequena, corresponde a áreas extremamente variáveis de um para outro dos referidos Estados. Em Mato Grosso o "celamim" ou "surumim" mede $12,5 \times 6,25$ braças (378 m^2) e corresponde a $\frac{1}{4}$ do "celamim" de Santa Catarina e São Paulo de $12,5 \times 25$ braças ($1\ 512 \text{ m}^2$). São escassas as informações sobre essa unidade, motivo pelo qual não deve ser usada, sem certa reserva, a equivalência decimal que lhe é atribuída, pois, possivelmente, varia.

LOTE COLONIAL

O "lote colonial" é usado, em Mato Grosso, com dimensões de tal forma variáveis que é impossível fixar, ao menos, as mais comumente usadas. Não é, todavia, unidade de emprêgo muito freqüente, e, em alguns casos, corresponde ao hectare que já tem grande aplicação.

LÉGUA — VARA — BRAÇA

Usa-se, em todo o Estado, com bastante freqüência, a "légua" de 6 000 m e a "légua quadrada" de 3 600 ha ($6\ 000 \times 6\ 000$ m).

Não há equivalência entre "braça" e "vara", como acontece em outros pontos do país. A primeira corresponde a 2,20 m e a segunda a 1,10 m. A "vara quadrada", a julgar pelas raras informações a respeito, quase não é usada como unidade agrária.

GOIAS

São sensivelmente influenciados pelas praxes mineiras, os hábitos adotados em Goiás na medição de terras. Nos municípios das zonas goianas que fazem fronteiras com Minas Gerais, regista-se particularmente esse fato. Quer os do Planalto, quer os do Sul, quer os do Sudoeste, usam as mesmas unidades agrárias de emprêgo corrente em Minas Gerais.

Os estados do Norte e do Nordeste, todavia, também exercem acentuada influência nesse particular, porque nos municípios da zona Norte de Goiás, nas proximidades da Bahia, é comum o emprêgo da "tarefa baiana", e, naqueles que limitam com o Maranhão, o "alqueire mineiro" é conhecido por "quadra", como acontece naquele Estado do Norte.

É preciso notar que o emprêgo das unidades decimais no Estado é mais generalizado que o dos padrões derivados da braça.

São as seguintes as unidades agrárias, estranhas ao sistema métrico decimal, utilizadas em Goiás:

Alqueire (3 tipos)
Quarta e Litro
Data

Tarefa (2 tipos)
Légua
Vara e Braça

ALQUEIRE

O tipo de "alqueire", comumente usado em todos os municípios do Estado, é o "mineiro" de 100 x 100 braças (4,8400 ha), conhecido também, como em Minas Gerais, por "alqueire" de 80 litros. O emprêgo dessa unidade está grandemente difundido em Goiás, não obstante o uso já bem freqüente das unidades métricas decimais.

O "alqueire mineiro", em alguns estados do Norte, como o Maranhão, é conhecido e largamente empregado com o nome de "quadra", denominação que prevalece em alguns municípios do Norte de Goiás, nas proximidades do Maranhão. O "alqueire" equivale a 16 "tarefas" de 25 x 25 braças (0,3025 ha), outra unidade de uso corrente em Goiás, na média lavoura.

Outros dois tipos de "alqueire", o "paulista" de 50 x 100 braças (2,4200 ha) e o de 75 x 75 braças (2,7225 ha), muito conhecido na zona Sul de Minas, são usados em escala insignificante no Estado de Goiás. Finalmente, algumas indicações, muito raras, fazem crer que o uso, em Goiás, do grande "alqueire" de 200 x 200 braças (19,3600 ha), quase desaparecido em Minas Gerais, é praticamente nulo.

QUARTA E LITRO

A "quarta", em Goiás, semelhantemente ao que já ficou referido para os estados que usam essa unidade, representa uma quarta parte do "alqueire" mais empregado, no caso o "alqueire mineiro". Tem, portanto, uma área de 1,2100 ha, e mede 50 x 50 braças, embora apareça, esporadicamente, com as dimensões de 25 x 100 braças.

A "quarta" é de uso muito freqüente em todos os municípios goianos. Sendo uma quarta parte do "alqueire mineiro" ou de 80 litros, equivale a 20 litros de 605 m².

O "litro" de 605 m², a mesma unidade usada em quase todos os estados do Sul do país, é, como já ficou dito, "um litro de milho debulhado, quantidade necessária para semear, à razão de 1 metro quadrado para cada 5 ou 6 grãos, uma área de 605 m²", que, por extensão, recebe o designativo de "litro". Corresponde o "litro", como se depreende das equivalências acima referidas, a $\frac{1}{80}$

do "alqueire" e a $\frac{1}{20}$ da "quarta". Não obstante ser de uso freqüente não é a única unidade no seu gênero. Usa-se também em menor escala, em Goiás, um outro tipo de "litro", o de 2,5 x 2,5 braças (5,5 x 5,5 m — 0,003025 ha) que corresponde a $\frac{1}{100}$ da "tarefa" de 25 x 25 braças.

DATA

A "data" é uma unidade agrária de dimensões extraordinariamente variáveis. Ora se define por um quadrado, ora por um retângulo, correspondendo, em qualquer caso, a uma pequena área de terra, que, em Goiás, parece não ultrapassar 1 936 m². A "data", em Minas Gerais, é, igualmente, de dimensões muito variáveis e, em relação às demais unidades, é de pouco uso. Em Goiás o seu emprêgo é reduzido, verificando-se nos municípios de menor extensão territorial das zonas do Planalto, Centro e Sul. Em tais municípios a "data" aparece com áreas que oscilam entre o mínimo de 400 m² (20 x 20 m) e o máximo de 1 936 m² (44 x 44 m).

TAREFA

A "tarefa" é usada, em Goiás, em seus dois tipos mais comuns: o de 25 x 25 braças (0,3025 ha) e o de 30 x 30 braças (0,4356 ha). O primeiro, de utilização muito mais freqüente que o segundo, aparece, principalmente, na zona Norte,

por influência dos Estados do Maranhão e Pará, onde é muito usada esta unidade. Esse tipo de "tarefa" também é indicado, em Goiás, pelas designações de "linha" e "mil covas", a primeira usada no Maranhão e a segunda no Rio Grande do Norte.

A "tarefa" de 30 x 30 braças, (0,4356 ha) ou "tarefa baiana" é bem menos utilizada em Goiás, aparecendo, quase exclusivamente, nos municípios da zona Norte, nas proximidades do Estado da Bahia. A "tarefa baiana" é a mesma unidade conhecida no Ceará com a denominação de "cem-passos".

LÉGUA

Essa unidade linear é usada em Goiás nos dois tipos geralmente conhecidos em todo o país: o de 6 000 m e o de 6 600 m (3 000 braças). O primeiro tem emprêgo bem mais freqüente que o segundo. A "léguia quadrada", em seus dois tipos, o de 6 000 x 6 000 m (3 600 ha) e o de 6 600 x 6 600 m (3 000 x 3 000 br — — 4 356 ha) é de utilização muito comum no Estado. O de 4 356 ha equivale a 900 "alqueires mineiros". São particularmente empregados na medição de grandes áreas de terra e nunca na pequena lavoura.

VARA E BRAÇA

A "vara" e a "braça", usadas em Goiás, se equivalem, correspondendo a 2,20 m.

**III – Relação alfabética das unidades agrárias não decimais
em uso no Brasil e sua caracterização**

NOME	DIMENSÕES (Braças ou metros)	Equivalências em hectares	Estados em que é feita a utilização (Abreviaturas)	TABELAS DE CONVERSÃO (N.º da tabela)
A				
Alqueire.....	50 × 50 br	1,2100	SP, MG	20
Alqueire.....	50 × 75 br	1,8150	Mt, MG	23
Alqueire (paulista).....	50 × 100 br	2,4200	Ma, ES, RJ, SP, Pn, SC, RS, Mt, Go, MG	24
Alqueire.....	75 × ...	2,6620	MG	25
Alqueire.....	75 × 75 br	2,7225	Am, Pa, Ma, Ce, Pe, Al, Ba, ES, RJ, SP, Pn, SC, RS, Mt, Go, MG	26
Alqueire.....	75 × 80 br	2,9040	MG	27
Alqueire.....	79 × 79 br	3,0206	MG	28
Alqueire.....	80 × 80 br	3,0976	ES, SP, MG.	29
Alqueire.....	...	3,3880	MG	30
Alqueire.....	75 × 100 br	3,6300	RJ, MG	31
Alqueire (mineiro).....	100 × 100 br	4,8400	Ac, RN, Ba, ES, RJ, SP, SC, RS, Mt, Go, MG	32
Alqueire.....	...	6,0500	MG	33
Alqueire.....	100 × 150 br	7,2600	MG	34
Alqueire.....	...	8,7725	MG	35
Alqueire.....	100 × 200 br	9,6800	Mt, MG	36
Alqueire.....	200 × 200 br	19,3600	Ba, Go, MG.	37
B				
Braça linear.....	2,20 m	—	Todos os Estados	—
Braça quadrada.....	2,20 × 2,20 m	0,000484	Todos os Estados	1
Braça de sesmaria.....	1 × 3000 br	1,4520	RS	21
C				
Celamim.....	12,5 × 6,25 br	0,0378	Mt	—
Celamim.....	12,5 × 25 br	0,1512	SP, Pn, SC, RS, MG	10
Cem passos.....	30 × 30 br	0,4356	Ce	15
Cento de cêvados.....	30 × 30 br	0,4356	Ba	15
Cinquenta.....	50 × 50 br	1,2100	Am, Pa, Ma, Pi, Ce, RN, Pb, Pe, Al, SP, SC, RS,	20
Colônia.....	1200 × 200 m	24,0000	RS	—
Colônia.....	242 × 1000 m	—		
Colônia.....	10 × 24200 m	—		
Colônia.....	220 × 1100 m	—		
Colônia.....	2200 × 110 m	24,2000	RS	—
Colônia.....	250 × 1000 m	—		
Colônia.....	500 × 500 m	—		
Colônia.....	100 × 2500 m	25,0000	ES, SC, RS.	38
Colônia.....	220 × 2200 m	48,4000	RS	—

**III — RELAÇÃO ALFABÉTICA DAS UNIDADES AGRÁRIAS NÃO DECIMAS
EM USO NO BRASIL E SUA CARACTERIZAÇÃO**

NOME	DIMENSÕES (Braças ou metros)	Equivalências em hectares	Estados em que é feita a utilização (Abreviaturas)	TABELAS DE CONVERSÃO (N.º da tabela)
Conta.....	10× 10 br			
	4× 25 br	0,0484	Pe, Al, Se.	3
Conta.....	10× 12 br	0,0581	Pe	—
Conta.....	5× 25 br	0,0605	Se	4
Conta.....	12× 12 br	0,0696	Pe	5
Conta.....	10× 15 br	0,0726	Pe	—
Corda.....	10× 10 br	0,0484	Ba	3
Corda.....	12× 12 br	0,0696	Ba	5
Corda.....	15× 15 br	0,1089	Ba	8
Côvado.....	0,66 m	—	Ba, SC	—
D				
Data.....	20× 20 m	0,0400	Go	—
Data.....	8× 20 br	0,0774	SP	—
Data.....	10× 20 br	0,0968	SP, Pn, MG.	7
Data.....	25× 50 m	0,1250	SP, Pn	—
Data.....	44× 44 m	0,1936	Go	11
Data.....	3000× 9000 br	13.068,0000	Pi	—
Data de campo.....	1500× 375 br	272,2500	RS	—
Data de mato.....	1500× 750 br	544,5000	RS	—
Data de sesmaria.....	3000× 9000 br	13.068,0000	Pi	—
G				
Geira.....	20× 20 br	0,1936	SP, SC	11
L				
Légua de sesmaria.....	3000× 3000 br	4.356,0000	Ma, RS	—
Légua linear.....	6000 m	—	Todos os Estados	—
Légua linear.....	6600 m — 3000 br	—	Pa, Ma, Pi, Ba, RJ, RS, Go	—
Légua linear.....	2400 br — 5280 m	—	Ce, RN	—
Légua quadrada.....	6000× 6000 m	3.600,0000	Todos os Estados	—
Légua quadrada.....	6600× 6600 m	4.356,0000	Pa, Ma, Pi, Ba, RJ, RS, Go	—
Linha.....	25× 25 br	0,3025	Ma, Pi, Pe.	13
Litro.....	2,5× 2,5 br	0,003025	Go	—
Litro.....	...	0,0242	SP	—
Litro.....	10× 10 br	0,0484	SP, SC, MG.	3
Litro.....	4× 25 br	0,0544	SP	—
Litro.....	...	0,0567	MG	—
Litro.....	5× 25 br	0,0605	SP, Pn, SC, Go, MG	4
Litro.....	...	0,0680	RJ	—
Litro.....	...	0,0704	MG	—
Litro.....	...	0,0726	MG	—
Litro.....	...	0,1210	ES, RJ, MG.	9
Lote.....	10× 10 br	0,0484	SP	3
Lote agrícola.....	...	25,0000	Pa	38
Lote colonial.....	1200× 200 m	...	Ac, Am, Mt.	—
Lote colonial.....	242× 1000 m	24,0000	RS	—
Lote colonial.....	10× 24200 m			
Lote colonial.....	220× 1100 m			
Lote colonial.....	2200× 110 m	24,2000	Pn, Sc, RS.	—
Lote colonial.....	250× 1000 m			
Lote colonial.....	500× 500 m			
Lote colonial.....	100× 2500 m	25,0000	Pa, ES, SP, Pn, SC, RS, MG	38
Lote colonial.....	275× 1100 m	30,2500	RS	—
Lote rural.....	250× 1000 m			
Lote rural.....	500× 500 m			
Lote rural.....	100× 2500 m	25,0000	Pn, SC	38

**III — RELAÇÃO ALFABÉTICA DAS UNIDADES AGRÁRIAS NÃO DECIMAS
EM USO NO BRASIL E SUA CARACTERIZAÇÃO**

NOME	DIMENSÕES (Bracas ou metros)	Equivalências em hectares	Estados em que é feita a utilização (Abreviaturas)	TABELAS DE CONVERSÃO (N.º da tabela)
M				
Meia data.....	10× 10 br	0,0484	SP	3
Meia linha.....	12,5× 25 br	0,1513	Ma	—
Meia quadra.....	50× 100 br	2,4200	Ma	24
Meia quarta.....	25× 25 br			
	50× 12,5 br	0,3025	SP, RS	13
Meio alqueire.....	50× 50 br	1,2100	SP, RS	20
Mil covas.....	25× 25 br	0,3025	Ce, RN, Pe, Ba	13
Milhão.....	1000× 1000 m	100,0000	SC, RS	—
Morgos.....	50× 50 m	0,2500	ES, SP, SC, RS	12
P				
Palmo.....	0,22 m	—	SP	—
Palmo de sesmaria.....	0,22×6.600 m	0,1452	RS	—
Passo.....	—	1,0000	Ce	—
Polegada de sesmaria.....	0,0275×6.600 m	0,018150	RS	2
Q				
Quadra.....	10× 10 br	0,0484	Ma, Pe	3
Quadra.....	12× 12 br	0,0696	Pe, SP, MG	5
Quadra.....	14× 14 br	0,0948	SP, MG	—
Quadra.....	16× 16 br	0,1239	SP	—
Quadra.....	50× 25 br	0,6050	Al	16
Quadra.....	40× 40 br	0,7744	SP	18
Quadra.....	50× 50 br	1,2100	Ma, Pe	20
Quadra.....	60× 60 br	1,7424	Ac, Am, Pa, Ma, Pi, Ce, Pe, Al, ES, RJ, SP, SC, RS, Mt, MG.	—
Quadra.....	50× 100 br	2,4200	Ma	22
Quadra.....	100× 100 br	4,8400	Am, Pa, Ma, Pi, Ce, Pb, Pe, Al, ES, Mt, Go, MG.	24
Quadra.....	200× 200 br	19,3600	Ma	37
Quadra de campo.....	60× 3000 br	87,1200	RS	39
Quadra de cinqüenta.....	50× 50 br	1,2100	Ma, Pb, Pe.	20
Quadra de planta.....	60× 60 br	1,7424	RS	22
Quadra de sesmaria.....	60× 3000 br	87,1200	RS	39
Quadra de sesmaria.....	—	1089,0000	MG	—
Quadra quadrada.....	60× 60 br	1,7424	RS	22
Quadro.....	100× 100 m	1,0000	Am	—
Quadro.....	50× 50 br	1,2100	Pe, Al	20
Quadro.....	60× 60 br	1,7424	Pe	22
Quadro.....	100× 100 br	4,8400	Al, ES	32
Quadro.....	200× 200 br	19,3600	Al	37
Quarta.....	20× 20 br	0,1936	SP	11
Quarta.....	25× 25 br	0,3025	SP, MG	13
Quarta.....	50× 25 br	0,6050	SP, Pn, SC, RS, Mt, MG.	—
Quarta.....	37,5× 37,5 br	0,6806	RJ, SP, RS, MG	16
Quarta.....	—	0,7562	MG	—
Quarta.....	40× 40 br	0,7744	MG	18
Quarta.....	25× 75 br	0,9075	MG	19
Quarta.....	50× 50 br	1,2100	ES, RJ, RS, Mt, Go, MG.	20
Quarta.....	100× 100 br	4,8400	MG	32
Quarta de planta.....	50× 50 br	1,2100	RS	20
Quarteirão.....	12,5× 12,5 br	0,0756	Ac, Pe, Se, MG	6
Quarteirão.....	100× 100 m	1,0000	Pn	—
Quarteirão.....	100× 100 br	4,8400	SP	32
Quartel.....	50× 25 br	0,6050	SP	16

**III — RELAÇÃO ALFABÉTICA DAS UNIDADES AGRÁRIAS NÃO DECIMAS
EM USO NO BRASIL E SUA CARACTERIZAÇÃO**

NOME	DIMENSÕES (Brasas ou metros)	Equivalências em hectares	Estados em que é feita a utilização (Abreviaturas)	TABELAS DE CONVERSÃO (N.º da tabela)
S				
Sesmaria de campo.....	3000 × 9000 br	13.068,0000	RS	—
Sesmaria de mato.....	1500 × 1500 br	1.089,0000	RS	—
Surumim.....	12,5 × 6,25 br	0,0378	Mt	—
Surumim.....	12,5 × 25 br	0,1512	Pn, SC	10
T				
Tarefa.....	7 × 7 br	0,0237	MG	—
Tarefa.....	8 × 8 br	0,0310	MG	—
Tarefa.....	12 × 12 br	0,0696	SP, Mt, MG.	5
Tarefa.....	12,5 × 12,5 br	0,0756	SP, Pn, Mt, MG	6
Tarefa.....	14 × 14 br	0,0948	Mt, MG	—
Tarefa.....	15 × 15 br	0,1089	SP, Mt, MG	8
Tarefa.....	16 × 16 br	0,1239	Mt, MG	—
Tarefa.....	18 × 18 br	0,1568	MG	—
Tarefa.....	20 × 20 br	0,1930	MG	11
Tarefa.....	25 × 25 br	0,3025	Todos os Estados	13
Tarefa.....	25 × 30 br	0,3630	SP	14
Tarefa.....	50 × 50 br	1,2100	Pe	20
Tarefa baiana.....	30 × 30 br	0,4356	Pb, Pe, Ba, SP, Go, MG.	15
Terra.....	...	0,8066	SP	—
Testada.....	1200 br } 2400 br } 3000 m } 6000 m } Dimensões de fundo	...	Ce	—
Testada.....	1200 br } 2400 br } Idem	...	RN	—
V				
Vara linear.....	2,20 m	—	Ac, Am, Ma, Ce, Pb, Pe, Se, Ba, Pn, Go MG	—
Vara linear.....	1,10 m	—	Ce, RN, SP, SC, Mt	—
Vara quadrada.....	2,20 × 2,20 m	0,000484	Ac, Am, Ma, Ce, Pb, Pe, Se, Ba, Pn, Go, MG	1
Vinte e cinco.....	25 × 25 br	0,3025	RN	13

IV — Tabelas de conversão

OBSERVAÇÃO

Raramente ocorre a necessidade de converter áreas expressas por números elevados, quando a unidade de referência tem grandes dimensões, como a "légua quadrada", o "alqueire" de 200 x 200 braças etc. A consideração de áreas assim extensas já pertence ao domínio geográfico, no qual a unidade do sistema métrico (km^2) tem preferência sobre aquelas. As tabelas de conversão respectivas teriam, portanto, utilidade muito reduzida e não foram, por isso, calculadas.

A mesma observação tem cabimento para o caso das unidades pequenas, como o "celamim" e a "tarefa".

*

MODO DE USAR AS TABELAS DE CONVERSÃO

Nas tabelas a seguir são convertidas, em hectares, as diferentes unidades não decimais em uso no Brasil, até o limite máximo de 99 999. Como não seria possível, dada a escassez do espaço, a apresentação da série completa de equivalência até este limite, cada tabela foi construída em duas partes nas quais se opera de modo idêntico não obstante oferecerem escalas diferentes. O manejo é, em tudo, semelhante ao das tábuas de logaritmos de dupla entrada.

1.^a Parte — 1 a 999.

Procuram-se, na coluna inicial, as dezenas e centenas do número a ser convertido e, na mesma linha horizontal, no cruzamento com a coluna encimada pelo algarismo das unidades que corresponder ao final do número, ter-se-á o equivalente em hectares.

Exemplo — Equivalência em hectares de 195 "alqueires" de 50 x 100 braças (tabela 24) : na primeira coluna encontra-se o número 190, e, seguindo na mesma linha, no cruzamento com a coluna 5, encontra-se o equivalente de 195 "alqueires" — 471,9000 ha.

2.^a Parte — 1 000 a 99 000.

Procuram-se, na coluna inicial, as dezenas de milhar do número a ser convertido, e, na mesma linha horizontal, no cruzamento com a coluna encimada pelo número de unidade de milhar que corresponder ao final do número, ter-se-á o equivalente em hectares.

Exemplo — Equivalência em hectares de 15 000 "alqueires" de 50 x 100 braças (tabela 24) : na primeira coluna encontra-se o número 10 000, e, seguindo na mesma linha, no cruzamento com a coluna encimada pelo número 5 000, encontra-se o equivalente de 15 000 "alqueires" — 36 300,0000 ha.

Como a segunda tabela só opera em relação aos múltiplos de 1 000, para converter-se um número como 99 999 é preciso dividi-lo em duas partes, sendo a primeira 999 e a segunda 99 000. Convertidas cada uma delas em suas respectivas tabelas, somam-se os resultados.

TABELA 1
UNIDADES DE — 0,000484 HA
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,000484	0,000968	0,001452	0,001935	0,002420	0,002904	0,003388	0,003872	0,004356
10	0,004840	0,005234	0,005508	0,006293	0,006775	0,007260	0,007744	0,008228	0,008712	0,009196
20	0,009680	0,010164	0,010643	0,011132	0,011616	0,012100	0,012584	0,013068	0,013552	0,014036
30	0,014520	0,015004	0,015488	0,015972	0,016456	0,016940	0,017424	0,017908	0,018393	0,018876
40	0,019360	0,019844	0,020328	0,020812	0,021296	0,021780	0,022264	0,022748	0,023232	0,023716
50	0,024200	0,024684	0,025168	0,025652	0,026136	0,026620	0,027104	0,027588	0,028072	0,028556
60	0,029040	0,029524	0,030008	0,030492	0,030976	0,031460	0,031944	0,032428	0,032912	0,033396
70	0,033880	0,034364	0,034848	0,035332	0,035815	0,036300	0,036784	0,037268	0,037752	0,038236
80	0,038720	0,039204	0,039688	0,040172	0,040656	0,041140	0,041624	0,042108	0,042592	0,043076
90	0,043560	0,044044	0,044528	0,045012	0,045498	0,045980	0,046464	0,046948	0,047432	0,047916
100	0,048400	0,048884	0,049368	0,049852	0,050338	0,050820	0,051304	0,051788	0,052272	0,052756
110	0,053240	0,053724	0,054208	0,054692	0,055176	0,055660	0,056144	0,056628	0,057112	0,057596
120	0,058080	0,058564	0,059048	0,059532	0,060016	0,060500	0,060984	0,061468	0,061952	0,062436
130	0,062920	0,063404	0,063888	0,064372	0,064856	0,065340	0,065824	0,066308	0,066792	0,067276
140	0,067760	0,068244	0,068728	0,069212	0,069696	0,070180	0,070664	0,071148	0,071632	0,072116
150	0,072600	0,073084	0,073568	0,074052	0,074536	0,075020	0,075504	0,075988	0,076472	0,076956
160	0,077440	0,077924	0,078408	0,078892	0,079376	0,079860	0,080344	0,080828	0,081312	0,081796
170	0,082280	0,082764	0,083248	0,083732	0,084216	0,084700	0,085184	0,085668	0,086152	0,086636
180	0,087120	0,087604	0,088088	0,088572	0,089056	0,089540	0,090024	0,090508	0,090992	0,091476
190	0,091960	0,092444	0,092928	0,093412	0,093896	0,094380	0,094864	0,095348	0,095832	0,096316
200	0,096800	0,097284	0,097768	0,098252	0,098736	0,099220	0,099704	0,100188	0,100672	0,101156
210	0,101640	0,102124	0,102608	0,103092	0,103578	0,104060	0,104544	0,105028	0,105512	0,105996
220	0,106480	0,106964	0,107448	0,107932	0,108416	0,108900	0,109384	0,109868	0,110352	0,110836
230	0,111320	0,111804	0,112288	0,112772	0,113256	0,113740	0,114224	0,114708	0,115192	0,115676
240	0,116160	0,116644	0,117128	0,117612	0,118096	0,118580	0,119064	0,119548	0,120032	0,120516
250	0,121000	0,121484	0,121968	0,122452	0,122936	0,123420	0,123904	0,124388	0,124872	0,125356
260	0,125840	0,126324	0,126808	0,127292	0,127778	0,128260	0,128744	0,129228	0,129712	0,130196
270	0,130680	0,131164	0,131648	0,132132	0,132616	0,133100	0,133584	0,134068	0,134552	0,135036
280	0,135520	0,136004	0,136488	0,136972	0,137456	0,137940	0,138424	0,138908	0,139392	0,139876
290	0,140360	0,140844	0,141328	0,141812	0,142296	0,142780	0,143264	0,143748	0,144232	0,144716
300	0,145200	0,145684	0,146168	0,146652	0,147136	0,147620	0,148104	0,148588	0,149072	0,149556
310	0,150040	0,150524	0,151008	0,151492	0,151976	0,152460	0,152944	0,153428	0,153912	0,154396
320	0,154880	0,155364	0,155848	0,156332	0,156818	0,157300	0,157784	0,158268	0,158752	0,159236
330	0,159720	0,160204	0,160688	0,161172	0,161656	0,162140	0,162624	0,163108	0,163592	0,164076
340	0,164560	0,165044	0,165528	0,166012	0,166496	0,166980	0,167464	0,167948	0,168432	0,168916
350	0,169400	0,169884	0,170368	0,170852	0,171336	0,171820	0,172304	0,172788	0,173272	0,173756
360	0,174240	0,174724	0,175208	0,175692	0,176176	0,176690	0,177144	0,177628	0,178112	0,178596
370	0,179080	0,179564	0,180048	0,180532	0,181016	0,181500	0,181984	0,182468	0,182952	0,183436
380	0,183920	0,184404	0,184888	0,185372	0,185856	0,186340	0,186824	0,187308	0,187792	0,188276
390	0,188760	0,189244	0,189728	0,190212	0,190696	0,191180	0,191664	0,192148	0,192632	0,193116
400	0,193600	0,194084	0,194568	0,195052	0,195536	0,196020	0,196504	0,196988	0,197472	0,197956
410	0,198440	0,198924	0,199408	0,199892	0,200378	0,200860	0,201344	0,201828	0,202312	0,202796
420	0,203280	0,203764	0,204248	0,204732	0,205216	0,205700	0,206184	0,206668	0,207152	0,207636
430	0,208120	0,208604	0,209088	0,209572	0,210056	0,210540	0,211024	0,211508	0,211992	0,212476
440	0,212960	0,213444	0,213928	0,214412	0,214896	0,215380	0,215864	0,216348	0,216832	0,217316
450	0,217800	0,218284	0,218768	0,219252	0,219736	0,220220	0,220704	0,221188	0,221672	0,222156
460	0,222640	0,223124	0,223608	0,224092	0,224576	0,225060	0,225544	0,226028	0,226512	0,226993
470	0,227480	0,227964	0,228448	0,228932	0,229416	0,229890	0,230384	0,230868	0,231352	0,231836
480	0,232320	0,232804	0,233288	0,233772	0,234256	0,234740	0,235224	0,235708	0,236192	0,236676
490	0,237160	0,237644	0,238128	0,238612	0,239096	0,239580	0,240064	0,240548	0,241032	0,241516
500	0,242000	0,242484	0,242968	0,243452	0,243936	0,244420	0,244904	0,245388	0,245872	0,246356
510	0,246840	0,247324	0,247808	0,248292	0,248776	0,249260	0,249744	0,250228	0,250712	0,251196
520	0,251680	0,252164	0,252648	0,253132	0,253616	0,254100	0,254584	0,255068	0,255552	0,256036
530	0,256520	0,257004	0,257488	0,257972	0,258456	0,258940	0,259424	0,259908	0,260392	0,260876
540	0,261360	0,261844	0,262328	0,262812	0,263296	0,263780	0,264264	0,264748	0,265232	0,265716
550	0,266200	0,266684	0,267168	0,267652	0,268136	0,268620	0,269104	0,269588	0,270072	0,270556
560	0,271040	0,271524	0,272008	0,272492	0,272976	0,273460	0,273944	0,274428	0,274912	0,275396
570	0,275880	0,276364	0,276848	0,277332	0,277816	0,278300	0,278784	0,279268	0,279752	0,280236
580	0,280720	0,281204	0,281688	0,282172	0,282656	0,283140	0,283624	0,284108	0,284592	0,285076
590	0,285560	0,286044	0,286528	0,287012	0,287496	0,287980	0,288464	0,288948	0,289432	0,289918
600	0,290400	0,290884	0,291368	0,291852	0,292336	0,292820	0,293304	0,293788	0,294272	0,294756
610	0,295240	0,295724	0,296208	0,296692	0,297175	0,297660	0,298144	0,298628	0,299112	0,299596
620	0,300080	0,300564	0,301048	0,301532	0,302016	0,302500	0,302984	0,303468	0,303952	0,304436
630	0,304920	0,305404	0,305888	0,306372	0,306856	0,307340	0,307824	0,308308	0,308792	0,309276
640	0,309760	0,310244	0,310728	0,311212	0,311696	0,312180	0,312664	0,313148	0,313632	0,314116
650	0,314600	0,315084	0,315568	0,316052	0,316536	0,317020	0,317504	0,317988	0,318472	0,318956
660	0,319440	0,319924	0,320408	0,320892	0,321376	0,321860	0,322344	0,322823	0,323312	0,323796
670	0,324280	0,324764	0,325248	0,325732	0,326216	0,326696	0,327174	0,327656	0,328152	0,328636
680	0,329120	0,329604	0,330088	0,330572	0,331056	0,331540	0,332024	0,332508	0,332992	0,333476
690	0,333960	0,334444	0,334928	0,335412	0,335896	0,336380	0,336864	0,337348	0,337832	0,338316
700	0,338800	0,339284	0,339768	0,340252	0,340736	0,341230	0,341704	0,342188	0,342672	0,343156
710	0,343640	0,344124	0,344608	0,345092	0,345576	0,346060	0,346544	0,347028	0,347512	0,347996
720	0,348480	0,348964	0,349448	0,349932	0,350416	0,350900	0,351384	0,351868	0,352352	0,352836
730	0,353320	0,353804	0,354288	0,354772	0,355256	0,355740	0,356224	0,356708	0,357192	0,357676
740	0,358160	0,358644	0,359128	0,359612	0,360096	0,360580	0,361064	0,361548	0,362032	0,362516
750	0,363000	0,363484	0,363968	0,364452	0,364936	0,365420	0,365904	0,366388	0,366872	0,367356
760	0,367840	0,368324	0,368808	0,369292	0,369776	0,370260	0,370744	0,371228	0,371712	0,372196
770	0,372680	0,373164	0,373648	0,374132	0,374616	0,375100	0,375584	0,376068	0,376552	0,377036
780	0,377520	0,378004	0,378488	0,378972	0,379456	0,379940	0,380424	0,380898	0,381392	0,381876
790	0,382360	0,382844	0,383328	0,383812	0,384296	0,384780	0,385264	0,385748	0,386232	0,386716
800	0,387200	0,387684	0,388168	0,388652	0,389136	0,389620	0,390104	0,390588	0,391072	0,391556
810	0,392040									

TABELA 2
UNIDADES DE — 0,018150 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,018150	0,036300	0,054450	0,072600	0,090750	0,108900	0,127050	0,145200	0,163350
10	0,181500	0,199650	0,217800	0,235950	0,254100	0,272250	0,290400	0,308550	0,326700	0,344850
20	0,363000	0,381150	0,399300	0,417450	0,435600	0,453750	0,471900	0,490050	0,508200	0,526350
30	0,544500	0,562650	0,580800	0,598950	0,617100	0,635250	0,653400	0,671550	0,689700	0,707850
40	0,726000	0,744150	0,762300	0,780450	0,798600	0,816750	0,834900	0,853050	0,871200	0,889350
50	0,907500	0,925650	0,943800	0,961950	0,980100	0,998250	1,016400	1,034550	1,052700	1,070850
60	1,089000	1,107150	1,125300	1,143450	1,161600	1,179750	1,197900	1,216050	1,234200	1,252350
70	1,270500	1,288650	1,306800	1,324950	1,343100	1,361250	1,379400	1,397550	1,415700	1,433850
80	1,452000	1,470150	1,488300	1,506450	1,524600	1,542750	1,560900	1,579050	1,597200	1,615350
90	1,633500	1,651650	1,669800	1,687950	1,706100	1,724250	1,742400	1,760550	1,778700	1,796850
100	1,815000	1,833150	1,851300	1,869450	1,887600	1,905750	1,923900	1,942050	1,960200	1,978350
110	1,996500	2,014650	2,032800	2,050950	2,069100	2,087250	2,105400	2,123550	2,141700	2,159850
120	2,178000	2,196150	2,214300	2,232450	2,250600	2,268750	2,286900	2,305050	2,323200	2,341350
130	2,359500	2,377650	2,395800	2,413950	2,432100	2,450250	2,468400	2,486550	2,504700	2,522850
140	2,541000	2,559150	2,577300	2,595450	2,613600	2,631750	2,649900	2,668050	2,686200	2,704350
150	2,722500	2,740650	2,758800	2,776950	2,795100	2,813250	2,831400	2,849550	2,867700	2,885850
160	2,904000	2,922150	2,940300	2,958450	2,976600	2,994750	3,012900	3,031050	3,049200	3,067350
170	3,085500	3,103650	3,121800	3,139950	3,158100	3,176250	3,194400	3,212550	3,230700	3,248850
180	3,267000	3,285150	3,303300	3,321450	3,339600	3,357750	3,375900	3,394050	3,412200	3,430350
190	3,445500	3,466650	3,484800	3,502950	3,521100	3,539250	3,557400	3,575550	3,593700	3,611850
200	3,630000	3,648150	3,666300	3,684450	3,702600	3,720750	3,738900	3,757050	3,775200	3,793350
210	3,811500	3,829650	3,847800	3,865950	3,884100	3,902250	3,920400	3,938550	3,956700	3,974850
220	3,993000	4,011150	4,029300	4,047450	4,065600	4,083750	4,101900	4,120050	4,138200	4,156350
230	4,174500	4,192650	4,210800	4,228950	4,247100	4,265250	4,283400	4,301550	4,319700	4,337850
240	4,355000	4,374150	4,392300	4,410450	4,428600	4,446750	4,464900	4,483050	4,501200	4,519350
250	4,537500	4,555650	4,573800	4,591950	4,610100	4,628250	4,646400	4,664550	4,682700	4,700850
260	4,719000	4,737150	4,755300	4,773450	4,791600	4,809750	4,827900	4,846050	4,864200	4,882350
270	4,900500	4,918650	4,936800	4,954950	4,973100	4,991250	5,009400	5,027550	5,045700	5,063850
280	5,082000	5,100150	5,118300	5,136450	5,154600	5,172750	5,190900	5,209050	5,227200	5,245350
290	5,263500	5,281650	5,299800	5,317950	5,336100	5,354250	5,372400	5,390550	5,408700	5,426850
300	5,445000	5,463150	5,481300	5,499450	5,517600	5,535750	5,553900	5,572050	5,590200	5,608350
310	5,626500	5,644650	5,662800	5,680950	5,699100	5,717250	5,735400	5,753550	5,771700	5,789850
320	5,808000	5,826150	5,844300	5,862450	5,880600	5,898750	5,916900	5,935050	5,953200	5,971350
330	5,989500	6,007650	6,025800	6,043950	6,062100	6,080250	6,098400	6,116550	6,134700	6,152850
340	6,171000	6,189150	6,207300	6,225450	6,243600	6,261750	6,279900	6,298050	6,316200	6,334350
350	6,352500	6,370650	6,388800	6,406950	6,425100	6,443250	6,461400	6,479550	6,497700	6,515850
360	6,534000	6,552150	6,570300	6,588450	6,606600	6,624750	6,642900	6,661050	6,679200	6,697350
370	6,715500	6,733650	6,751800	6,769950	6,788100	6,806350	6,824400	6,842550	6,860700	6,878850
380	6,897000	6,915150	6,933300	6,951450	6,969600	6,987750	7,005900	7,024050	7,042200	7,060350
390	7,078500	7,096650	7,114800	7,132950	7,151100	7,169250	7,187400	7,205550	7,223700	7,241850
400	7,260000	7,278150	7,296300	7,314450	7,332600	7,350750	7,368900	7,387050	7,405200	7,423350
410	7,441500	7,459650	7,477800	7,495950	7,514100	7,532250	7,550400	7,568550	7,586700	7,604850
420	7,623000	7,641150	7,659300	7,677450	7,695600	7,713750	7,731900	7,750050	7,768200	7,786350
430	7,804500	7,822650	7,840800	7,858950	7,877100	7,895250	7,913400	7,931550	7,949700	7,967850
440	7,985000	8,004150	8,022300	8,040450	8,058600	8,076750	8,094900	8,113050	8,131200	8,149350
450	8,167500	8,185650	8,203800	8,221950	8,240100	8,258250	8,276400	8,294550	8,312700	8,330850
460	8,349000	8,367150	8,385300	8,403450	8,421600	8,439750	8,457900	8,476050	8,494200	8,512350
470	8,530500	8,548650	8,566800	8,584950	8,603100	8,621250	8,639400	8,657550	8,675700	8,693850
480	8,712000	8,730150	8,748300	8,766450	8,784600	8,802750	8,820900	8,839050	8,857200	8,875350
490	8,893500	8,911650	8,929800	8,947950	8,966100	8,984250	9,002400	9,020550	9,038700	9,056850
500	9,075000	9,093150	9,111300	9,129450	9,147600	9,165750	9,183900	9,202050	9,220200	9,238350
510	9,255500	9,274650	9,292800	9,310950	9,329100	9,347250	9,365400	9,383550	9,401700	9,419850
520	9,438000	9,456150	9,474300	9,492450	9,510600	9,528750	9,546900	9,565050	9,583200	9,601350
530	9,619500	9,637650	9,655800	9,673950	9,692100	9,710250	9,728400	9,746550	9,764700	9,782850
540	9,801000	9,819150	9,837300	9,855450	9,873600	9,891750	9,909900	9,928050	9,946200	9,964350
550	9,982500	10,000650	10,018800	10,036950	10,055100	10,073250	10,091400	10,109550	10,127700	10,145850
560	10,164000	10,182150	10,200300	10,218450	10,236600	10,254750	10,272900	10,291050	10,309200	10,327350
570	10,345500	10,363650	10,381800	10,399950	10,418100	10,436250	10,454400	10,472550	10,490700	10,508850
580	10,527000	10,545150	10,563300	10,581450	10,599600	10,617750	10,635900	10,654050	10,672200	10,690350
590	10,708500	10,726650	10,744800	10,762950	10,781100	10,799250	10,817400	10,835550	10,853700	10,871850
600	10,890000	10,908150	10,926300	10,944450	10,962600	10,980750	10,998900	11,017050	11,035200	11,053350
610	11,071500	11,089650	11,107800	11,125950	11,144100	11,162250	11,180400	11,198550	11,216700	11,234850
620	11,253000	11,271150	11,289300	11,307450	11,325600	11,343750	11,361900	11,380050	11,398200	11,416350
630	11,434500	11,452650	11,470800	11,488950	11,507100	11,525250	11,543400	11,561550	11,579700	11,597850
640	11,616000	11,634150	11,652300	11,670450	11,688600	11,706750	11,724900	11,743050	11,761200	11,779350
650	11,797500	11,815650	11,833800	11,851950	11,870100	11,888250	11,906400	11,924550	11,942700	11,960850
660	11,979000	11,997150	12,015300	12,033450	12,051600	12,069750	12,087900	12,106050	12,124200	12,142350
670	12,160500	12,178650	12,196800	12,214950	12,233100	12,251250	12,269400	12,287550	12,305700	12,323850
680	12,342000	12,360150	12,378300	12,396450	12,414600	12,432750	12,450900	12,469050	12,487200	12,505350
690	12,523500	12,541650	12,559800	12,577950	12,596100	12,614250	12,632400	12,650550	12,668700	12,686850
700	12,705000	12,723150	12,741300	12,759450	12,777600	12,795750	12,813900	12,832050	12,850200	12,868350
710	12,885000	12,904650	12,922800	12,940950	12,959100	12,977250	12,995400	13,013550	13,031700	13,049850
720	13,068000	13,086150	13,104300	13,122450	13,140600	13,158750	13,176900	13,195050	13,213200	13,231350
730	13,249500	13,267650	13,285800	13,303950	13,322100	13,340250	13,358400	13,376550	13,394700	13,412850
740	13,431000	13,449150	13,467300	13,485450	13,503600	13,521750	13,539900	13,558050	13,576200	13,594350
750	13,612500	13,630650	13,648800	13,666950	13,685100	13,703250	13,721400	13,739550	13,757700	13,775850
760	13,794000	13,812150	13,830300	13,848450	13,866600	13,884750	13,902900	13,921050	13,939200	13,957350
770	13,975500	13,993650	14,011800	14,029050	14,048100	14,066250	14,084400	14,102550	14,120700	14,138850
780	14,157000	14,175150	14,193300	14,211450	14,229600					

TABELA 3
UNIDADES DE — 0,0484 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,0484	0,0968	0,1452	0,1936	0,2420	0,2904	0,3388	0,3872	0,4356
10	0,4840	0,5324	0,5808	0,6292	0,6776	0,7260	0,7744	0,8228	0,8712	0,9196
20	0,9680	1,0104	1,0648	1,1132	1,1616	1,2100	1,2584	1,3068	1,3552	1,4036
30	1,4320	1,5004	1,5488	1,5972	1,6456	1,6940	1,7424	1,7908	1,8392	1,8876
40	1,9360	1,9844	2,0328	2,0812	2,1296	2,1780	2,2264	2,2748	2,3232	2,3716
50	2,4200	2,4684	2,5168	2,5652	2,6136	2,6620	2,7104	2,7588	2,8072	2,8556
60	2,9040	2,9524	3,0008	3,0492	3,0976	3,1460	3,1944	3,2428	3,2912	3,3396
70	3,3880	3,4364	3,4848	3,5332	3,5816	3,6300	3,6784	3,7268	3,7752	3,8236
80	3,8720	3,9204	3,9688	4,0172	4,0656	4,1140	4,1624	4,2108	4,2592	4,3076
90	4,3560	4,4044	4,4528	4,5012	4,5496	4,5980	4,6464	4,6948	4,7432	4,7916
100	4,8400	4,8884	4,9368	4,9852	5,0336	5,0820	5,1304	5,1788	5,2272	5,2756
110	5,3240	5,3724	5,4208	5,4692	5,5176	5,5660	5,6144	5,6628	5,7112	5,7596
120	5,8080	5,8564	5,9048	5,9532	6,0016	6,0500	6,0984	6,1468	6,1952	6,2436
130	6,2920	6,3404	6,3888	6,4372	6,4856	6,5340	6,5824	6,6308	6,6792	6,7276
140	6,7760	6,8244	6,8728	6,9212	6,9696	7,0180	7,0664	7,1148	7,1632	7,2116
150	7,2600	7,3084	7,3568	7,4052	7,4536	7,5020	7,5504	7,5988	7,6472	7,6956
160	7,7440	7,7924	7,8408	7,8892	7,9376	7,9860	8,0344	8,0828	8,1312	8,1796
170	8,2280	8,2764	8,3248	8,3732	8,4216	8,4700	8,5184	8,5668	8,6152	8,6636
180	8,7120	8,7604	8,8088	8,8572	8,9056	8,9540	9,0024	9,0508	9,0992	9,1476
190	9,1960	9,2444	9,2928	9,3412	9,3896	9,4380	9,4864	9,5348	9,5832	9,6316
200	9,6800	9,7284	9,7768	9,8252	9,8736	9,9220	9,9704	10,0188	10,0672	10,1156
210	10,1840	10,2124	10,2608	10,3092	10,3576	10,4060	10,4544	10,5028	10,5512	10,5996
220	10,6840	10,6984	10,7448	10,7932	10,8416	10,8900	10,9394	10,9888	11,0382	11,0866
230	11,1320	11,1804	11,2288	11,2772	11,3256	11,3740	11,4224	11,4708	11,5192	11,5676
240	11,6160	11,6544	11,7128	11,7612	11,8096	11,8580	11,9094	11,9584	12,0032	12,0516
250	12,1000	12,1484	12,1968	12,2452	12,2936	12,3420	12,3904	12,4388	12,4872	12,5356
260	12,5840	12,6324	12,6808	12,7292	12,7776	12,8360	12,8744	12,9228	12,9712	13,0196
270	13,0680	13,1164	13,1648	13,2132	13,2616	13,3100	13,3584	13,4068	13,4552	13,5036
280	13,5520	13,6004	13,6488	13,6972	13,7456	13,7940	13,8424	13,8908	13,9392	13,9876
290	14,0360	14,0844	14,1328	14,1812	14,2296	14,2780	14,3264	14,3748	14,4232	14,4716
300	14,5200	14,5684	14,6168	14,6652	14,7136	14,7620	14,8104	14,8588	14,9072	14,9556
310	15,0040	15,0524	15,1008	15,1492	15,1976	15,2460	15,2944	15,3428	15,3912	15,4396
320	15,4880	15,5364	15,5848	15,6332	15,6816	15,7300	15,7784	15,8268	15,8752	15,9236
330	15,9720	16,0204	16,0688	16,1172	16,1656	16,2140	16,2624	16,3108	16,3592	16,4076
340	16,4560	16,5044	16,5528	16,6012	16,6496	16,6980	16,7464	16,7948	16,8432	16,8916
350	16,9400	16,9884	17,0368	17,0852	17,1336	17,1820	17,2304	17,2788	17,3272	17,3756
360	17,4240	17,4724	17,5208	17,5692	17,6176	17,6660	17,7144	17,7628	17,8112	17,8596
370	17,9080	17,9564	18,0048	18,0532	18,1016	18,1500	18,1984	18,2468	18,2952	18,3436
380	18,3920	18,4404	18,4888	18,5372	18,5856	18,6340	18,6824	18,7308	18,7792	18,8276
390	18,8760	18,9244	18,9728	19,0212	19,0696	19,1180	19,1664	19,2148	19,2632	19,3116
400	19,3600	19,4084	19,4568	19,5052	19,5536	19,6020	19,6504	19,6988	19,7472	19,7956
410	19,8440	19,8924	19,9408	19,9892	20,0376	20,0860	20,1344	20,1828	20,2312	20,2796
420	20,3280	20,3764	20,4248	20,4732	20,5216	20,5700	20,6184	20,6668	20,7152	20,7636
430	20,8120	20,8604	20,9088	20,9572	21,0056	21,0540	21,1024	21,1508	21,1992	21,2476
440	21,2960	21,3444	21,3928	21,4412	21,4896	21,5380	21,5864	21,6348	21,6832	21,7316
450	21,7800	21,8284	21,8768	21,9252	21,9736	22,0220	22,0704	22,1188	22,1672	22,2156
460	22,2640	22,3124	22,3608	22,4092	22,4576	22,5060	22,5544	22,6028	22,6512	22,6996
470	22,7480	22,7964	22,8448	22,8932	22,9416	22,9900	23,0384	23,0868	23,1352	23,1836
480	23,2320	23,2804	23,3288	23,3772	23,4256	23,4740	23,5224	23,5708	23,6192	23,6676
490	23,7160	23,7644	23,8128	23,8612	23,9096	23,9580	24,0064	24,0548	24,1032	24,1516
500	24,2000	24,2484	24,2968	24,3452	24,3936	24,4420	24,4904	24,5388	24,5872	24,6356
510	24,6840	24,7324	24,7808	24,8292	24,8776	24,9260	24,9744	25,0228	25,0712	25,1196
520	25,1680	25,2164	25,2648	25,3132	25,3616	25,4100	25,4584	25,5068	25,5552	25,6036
530	25,6520	25,7004	25,7488	25,7972	25,8456	25,8940	25,9424	25,9908	26,0392	26,0876
540	26,1360	26,1844	26,2328	26,2812	26,3296	26,3780	26,4264	26,4748	26,5232	26,5716
550	26,6200	26,6684	26,7168	26,7652	26,8136	26,8620	26,9104	26,9588	27,0072	27,0556
560	27,1040	27,1524	27,2008	27,2492	27,2976	27,3460	27,3944	27,4428	27,4912	27,5396
570	27,5880	27,6364	27,6848	27,7332	27,7816	27,8300	27,8784	27,9268	27,9752	28,0236
580	28,0720	28,1204	28,1688	28,2172	28,2656	28,3140	28,3624	28,4108	28,4592	28,5076
590	28,5560	28,6044	28,6528	28,7012	28,7496	28,7980	28,8464	28,8948	28,9432	28,9916
600	29,0400	29,0884	29,1368	29,1852	29,2336	29,2820	29,3304	29,3788	29,4272	29,4756
610	29,5240	29,5724	29,6208	29,6692	29,7176	29,7660	29,8144	29,8628	29,9112	29,9596
620	30,0080	30,0564	30,1048	30,1532	30,2016	30,2500	30,2984	30,3468	30,3952	30,4436
630	30,4920	30,5404	30,5888	30,6372	30,6856	30,7340	30,7824	30,8308	30,8792	30,9276
640	30,9760	31,0244	31,0728	31,1212	31,1696	31,2180	31,2664	31,3148	31,3632	31,4116
650	31,4600	31,5084	31,5568	31,6052	31,6536	31,7020	31,7504	31,7988	31,8472	31,8956
660	31,9440	31,9924	32,0408	32,0892	32,1376	32,1860	32,2344	32,2828	32,3312	32,3796
670	32,4280	32,4764	32,5248	32,5732	32,6216	32,6700	32,7184	32,7668	32,8152	32,8636
680	32,9120	32,9604	33,0088	33,0572	33,1056	33,1540	33,2024	33,2508	33,2992	33,3476
690	33,3960	33,4444	33,4928	33,5412	33,5896	33,6380	33,6864	33,7348	33,7832	33,8316
700	33,8800	33,9284	33,9768	34,0252	34,0736	34,1220	34,1704	34,2188	34,2672	34,3156
710	34,3640	34,4124	34,4608	34,5092	34,5576	34,6060	34,6544	34,7028	34,7512	34,7996
720	34,8480	34,8964	34,9448	34,9932	35,0416	35,0900	35,1384	35,1868	35,2352	35,2836
730	35,3320	35,3804	35,4288	35,4772	35,5256	35,5740	35,6224	35,6708	35,7192	35,7676
740	35,8160	35,8644	35,9128	35,9612	36,0096	36,0580	36,1064	36,1548	36,2032	36,2516
750	36,3000	36,3484	36,3968	36,4452	36,4936	36,5420	36,5904	36,6388	36,6872	36,7356
760	36,7840	36,8324	36,8808	36,9292	36,9776	37,0260	37,0744	37,1228	37,1712	37,2196
770	37,2680	37,3164	37,3648	37,4132	37,4616	37,5100	37,5584	37,6068	37,6552	37,7036
780	37,7520	37,8004	37,8488	37,8972	37,9456	37,9940	38,0424	38,0908	38,1392	38,1876
790	38,2360	38,2844	38,3328	38,3812	38,4296	38,4780	38,5264	38,5748	38,6232	38,6716
800	38,7200	38,7684	38,8168	38,8652	38,9136	38,9620	39,0104	39,0588	39,1072	39,1556
810	39,2040	39,2524	39,3008	39,3492	39,3976	39,4460	39,4944	39,5428	39,5912	39,6396
820	39,6880	39,7364	39,7848	39,8332	39,8816	39,9300	39,9784	40,0268	40,0752	40,1236
830	40,1720	40,2204	40,2688	40,3172	40,3656	40,4140	40,4624	40,5108	40,5592	40,6076
840	40,6560	40,7044	40,7528	40,8012	40,8496	40,8980	40,9464	40,9948	41,0432	41,0916
850	41,1400	41,1884	41,2368	41,2852	41,3336	41,3820	41,4304	41,4788	41,5272	41,5756
860	41,6240	41,6724	41,7208	41,7692	41,8176	41,8660	41,9144	41,9628	42,0112	42,0596
870	42,1080	42,1564	42,2048	42,2532	42,3016	42,3500	42,3984	42,4468	42,4952	42,5436
880	42,5920	42,6404	42,6888	42,7372</						

TABELA 4
UNIDADES DE — 0,0605 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,0005	0,1210	0,1815	0,2420	0,3025	0,3630	0,4235	0,4840	0,5445
10	0,6050	0,6555	0,7260	0,7865	0,8470	0,9075	0,9680	1,0285	1,0890	1,1495
20	1,2100	1,2705	1,3310	1,3915	1,4520	1,5125	1,5730	1,6335	1,6940	1,7545
30	1,8150	1,8755	1,9360	1,9965	2,0570	2,1175	2,1780	2,2385	2,2990	2,3595
40	2,4200	2,4805	2,5410	2,6015	2,6620	2,7225	2,7830	2,8435	2,9040	2,9645
50	3,0250	3,0855	3,1460	3,2065	3,2670	3,3275	3,3880	3,4485	3,5090	3,5695
60	3,6300	3,6905	3,7510	3,8115	3,8720	3,9325	3,9930	4,0535	4,1140	4,1745
70	4,2350	4,2955	4,3560	4,4165	4,4770	4,5375	4,5980	4,6585	4,7190	4,7795
80	4,8400	4,9005	4,9610	5,0215	5,0820	5,1425	5,2030	5,2635	5,3240	5,3845
90	5,4450	5,5055	5,5660	5,6265	5,6870	5,7475	5,8080	5,8685	5,9290	5,9895
100	6,0500	6,1105	6,1710	6,2315	6,2920	6,3525	6,4130	6,4735	6,5340	6,5945
110	6,6550	6,7155	6,7760	6,8365	6,8970	6,9575	7,0180	7,0785	7,1390	7,1995
120	7,2600	7,3205	7,3810	7,4415	7,5020	7,5625	7,6230	7,6835	7,7440	7,8045
130	7,8650	7,9255	7,9860	8,0465	8,1070	8,1675	8,2280	8,2885	8,3490	8,4095
140	8,4700	8,5305	8,5910	8,6515	8,7120	8,7725	8,8330	8,8935	8,9540	9,0145
150	9,0750	9,1355	9,1960	9,2565	9,3170	9,3775	9,4380	9,4985	9,5590	9,6195
160	9,6800	9,7405	9,8010	9,8615	9,9220	9,9825	10,0430	10,1035	10,1640	10,2245
170	10,2850	10,3455	10,4060	10,4665	10,5270	10,5875	10,6480	10,7085	10,7690	10,8295
180	10,8900	10,9505	11,0110	11,0715	11,1320	11,1925	11,2530	11,3135	11,3740	11,4345
190	11,4950	11,5555	11,6160	11,6765	11,7370	11,7975	11,8580	11,9185	11,9790	12,0395
200	12,1000	12,1605	12,2210	12,2815	12,3420	12,4025	12,4630	12,5235	12,5840	12,6445
210	12,7050	12,7655	12,8260	12,8865	12,9470	13,0075	13,0680	13,1285	13,1890	13,2495
220	13,3100	13,3705	13,4310	13,4915	13,5520	13,6125	13,6730	13,7335	13,7940	13,8545
230	13,9150	13,9755	14,0360	14,0965	14,1570	14,2175	14,2780	14,3385	14,3990	14,4595
240	14,5200	14,5805	14,6410	14,7015	14,7620	14,8225	14,8830	14,9435	15,0040	15,0645
250	15,1250	15,1855	15,2460	15,3065	15,3670	15,4275	15,4880	15,5485	15,6090	15,6695
260	15,7300	15,7905	15,8510	15,9115	15,9720	16,0325	16,0930	16,1535	16,2140	16,2745
270	16,3350	16,3955	16,4560	16,5165	16,5770	16,6375	16,6980	16,7585	16,8190	16,8795
280	16,9400	17,0005	17,0610	17,1215	17,1820	17,2425	17,3030	17,3635	17,4240	17,4845
290	17,5450	17,6055	17,6660	17,7265	17,7870	17,8475	17,9080	17,9685	18,0290	18,0895
300	18,1500	18,2105	18,2710	18,3315	18,3920	18,4525	18,5130	18,5735	18,6340	18,6945
310	18,7550	18,8155	18,8760	18,9365	18,9970	19,0575	19,1180	19,1785	19,2390	19,2995
320	19,3500	19,4205	19,4810	19,5415	19,6020	19,6625	19,7230	19,7835	19,8440	19,9045
330	19,9550	20,0255	20,0880	20,1485	20,2070	20,2675	20,3280	20,3885	20,4490	20,5095
340	20,5700	20,6305	20,6910	20,7515	20,8120	20,8725	20,9330	20,9935	21,0540	21,1145
350	21,1750	21,2355	21,2960	21,3565	21,4170	21,4775	21,5380	21,5985	21,6590	21,7195
360	21,7800	21,8405	21,9010	21,9615	22,0220	22,0825	22,1430	22,2035	22,2640	22,3245
370	22,3850	22,4455	22,5060	22,5665	22,6270	22,6875	22,7480	22,8085	22,8690	22,9295
380	22,9900	23,0505	23,1110	23,1715	23,2320	23,2925	23,3530	23,4135	23,4740	23,5345
390	23,5950	23,6555	23,7160	23,7765	23,8370	23,8975	23,9580	24,0185	24,0790	24,1395
400	24,2000	24,2605	24,3210	24,3815	24,4420	24,5025	24,5630	24,6235	24,6840	24,7445
410	24,8050	24,8655	24,9260	24,9865	25,0470	25,1075	25,1680	25,2285	25,2890	25,3495
420	25,4100	25,4705	25,5310	25,5915	25,6520	25,7125	25,7730	25,8335	25,8940	25,9545
430	26,0150	26,0755	26,1360	26,1965	26,2570	26,3175	26,3780	26,4385	26,4990	26,5595
440	26,6200	26,6805	26,7410	26,8015	26,8620	26,9225	26,9830	27,0435	27,1040	27,1645
450	27,2250	27,2855	27,3460	27,4065	27,4670	27,5275	27,5880	27,6485	27,7090	27,7695
460	27,8300	27,8905	27,9510	28,0115	28,0720	28,1325	28,1930	28,2535	28,3140	28,3745
470	28,4350	28,4955	28,5560	28,6165	28,6770	28,7375	28,7980	28,8585	28,9190	28,9795
480	29,0400	29,1005	29,1610	29,2215	29,2820	29,3425	29,4030	29,4635	29,5240	29,5845
490	29,6450	29,7055	29,7660	29,8265	29,8870	29,9475	30,0080	30,0685	30,1290	30,1895
500	30,2500	30,3105	30,3710	30,4315	30,4920	30,5525	30,6130	30,6735	30,7340	30,7945
510	30,8550	30,9155	30,9760	31,0365	31,0970	31,1575	31,2180	31,2785	31,3390	31,3995
520	31,4600	31,5205	31,5810	31,6415	31,7020	31,7625	31,8230	31,8835	31,9440	32,0045
530	32,0650	32,1255	32,1860	32,2465	32,3070	32,3675	32,4280	32,4885	32,5490	32,6095
540	32,6700	32,7305	32,7910	32,8515	32,9120	32,9725	33,0330	33,0935	33,1540	33,2145
550	33,2750	33,3355	33,3960	33,4565	33,5170	33,5775	33,6380	33,6985	33,7590	33,8195
560	33,8800	33,9405	34,0010	34,0615	34,1220	34,1825	34,2430	34,3035	34,3640	34,4245
570	34,4850	34,5455	34,6060	34,6665	34,7270	34,7875	34,8480	34,9085	34,9690	35,0295
580	35,0900	35,1505	35,2110	35,2715	35,3320	35,3925	35,4530	35,5135	35,5740	35,6345
590	35,6950	35,7555	35,8160	35,8765	35,9370	35,9975	36,0580	36,1185	36,1780	36,2395
600	36,3000	36,3605	36,4210	36,4815	36,5420	36,6025	36,6630	36,7235	36,7840	36,8445
610	36,9950	37,0555	37,0885	37,1470	37,2075	37,2680	37,3285	37,3890	37,4495	
620	37,5100	37,5705	37,6310	37,6915	37,7520	37,8125	37,8730	37,9335	37,9940	
630	38,1150	38,1755	38,2360	38,2965	38,3570	38,4175	38,4780	38,5385	38,5990	
640	38,7200	38,7805	38,8410	38,9015	38,9620	39,0225	39,0830	39,1435	39,2040	
650	39,3250	39,3855	39,4460	39,5065	39,5670	39,6275	39,6880	39,7485	39,8090	
660	39,9300	39,9905	40,0510	40,1115	40,1720	40,2325	40,2930	40,3535	40,4140	
670	40,5350	40,5955	40,6560	40,7165	40,7770	40,8375	40,8980	40,9585	41,0190	
680	41,1400	41,2005	41,2610	41,3215	41,3820	41,4425	41,5030	41,5635	41,6240	
690	41,7450	41,8055	41,8660	41,9265	41,9870	42,0475	42,1080	42,1685	42,2290	
700	42,3500	42,4105	42,4710	42,5315	42,5920	42,6525	42,7130	42,7735	42,8340	
710	42,9550	43,0155	43,0760	43,1365	43,1970	43,2575	43,3180	43,3785	43,4390	
720	43,5600	43,6205	43,6810	43,7415	43,8020	43,8625	43,9230	43,9835	44,0440	
730	44,1550	44,2255	44,2860	44,3465	44,4070	44,4675	44,5280	44,5885	44,6490	
740	44,7700	44,8305	44,8910	44,9515	45,0120	45,0725	45,1330	45,1935	45,2540	
750	45,3750	45,4355	45,4960	45,5565	45,6170	45,6775	45,7380	45,7985	45,8590	
760	45,9800	46,0405	46,1010	46,1615	46,2220	46,2825	46,3430	46,4040	46,4640	
770	46,5850	46,6455	46,7060	46,7665	46,8270	46,8875	46,9480	47,0085	47,0690	
780	47,1900	47,2505	47,3110	47,3715	47,4320	47,4925	47,5530	47,6135	47,6740	
790	47,7950	47,8555	47,9160	47,9765	48,0370	48,0975	48,1580	48,2185	48,2790	
800	48,4000	48,4605	48,5210	48,5815	48,6420	48,7025	48,7630	48,8235	48,8840	
810	49,0050	49,0655	49,1260	49,1865	49,2470	49,3075	49,3680	49,4285	49,4890	
820	49,6100	49,6705	49,7310	49,7915	49,8520	49,9125	49,9730	50,0335	50,0940	
830	50,2150	50,2755	50,3360	50,3965	50,4570	50,5175	50,5780	50,6385	50,6990	
840	50,8200	50,8805	50,9410	51,0015	51,0620	51,1225	51,1830	51,2435	51,3040	
850	51,4250	51,4855	51,5460	51,6065	51,6670	51,7275	51,7880	51,8485	51,9090	
860	52,0300	52,0905	52,1510	52,2115	52,2720	52,3325	52,3930	52,4535	52,5140	
870	52,6350	52,6955	52,7560	52,8165</						

TABELA 5

UNIDADES DE — 0,0696 ha

(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,0695	0,1892	0,2088	0,2784	0,3480	0,4176	0,4872	0,5568	0,6264
10	0,6960	0,7655	0,8352	0,9048	0,9744	1,0440	1,1136	1,1832	1,2528	1,3224
20	1,3920	1,4616	1,5312	1,6008	1,6704	1,7400	1,8096	1,8792	1,9488	2,0184
30	2,0880	2,1576	2,2272	2,2968	2,3664	2,4360	2,5056	2,5752	2,6448	2,7144
40	2,7840	2,8536	2,9232	2,9928	3,0624	3,1320	3,2016	3,2712	3,3408	3,4104
50	3,4800	3,5496	3,6192	3,6888	3,7584	3,8280	3,8976	3,9672	4,0368	4,1064
60	4,1760	4,2456	4,3152	4,3848	4,4544	4,5240	4,5936	4,6632	4,7328	4,8024
70	4,8720	4,9416	5,0112	5,0808	5,1504	5,2200	5,2896	5,3592	5,4288	5,4984
80	5,5680	5,6376	5,7072	5,7768	5,8464	5,9160	5,9856	6,0552	6,1248	6,1944
90	6,2640	6,3336	6,4032	6,4728	6,5424	6,6120	6,6816	6,7512	6,8208	6,8904
100	6,9600	7,0296	7,0992	7,1688	7,2384	7,3080	7,3776	7,4472	7,5168	7,5864
110	7,6560	7,7256	7,7952	7,8648	7,9344	8,0040	8,0736	8,1432	8,2128	8,2824
120	8,3520	8,4216	8,4912	8,5608	8,6304	8,7000	8,7696	8,8392	8,9088	8,9784
130	9,0480	9,1176	9,1872	9,2568	9,3264	9,3960	9,4656	9,5352	9,6048	9,6744
140	9,7440	9,8136	9,8832	9,9528	10,0224	10,0920	10,1616	10,2312	10,3008	10,3704
150	10,4400	10,5096	10,5792	10,6488	10,7184	10,7880	10,8576	10,9272	10,9968	11,0664
160	11,1360	11,2056	11,2752	11,3448	11,4144	11,4840	11,5536	11,6232	11,6928	11,7624
170	11,8320	11,9016	11,9712	12,0408	12,1104	12,1800	12,2496	12,3192	12,3888	12,4584
180	12,5280	12,5976	12,6672	12,7368	12,8064	12,8760	12,9456	13,0152	13,0848	13,1544
190	13,2240	13,2936	13,3632	13,4328	13,5024	13,5720	13,6416	13,7112	13,7808	13,8504
200	13,9200	13,9896	14,0592	14,1288	14,1984	14,2680	14,3376	14,4072	14,4768	14,5464
210	14,6160	14,6856	14,7552	14,8248	14,8944	14,9640	15,0336	15,1032	15,1728	15,2424
220	15,3120	15,3816	15,4512	15,5208	15,5904	15,6600	15,7296	15,7992	15,8688	15,9384
230	16,0080	16,0776	16,1472	16,2168	16,2864	16,3560	16,4256	16,4952	16,5648	16,6344
240	16,7040	16,7736	16,8432	16,9128	16,9824	17,0520	17,1216	17,1912	17,2608	17,3304
250	17,4000	17,4696	17,5392	17,6088	17,6784	17,7480	17,8176	17,8872	17,9568	18,0264
260	18,0960	18,1656	18,2352	18,3048	18,3744	18,4440	18,5136	18,5832	18,6528	18,7224
270	18,7920	18,8616	18,9312	19,0008	19,0704	19,1400	19,2096	19,2792	19,3488	19,4184
280	19,4880	19,5576	19,6272	19,6968	19,7664	19,8360	19,9056	19,9752	20,0448	20,1144
290	20,1840	20,2536	20,3232	20,3928	20,4624	20,5320	20,6016	20,6712	20,7408	20,8104
300	20,8800	20,9496	21,0192	21,0888	21,1584	21,2280	21,2976	21,3672	21,4368	21,5064
310	21,5760	21,6456	21,7152	21,7848	21,8544	21,9240	21,9936	22,0632	22,1328	22,2024
320	22,2720	22,3416	22,4112	22,4808	22,5504	22,6200	22,6895	22,7592	22,8288	22,8984
330	22,9680	23,0376	23,1072	23,1768	23,2464	23,3160	23,3856	23,4552	23,5248	23,5944
340	23,6640	23,7336	23,8032	23,8728	23,9424	24,0120	24,0816	24,1512	24,2208	24,2904
350	24,3600	24,4296	24,4992	24,5688	24,6384	24,7080	24,7776	24,8472	24,9168	24,9864
360	25,0560	25,1256	25,1952	25,2648	25,3344	25,4040	25,4736	25,5432	25,6128	25,6824
370	25,7520	25,8216	25,8912	25,9608	26,0304	26,1000	26,1696	26,2392	26,3088	26,3784
380	26,4480	26,5176	26,5872	26,6568	26,7264	26,7960	26,8656	26,9352	27,0048	27,0744
390	27,1440	27,2136	27,2832	27,3528	27,4224	27,4920	27,5616	27,6312	27,7008	27,7704
400	27,8400	27,9096	27,9792	28,0488	28,1184	28,1880	28,2576	28,3272	28,3968	28,4664
410	28,5360	28,6056	28,6752	28,7448	28,8144	28,8840	28,9536	29,0232	29,0928	29,1624
420	29,2320	29,3016	29,3712	29,4408	29,5104	29,5800	29,6496	29,7192	29,7888	29,8584
430	29,9280	29,9976	30,0672	30,1368	30,2064	30,2760	30,3456	30,4152	30,4848	30,5544
440	30,6240	30,6936	30,7632	30,8328	30,9024	30,9720	31,0416	31,1112	31,1808	31,2504
450	31,3200	31,3896	31,4592	31,5288	31,5984	31,6680	31,7376	31,8072	31,8768	31,9464
460	32,0160	32,0856	32,1552	32,2248	32,2944	32,3640	32,4336	32,5032	32,5728	32,6424
470	32,7120	32,7816	32,8512	32,9208	32,9904	33,0600	33,1296	33,1992	33,2688	33,3384
480	33,4080	33,4776	33,5472	33,6168	33,6864	33,7560	33,8256	33,8952	33,9648	34,0344
490	34,1040	34,1736	34,2432	34,3128	34,3824	34,4520	34,5216	34,5912	34,6608	34,7304
500	34,8000	34,8696	34,9392	35,0088	35,0784	35,1480	35,2176	35,2872	35,3568	35,4264
510	35,4960	35,5656	35,6352	35,7048	35,7744	35,8440	35,9136	35,9832	36,0532	36,1224
520	36,1920	36,2616	36,3312	36,4008	36,4704	36,5400	36,6096	36,6792	36,7488	36,8184
530	36,8880	36,9576	37,0272	37,0968	37,1664	37,2360	37,3056	37,3752	37,4448	37,5144
540	37,5840	37,6536	37,7232	37,7928	37,8624	37,9320	38,0016	38,0712	38,1408	38,2104
550	38,2800	38,3496	38,4192	38,4888	38,5584	38,6280	38,6976	38,7672	38,8368	38,9064
560	38,9760	39,0456	39,1152	39,1848	39,2544	39,3240	39,3936	39,4632	39,5328	39,6024
570	39,6720	39,7416	39,8112	39,8808	39,9504	40,0290	40,0986	40,1682	40,2388	40,2984
580	40,3680	40,4376	40,5072	40,5768	40,6464	40,7160	40,7856	40,8552	40,9248	40,9944
590	41,0640	41,1336	41,2032	41,2728	41,3424	41,4120	41,4816	41,5512	41,6208	41,6904
600	41,7600	41,8296	41,8992	41,9688	42,0384	42,1080	42,1776	42,2472	42,3168	42,3864
610	42,4560	42,5256	42,5952	42,6648	42,7344	42,8040	42,8736	42,9432	43,0128	43,0824
620	43,1520	43,2216	43,2912	43,3608	43,4304	43,5000	43,5696	43,6392	43,7088	43,7784
630	43,8480	43,9176	43,9872	44,0568	44,1264	44,1960	44,2656	44,3352	44,4048	44,4744
640	44,5440	44,6136	44,6832	44,7528	44,8224	44,8920	44,9616	45,0312	45,1008	45,1704
650	45,2400	45,3096	45,3792	45,4488	45,5184	45,5876	45,6572	45,7268	45,7968	45,8664
660	45,9360	46,0056	46,0752	46,1448	46,2144	46,2840	46,3536	46,4232	46,4928	46,5624
670	46,6320	46,7016	46,7712	46,8408	46,9104	46,9800	47,0496	47,1192	47,1888	47,2584
680	47,3280	47,3976	47,4672	47,5368	47,6064	47,6760	47,7456	47,8152	47,8848	47,9544
690	48,0240	48,0936	48,1632	48,2328	48,3024	48,3720	48,4416	48,5112	48,5808	48,6504
700	48,7200	48,7896	48,8592	48,9288	48,9984	49,0680	49,1376	49,2072	49,2768	49,3464
710	49,4160	49,4856	49,5552	49,6248	49,6944	49,7640	49,8336	49,9032	49,9728	50,0424
720	50,1120	50,1816	50,2512	50,3208	50,3904	50,4600	50,5296	50,5992	50,6688	50,7384
730	50,8080	50,8776	50,9472	51,0168	51,0864	51,1560	51,2256	51,2952	51,3648	51,4344
740	51,5040	51,5736	51,6432	51,7128	51,7824	51,8520	51,9216	51,9912	52,0608	52,1304
750	52,2000	52,2696	52,3392	52,4088	52,4784	52,5480	52,6176	52,6872	52,7568	52,8264
760	52,8960	52,9656	53,0352	53,1048	53,1744	53,2440	53,3136	53,3832	53,4528	53,5224
770	53,5920	53,6616	53,7312	53,8008	53,8704	53,9400	54,0096	54,0792	54,1488	54,2184
780	54,2880	54,3576	54,4272	54,4968	54,5664	54,6360	54,7055	54,7752	54,8448	54,9144
790	54,9840	55,0536	55,1232	55,1928	55,2624	55,3320	55,4016	55,4712	55,5408	55,6104
800	55,6800	55,7496	55,8192	55,8888	55,9584	56,0280	56,0976	56,1672	56,2368	56,3064
810	56,3760	56,4456	56,5152	56,5848	56,6544	56,7240	56,7936	56,8632	56,9328	57,0024
820	57,0720	57,1416	57,2112	57,2808	57,3504	57,4200	57,4896	57,5592	57,6288	57,6984
830	57,7680	57,8376	57,9072	57,9768	58,0464	58,1160	58,1856	58,2552	58,3248	58,3944
840	58,4640	58,5336	58,6032	58,6728	58,7424	58,8120	58,8816	58,9512	59,0208	59,0904
850	59,1600	59,2296	59,2992	59,3688	59,43					

TABELA 6
UNIDADES DE — 0,0756 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,0756	0,1512	0,2268	0,3024	0,3780	0,4536	0,5292	0,6048	0,6804
10	0,7560	0,3316	0,9072	0,9828	1,0684	1,1340	1,2096	1,2852	1,3608	1,4364
20	1,5120	1,5876	1,6632	1,7388	1,8144	1,8900	1,9656	2,0412	2,1168	2,1924
30	2,2680	2,3436	2,4102	2,4948	2,5704	2,6460	2,7216	2,7972	2,8728	2,9484
40	3,0240	3,0996	3,1752	3,2508	3,3264	3,4020	3,4776	3,5532	3,6288	3,7044
50	3,7800	3,8556	3,9312	4,0068	4,0824	4,1580	4,2336	4,3092	4,3848	4,4604
60	4,5360	4,6116	4,6872	4,7628	4,8384	4,9140	4,9896	5,0652	5,1408	5,2164
70	5,2920	5,3676	5,4432	5,5188	5,5944	5,6700	5,7456	5,8212	5,8968	5,9724
80	6,0480	6,1236	6,1992	6,2748	6,3504	6,4260	6,5016	6,5772	6,6528	6,7284
90	6,8040	6,8796	6,9552	7,0308	7,1064	7,1820	7,2576	7,3332	7,4088	7,4844
100	7,5600	7,6356	7,7112	7,7868	7,8624	7,9380	8,0136	8,0892	8,1648	8,2404
110	8,3160	8,3916	8,4672	8,5428	8,6184	8,6949	8,7696	8,8452	8,9208	8,9964
120	9,0720	9,1476	9,2232	9,2988	9,3744	9,4500	9,5256	9,6012	9,6768	9,7524
130	9,8280	9,9036	9,9792	10,0548	10,1304	10,2060	10,2816	10,3572	10,4328	10,5084
140	10,5840	10,6596	10,7352	10,8108	10,8864	10,9620	11,0376	11,1132	11,1888	11,2644
150	11,3400	11,4156	11,4912	11,5668	11,6424	11,7180	11,7936	11,8692	11,9448	12,0204
160	12,0960	12,1716	12,2472	12,3228	12,3984	12,4740	12,5496	12,6252	12,7008	12,7764
170	12,8520	12,9276	13,0032	13,0788	13,1544	13,2300	13,3056	13,3812	13,4568	13,5324
180	13,6080	13,6836	13,7592	13,8348	13,9104	13,9860	14,0616	14,1372	14,2128	14,2884
190	14,3640	14,4396	14,5152	14,5908	14,6664	14,7420	14,8176	14,8932	14,9688	15,0444
200	15,1200	15,1956	15,2712	15,3468	15,4224	15,4980	15,5736	15,6492	15,7248	15,8004
210	15,8760	15,9516	16,0272	16,1028	16,1784	16,2540	16,3296	16,4052	16,4808	16,5564
220	16,6320	16,7076	16,7832	16,8588	16,9344	17,0100	17,0856	17,1612	17,2368	17,3124
230	17,3880	17,4636	17,5392	17,6148	17,6904	17,7660	17,8416	17,9172	17,9928	18,0684
240	18,1440	18,2196	18,2952	18,3708	18,4464	18,5220	18,5976	18,6732	18,7488	18,8244
250	18,9000	18,9756	19,0512	19,1268	19,2024	19,2780	19,3536	19,4292	19,5048	19,5804
260	19,6560	19,7316	19,8072	19,8828	19,9584	20,0340	20,1096	20,1852	20,2608	20,3364
270	20,4120	20,4876	20,5632	20,6388	20,7144	20,7900	20,8656	20,9412	21,0168	21,0924
280	21,1680	21,2436	21,3192	21,3948	21,4704	21,5460	21,6216	21,6972	21,7728	21,8484
290	21,9240	21,9996	22,0752	22,1508	22,2264	22,3020	22,3776	22,4532	22,5288	22,6044
300	22,6800	22,7556	22,8312	22,9068	22,9824	23,0580	23,1336	23,2092	23,2848	23,3604
310	23,4360	23,5116	23,5872	23,6628	23,7384	23,8140	23,8896	23,9652	24,0408	24,1164
320	24,1920	24,2676	24,3432	24,4188	24,4944	24,5700	24,6456	24,7212	24,7968	24,8724
330	24,9480	25,0236	25,0992	25,1748	25,2504	25,3260	25,4016	25,4772	25,5528	25,6284
340	25,7040	25,7796	25,8552	25,9308	26,0064	26,0820	26,1576	26,2332	26,3088	26,3844
350	26,4600	26,5356	26,6112	26,6868	26,7624	26,8380	26,9136	26,9892	27,0648	27,1404
360	27,2160	27,2916	27,3672	27,4428	27,5184	27,5949	27,6696	27,7452	27,8208	27,8964
370	27,9720	28,0476	28,1232	28,1988	28,2744	28,3500	28,4256	28,5012	28,5768	28,6524
380	28,7280	28,8036	28,8792	28,9548	29,0304	29,1060	29,1816	29,2572	29,3328	29,4084
390	29,4840	29,5596	29,6352	29,7108	29,7864	29,8620	29,9376	30,0132	30,0888	30,1644
400	30,2400	30,3156	30,3912	30,4668	30,5424	30,6180	30,6936	30,7692	30,8448	30,9204
410	30,9960	31,0716	31,1472	31,2228	31,2984	31,3740	31,4496	31,5252	31,6008	31,6764
420	31,7520	31,8276	31,9032	31,9788	32,0544	32,1300	32,2056	32,2812	32,3568	32,4324
430	32,5080	32,5836	32,6592	32,7348	32,8104	32,8860	32,9616	33,0372	33,1128	33,1884
440	33,2640	33,3396	33,4152	33,4908	33,5664	33,6420	33,7176	33,7932	33,8688	33,9444
450	34,0200	34,0956	34,1712	34,2468	34,3224	34,3980	34,4736	34,5492	34,6248	34,7004
460	34,7760	34,8516	34,9272	35,0028	35,0784	35,1540	35,2296	35,3052	35,3808	35,4564
470	35,5320	35,6076	35,6832	35,7588	35,8344	35,9100	35,9856	36,0612	36,1368	36,2124
480	36,2880	36,3636	36,4392	36,5148	36,5904	36,6660	36,7416	36,8172	36,8928	36,9684
490	37,0440	37,1196	37,1952	37,2708	37,3464	37,4220	37,4976	37,5732	37,6488	37,7244
500	37,8000	37,8756	37,9512	38,0268	38,1024	38,1780	38,2536	38,3292	38,4048	38,4804
510	38,5560	38,6316	38,7072	38,7828	38,8584	38,9340	39,0096	39,0852	39,1608	39,2364
520	39,3120	39,3876	39,4632	39,5388	39,6144	39,6900	39,7656	39,8412	39,9168	39,9924
530	40,0680	40,1436	40,2192	40,2948	40,3704	40,4460	40,5216	40,5972	40,6728	40,7484
540	40,8240	40,8996	40,9752	41,0508	41,1264	41,2020	41,2776	41,3532	41,4288	41,5044
550	41,5800	41,6556	41,7312	41,8068	41,8824	41,9580	42,0336	42,1092	42,1848	42,2604
560	42,3360	42,4116	42,4872	42,5628	42,6384	42,7140	42,7896	42,8652	42,9408	43,0164
570	43,0920	43,1676	43,2432	43,3188	43,3944	43,4700	43,5456	43,6212	43,6968	43,7724
580	43,8480	43,9236	43,9992	44,0748	44,1504	44,2260	44,3016	44,3772	44,4528	44,5284
590	44,6040	44,6796	44,7552	44,8308	44,9064	44,9820	45,0576	45,1332	45,2088	45,2844
600	45,3560	45,4316	45,5112	45,5868	45,6624	45,7380	45,8136	45,8892	45,9648	46,0404
610	46,1160	46,1916	46,2672	46,3428	46,4184	46,4940	46,5696	46,6452	46,7208	46,7964
620	46,8720	46,9476	47,0232	47,0988	47,1744	47,2500	47,3256	47,4012	47,4768	47,5524
630	47,6280	47,7036	47,7792	47,8548	47,9304	48,0060	48,0816	48,1572	48,2328	48,3084
640	48,3840	48,4596	48,5352	48,6108	48,6864	48,7620	48,8376	48,9132	48,9888	49,0644
650	49,1400	49,2156	49,2912	49,3668	49,4424	49,5180	49,5936	49,6692	49,7448	49,8204
660	49,8960	49,9716	50,0472	50,1228	50,1984	50,2740	50,3496	50,4252	50,5008	50,5764
670	50,6520	50,7276	50,8032	50,8785	50,9544	51,0300	51,1056	51,1812	51,2568	51,3324
680	51,4050	51,4836	51,5592	51,6348	51,7104	51,7860	51,8616	51,9372	52,0128	52,0884
690	52,1640	52,2396	52,3152	52,3908	52,4664	52,5420	52,6176	52,6932	52,7688	52,8444
700	52,9200	52,9956	53,0712	53,1468	53,2224	53,2980	53,3736	53,4492	53,5248	53,6004
710	53,6760	53,7516	53,8272	53,9028	53,9784	54,0540	54,1296	54,2052	54,2808	54,3564
720	54,4320	54,5076	54,5832	54,6588	54,7344	54,8100	54,8856	54,9612	55,0368	55,1124
730	55,1880	55,2636	55,3392	55,4148	55,4904	55,5660	55,6416	55,7172	55,7928	55,8684
740	55,9440	56,0196	56,0952	56,1708	56,2464	56,3220	56,3976	56,4732	56,5488	56,6244
750	56,7000	56,7756	56,8512	56,9268	57,0024	57,0780	57,1536	57,2292	57,3048	57,3804
760	57,4560	57,5316	57,6072	57,6828	57,7584	57,8340	57,9096	57,9852	58,0608	58,1364
770	58,2120	58,2876	58,3632	58,4388	58,5144	58,5900	58,6656	58,7412	58,8180	58,8924
780	58,9680	59,0436	59,1192	59,1948	59,2704	59,3460	59,4216	59,4972	59,5728	59,6484
790	59,7240	59,7996	59,8752	59,9508	60,0264	60,1020	60,1776	60,2532	60,3288	60,4044
800	60,4800	60,5556	60,6312	60,7068	60,7824	60,8580	60,9336	61,0092	61,0848	61,1604
810	61,2360	61,3116	61,3872	61,4628	61,5384	61,6140	61,6896	61,7652	61,8408	61,9164
820	61,9920	62,0676	62,1432	62,2188	62,2944	62,3700	62,4456	62,5212	62,5968	62,6724
830	62,7480	62,8236	62,8992	62,9748	63,0504	63,1260	63,2016	63,2772	63,3528	63,4284
840	63,5040	63,5796	63,6552	63,7308	63,8064	63,8820	63,9576	64,0332	64,1088	64,1844
850	64,2600	64,3356	64,4112	64,4868	64,5624	64,6380	64,7136	64,7892	64,8648	64,9404
860	65,0160	65,0916</								

TABELA 7
UNIDADES DE — 0,0968 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,0968	0,1936	0,2904	0,3872	0,4840	0,5808	0,6776	0,7744	0,8712
10	0,9680	1,0648	1,1616	1,2584	1,3552	1,4520	1,5488	1,6456	1,7424	1,8392
20	1,9360	2,0328	2,1296	2,2264	2,3232	2,4200	2,5168	2,6136	2,7104	2,8072
30	2,9040	3,0008	3,0976	3,1944	3,2912	3,3880	3,4848	3,5816	3,6784	3,7752
40	3,8720	3,9688	4,0656	4,1624	4,2592	4,3560	4,4528	4,5496	4,6464	4,7432
50	4,8400	4,9368	5,0336	5,1304	5,2272	5,3240	5,4208	5,5176	5,6144	5,7112
60	5,8080	5,9048	6,0016	6,0984	6,1952	6,2920	6,3888	6,4856	6,5824	6,6792
70	6,7760	6,8728	6,9696	7,0664	7,1632	7,2600	7,3568	7,4536	7,5504	7,6472
80	7,7440	7,8408	7,9376	8,0344	8,1312	8,2280	8,3248	8,4216	8,5184	8,6152
90	8,7120	8,8088	8,9056	9,0024	9,0992	9,1960	9,2928	9,3896	9,4864	9,5832
100	9,6800	9,7768	9,8736	9,9704	10,0672	10,1640	10,2608	10,3576	10,4544	10,5512
110	10,6480	10,7448	10,8416	10,9384	11,0352	11,1320	11,2288	11,3256	11,4224	11,5192
120	11,6160	11,7128	11,8096	11,9064	12,0032	12,1000	12,1968	12,2936	12,3904	12,4872
130	12,5840	12,6808	12,7776	12,8744	12,9712	13,0680	13,1648	13,2616	13,3584	13,4552
140	13,5520	13,6488	13,7456	13,8424	13,9392	14,0360	14,1328	14,2296	14,3264	14,4232
150	14,5200	14,6168	14,7136	14,8104	14,9072	15,0040	15,1008	15,1976	15,2944	15,3912
160	15,4880	15,5848	15,6816	15,7784	15,8752	15,9720	16,0688	16,1656	16,2624	16,3592
170	16,4560	16,5528	16,6496	16,7464	16,8432	16,9400	17,0368	17,1336	17,2304	17,3272
180	17,4240	17,5208	17,6176	17,7144	17,8112	17,9080	18,0048	18,1016	18,1984	18,2952
190	18,3920	18,4888	18,5856	18,6824	18,7792	18,8760	18,9728	19,0696	19,1664	19,2632
200	19,3600	19,4568	19,5536	19,6504	19,7472	19,8440	19,9408	20,0376	20,1344	20,2312
210	20,3280	20,4248	20,5216	20,6184	20,7152	20,8120	20,9088	21,0056	21,1024	21,1992
220	21,2960	21,3928	21,4896	21,5864	21,6832	21,7800	21,8768	21,9736	22,0704	22,1672
230	22,2640	22,3608	22,4576	22,5544	22,6512	22,7480	22,8448	22,9416	23,0384	23,1352
240	23,2320	23,3288	23,4256	23,5224	23,6192	23,7160	23,8128	23,9096	24,0064	24,1032
250	24,2000	24,2968	24,3936	24,4904	24,5872	24,6840	24,7808	24,8776	24,9744	25,0712
260	25,1680	25,2648	25,3616	25,4584	25,5552	25,6520	25,7488	25,8456	25,9424	26,0392
270	26,1360	26,2328	26,3296	26,4264	26,5232	26,6200	26,7168	26,8136	26,9104	27,0072
280	27,1040	27,2008	27,2976	27,3944	27,4912	27,5880	27,6848	27,7816	27,8784	27,9752
290	28,0720	28,1688	28,2656	28,3624	28,4592	28,5560	28,6528	28,7496	28,8464	28,9432
300	29,0400	29,1368	29,2336	29,3304	29,4272	29,5240	29,6208	29,7176	29,8144	29,9112
310	30,0080	30,1048	30,2016	30,2984	30,3952	30,4920	30,5888	30,6856	30,7824	30,8792
320	30,9760	31,0728	31,1696	31,2664	31,3632	31,4600	31,5568	31,6536	31,7504	31,8472
330	31,9440	32,0408	32,1376	32,2344	32,3312	32,4280	32,5248	32,6216	32,7184	32,8152
340	32,9120	33,0088	33,1056	33,2024	33,2992	33,3960	33,4928	33,5896	33,6864	33,7832
350	33,8800	33,9768	34,0736	34,1704	34,2672	34,3640	34,4608	34,5576	34,6544	34,7512
360	34,8480	34,9448	35,0416	35,1384	35,2352	35,3320	35,4288	35,5256	35,6224	35,7192
370	35,8160	35,9128	36,0096	36,1064	36,2032	36,3000	36,3968	36,4936	36,5904	36,6872
380	36,7840	36,8808	36,9776	37,0744	37,1712	37,2680	37,3648	37,4616	37,5584	37,6552
390	37,7520	37,8488	37,9456	38,0424	38,1392	38,2360	38,3328	38,4296	38,5264	38,6232
400	38,7200	38,8168	38,9136	39,0104	39,1072	39,2040	39,3008	39,3976	39,4944	39,5912
410	39,6880	39,7848	39,8816	39,9784	40,0752	40,1720	40,2688	40,3656	40,4624	40,5592
420	40,6560	40,7528	40,8496	40,9464	41,0432	41,1400	41,2368	41,3336	41,4304	41,5272
430	41,6240	41,7208	41,8176	41,9144	42,0112	42,1080	42,2048	42,3016	42,3984	42,4952
440	42,5920	42,6888	42,7856	42,8824	42,9792	43,0760	43,1728	43,2696	43,3664	43,4632
450	43,5600	43,6568	43,7536	43,8504	43,9472	44,0440	44,1408	44,2376	44,3344	44,4312
460	44,5280	44,6248	44,7216	44,8184	44,9152	45,0120	45,1088	45,2056	45,3024	45,3992
470	45,4960	45,5928	45,6896	45,7864	45,8832	45,9800	46,0768	46,1736	46,2704	46,3672
480	46,4640	46,5608	46,6576	46,7544	46,8512	46,9480	47,0448	47,1416	47,2384	47,3352
490	47,4320	47,5288	47,6256	47,7224	47,8192	47,9160	48,0128	48,1096	48,2064	48,3032
500	48,4000	48,4968	48,5936	48,6904	48,7872	48,8840	48,9808	49,0776	49,1744	49,2712
510	49,3680	49,4648	49,5616	49,6584	49,7552	49,8520	49,9488	50,0456	50,1424	50,2392
520	50,3360	50,4328	50,5296	50,6264	50,7232	50,8200	50,9168	51,0136	51,1104	51,2072
530	51,3040	51,4008	51,4976	51,5944	51,6912	51,7880	51,8848	51,9816	52,0784	52,1752
540	52,2720	52,3688	52,4656	52,5624	52,6592	52,7560	52,8528	52,9496	53,0464	53,1432
550	53,2400	53,3368	53,4336	53,5304	53,6272	53,7240	53,8208	53,9176	54,0144	54,1112
560	54,2080	54,3048	54,4016	54,4984	54,5952	54,6920	54,7888	54,8856	54,9824	55,0792
570	55,1760	55,2728	55,3696	55,4664	55,5632	55,6600	55,7568	55,8536	55,9504	56,0472
580	56,1440	56,2408	56,3376	56,4344	56,5312	56,6280	56,7248	56,8216	56,9184	57,0152
590	57,1120	57,2088	57,3056	57,4024	57,4992	57,5960	57,6928	57,7896	57,8854	57,9822
600	58,0800	58,1768	58,2736	58,3704	58,4672	58,5640	58,6608	58,7576	58,8544	58,9512
610	59,0480	59,1448	59,2416	59,3384	59,4352	59,5320	59,6288	59,7256	59,8224	59,9192
620	60,0160	60,1128	60,2096	60,3064	60,4032	60,5000	60,5968	60,6936	60,7904	60,8872
630	60,9840	61,0808	61,1776	61,2744	61,3712	61,4680	61,5648	61,6616	61,7584	61,8552
640	61,9520	62,0488	62,1456	62,2424	62,3392	62,4360	62,5328	62,6296	62,7264	62,8232
650	62,9200	63,0168	63,1136	63,2104	63,3072	63,4040	63,5008	63,5976	63,6944	63,7912
660	63,8880	63,9848	64,0816	64,1784	64,2752	64,3720	64,4688	64,5656	64,6624	64,7592
670	64,8560	64,9528	65,0496	65,1464	65,2432	65,3400	65,4368	65,5336	65,6304	65,7272
680	65,8240	65,9208	66,0176	66,1144	66,2112	66,3080	66,4048	66,5016	66,6084	66,7052
690	66,7920	66,8888	66,9856	67,0824	67,1792	67,2760	67,3728	67,4696	67,5664	67,6632
700	67,7600	68,7248	69,8216	69,9184	69,9152	70,1800	70,2768	70,3736	70,4704	70,5672
710	70,7360	71,7228	72,8296	73,9264	74,0232	72,1196	72,2164	72,3132	72,4100	72,5068
720	71,7040	72,7008	73,7976	74,7944	75,7912	76,1800	76,2768	76,3736	76,4704	76,5672
730	73,6820	74,6788	75,6756	76,6724	77,6792	77,7240	78,0208	78,1176	78,2144	78,3112
740	75,6500	76,6468	77,6446	78,6414	79,6382	79,7340	79,8308	79,9276	79,1824	79,2792
750	76,6280	77,6248	78,6216	79,6184	79,6152	79,7120	79,8088	79,9056	80,1504	80,2472
760	77,6060	78,6028	79,6096	80,6064	81,6032	80,7000	80,7968	80,8936	80,9904	81,2152
770	78,5840	79,5808	80,5776	81,5744	82,5712	83,6040	83,7008	83,7976	83,8944	83,9912
780	79,5620	80,5588	81,5556	82,5524	83,5592	84,6024	85,6992	86,6968	87,6936	88,6904
790	80,5400	81,5368	82,5336	83,5304	84,5372	85,6000	86,6968	87,6936	88,6904	89,6972
800	81,5180	82,5148	83,5116	84,5084	85,5052	86,5680	87,6648	88,6616	89,6584	90,6552
810	82,4960	83,4928	84,4896	85,4864	86,4832	87,5460	88,6428	89,6396	90,6364	91,6332
820	83,4740	84,4708	85,4676	86,4644	87,4612	88,5240	89,6216	90,6184	91,6152	92,6120
830	84,4520	85,4488	86,4456	87,4424	88,4392	89,5016	90,6000	91,6000	92,6000	93,6000
840	85,4300	86,4268	87,4236	88,4204	89,4172	90,4896	91,5872	92,5840	93,5808	94,5776
850	86,4080	87,4048	88,4016	89,4084	90,4052	91,4776	92,5752	93,5720	94,5688	95,5656

TABELA 8
UNIDADES DE — 0,1089 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,1089	0,2178	0,3267	0,4356	0,5445	0,6534	0,7623	0,8712	0,9801
10	1,0890	1,1979	1,3068	1,4157	1,5246	1,6335	1,7424	1,8513	1,9602	2,0691
20	2,1780	2,2869	2,3958	2,5047	2,6136	2,7225	2,8314	2,9403	3,0492	3,1581
30	3,2670	3,3759	3,4848	3,5937	3,7026	3,8115	3,9204	4,0293	4,1382	4,2471
40	4,3560	4,4649	4,5738	4,6827	4,7916	4,9005	5,0094	5,1183	5,2272	5,3361
50	5,4450	5,5539	5,6628	5,7717	5,8806	5,9895	6,0984	6,2073	6,3162	6,4251
60	6,5340	6,6429	6,7518	6,8607	6,9696	7,0785	7,1874	7,2963	7,4052	7,5141
70	7,6230	7,7319	7,8408	7,9497	8,0586	8,1675	8,2764	8,3853	8,4942	8,6031
80	8,7120	8,8209	8,9298	9,0387	9,1476	9,2565	9,3654	9,4743	9,5832	9,6921
90	9,8010	9,9099	10,0188	10,1277	10,2366	10,3455	10,4544	10,5633	10,6722	10,7811
100	10,8900	10,9989	11,1078	11,2167	11,3256	11,4345	11,5434	11,6523	11,7612	11,8701
110	11,9790	12,0879	12,1968	12,3057	12,4146	12,5235	12,6324	12,7413	12,8502	12,9591
120	13,0680	13,1769	13,2858	13,3947	13,5036	13,6125	13,7214	13,8303	13,9392	14,0481
130	14,1570	14,2659	14,3748	14,4837	14,5926	14,7015	14,8104	14,9193	15,0282	15,1371
140	15,2460	15,3549	15,4638	15,5727	15,6816	15,7905	15,8994	16,0083	16,1172	16,2261
150	16,3350	16,4439	16,5528	16,6617	16,7706	16,8795	16,9884	17,0973	17,2062	17,3151
160	17,4240	17,5329	17,6418	17,7507	17,8596	17,9685	18,0774	18,1863	18,2952	18,4041
170	18,5130	18,6219	18,7308	18,8397	18,9486	19,0575	19,1664	19,2753	19,3842	19,4931
180	19,6020	19,7109	19,8198	19,9287	20,0376	20,1465	20,2554	20,3643	20,4732	20,5821
190	20,6910	20,7999	20,9088	21,0177	21,1266	21,2355	21,3444	21,4533	21,5622	21,6711
200	21,7800	21,8889	21,9978	22,1067	22,2156	22,3245	22,4334	22,5423	22,6512	22,7601
210	22,8690	22,9779	23,0868	23,1957	23,3046	23,4135	23,5224	23,6313	23,7402	23,8491
220	23,9580	24,0669	24,1758	24,2847	24,3936	24,5025	24,6114	24,7203	24,8292	24,9381
230	25,0470	25,1559	25,2648	25,3737	25,4826	25,5915	25,7004	25,8093	25,9182	26,0271
240	26,1360	26,2449	26,3538	26,4627	26,5716	26,6805	26,7894	26,8983	27,0072	27,1161
250	27,2250	27,3339	27,4428	27,5517	27,6606	27,7695	27,8784	27,9873	28,0962	28,2051
260	28,3140	28,4229	28,5318	28,6407	28,7496	28,8585	28,9674	29,0763	29,1852	29,2941
270	29,4030	29,5119	29,6208	29,7297	29,8386	29,9475	30,0564	30,1653	30,2742	30,3831
280	30,4920	30,5999	30,7098	30,8187	30,9276	31,0365	31,1454	31,2543	31,3632	31,4721
290	31,5810	31,6899	31,7988	31,9077	32,0166	32,1255	32,2344	32,3433	32,4522	32,5611
300	32,6700	32,7789	32,8878	32,9967	33,1056	33,2145	33,3234	33,4323	33,5412	33,6501
310	33,7590	33,8679	33,9768	34,0857	34,1946	34,3035	34,4124	34,5213	34,6302	34,7391
320	34,8480	34,9569	35,0658	35,1747	35,2836	35,3925	35,5014	35,6103	35,7192	35,8281
330	35,9370	36,0459	36,1548	36,2637	36,3726	36,4815	36,5904	36,6993	36,8082	36,9171
340	37,0260	37,1349	37,2438	37,3527	37,4616	37,5705	37,6794	37,7883	37,8972	38,0061
350	38,1150	38,2239	38,3328	38,4417	38,5506	38,6595	38,7684	38,8773	38,9862	39,0951
360	39,2040	39,3129	39,4218	39,5307	39,6396	39,7485	39,8574	39,9663	40,0752	40,1841
370	40,2930	40,4019	40,5108	40,6197	40,7286	40,8375	40,9464	41,0553	41,1642	41,2731
380	41,3820	41,4909	41,5998	41,7087	41,8176	41,9265	42,0354	42,1443	42,2532	42,3621
390	42,4710	42,5799	42,6888	42,7977	42,8966	43,0155	43,1244	43,2333	43,3422	43,4511
400	43,5600	43,6689	43,7778	43,8867	43,9956	44,1045	44,2134	44,3223	44,4312	44,5401
410	44,6490	44,7579	44,8668	44,9757	45,0846	45,1935	45,3024	45,4113	45,5202	45,6291
420	45,7380	45,8469	45,9558	46,0647	46,1736	46,2825	46,3914	46,5003	46,6092	46,7181
430	46,8270	46,9359	47,0448	47,1537	47,2626	47,3715	47,4804	47,5893	47,6982	47,8071
440	47,9160	48,0249	48,1338	48,2427	48,3516	48,4605	48,5694	48,6783	48,7872	48,8961
450	49,0050	49,1139	49,2228	49,3317	49,4406	49,5495	49,6584	49,7673	49,8762	49,9851
460	50,0940	50,2029	50,3118	50,4207	50,5296	50,6385	50,7474	50,8563	50,9652	51,0741
470	51,1830	51,2919	51,4008	51,5097	51,6186	51,7275	51,8364	51,9453	52,0542	52,1631
480	52,2720	52,3809	52,4898	52,5987	52,7076	52,8165	52,9254	53,0343	53,1432	53,2521
490	53,3610	53,4699	53,5788	53,6877	53,7966	53,9055	54,0144	54,1233	54,2322	54,3411
500	54,4500	54,5589	54,6678	54,7767	54,8856	54,9945	55,1034	55,2123	55,3212	55,4301
510	55,5390	55,6479	55,7568	55,8657	55,9746	56,0835	56,1924	56,3013	56,4102	56,5191
520	56,6280	56,7369	56,8458	56,9547	57,0636	57,1725	57,2814	57,3903	57,4992	57,6081
530	57,7170	57,8259	57,9348	58,0437	58,1526	58,2615	58,3704	58,4793	58,5882	58,6971
540	58,8060	58,9149	59,0238	59,1327	59,2416	59,3505	59,4594	59,5683	59,6772	59,7861
550	59,8950	60,0039	60,1128	60,2217	60,3306	60,4395	60,5484	60,6573	60,7662	60,8751
560	60,9840	61,0929	61,2018	61,3107	61,4196	61,5285	61,6374	61,7463	61,8552	61,9641
570	62,0730	62,1819	62,2908	62,3997	62,5086	62,6175	62,7264	62,8353	62,9442	63,0531
580	63,1620	63,2709	63,3798	63,4887	63,5976	63,7065	63,8154	63,9243	64,0332	64,1421
590	64,2510	64,3599	64,4688	64,5777	64,6868	64,7955	64,9044	65,0133	65,1222	65,2311
600	65,3400	65,4489	65,5578	65,6667	65,7756	65,8845	65,9934	66,1023	66,2112	66,3201
610	66,4290	66,5379	66,6468	66,7557	66,8646	66,9735	67,0824	67,1913	67,3002	67,4091
620	67,5180	67,6269	67,7358	67,8447	67,9536	68,0625	68,1714	68,2803	68,3892	68,4891
630	68,6070	68,7159	68,8248	68,9337	69,0426	69,1515	69,2604	69,3693	69,4782	69,5871
640	69,6960	69,8049	69,9138	70,0227	70,1316	70,2405	70,3494	70,4583	70,5672	70,6761
650	70,7850	70,8939	71,0028	71,1117	71,2206	71,3295	71,4384	71,5473	71,6562	71,7651
660	71,8740	71,9829	72,0918	72,2007	72,3096	72,4185	72,5274	72,6363	72,7452	72,8541
670	72,9630	73,0719	73,1808	73,2897	73,3986	73,5075	73,6164	73,7253	73,8342	73,9431
680	74,0520	74,1609	74,2698	74,3787	74,4876	74,5965	74,7054	74,8143	74,9232	75,0321
690	75,1410	75,2499	75,3588	75,4677	75,5766	75,6855	75,7944	75,9033	76,0122	76,1211
700	76,2300	76,3389	76,4473	76,5567	76,6656	76,7745	76,8834	76,9923	77,1012	77,2101
710	77,3190	77,4279	77,5368	77,6457	77,7546	77,8635	77,9724	78,0813	78,1902	78,2991
720	78,4080	78,5169	78,6258	78,7347	78,8436	78,9525	79,0614	79,1703	79,2792	79,3881
730	79,4970	79,5659	79,7143	79,8237	79,9326	80,0415	80,1504	80,2593	80,3682	80,4771
740	80,5860	80,6949	80,8038	80,9127	81,0216	81,1305	81,2394	81,3483	81,4572	81,5661
750	81,6750	81,7839	81,8928	82,0017	82,1106	82,2195	82,3284	82,4373	82,5462	82,6551
760	82,7640	82,8729	82,9818	83,0907	83,1996	83,3085	83,4174	83,5263	83,6352	83,7441
770	83,8530	83,9619	84,0708	84,1797	84,2886	84,3975	84,5064	84,6153	84,7242	84,8331
780	84,9420	85,0509	85,1598	85,2687	85,3776	85,4865	85,5954	85,7043	85,8132	85,9221
790	85,0310	85,1399	85,2488	85,3577	85,4666	85,5755	85,6844	85,7933	85,8922	85,9911
800	87,1200	87,2289	87,3378	87,4467	87,5556	87,6645	87,7734	87,8823	87,9912	88,1001
810	88,2090	88,3179	88,4268	88,5357	88,6446	88,7535	88,8624	88,9713	89,0802	89,1891
820	89,2980	89,4069	89,5158	89,6247	89,7336	89,8425	89,9514	90,0603	90,1692	90,2781
830	90,3870	90,4959	90,6048	90,7137	90,8226	90,9315	91,0404	91,1493	91,2582	91,3671
840	91,4760	91,5849	91,6938	91,8027	91,9116	92,0205	92,1294	92,2383	92,3472	

TABELA 9
UNIDADES DE — 0,1210 ha
(1 a 999)

N.º DE
UNIDADES

EQUIVALÊNCIA EM HECTARES

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,1210	0,2420	0,3630	0,4840	0,6050	0,7260	0,8470	0,9680	1,0890
10	1,2100	1,3310	1,4520	1,5730	1,6940	1,8150	1,9360	2,0570	2,1780	2,2990
20	2,4200	2,5410	2,6620	2,7830	2,9040	3,0250	3,1460	3,2670	3,3880	3,5090
30	3,6300	3,7510	3,8720	3,9930	4,1140	4,2350	4,3560	4,4770	4,5980	4,7190
40	4,8400	4,9610	5,0820	5,2030	5,3240	5,4450	5,5660	5,6870	5,8080	5,9290
50	6,0500	6,1710	6,2920	6,4130	6,5340	6,6550	6,7760	6,8970	7,0180	7,1390
60	7,2600	7,3810	7,5020	7,6230	7,7440	7,8650	7,9860	8,1070	8,2280	8,3490
70	8,4700	8,5910	8,7120	8,8330	8,9540	9,0750	9,1960	9,3170	9,4380	9,5590
80	9,6800	9,8010	9,9220	10,0430	10,1640	10,2850	10,4060	10,5270	10,6480	10,7690
90	10,8900	11,0110	11,1320	11,2530	11,3740	11,4950	11,6160	11,7370	11,8580	11,9790
100	12,1000	12,2210	12,3420	12,4630	12,5840	12,7050	12,8260	12,9470	13,0680	13,1890
110	13,3100	13,4310	13,5520	13,6730	13,7940	13,9150	14,0360	14,1570	14,2780	14,3990
120	14,5200	14,6410	14,7620	14,8830	15,0040	15,1250	15,2460	15,3670	15,4880	15,6090
130	15,7300	15,8510	15,9720	16,0930	16,2140	16,3350	16,4560	16,5770	16,6980	16,8190
140	16,9400	17,0610	17,1820	17,3030	17,4240	17,5450	17,6660	17,7870	17,9080	18,0290
150	18,1500	18,2710	18,3920	18,5130	18,6340	18,7550	18,8760	18,9970	19,1180	19,2390
160	19,3600	19,4810	19,6020	19,7230	19,8440	19,9650	20,0860	20,2070	20,3280	20,4490
170	20,5700	20,6910	20,8120	20,9330	21,0540	21,1750	21,2960	21,4170	21,5380	21,6590
180	21,7800	21,9010	22,0220	22,1430	22,2640	22,3850	22,5060	22,6270	22,7480	22,8690
190	22,9900	23,1110	23,2320	23,3530	23,4740	23,5950	23,7160	23,8370	23,9580	24,0790
200	24,2000	24,3210	24,4420	24,5630	24,6840	24,8050	24,9260	25,0470	25,1680	25,2890
210	25,4100	25,5310	25,6520	25,7730	25,8940	26,0150	26,1360	26,2570	26,3780	26,4990
220	26,6200	26,7410	26,8620	26,9830	27,1040	27,2250	27,3460	27,4670	27,5880	27,7090
230	27,8300	27,9510	28,0720	28,1930	28,3140	28,4350	28,5560	28,6770	28,7980	28,9190
240	29,0400	29,1610	29,2820	29,4030	29,5240	29,6450	29,7660	29,8870	30,0080	30,1290
250	30,2500	30,3710	30,4920	30,6130	30,7340	30,8550	30,9760	31,0970	31,2180	31,3390
260	31,4600	31,5810	31,7020	31,8230	31,9440	32,0650	32,1860	32,3070	32,4280	32,5490
270	32,6700	32,7910	32,9120	33,0330	33,1540	33,2750	33,3960	33,5170	33,6380	33,7590
280	33,8800	34,0010	34,1220	34,2430	34,3640	34,4850	34,6060	34,7270	34,8480	34,9690
290	35,0900	35,2110	35,3320	35,4530	35,5740	35,6950	35,8160	35,9370	36,0580	36,1790
300	36,3000	36,4210	36,5420	36,6630	36,7840	36,9050	37,0260	37,1470	37,2680	37,3890
310	37,5100	37,6310	37,7520	37,8730	37,9940	38,1150	38,2360	38,3570	38,4780	38,5990
320	38,7200	38,8410	38,9620	39,0830	39,2040	39,3250	39,4460	39,5670	39,6880	39,8090
330	39,9300	40,0510	40,1720	40,2930	40,4140	40,5350	40,6560	40,7770	40,8980	41,0190
340	41,1400	41,2610	41,3820	41,5030	41,6240	41,7450	41,8660	41,9870	42,1080	42,2290
350	42,3500	42,4710	42,5920	42,7130	42,8340	42,9550	43,0760	43,1970	43,3180	43,4390
360	43,5500	43,6810	43,8020	43,9230	44,0440	44,1650	44,2860	44,4070	44,5280	44,6490
370	44,7700	44,8910	45,0120	45,1330	45,2540	45,3750	45,4960	45,6170	45,7380	45,8590
380	45,9800	46,1010	46,2220	46,3430	46,4640	46,5850	46,7060	46,8270	46,9480	47,0690
390	47,1900	47,3110	47,4320	47,5530	47,6740	47,7950	47,9160	48,0370	48,1580	48,2790
400	48,4000	48,5210	48,6420	48,7630	48,8840	49,0050	49,1260	49,2470	49,3680	49,4890
410	49,6100	49,7310	49,8520	49,9730	50,0940	50,2150	50,3360	50,4570	50,5780	50,6990
420	50,8200	50,9410	51,0620	51,1830	51,3040	51,4250	51,5460	51,6670	51,7880	51,9090
430	52,0300	52,1510	52,2720	52,3930	52,5140	52,6350	52,7560	52,8770	52,9980	53,1190
440	53,2400	53,3610	53,4820	53,6030	53,7240	53,8450	53,9660	54,0870	54,2080	54,3290
450	54,4500	54,5710	54,6920	54,8130	54,9340	55,0550	55,1760	55,2970	55,4180	55,5390
460	55,6600	55,7810	55,9020	56,0230	56,1440	56,2650	56,3860	56,5070	56,6280	56,7490
470	56,8700	56,9910	57,1120	57,2330	57,3540	57,4750	57,5960	57,7170	57,8380	57,9590
480	58,0800	58,2010	58,3220	58,4430	58,5640	58,6850	58,8060	58,9270	59,0480	59,1690
490	59,2900	59,4110	59,5320	59,6530	59,7740	59,8950	60,0160	60,1370	60,2580	60,3790
500	60,5000	60,6210	60,7420	60,8630	60,9840	61,1050	61,2260	61,3470	61,4680	61,5890
510	61,7100	61,8310	61,9520	62,0730	62,1940	62,3150	62,4360	62,5570	62,6780	62,7990
520	62,9200	63,0410	63,1620	63,2830	63,4040	63,5250	63,6460	63,7670	63,8880	64,0090
530	64,1300	64,2510	64,3720	64,4930	64,6140	64,7350	64,8560	64,9770	65,0980	65,2190
540	65,3400	65,4610	65,5820	65,7030	65,8240	65,9450	66,0660	66,1870	66,3080	66,4290
550	66,5500	66,6710	66,7920	66,9130	67,0340	67,1550	67,2760	67,3970	67,5180	67,6390
560	67,7600	67,8810	68,0020	68,1230	68,2440	68,3650	68,4860	68,6070	68,7280	68,8490
570	68,9700	69,0910	69,2120	69,3330	69,4540	69,5750	69,6960	69,8170	69,9380	70,0590
580	70,1800	70,3010	70,4220	70,5430	70,6640	70,7850	70,9060	71,0270	71,1480	71,2690
590	71,3900	71,5110	71,6320	71,7530	71,8740	71,9950	72,1160	72,2370	72,3580	72,4790
600	72,6000	72,7210	72,8420	72,9630	73,0840	73,2050	73,3260	73,4470	73,5680	73,6890
610	73,8100	73,9310	74,0520	74,1730	74,2940	74,4150	74,5360	74,6570	74,7780	74,8990
620	75,0200	75,1410	75,2620	75,3830	75,5040	75,6250	75,7460	75,8670	75,9880	76,1090
630	76,2300	76,3510	76,4720	76,5930	76,7140	76,8350	76,9560	77,0770	77,1980	77,3190
640	77,4400	77,5610	77,6820	77,8030	77,9240	78,0450	78,1660	78,2870	78,4080	78,5290
650	78,6500	78,7710	78,8920	79,0130	79,1340	79,2550	79,3760	79,4970	79,6180	79,7390
660	79,8600	79,9810	80,1020	80,2230	80,3440	80,4650	80,5860	80,7070	80,8280	80,9490
670	81,0700	81,1910	81,3120	81,4330	81,5540	81,6750	81,7960	81,9170	82,0380	82,1590
680	82,2800	82,4010	82,5220	82,6430	82,7640	82,8850	83,0060	83,1270	83,2480	83,3690
690	83,4900	83,6110	83,7320	83,8530	83,9740	84,0950	84,2160	84,3370	84,4580	84,5790
700	84,7000	84,8210	84,9420	85,0630	85,1840	85,3050	85,4260	85,5470	85,6680	85,7890
710	85,9100	86,0310	86,1520	86,2730	86,3940	86,5150	86,6360	86,7570	86,8780	86,9990
720	87,1200	87,2410	87,3620	87,4830	87,6040	87,7250	87,8460	87,9670	88,0880	88,2090
730	88,3300	88,4510	88,5720	88,6930	88,8140	88,9350	89,0560	89,1770	89,2980	89,4190
740	89,5400	89,6610	89,7820	89,9030	90,0240	90,1450	90,2660	90,3870	90,5080	90,6290
750	90,7500	90,8710	90,9920	91,1130	91,2340	91,3550	91,4760	91,5970	91,7180	91,8390
760	91,9600	92,0810	92,2020	92,3230	92,4440	92,5650	92,6860	92,8070	92,9280	93,0490
770	93,1700	93,2910	93,4120	93,5330	93,6540	93,7750	93,8960	94,0170	94,1380	94,2590
780	94,3800	94,5010	94,6220	94,7430	94,8640	94,9850	95,1060	95,2270	95,3480	95,4690
790	95,5900	95,7110	95,8320	95,9530	96,0740	96,1950	96,3160	96,4370	96,5580	96,6790
800	96,8000	96,9210	97,0420	97,1630	97,2840	97,4050	97,5260	97,6470	97,7680	97,8890
810	98,0100	98,1310	98,2520	98,3730	98,4940	98,6150	98,7360	98,8570	98,9780	99,0990
820	99,2200	99,3410	99,4620	99,5830	99,7040	99,8250	99,9460	100,0670	100,1880	100,3090
830	100,4300	100,5510	100,6720	100,7930	100,9140	101,0350	101,1560	101,2770	101,3980	101,5190
840	101,6400	101,7610	101,8820	102,0030	102,1240	102,2450	102,3660	102,4870	102,6080	102,7290
850	102,8500	102,9710	103,0920	103,2130	103,3340</					

TABELA 10
UNIDADES DE — 0,1512 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,1512	0,3024	0,4536	0,6048	0,7560	0,9072	1,0584	1,2096	1,3608
10	1,5120	1,6632	1,8144	1,9656	2,1168	2,2680	2,4192	2,5704	2,7216	2,8728
20	3,0240	3,1752	3,3264	3,4776	3,6288	3,7800	3,9312	4,0824	4,2336	4,3848
30	4,5360	4,6872	4,8384	4,9896	5,1408	5,2920	5,4432	5,5944	5,7456	5,8968
40	6,0480	6,1992	6,3504	6,5016	6,6528	6,8040	6,9552	7,1064	7,2576	7,4088
50	7,5600	7,7112	7,8624	8,0136	8,1648	8,3160	8,4672	8,6184	8,7696	8,9208
60	9,0720	9,2232	9,3744	9,5256	9,6768	9,8280	9,9792	10,1304	10,2816	10,4328
70	10,5840	10,7352	10,8864	11,0376	11,1888	11,3400	11,4912	11,6424	11,7936	11,9448
80	12,0960	12,2472	12,3984	12,5496	12,7008	12,8520	13,0032	13,1544	13,3056	13,4568
90	13,6080	13,7592	13,9104	14,0616	14,2128	14,3640	14,5152	14,6664	14,8176	14,9688
100	15,1200	15,2712	15,4224	15,5736	15,7248	15,8760	16,0272	16,1784	16,3296	16,4808
110	16,6320	16,7832	16,9344	17,0856	17,2368	17,3880	17,5392	17,6904	17,8416	17,9928
120	18,1440	18,2952	18,4464	18,5976	18,7488	18,9000	19,0512	19,2024	19,3536	19,5048
130	19,6560	19,8072	19,9584	20,1096	20,2608	20,4120	20,5632	20,7144	20,8656	21,0168
140	21,1680	21,3192	21,4704	21,6216	21,7728	21,9240	22,0752	22,2264	22,3776	22,5288
150	22,6800	22,8312	22,9824	23,1336	23,2848	23,4360	23,5872	23,7384	23,8896	24,0408
160	24,1920	24,3432	24,4944	24,6456	24,7968	24,9480	25,0992	25,2504	25,4016	25,5528
170	25,7040	25,8552	26,0064	26,1576	26,3088	26,4600	26,6112	26,7624	26,9136	27,0648
180	27,2160	27,3672	27,5184	27,6696	27,8208	27,9720	28,1232	28,2744	28,4256	28,5768
190	28,7280	28,8792	29,0304	29,1816	29,3328	29,4840	29,6352	29,7864	29,9376	30,0888
200	30,2400	30,3912	30,5424	30,6936	30,8448	30,9960	31,1472	31,2984	31,4496	31,6008
210	31,7520	31,9032	32,0544	32,2056	32,3568	32,5080	32,6592	32,8104	32,9616	33,1128
220	33,2640	33,4152	33,5664	33,7176	33,8688	34,0200	34,1712	34,3224	34,4736	34,6248
230	34,7760	34,9272	35,0784	35,2296	35,3808	35,5320	35,6832	35,8344	35,9856	36,1368
240	36,2880	36,4392	36,5904	36,7416	36,8928	37,0440	37,1952	37,3464	37,4976	37,6488
250	37,7900	37,9512	38,1024	38,2536	38,4048	38,5560	38,7072	38,8584	39,0096	39,1608
260	39,3120	39,4632	39,6144	39,7656	39,9168	40,0680	40,2192	40,3704	40,5216	40,6728
270	40,8240	40,9752	41,1264	41,2776	41,4288	41,5800	41,7312	41,8824	42,0336	42,1848
280	42,3360	42,4872	42,6384	42,7896	42,9408	43,0920	43,2432	43,3944	43,5456	43,6968
290	43,8480	43,9992	44,1504	44,3016	44,4528	44,6040	44,7552	44,9064	45,0576	45,2088
300	45,3600	45,5112	45,6624	45,8136	45,9648	46,1160	46,2672	46,4184	46,5696	46,7208
310	46,8720	47,0232	47,1744	47,3256	47,4768	47,6280	47,7792	47,9304	48,0816	48,2328
320	48,3840	48,5352	48,6864	48,8376	48,9888	49,1400	49,2912	49,4424	49,5936	49,7448
330	49,8960	50,0472	50,1984	50,3496	50,5008	50,6520	50,8032	50,9544	51,1056	51,2568
340	51,4080	51,5592	51,7104	51,8616	52,0128	52,1640	52,3152	52,4664	52,6176	52,7688
350	52,9200	53,0712	53,2224	53,3736	53,5248	53,6760	53,8272	53,9784	54,1296	54,2808
360	54,4320	54,5832	54,7344	54,8856	55,0368	55,1880	55,3392	55,4904	55,6416	55,7928
370	55,9440	56,0952	56,2464	56,3976	56,5488	56,7000	56,8512	56,0024	57,1536	57,3048
380	57,4560	57,6072	57,7584	57,9096	58,0608	58,2120	58,3632	58,5144	58,6656	58,8168
390	58,9680	59,1192	59,2704	59,4216	59,5728	59,7240	59,8752	60,0264	60,1776	60,3288
400	60,4800	60,6312	60,7824	60,9336	61,0848	61,2360	61,3872	61,5384	61,6896	61,8408
410	61,9920	62,1432	62,2944	62,4456	62,5968	62,7480	62,8992	63,0504	63,2016	63,3528
420	63,5040	63,6552	63,8064	63,9576	64,1088	64,2600	64,4112	64,5624	64,7136	64,8648
430	65,0160	65,1672	65,3184	65,4696	65,6208	65,7720	65,9232	66,0744	66,2256	66,3768
440	66,5280	66,6792	66,8304	66,9816	67,1328	67,2840	67,4352	67,5864	67,7376	67,8888
450	68,0400	68,1912	68,3424	68,4936	68,6448	68,7960	68,9472	69,0984	69,2496	69,4008
460	69,5520	69,7032	69,8544	69,0056	70,1568	70,3080	70,4592	70,6104	70,7616	70,9128
470	71,0640	71,2152	71,3664	71,5176	71,6688	71,8200	71,9712	72,1224	72,2736	72,4248
480	72,5760	72,7272	72,8784	72,0296	73,1808	73,3320	73,4832	73,6344	73,7856	73,9368
490	74,0880	74,2392	74,3904	74,5416	74,6928	74,8440	74,9952	75,1464	75,2976	75,4488
500	75,6000	75,7512	75,9024	76,0536	76,2048	76,3560	76,5072	76,6584	76,8096	76,9608
510	77,1120	77,2632	77,4144	77,5656	77,7168	77,8680	78,0192	78,1704	78,3216	78,4728
520	78,6240	78,7752	78,9264	79,0776	79,2288	79,3800	79,5312	79,6824	79,8336	79,9848
530	80,1360	80,2872	80,4384	80,5896	80,7408	80,8920	81,0432	81,1944	81,3456	81,4968
540	81,6480	81,7992	81,9504	82,1016	82,2528	82,4040	82,5552	82,7064	82,8576	83,0088
550	83,1600	83,3112	83,4624	83,6136	83,7648	83,9160	84,0672	84,2184	84,3696	84,5208
560	84,6720	84,8232	84,9744	85,1256	85,2768	85,4280	85,5792	85,7304	85,8816	86,0328
570	86,1840	86,3352	86,4864	86,6376	86,7888	86,9400	87,0912	87,2424	87,3936	87,5448
580	87,6960	87,8472	87,9984	88,1496	88,3008	88,4520	88,6032	88,7544	88,9056	89,0568
590	89,2080	89,3592	89,5104	89,6616	89,8128	89,9640	90,1152	90,2664	90,4176	90,5688
600	90,7200	90,8712	91,0224	91,1736	91,3248	91,4760	91,6272	91,7784	91,9296	92,0808
610	92,2320	92,3832	92,5344	92,6856	92,8368	92,9880	93,1392	93,2904	93,4416	93,5928
620	93,7440	93,8952	94,0464	94,1976	94,3488	94,5000	94,6512	94,8024	94,9536	95,1048
630	95,2560	95,4072	95,5584	95,7096	95,8608	96,0120	96,1632	96,3144	96,4656	96,6168
640	96,7680	96,9192	97,0704	97,2216	97,3728	97,5240	97,6752	97,8264	97,9776	98,1288
650	98,2800	98,4312	98,5824	98,7336	98,8848	99,0360	99,1872	99,3384	99,4896	99,6408
660	99,7920	99,9432	100,0944	100,2456	100,3968	100,5480	100,6992	100,8504	101,0016	101,1528
670	101,3040	101,4552	101,6064	101,7576	101,9088	102,0600	102,2112	102,3624	102,5136	102,6648
680	102,8160	102,9672	103,1184	103,2696	103,4208	103,5720	103,7232	103,8744	104,0256	104,1768
690	104,3280	104,4792	104,6304	104,7816	104,9328	105,0940	105,2332	105,3844	105,5376	105,6888
700	105,8400	105,9912	106,1424	106,2936	106,4448	106,5960	106,7472	106,8984	107,0496	107,2008
710	107,3520	107,5032	107,6544	107,8056	107,9568	108,1080	108,2592	108,4104	108,5616	108,7128
720	108,8640	109,0152	109,1664	109,3176	109,4688	109,6200	109,7712	109,9224	110,0736	110,2248
730	110,3760	110,5272	110,6784	110,8296	110,9808	111,1320	111,2832	111,4344	111,5856	111,7368
740	111,8880	112,0392	112,1904	112,3416	112,4928	112,6440	112,7952	112,9464	113,0976	113,2488
750	113,4000	113,5512	113,7024	113,8536	114,0048	114,1560	114,3072	114,4584	114,6096	114,7608
760	114,9120	115,0632	115,2144	115,3656	115,5168	115,6680	115,8192	115,9704	116,1216	116,2728
770	116,4240	116,5752	116,7264	116,8776	117,0288	117,1800	117,3312	117,4824	117,6336	117,7848
780	117,9360	118,0872	118,2384	118,3896	118,5408	118,6920	118,8432	118,9944	119,1456	119,2968
790	119,4480	119,5992	119,7504	119,9016	120,0528	120,2040	120,3552	120,5064	120,6576	120,8088
800	120,9600	121,1112	121,2624	121,4136	121,5648	121,7160	121,8672	122,0184	122,1696	122,3208
810	122,4720	122,6232	122,7744	122,9256	123,0768	123,2280	123,3792	123,5304	123,6816	123,8328
820	123,9840	124,1352	124,2864	124,4376	124,5888	124,7400	124,8912	125,0424	125,1936	125,3448
830	125,4960	125,6472	125,7974	125,9486	126,1008	126,2520	126,4032	126,5544	126,7056	126,8568
840	127,0080	127,1592	127,3104</td							

TABELA 11
UNIDADES DE — 0,1936 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,1936	0,3872	0,5808	0,7744	0,9680	1,1616	1,3552	1,5488	1,7424
10	1,9360	2,1296	2,3232	2,5168	2,7104	2,9040	3,0976	3,2912	3,4848	3,6784
20	3,8720	4,0656	4,2592	4,4528	4,6464	4,8400	5,0336	5,2272	5,4208	5,6144
30	5,8080	6,0016	6,1952	6,3888	6,5824	6,7760	6,9696	7,1632	7,3568	7,5504
40	7,7440	7,9376	8,1312	8,3248	8,5184	8,7120	8,9056	9,0992	9,2928	9,4864
50	9,6800	9,8736	10,0672	10,2608	10,4544	10,6480	10,8416	11,0352	11,2288	11,4224
60	11,6160	11,8096	12,0032	12,1968	12,3904	12,5840	12,7776	12,9712	13,1648	13,3584
70	13,5520	13,7456	13,9392	14,1328	14,3264	14,5200	14,7136	14,9072	15,1008	15,2944
80	15,4880	15,6816	15,8752	16,0688	16,2624	16,4560	16,6496	16,8432	17,0368	17,2304
90	17,4240	17,6176	17,8112	18,0048	18,1984	18,3920	18,5856	18,7792	18,9728	19,1664
100	19,3600	19,5536	19,7472	19,9408	20,1344	20,3280	20,5216	20,7152	20,9088	21,1024
110	21,2960	21,4896	21,6832	21,8768	22,0704	22,2640	22,4576	22,6512	22,8448	23,0384
120	23,2320	23,4256	23,6192	23,8128	24,0064	24,2000	24,3936	24,5872	24,7808	24,9744
130	25,1680	25,3616	25,5552	25,7488	25,9424	26,1360	26,3296	26,5232	26,7168	26,9104
140	27,1040	27,2976	27,4912	27,6848	27,8784	28,0720	28,2656	28,4592	28,6528	28,8464
150	29,0400	29,2336	29,4272	29,6208	29,8144	30,0080	30,2016	30,3952	30,5888	30,7824
160	30,9760	31,1696	31,3632	31,5568	31,7504	31,9440	32,1376	32,3312	32,5248	32,7184
170	32,9120	33,1056	33,2992	33,4928	33,6864	33,8800	34,0736	34,2672	34,4608	34,6544
180	34,8480	35,0416	35,2352	35,4288	35,6224	35,8160	36,0096	36,2032	36,3968	36,5904
190	36,7840	36,9776	37,1712	37,3648	37,5584	37,7520	37,9456	38,1392	38,3232	38,5164
200	38,7200	38,9136	39,1072	39,3008	39,4944	39,6880	39,8816	40,0752	40,2688	40,4624
210	40,6560	40,8496	41,0432	41,2368	41,4304	41,6240	41,8176	42,0112	42,2048	42,3984
220	42,5920	42,7856	42,9792	43,1728	43,3664	43,5600	43,7536	43,9472	44,1408	44,3344
230	44,5280	44,7216	44,9152	45,1088	45,3024	45,4960	45,6896	45,8832	46,0768	46,2704
240	46,4640	46,6576	46,8512	47,0448	47,2384	47,4320	47,6256	47,8192	48,0128	48,2064
250	48,4000	48,5936	48,7872	48,9808	49,1744	49,3680	49,5616	49,7552	49,9488	50,1424
260	50,3360	50,5296	50,7232	50,9168	51,1104	51,3040	51,4976	51,6912	51,8848	52,0784
270	52,2720	52,4656	52,6592	52,8528	53,0464	53,2400	53,4336	53,6272	53,8208	54,0144
280	54,2080	54,4016	54,5952	54,7888	54,9824	55,1760	55,3696	55,5632	55,7568	55,9504
290	56,1440	56,3376	56,5312	56,7248	56,9184	57,1120	57,3056	57,4992	57,6928	57,8864
300	58,0800	58,2736	58,4672	58,6608	58,8544	59,0480	59,2416	59,4352	59,6288	59,8224
310	60,0160	60,2096	60,4032	60,5968	60,7904	60,9840	61,1776	61,3712	61,5648	61,7584
320	61,9520	62,1456	62,3392	62,5328	62,7264	62,9200	63,1136	63,3072	63,5008	63,6944
330	63,8880	64,0816	64,2752	64,4688	64,6624	64,8560	65,0496	65,2432	65,4368	65,6304
340	65,8240	66,0176	66,2112	66,4048	66,5984	66,7920	66,9856	67,1792	67,3728	67,5664
350	67,7600	67,9536	68,1472	68,3408	68,5344	68,7280	68,9216	69,1152	69,3088	69,5024
360	69,6960	69,8896	70,0832	70,2768	70,4704	70,6640	70,8576	71,0512	71,2448	71,4384
370	71,6320	71,8256	72,0192	72,2128	72,4064	72,6000	72,7936	72,9872	73,1808	73,3744
380	73,5680	73,7616	73,9552	74,1488	74,3424	74,5360	74,7296	74,9232	75,1168	75,3104
390	75,5040	75,6976	75,8912	76,0848	76,2784	76,4720	76,6656	76,8592	77,0528	77,2464
400	77,4400	77,6336	77,8272	78,0208	78,2144	78,4080	78,6016	78,7952	79,9888	79,1824
410	79,3760	79,5696	79,7632	79,9568	80,1504	80,3440	80,5376	80,7312	80,9248	81,1184
420	81,3120	81,5056	81,6992	81,8928	82,0864	82,2800	82,4736	82,6672	82,8608	83,0544
430	83,2480	83,4416	83,6352	83,8288	84,0224	84,2160	84,4096	84,6032	84,7968	84,9904
440	85,1840	85,3776	85,5712	85,7648	85,9584	86,1520	86,3456	86,5392	86,7328	86,9264
450	87,1200	87,3136	87,5072	87,7008	87,8944	88,0880	88,2816	88,4752	88,6688	88,8624
460	89,0560	89,2496	89,4432	89,6368	89,8304	90,0240	90,2176	90,4112	90,6048	90,7984
470	90,9920	91,1856	91,3792	91,5728	91,7664	91,9600	92,1536	92,3472	92,5408	92,7344
480	92,9280	93,1216	93,3152	93,5088	93,7024	93,8960	94,0896	94,2832	94,4768	94,6704
490	94,8640	95,0576	95,2512	95,4448	95,6384	95,8320	96,0256	96,2192	96,4128	96,6064
500	96,8000	96,9936	97,1872	97,3808	97,5744	97,7680	97,9616	98,1552	98,3488	98,5424
510	98,7360	98,9296	99,1232	99,3168	99,5104	99,7040	99,8976	100,0912	100,2848	100,4784
520	100,6720	100,8656	101,0592	101,2528	101,4464	101,6400	101,8336	102,0272	102,2208	102,4144
530	102,6080	102,8016	102,9952	103,1888	103,3824	103,5760	103,7696	103,9632	104,1568	104,3504
540	104,5440	104,7376	104,9312	105,1248	105,3184	105,5120	105,7056	105,8992	106,0928	106,2864
550	106,4800	106,6736	106,8672	107,0608	107,2544	107,4480	107,6416	107,8352	108,0288	108,2224
560	108,4160	108,6096	108,8032	108,9968	109,1904	109,3940	109,5776	109,7712	109,9648	110,1584
570	110,3520	110,5456	110,7392	110,9328	111,1264	111,3200	111,5136	111,7072	111,8908	112,0944
580	112,2880	112,4816	112,6752	112,8688	113,0624	113,2560	113,4496	113,6432	113,8368	114,0304
590	114,2240	114,4176	114,6112	114,8048	114,9984	115,1920	115,3856	115,5792	115,7728	115,9664
600	116,1600	116,3536	116,5472	116,7408	116,9344	117,1280	117,3216	117,5152	117,7088	117,9024
610	118,0960	118,2896	118,4832	118,6768	118,8704	119,0640	119,2576	119,4512	119,6448	119,8384
620	120,0320	120,2256	120,4192	120,6128	120,8064	121,0000	121,1936	121,3872	121,5808	121,7744
630	121,9680	122,1616	122,3552	122,5488	122,7424	122,9360	123,1296	123,3232	123,5168	123,7104
640	123,9040	124,0976	124,2912	124,4848	124,6784	124,8720	125,0656	125,2592	125,4528	125,6464
650	125,8400	126,0336	126,2272	126,4208	126,6144	126,8080	127,0016	127,1952	127,3888	127,5824
660	127,7760	127,9696	128,1632	128,3568	128,5504	128,7440	128,9376	129,1312	129,3248	129,5184
670	129,7120	130,9056	130,9992	130,2028	130,4864	130,6800	130,8736	131,0672	131,2608	131,4544
680	131,6480	131,8416	132,0352	132,2288	132,4224	132,6160	132,8096	133,0032	133,1968	133,3904
690	133,5840	133,7776	133,9712	134,1648	134,3584	134,5520	134,7452	134,9392	135,1328	135,3264
700	135,5200	135,7136	135,9072	136,0998	136,2934	136,4860	136,6816	136,8752	137,0688	137,2624
710	137,4560	137,6496	137,8432	138,0368	138,2304	138,4240	138,6176	138,8112	139,0048	139,1984
720	139,3920	139,5856	139,7792	139,9728	140,1664	140,3600	140,5536	140,7472	140,9408	141,1344
730	141,3280	141,5216	141,7152	141,9088	142,1024	142,2960	142,4896	142,6832	142,8768	143,0704
740	143,2640	143,4576	143,6512	143,8448	144,0384	144,2320	144,4256	144,6192	144,8128	145,0064
750	145,2000	145,3936	145,5872	145,7808	145,9744	146,1680	146,3616	146,5552	146,7488	146,9424
760	147,1360	147,3296	147,5232	147,7168	147,9104	148,1040	148,2976	148,4912	148,6848	148,8784
770	149,0720	149,2656	149,4592	149,6528	149,8464	150,0400	150,2336	150,4272	150,6208	150,8144
780	151,0080	151,2016	151,3952	151,5888	151,7824	151,9760	152,1696	152,3632	152,5568	152,7504
790	152,9440	153,1376	153,3312	153,5248	153,7184	153,9120	154,1056	154,2992	154,4928	154,6864
800	154,8800	155,0736	155,2672	155,4608	155,6544	155,8480	156,0416	156,2352	156,4288	156,6224
810	156,8160	157,0096	157,2032	157,3968	157,5904	157,7840	157,9776	158,1712	158,3648	158,5584
820	157,7520	158,9456	159,1392	159,3328	159,5264	159,7200	159,9136	160,1072	160,3008	160,4944
830	160,6880									

TABELA 12
UNIDADES DE — 0,2500 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,2500	0,5000	0,7500	1,0000	1,2500	1,5000	1,7500	2,0000	2,2500
10	2,5000	2,7500	3,0000	3,2500	3,5000	3,7500	4,0000	4,2500	4,5000	4,7500
20	5,0000	5,2500	5,5000	5,7500	6,0000	6,2500	6,5000	6,7500	7,0000	7,2500
30	7,5000	7,7500	8,0000	8,2500	8,5000	8,7500	9,0000	9,2500	9,5000	9,7500
40	10,0000	10,2500	10,5000	10,7500	11,0000	11,2500	11,5000	11,7500	12,0000	12,2500
50	12,5000	12,7500	13,0000	13,2500	13,5000	13,7500	14,0000	14,2500	14,5000	14,7500
60	15,0000	15,2500	15,5000	15,7500	16,0000	16,2500	16,5000	16,7500	17,0000	17,2500
70	17,5000	17,7500	18,0000	18,2500	18,5000	18,7500	19,0000	19,2500	19,5000	19,7500
80	20,0000	20,2500	20,5000	20,7500	21,0000	21,2500	21,5000	21,7500	22,0000	22,2500
90	22,5000	22,7500	23,0000	23,2500	23,5000	23,7500	24,0000	24,2500	24,5000	24,7500
100	25,0000	25,2500	25,5000	25,7500	26,0000	26,2500	26,5000	26,7500	27,0000	27,2500
110	27,5000	27,7500	28,0000	28,2500	28,5000	28,7500	29,0000	29,2500	29,5000	29,7500
120	30,0000	30,2500	30,5000	30,7500	31,0000	31,2500	31,5000	31,7500	32,0000	32,2500
130	32,5000	32,7500	33,0000	33,2500	33,5000	33,7500	34,0000	34,2500	34,5000	34,7500
140	35,0000	35,2500	35,5000	35,7500	36,0000	36,2500	36,5000	36,7500	37,0000	37,2500
150	37,5000	37,7500	38,0000	38,2500	38,5000	38,7500	39,0000	39,2500	39,5000	39,7500
160	40,0000	40,2500	40,5000	40,7500	41,0000	41,2500	41,5000	41,7500	42,0000	42,2500
170	42,5000	42,7500	43,0000	43,2500	43,5000	43,7500	44,0000	44,2500	44,5000	44,7500
180	45,0000	45,2500	45,5000	45,7500	46,0000	46,2500	46,5000	46,7500	47,0000	47,2500
190	47,5000	47,7500	48,0000	48,2500	48,5000	48,7500	49,0000	49,2500	49,5000	49,7500
200	50,0000	50,2500	50,5000	50,7500	51,0000	51,2500	51,5000	51,7500	52,0000	52,2500
210	52,5000	52,7500	53,0000	53,2500	53,5000	53,7500	54,0000	54,2500	54,5000	54,7500
220	55,0000	55,2500	55,5000	55,7500	56,0000	56,2500	56,5000	56,7500	57,0000	57,2500
230	57,5000	57,7500	58,0000	58,2500	58,5000	58,7500	59,0000	59,2500	59,5000	59,7500
240	60,0000	60,2500	60,5000	60,7500	61,0000	61,2500	61,5000	61,7500	62,0000	62,2500
250	62,5000	62,7500	63,0000	63,2500	63,5000	63,7500	64,0000	64,2500	64,5000	64,7500
260	65,0000	65,2500	65,5000	65,7500	66,0000	66,2500	66,5000	66,7500	67,0000	67,2500
270	67,5000	67,7500	68,0000	68,2500	68,5000	68,7500	69,0000	69,2500	69,5000	69,7500
280	70,0000	70,2500	70,5000	70,7500	71,0000	71,2500	71,5000	71,7500	72,0000	72,2500
290	72,5000	72,7500	73,0000	73,2500	73,5000	73,7500	74,0000	74,2500	74,5000	74,7500
300	75,0000	75,2500	75,5000	75,7500	76,0000	76,2500	76,5000	76,7500	77,0000	77,2500
310	77,5000	77,7500	78,0000	78,2500	78,5000	78,7500	79,0000	79,2500	79,5000	79,7500
320	80,0000	80,2500	80,5000	80,7500	81,0000	81,2500	81,5000	81,7500	82,0000	82,2500
330	82,5000	82,7500	83,0000	83,2500	83,5000	83,7500	84,0000	84,2500	84,5000	84,7500
340	85,0000	85,2500	85,5000	85,7500	86,0000	86,2500	86,5000	86,7500	87,0000	87,2500
350	87,5000	87,7500	88,0000	88,2500	88,5000	88,7500	89,0000	89,2500	89,5000	89,7500
360	90,0000	90,2500	90,5000	90,7500	91,0000	91,2500	91,5000	91,7500	92,0000	92,2500
370	92,5000	92,7500	93,0000	93,2500	93,5000	93,7500	94,0000	94,2500	94,5000	94,7500
380	95,0000	95,2500	95,5000	95,7500	96,0000	96,2500	96,5000	96,7500	97,0000	97,2500
390	97,5000	97,7500	98,0000	98,2500	98,5000	98,7500	99,0000	99,2500	99,5000	99,7500
400	100,0000	100,2500	100,5000	100,7500	101,0000	101,2500	101,5000	101,7500	102,0000	102,2500
410	102,5000	102,7500	103,0000	103,2500	103,5000	103,7500	104,0000	104,2500	104,5000	104,7500
420	105,0000	105,2500	105,5000	105,7500	106,0000	106,2500	106,5000	106,7500	107,0000	107,2500
430	107,5000	107,7500	108,0000	108,2500	108,5000	108,7500	109,0000	109,2500	109,5000	109,7500
440	110,0000	110,2500	110,5000	110,7500	111,0000	111,2500	111,5000	111,7500	112,0000	112,2500
450	112,5000	112,7500	113,0000	113,2500	113,5000	113,7500	114,0000	114,2500	114,5000	114,7500
460	115,0000	115,2500	115,5000	115,7500	116,0000	116,2500	116,5000	116,7500	117,0000	117,2500
470	117,5000	117,7500	118,0000	118,2500	118,5000	118,7500	119,0000	119,2500	119,5000	119,7500
480	120,0000	120,2500	120,5000	120,7500	121,0000	121,2500	121,5000	121,7500	122,0000	122,2500
490	122,5000	122,7500	123,0000	123,2500	123,5000	123,7500	124,0000	124,2500	124,5000	124,7500
500	125,0000	125,2500	125,5000	125,7500	126,0000	126,2500	126,5000	126,7500	127,0000	127,2500
510	127,5000	127,7500	128,0000	128,2500	128,5000	128,7500	129,0000	129,2500	129,5000	129,7500
520	130,0000	130,2500	130,5000	130,7500	131,0000	131,2500	131,5000	131,7500	132,0000	132,2500
530	132,5000	132,7500	133,0000	133,2500	133,5000	133,7500	134,0000	134,2500	134,5000	134,7500
540	135,0000	135,2500	135,5000	135,7500	136,0000	136,2500	136,5000	136,7500	137,0000	137,2500
550	137,5000	137,7500	138,0000	138,2500	138,5000	138,7500	139,0000	139,2500	139,5000	139,7500
560	140,0000	140,2500	140,5000	140,7500	141,0000	141,2500	141,5000	141,7500	142,0000	142,2500
570	142,5000	142,7500	143,0000	143,2500	143,5000	143,7500	144,0000	144,2500	144,5000	144,7500
580	145,0000	145,2500	145,5000	145,7500	146,0000	146,2500	146,5000	146,7500	147,0000	147,2500
590	147,5000	147,7500	148,0000	148,2500	148,5000	148,7500	149,0000	149,2500	149,5000	149,7500
600	150,0000	150,2500	150,5000	150,7500	151,0000	151,2500	151,5000	151,7500	152,0000	152,2500
610	152,5000	152,7500	153,0000	153,2500	153,5000	153,7500	154,0000	154,2500	154,5000	154,7500
620	155,0000	155,2500	155,5000	155,7500	156,0000	156,2500	156,5000	156,7500	157,0000	157,2500
630	157,5000	157,7500	158,0000	158,2500	158,5000	158,7500	159,0000	159,2500	159,5000	159,7500
640	160,0000	160,2500	160,5000	160,7500	161,0000	161,2500	161,5000	161,7500	162,0000	162,2500
650	162,5000	162,7500	163,0000	163,2500	163,5000	163,7500	164,0000	164,2500	164,5000	164,7500
660	165,0000	165,2500	165,5000	165,7500	166,0000	166,2500	166,5000	166,7500	167,0000	167,2500
670	167,5000	167,7500	168,0000	168,2500	168,5000	168,7500	169,0000	169,2500	169,5000	169,7500
680	170,0000	170,2500	170,5000	170,7500	171,0000	171,2500	171,5000	171,7500	172,0000	172,2500
690	172,5000	172,7500	173,0000	173,2500	173,5000	173,7500	174,0000	174,2500	174,5000	174,7500
700	175,0000	175,2500	176,0000	176,2500	176,5000	176,7500	177,0000	177,2500	177,5000	177,7500
710	177,5000	177,7500	178,0000	178,2500	178,5000	178,7500	179,0000	179,2500	179,5000	179,7500
720	180,0000	180,2500	180,5000	180,7500	181,0000	181,2500	181,5000	181,7500	182,0000	182,2500
730	182,5000	182,7500	183,0000	183,2500	183,5000	183,7500	184,0000	184,2500	184,5000	184,7500
740	185,0000	185,2500	185,5000	185,7500	186,0000	186,2500	186,5000	186,7500	187,0000	187,2500
750	187,5000	187,7500	188,0000	188,2500	188,5000	188,7500	189,0000	189,2500	189,5000	189,7500
760	190,0000	190,2500	190,5000	190,7500	191,0000	191,2500	191,5000	191,7500	192,0000	192,2500
770	192,5000	192,7500	193,0000	193,2500	193,5000	193,7500	194,0000	194,2500	194,5000	194,7500
780	195,0000	195,2500	195,5000	195,7500	196,0000	196,2500	196,5000	196,7500	197,0000	197,2500
790	197,5000	197,7500	198,0000	198,2500	198,5000	198,7500	199,0000	199,2500	199,5000	199,7500
800	200,0000	200,2500	200,5000	200,7500	201,0000	201,2500	201,50			

TABELA 13
UNIDADES DE — 0,3025 ha
 (1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,3025	0,6050	0,9075	1,2100	1,5125	1,8150	2,1175	2,4200	2,7225
10	3,0250	3,3275	3,6300	3,9325	4,2350	4,5375	4,8400	5,1425	5,4450	5,7475
20	6,0500	6,6525	6,6550	6,9575	7,2600	7,5625	7,8650	8,1675	8,4700	8,7725
30	9,0750	9,3775	9,6800	9,9825	10,2850	10,5875	10,8900	11,1925	11,4950	11,7975
40	12,1000	12,4025	12,7050	13,0075	13,3100	13,6125	13,9150	14,2175	14,5200	14,8225
50	15,1250	15,4275	15,7300	16,0325	16,3350	16,6375	16,9400	17,2425	17,5450	17,8475
60	18,1500	18,4525	18,7550	19,0575	19,3600	19,6625	19,9650	20,2675	20,5700	20,8725
70	21,1750	21,4775	21,7800	22,0825	22,3850	22,6875	22,9900	23,2925	23,5950	23,8975
80	24,2000	24,5025	24,8050	25,1075	25,4100	25,7125	26,0150	26,3175	26,6200	26,9225
90	27,2250	27,5275	27,8300	28,1325	28,4350	28,7375	29,0400	29,3425	29,6450	29,9475
100	30,2500	30,5525	30,8550	31,1575	31,4600	31,7625	32,0650	32,3675	32,6700	32,9725
110	33,2750	33,5775	33,8800	34,1825	34,4850	34,7875	35,0900	35,3925	35,6950	35,9975
120	36,3000	36,6025	36,9050	37,2075	37,5100	37,8125	38,1150	38,4175	38,7200	39,0225
130	39,3250	39,6275	39,9300	40,2325	40,5350	40,8375	41,1400	41,4425	41,7450	42,0475
140	42,3500	42,6525	42,9550	43,2575	43,5600	43,8625	44,1650	44,4675	44,7700	45,0725
150	45,3750	45,6775	45,9800	46,2825	46,5850	46,8875	47,1900	47,4925	47,7950	48,0975
160	48,4000	48,7025	49,0050	49,3075	49,6100	49,9125	50,2150	50,5175	50,8200	51,1225
170	51,4250	51,7275	52,0300	52,3325	52,6350	52,9375	53,2400	53,5425	53,8450	54,1475
180	54,4500	54,7525	55,0550	55,3575	55,6600	55,9625	56,2650	56,5675	56,8700	57,1725
190	57,4750	57,7775	58,0800	58,3825	58,6850	58,9875	59,2900	59,5925	59,8950	60,1975
200	60,5000	60,8025	61,1050	61,4075	61,7100	62,0125	62,3150	62,6175	62,9200	63,2225
210	63,5250	63,8275	64,1300	64,4325	64,7350	65,0375	65,3400	65,6425	65,9450	66,2475
220	66,5500	66,8525	67,1550	67,4575	67,7600	68,0625	68,3650	68,6675	68,9700	69,2725
230	69,5750	69,8775	70,1800	70,4825	70,7850	71,0875	71,3900	71,6925	71,9950	72,2975
240	72,6000	72,9025	73,2050	73,5075	73,8100	74,1125	74,4150	74,7175	75,0200	75,3225
250	75,6250	75,9275	76,2300	76,5325	76,8350	77,1375	77,4400	77,7425	78,0450	78,3475
260	78,6500	78,9525	79,2550	79,5575	79,8600	80,1625	80,4650	80,7675	81,0700	81,3725
270	81,6750	81,9775	82,2800	82,5825	82,8850	83,1875	83,4900	83,7925	84,0950	84,3975
280	84,7000	85,0025	85,3050	85,6075	85,9100	86,2125	86,5150	86,8175	87,1200	87,4225
290	87,7250	88,0275	88,3300	88,6325	88,9350	89,2375	89,5400	89,8425	90,1450	90,4475
300	90,7500	91,0525	91,3550	91,6575	91,9600	92,2625	92,5650	92,8675	93,1700	93,4725
310	93,7750	94,0775	94,3800	94,6825	94,9850	95,2875	95,5900	95,8925	96,1950	96,4975
320	96,8000	97,1025	97,4050	97,7075	98,0100	98,3125	98,6150	98,9175	99,2200	99,5225
330	99,8250	100,1275	100,4300	100,7325	101,0350	101,3375	101,6400	101,9425	102,2450	102,5475
340	102,8500	103,1525	103,4550	103,7575	104,0600	104,3625	104,6650	104,9675	105,2700	105,5725
350	105,8750	106,1775	106,4800	106,7825	107,0850	107,3875	107,6900	107,9925	108,2950	108,5975
360	108,9000	109,2025	109,5050	109,8075	110,1100	110,4125	110,7150	111,0175	111,3200	111,6225
370	111,9250	112,2275	112,5300	112,8325	113,1350	113,4375	113,7400	114,0425	114,3450	114,6475
380	114,9500	115,2525	115,5550	115,8575	116,1600	116,4625	116,7650	117,0675	117,3700	117,6725
390	117,9750	118,2775	118,5800	118,8825	119,1850	119,4875	119,7900	120,0925	120,3950	120,6975
400	121,0000	121,3025	121,6050	121,9075	122,2100	122,5125	122,8150	123,1175	123,4200	123,7225
410	124,0250	124,3275	124,6300	124,9325	125,2350	125,5375	125,8400	126,1425	126,4450	126,7475
420	127,0500	127,3525	127,6550	127,9575	128,2600	128,5625	128,8650	129,1675	129,4700	129,7725
430	130,0750	130,3775	130,6800	130,9825	131,2850	131,5875	131,8900	132,1925	132,4950	132,7975
440	133,1000	133,4025	133,7050	134,0075	134,3100	134,6125	134,9150	135,2175	135,5200	135,8225
450	136,1250	136,4275	136,7300	137,0325	137,3350	137,6375	137,9400	138,2425	138,5450	138,8475
460	139,1500	139,4525	139,7550	140,0575	140,3600	140,6625	140,9650	141,2675	141,5700	141,8725
470	142,1750	142,4775	142,7800	143,0825	143,3850	143,6875	143,9900	144,2925	144,5950	144,8975
480	145,2000	145,5025	145,8050	146,1075	146,4100	146,7125	147,0150	147,3175	147,6200	147,9225
490	148,2250	148,5275	148,8300	149,1325	149,4350	149,7375	150,0400	150,3425	150,6450	150,9475
500	151,2500	151,5525	151,8550	152,1575	152,4600	152,7625	153,0650	153,3675	153,6700	153,9725
510	154,2750	154,5775	154,8800	155,1825	155,4850	155,7875	156,0900	156,3925	156,6950	156,9975
520	157,3000	157,6025	157,9050	158,2075	158,5100	158,8125	159,1150	159,4175	159,7200	160,0225
530	160,3250	160,6275	160,9300	161,2325	161,5350	161,8375	162,1400	162,4425	162,7450	163,0475
540	163,3500	163,6525	163,9550	164,2575	164,5600	164,8625	165,1650	165,4675	165,7700	166,0725
550	166,3750	166,6775	166,9800	167,2825	167,5850	167,8875	168,1900	168,4925	168,7950	169,0975
560	169,4000	169,7025	170,0050	170,3075	170,6100	170,9125	171,2150	171,5175	171,8200	172,1225
570	172,4250	172,7275	173,0300	173,3325	173,6350	173,9375	174,2400	174,5425	174,8450	175,1475
580	175,4500	175,7525	176,0550	176,3575	176,6600	176,9625	177,2650	177,5675	177,8700	178,1725
590	178,4750	178,7775	179,0800	179,3825	179,6850	179,9875	180,2900	180,5925	180,8950	181,1975
600	181,5000	181,8025	182,1050	182,4075	182,7100	183,0125	183,3150	183,6175	183,9200	184,2225
610	184,5250	184,8275	185,1300	185,4325	185,7350	186,0375	186,3400	186,6425	186,9450	187,2475
620	187,5500	187,8525	188,1550	188,4575	188,7600	189,0625	189,3650	189,6675	189,9700	190,2725
630	190,5750	190,8775	191,1800	191,4825	191,7850	192,0875	192,3900	192,6925	192,9950	193,2975
640	193,6000	193,9025	194,2050	194,5075	194,8100	195,1125	195,4150	195,7175	196,0200	196,3225
650	196,6250	196,9275	197,2300	197,5325	197,8350	198,1375	198,4400	198,7425	199,0450	199,3475
660	199,6500	199,9525	200,2550	200,5575	200,8600	201,1625	201,4650	201,7675	202,0700	202,3725
670	202,6750	202,9775	203,2800	203,5825	203,8850	204,1875	204,4900	204,7925	205,0950	205,3975
680	205,7000	206,0025	206,3050	206,6075	206,9100	207,2125	207,5150	207,8175	208,1200	208,4225
690	208,7250	209,0275	209,3300	209,6325	209,9350	210,2375	210,5400	210,8425	211,1450	211,4475
700	211,7500	212,0525	212,3550	212,6575	212,9600	213,2625	213,5650	213,8675	214,1700	214,4725
710	214,7750	215,0775	215,3800	215,6825	215,9850	216,2875	216,5900	216,8925	217,1950	217,4975
720	217,8000	218,1025	218,4050	218,7075	219,0100	219,3125	219,6150	219,9175	220,2200	220,5225
730	220,8250	221,1275	221,4300	221,7325	222,0350	222,3375	222,6400	222,9425	223,2450	223,5475
740	223,8500	224,1525	224,4550	224,7575	225,0600	225,3625	225,6650	225,9675	226,2700	226,5725
750	226,8750	227,1775	227,4800	227,7825	228,0850	228,3875	228,6900	228,9925	229,2950	229,5975
760	229,9000	230,2025	230,5050	230,8075	231,1100	231,4125	231,7150	232,0175	232,3200	232,6225
770	232,9250	233,2275	233,5300	233,8325	234,1350	234,4375	234,7400	235,0425	235,3450	235,6475
780	235,9500	236,2525	236,5550	236,8575	237,1600	237,4625	237,7650	238,0675	238,3700	238,6725
790	238,9750	239,2775	239,5800	239,8825	240,1850	240,4875	240,7900	241,0925	241,3950	241,6975
800	242,0000	242,3025								

TABELA 14
UNIDADES DE — 0,3630 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
0	—	0,3630	0,7260	1,0890	1,4520	1,8150	2,1780	2,5410	2,9040	3,2670
10	3,6300	3,9930	4,3560	4,7190	5,0820	5,4450	5,8080	6,1710	6,5340	6,8970
20	7,2600	7,6230	7,9860	8,3490	8,7120	9,0750	9,4380	9,8010	10,1640	10,5270
30	10,8900	11,2530	11,6160	11,9790	12,3420	12,7050	13,0680	13,4310	13,7940	14,1570
40	14,5200	14,8830	15,2460	15,6090	15,9720	16,3350	16,6980	17,0610	17,4240	17,7870
50	18,1500	18,5130	18,8760	19,2390	19,6020	19,9650	20,3280	20,6910	21,0540	21,4170
60	21,7800	22,1430	22,5060	22,8690	23,2320	23,5950	23,9580	24,3210	24,6840	25,0470
70	25,4100	25,7730	26,1360	26,4990	26,8620	27,2250	27,5880	27,9510	28,3140	28,6770
80	29,0400	29,4030	29,7660	30,1290	30,4920	30,8550	31,2180	31,5810	31,9440	32,3070
90	32,6700	33,0330	33,3960	33,7590	34,1220	34,4850	34,8480	35,2110	35,5740	35,9370
100	36,3000	36,6630	37,0260	37,3890	37,7520	38,1150	38,4780	38,8410	39,2040	39,5670
110	39,9300	40,2930	40,6560	41,0190	41,3820	41,7450	42,1080	42,4710	42,8340	43,1970
120	43,5600	43,9230	44,2860	44,6490	45,0120	45,3750	45,7380	46,1010	46,4640	46,8270
130	47,1900	47,5530	47,9160	48,2790	48,6420	49,0050	49,3680	49,7310	50,0940	50,4570
140	50,8200	51,1830	51,5460	51,9090	52,2720	52,5350	52,9980	53,3610	53,7240	54,0870
150	54,4500	54,8130	55,1760	55,5390	55,9020	56,2650	56,6280	56,9910	57,3540	57,7170
160	58,0800	58,4430	58,8060	59,1690	59,5320	59,8950	60,2580	60,6210	60,9840	61,3470
170	61,7100	62,0730	62,4360	62,7990	63,1620	63,5250	63,8880	64,2510	64,6140	64,9770
180	65,3400	65,7030	66,0660	66,4290	66,7920	67,1550	67,5180	67,8810	68,2440	68,6070
190	68,9700	69,3330	69,6960	70,0590	70,4220	70,7850	71,1480	71,5110	71,8740	72,2370
200	72,6000	72,9630	73,3260	73,6890	74,0520	74,4150	74,7780	75,1410	75,5040	75,8670
210	76,2300	76,5930	77,3190	77,6820	78,0450	78,4080	78,7710	79,1340	79,4970	79,8600
220	79,8600	80,2230	80,5860	80,9490	81,3120	81,6750	82,0380	82,4010	82,7640	83,1270
230	83,4900	83,8530	84,2160	84,5790	84,9420	85,3050	85,6680	86,0310	86,3940	86,7570
240	87,1200	87,4830	87,8460	88,2090	88,5720	88,9350	89,2980	89,6610	90,0240	90,3870
250	90,7500	91,1130	91,4760	91,8390	92,2020	92,5650	92,9280	93,2910	93,5540	94,0170
260	91,3800	94,7430	95,1000	95,4690	95,8320	96,1950	96,5580	96,9210	97,2840	97,6470
270	93,0100	98,3730	98,7360	99,0990	99,4620	99,8250	100,1880	100,5510	100,9140	101,2770
280	101,6400	102,0030	102,3660	102,7290	103,0920	103,4550	103,8180	104,1810	104,5440	104,9070
290	105,2700	105,6330	105,9960	106,3590	106,7220	107,0850	107,4480	107,8110	108,1740	108,5370
300	108,9000	109,2630	109,6260	109,9890	110,3520	110,7150	111,0780	111,4410	111,8040	112,1670
310	112,5300	112,8930	113,2560	113,6190	113,9820	114,3450	114,7080	115,0710	115,4340	115,7970
320	116,1600	116,5230	116,8860	117,2490	117,6120	117,9750	118,3380	118,7010	119,0640	119,4270
330	119,7900	120,1530	120,5160	120,8790	121,3420	121,6050	121,9680	122,3310	122,6940	123,0570
340	123,4200	123,7830	124,1460	124,5090	124,8720	125,2350	125,5980	125,9610	126,3240	126,6870
350	127,0500	127,4130	127,7760	128,1390	128,5020	128,8650	129,2280	129,5910	129,9540	130,3170
360	130,6800	131,0430	131,4060	131,7690	132,1320	132,4950	132,8580	133,2210	133,5840	133,9470
370	134,3100	134,6730	135,0360	135,3990	135,7620	136,1250	136,4880	136,8510	137,2140	137,5770
380	137,9400	138,3030	138,6660	139,0290	139,3920	139,7550	140,1180	140,4810	140,8440	141,2070
390	141,5700	141,9330	142,2960	142,6590	143,0220	143,3850	143,7480	144,1110	144,4740	144,8370
400	145,2000	145,5630	145,9260	146,2890	146,6520	147,0150	147,3780	147,7410	148,1040	148,4670
410	148,8300	149,1930	149,5560	149,9190	150,2820	150,6450	151,0080	151,3710	151,7340	152,0970
420	152,4600	152,8230	153,1860	153,5490	153,9120	154,2750	154,6380	155,0010	155,3640	155,7270
430	155,0000	156,4530	156,8160	157,1790	157,5420	157,9050	158,2680	158,6310	158,9940	159,3570
440	159,7200	160,0830	160,4460	160,8090	161,1720	161,5350	161,8980	162,2610	162,6240	162,9870
450	163,3500	163,7130	164,0760	164,4390	164,8020	165,1650	165,5280	165,8910	166,2540	166,6170
460	166,9800	167,3430	167,7060	168,0690	168,4320	168,7950	169,1580	169,5210	169,8840	170,2470
470	170,6100	170,9730	171,3360	171,6990	172,0620	172,4250	172,7880	173,1510	173,5140	173,8770
480	174,2400	174,6030	174,9660	175,3290	175,6920	176,0550	176,4180	176,7810	177,1440	177,5070
490	177,8700	178,2330	178,5900	178,9530	179,3220	179,6850	180,0480	180,4110	180,7740	181,1370
500	181,5000	181,8630	182,2260	182,5890	182,9520	183,3150	183,6780	184,0410	184,4040	184,7670
510	185,1300	185,4930	185,8560	186,2190	186,5820	186,9450	187,3080	187,6710	188,0340	188,3970
520	188,7600	189,1230	189,4830	189,8490	190,2120	190,5750	190,9380	191,3010	191,6640	192,0270
530	192,3900	192,7530	193,1160	193,4790	193,8420	194,2050	194,5680	194,9310	195,2940	195,6570
540	196,0200	196,3830	196,7460	197,1090	197,4720	197,8350	198,1980	198,5610	198,9240	199,2870
550	199,6500	200,0130	200,3760	200,7390	201,1020	201,4650	201,8280	202,1910	202,5540	202,9170
560	203,3800	203,6430	204,0060	204,3690	204,7320	205,0950	205,4580	205,8210	206,1840	206,5470
570	206,9100	207,2730	207,6360	207,9990	208,3620	208,7250	209,0880	209,4510	209,8140	210,1770
580	210,5400	210,9030	211,2660	211,6290	212,3550	212,7180	213,0810	213,4440	213,8070	
590	214,1700	214,5330	214,8960	215,2590	215,6220	215,9850	216,3480	216,7110	217,0740	217,4370
600	217,8000	218,1630	218,5260	218,8890	219,2520	219,6150	219,9780	220,3410	220,7040	221,0670
610	221,4300	221,7930	222,1560	222,5190	222,8820	223,2450	223,6080	223,9710	224,3340	224,6970
620	225,0600	225,4230	226,7860	226,1490	226,5120	226,8750	227,2380	227,5010	227,8640	228,3270
630	228,6900	229,0530	229,4160	229,7790	230,1420	230,5030	230,8680	231,2310	231,5940	231,9570
640	232,3200	232,6830	233,9460	234,4090	235,7720	236,1350	236,4980	236,8610	237,2240	237,5870
650	235,9500	236,3130	236,5760	237,0390	237,4020	237,7650	238,1280	238,4910	238,8540	239,2170
660	239,5800	239,9430	240,3060	240,6690	241,0320	241,3950	241,7580	242,1210	242,4840	242,8470
670	243,2100	243,5730	243,9360	244,2990	244,6620	245,0250	245,3880	245,7510	246,1140	246,4770
680	246,8400	247,2030	247,5660	247,9290	248,2920	248,6550	249,0180	249,3810	249,7440	250,1070
690	250,4700	251,0330	251,5960	251,9590	251,9220	252,2850	252,6480	253,0110	253,3740	253,7370
700	254,1000	254,4630	254,8260	255,1890	255,5520	255,9150	256,2780	256,6410	257,0040	257,3670
710	257,7300	258,0930	258,4560	258,8190	259,1820	259,5450	259,9080	260,2710	260,6340	260,9970
720	261,3600	261,7230	262,0860	262,4490	262,8120	263,1750	263,5380	263,8910	264,2640	264,6270
730	264,9900	265,3530	265,7160	266,0790	266,4420	266,8050	267,1680	267,5310	267,8940	268,2570
740	268,6200	268,9830	269,3460	269,7090	270,0720	270,4350	270,7980	271,1610	271,5240	271,8870
750	272,6100	272,9730	273,3360	273,6990	274,0620	274,4280	274,7910	275,1540	275,5170	
760	276,2400	276,6030	276,9660	277,3320	277,6950	278,0580	278,4210	278,7840	279,1470	
770	279,5100	279,8730	280,2360	280,5990	280,9620	281,3250	281,6880	282,0510	282,4140	282,7770
780	283,1400	283,5030	283,8660	284,2290	284,5920	284,9550	285,3180	285,6810	286,0440	286,4070
790	286,7700	287,1330	287,4960	287,8590	288,2220	288,5850	288,9480	289,3110	289,	

TABELA 15
UNIDADES DE — 0,4356 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
0	—	0,4356	0,8712	1,3068	1,7424	2,1780	2,6136	3,0492	3,4848	3,9204
10	4,3560	4,7916	5,2272	5,6628	6,0984	6,5340	6,9696	7,4052	7,8408	8,2764
20	8,7120	9,1476	9,5832	10,0188	10,4544	10,8900	11,3256	11,7612	12,1968	12,6324
30	13,0880	13,5036	13,9392	14,3748	14,8104	15,2450	15,6816	16,1172	16,5528	16,9884
40	17,4240	17,8596	18,2952	18,7308	19,1664	19,6020	20,0376	20,4732	20,9088	21,3444
50	21,7800	22,2156	22,6512	23,0868	23,5224	23,9580	24,3936	24,8292	25,2648	25,7004
60	26,1380	26,5716	27,0072	27,4428	27,8784	28,3140	28,7495	29,1852	29,6208	30,0564
70	30,4920	30,9276	31,3632	31,7988	32,2344	32,6700	33,1056	33,5412	33,9768	34,4124
80	34,8480	35,2836	35,7192	36,1548	36,5904	37,0260	37,4616	37,8972	38,3328	38,7684
90	39,2040	39,6396	40,0752	40,5108	40,9464	41,3820	41,8176	42,2532	42,6888	43,1244
100	43,5800	43,9956	44,4312	44,8668	45,3024	45,7380	46,1738	46,6092	47,0448	47,4804
110	47,9180	48,3516	48,7872	49,2238	49,6534	50,0940	50,5296	50,9652	51,4008	51,8364
120	52,2720	52,7076	53,1432	53,5788	54,0144	54,4500	54,8856	55,3212	55,7568	56,1924
130	56,6280	57,9638	57,4992	57,9348	58,3704	58,8096	59,2416	59,6772	60,1123	60,5484
140	60,9840	61,4106	61,8552	62,2908	62,7264	63,1620	63,5976	64,0332	64,4688	64,9044
150	65,3400	65,7756	66,2112	66,6468	67,0824	67,5180	67,9536	68,3892	68,8248	69,2604
160	69,6860	70,1316	70,5572	71,0028	71,4384	71,8740	72,3096	72,7452	73,1808	73,6164
170	74,0520	74,4876	74,9232	75,3588	75,7944	76,2300	76,6656	77,1012	77,5368	77,9724
180	78,4080	78,8436	79,2792	79,7148	80,1504	80,5880	81,0216	81,4572	81,8928	82,3284
190	82,7640	83,1996	83,6352	84,0708	84,5064	84,9420	85,3776	85,8132	86,2488	86,6844
200	87,1200	87,5556	87,9912	88,4268	88,8624	89,2980	89,7336	90,1692	90,6048	91,0404
210	91,4760	91,9116	92,3472	92,7828	93,2184	93,5540	94,0896	94,5252	94,9608	95,3964
220	95,8320	96,2676	96,7032	97,1388	97,5744	98,0100	98,4456	98,8812	99,3168	99,7524
230	100,1880	100,6236	101,0502	101,4948	101,9304	102,3660	102,8016	103,2372	103,6728	104,1084
240	104,5440	104,9796	105,4152	105,8508	106,2834	106,7230	107,1576	107,5932	108,0238	108,4544
250	108,9000	109,3356	109,7712	110,2068	110,6424	111,0780	111,5136	111,9492	112,3348	112,8204
260	113,2560	113,6916	114,1272	114,5628	114,9984	115,4340	115,8696	116,3052	116,7408	117,1764
270	117,6120	118,0476	118,4832	118,9188	119,3544	119,7900	120,2256	120,6612	121,0968	121,5324
280	121,9680	122,4036	122,8392	123,2748	123,7104	124,1460	124,5816	125,0172	125,4528	125,8884
290	126,3240	126,7596	127,1952	127,6308	128,0684	128,5020	129,9376	129,3732	129,8088	130,2444
300	130,6500	131,1156	131,5512	131,9868	132,4224	132,8580	133,2936	133,7292	134,1648	134,6004
310	135,0360	135,4716	135,9072	136,3428	136,7784	137,2140	137,6496	138,0852	138,5208	138,9564
320	139,3920	139,8276	140,2632	140,6988	141,1344	141,5700	142,0056	142,4412	142,8768	143,3124
330	143,7480	144,1836	144,6192	145,0548	145,4904	145,9260	146,3616	146,7972	147,2328	147,6684
340	148,1040	148,5396	148,9752	149,4108	149,8464	150,2820	150,7176	151,1532	151,5888	152,0244
350	152,4600	152,8956	153,3312	153,7998	154,2024	154,6380	155,0736	155,5092	155,9448	156,3804
360	158,8160	157,2516	157,6872	158,1228	158,5584	159,9940	159,4296	159,8552	160,3008	160,7304
370	161,1720	161,6076	162,0432	162,4788	162,9144	163,3500	163,7855	164,2212	164,6568	165,0924
380	165,5280	165,9636	166,3992	166,8348	167,2704	167,7060	168,1416	168,5772	169,0128	169,4484
390	169,8840	170,3196	170,7552	171,1908	171,6264	172,0620	172,4976	172,9332	173,3688	173,8044
400	174,2400	174,6756	175,1112	175,5468	176,9824	176,4180	176,8536	177,2892	177,7248	178,1604
410	178,5960	179,0316	179,4672	179,9028	180,3384	180,7740	181,2096	181,6452	182,0808	182,5164
420	182,9520	183,3876	183,8232	184,2588	184,6944	185,1300	185,5656	186,0012	186,4368	186,8724
430	187,3080	187,7436	188,1792	188,6148	189,0504	189,4860	189,9216	190,3572	190,7928	191,2284
440	191,6640	192,0996	192,5352	192,9708	193,4064	193,8420	194,2776	194,7132	195,1488	195,5844
450	196,0200	196,4556	196,8912	197,3268	197,7624	198,2080	198,6336	199,0692	199,5048	199,9404
460	200,3760	200,8116	201,2472	201,6828	202,1184	202,5540	203,9896	203,4252	203,8608	204,2964
470	204,7320	205,1676	205,6032	206,0388	206,4744	206,9100	207,3436	207,7812	208,2168	208,6524
480	209,0880	209,5236	209,9592	210,3948	210,8304	211,2690	211,7016	212,1372	212,5728	213,0084
490	213,4440	213,8796	214,3152	214,7508	215,1864	215,6220	216,0576	216,4932	216,9288	217,3644
500	217,8900	218,2356	218,6712	219,1038	219,5424	219,9780	220,4136	220,8492	221,2848	221,7204
510	222,1560	222,5916	223,0272	223,4628	223,8984	224,3340	224,7696	225,2052	225,6408	226,0764
520	225,5120	226,9476	227,3832	227,8188	228,2544	228,6900	229,1256	229,5612	229,9968	230,4324
530	230,8880	231,3036	231,7392	232,1748	232,6104	233,0460	233,4816	233,9172	234,3528	234,7884
540	235,2240	235,6596	236,0952	236,5308	236,9564	237,4020	237,8376	238,2732	238,7088	239,1444
550	239,5900	240,0156	240,4512	240,8868	241,3224	241,7580	242,1936	242,6292	243,0648	243,5004
560	243,9360	244,3716	244,8072	245,2428	245,6784	246,1140	246,5496	246,9852	247,4208	247,8554
570	248,2920	248,7276	249,1632	249,5988	250,0344	250,4700	250,9056	251,3412	251,7768	252,2124
580	252,6480	253,0836	253,5192	253,9548	254,3904	254,8200	255,2516	255,6872	256,1232	256,5654
590	257,0040	257,4396	257,8752	258,3108	258,7484	259,1820	259,6176	260,0532	260,4888	260,9244
600	261,3800	261,7956	262,2132	262,6488	263,0824	263,5130	263,9736	264,4092	264,8448	265,2804
610	265,7160	266,1516	266,5872	267,0228	267,4594	267,8940	268,3296	268,7652	269,2008	269,6364
620	270,0720	270,5076	270,9432	271,3788	271,8144	272,2500	272,6880	273,1212	273,5568	273,9244
630	274,4280	274,8636	275,3022	275,7348	276,1704	276,6069	277,0416	277,4772	277,9128	278,3484
640	278,7840	279,2196	279,6552	280,0998	280,5284	280,9620	281,3976	281,8322	282,2688	282,7044
650	283,1400	283,5756	284,0112	284,4468	284,8824	285,3130	285,7536	286,1892	286,6248	287,0604
660	287,4960	287,9316	288,3872	288,8232	289,2584	289,6740	290,1096	290,5452	290,9808	291,4164
670	291,8520	292,2876	292,7232	293,1588	293,5944	294,0300	294,4656	294,9012	295,3368	295,7724
680	296,2080	296,6436	297,0792	297,5148	297,9504	298,3860	298,8216	299,2572	299,6928	300,1284
690	300,5640	300,9996	301,4352	301,8708	302,3064	302,7420	303,1776	303,6132	304,0488	304,4844
700	304,9200	305,3556	305,7912	306,2298	306,6524	307,0856	307,5336	307,9692	308,4048	308,8404
710	309,2790	309,7116	310,1472	310,5832	311,0184	311,4540	311,8906	312,3262	312,7608	313,1984
720	313,6320	314,0676	314,5032	314,9388	315,3744	315,8100	316,2456	316,6812	317,1168	317,5524
730	317,9880	318,4236	318,8592	319,2948	319,7304	320,1660	320,6016	321,0372	321,4728	321,9084
740	322,3440	322,7796	323,2152	323,5508	324,0884	324,5220	324,9576	325,3932	325,8288	326,2644
750	326,7000	327,1356	327,5712	328,0068	328,4424	328,8780	329,3138	329,7492	330,1848	330,6204
760	331,0580	331,4916	331,9272	332,3628	332,7984	333,2349	333,6696	334,1052	334,5408	334,9764
770	335,4120	335,8476	336,2832	336,7188	337,1544	337,5900	338,0256	338,4612	338,8968	339,3324
780	339,7680	340,2036	340,6302	341,0748	341,5104	341,9460	342,3816	342,8172	343,2528	343,6884
790	344,1240	344,5596	344,9952	345,4308	345,8864	346,3020	346,7376	347,1732	347,6088	348,0444
800	348									

TABELA 16

UNIDADES DE — 0,6650 ha

(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,6050	1,2100	1,8150	2,4200	3,0250	3,6300	4,2350	4,8400	5,4450
10	6,0500	6,6550	7,2000	7,8650	8,4700	9,0750	9,6800	10,2850	10,8900	11,4950
20	12,1000	12,7050	13,3100	13,9150	14,5200	15,1250	15,7300	16,3350	16,9400	17,5450
30	18,1500	18,7550	19,3800	19,9850	20,5700	21,1750	21,7800	22,3850	22,9900	23,5950
40	24,2000	24,8050	25,4100	26,0150	26,6200	27,2250	27,8300	28,4350	29,0400	29,6450
50	30,2500	30,8550	31,4900	32,0650	32,6700	33,2750	33,8800	34,4850	35,0900	35,6950
60	36,3000	36,9050	37,5100	38,1150	38,7200	39,3250	39,9300	40,5350	41,1400	41,7450
70	42,3500	42,9550	43,5600	44,1650	44,7700	45,3750	45,9800	46,5850	47,1900	47,7950
80	48,4000	49,0050	49,6100	50,2150	50,8200	51,4250	52,0300	52,6350	53,2400	53,8450
90	54,4500	55,0550	55,6500	56,2650	56,8700	57,4750	58,0800	58,6850	59,2900	59,8950
100	60,5000	61,1050	61,7100	62,3150	62,9200	63,5250	64,1300	64,7350	65,3400	65,9450
110	66,5500	67,1550	67,7600	68,3650	68,9700	69,5750	70,1800	70,7850	71,3900	71,9950
120	72,6000	73,2050	73,8100	74,4150	75,0200	75,6250	76,2300	76,8350	77,4400	78,0450
130	78,6500	79,2550	79,8500	80,4650	81,0700	81,6750	82,2800	82,8850	83,4900	84,0950
140	84,7000	85,3050	85,9100	86,5150	87,1200	87,7250	88,3300	88,9350	89,5400	90,1450
150	90,7500	91,3550	91,9800	92,5650	93,1700	93,7750	94,3800	94,9850	95,5900	96,1950
160	96,8000	97,4050	98,0100	98,6150	99,2200	99,8250	100,4300	101,0350	101,6400	102,2450
170	102,8500	103,4550	104,0600	104,6650	105,2700	105,8750	106,4800	107,0850	107,6900	108,2950
180	108,9000	109,5050	110,1100	110,7150	111,3200	111,9250	112,5300	113,1350	113,7400	114,3450
190	114,9500	115,5550	116,1600	116,7650	117,3700	117,9750	118,5800	119,1850	119,7900	120,3950
200	121,0000	121,6050	122,2100	122,8150	123,4200	124,0250	124,6300	125,2350	125,8400	126,4450
210	127,0500	127,6550	128,2600	128,8650	129,4700	130,0750	130,6800	131,2850	131,8900	132,4950
220	133,1000	133,7050	134,3100	134,9150	135,5200	136,1250	136,7300	137,3350	137,9400	138,5450
230	139,1500	139,7550	140,3600	140,9650	141,5700	142,1750	142,7800	143,3850	143,9900	144,5950
240	145,2000	145,8050	146,4100	147,0150	147,6200	148,2250	148,8300	149,4350	150,0400	150,6450
250	151,2500	151,8550	152,4600	153,0650	153,6700	154,2750	154,8800	155,4850	156,0900	156,6950
260	157,3000	157,9050	158,5100	159,1150	159,7200	160,3250	160,9300	161,5350	162,1400	162,7450
270	163,3500	163,9550	164,5600	165,1650	165,7700	166,3750	166,9800	167,5850	168,1900	168,7950
280	169,4000	170,0050	170,6100	171,2150	171,8200	172,4250	173,0300	173,6350	174,2400	174,8450
290	175,4500	176,0550	176,6600	177,2650	177,8700	178,4750	179,0800	179,6850	180,2900	180,8950
300	181,5000	182,1050	182,7100	183,3150	183,9200	184,5250	185,1300	185,7350	186,3400	186,9450
310	187,5500	188,1550	188,7600	189,3650	189,9700	190,5750	191,1800	191,7850	192,3900	192,9950
320	193,6000	194,2050	194,8100	195,4150	196,0200	196,6250	197,2300	197,8350	198,4400	199,0450
330	199,6500	200,2550	200,8600	201,4650	202,0700	202,6750	203,2800	203,8850	204,4900	205,0950
340	205,7000	206,3050	206,9100	207,5150	208,1200	208,7250	209,3300	209,9350	210,5400	211,1450
350	211,7500	212,3550	212,9600	213,5650	214,1700	214,7750	215,3800	215,9850	216,5900	217,1950
360	217,8000	218,4050	219,0100	219,6150	220,2200	220,8250	221,4300	222,0350	222,6400	223,2450
370	223,8500	224,4550	225,0600	225,6650	226,2700	226,8750	227,4800	228,0850	228,6900	229,2950
380	229,9000	230,5050	231,1100	231,7150	232,3200	232,9250	233,5300	234,1350	234,7400	235,3450
390	235,9500	236,5550	237,1600	237,7650	238,3700	238,9750	239,5800	240,1850	240,7900	241,3950
400	242,0000	242,6050	243,2100	243,8150	244,4200	245,0250	245,6300	246,2350	246,8400	247,4450
410	248,0500	248,6550	249,2600	249,8650	250,4700	251,0750	251,6800	252,2850	252,8900	253,4950
420	254,1000	254,7050	255,3100	255,9150	256,5200	257,1250	257,7300	258,3350	258,9400	259,5450
430	260,1500	260,7550	261,3600	261,9650	262,5700	263,1750	263,7800	264,3850	264,9900	265,5950
440	266,2000	266,8050	267,4100	268,0150	268,6200	269,2250	269,8300	270,4350	271,0400	271,6450
450	272,2500	272,8550	273,4600	274,0650	274,6700	275,2750	275,8800	276,4850	277,0900	277,6950
460	278,3000	278,9050	279,5100	280,1150	280,7200	281,3250	281,9300	282,5350	283,1400	283,7450
470	284,3500	284,9550	285,5600	286,1650	286,7700	287,3750	287,9800	288,5850	289,1900	289,7950
480	290,4000	291,0050	291,6100	292,2150	292,8200	293,4250	294,0300	294,6350	295,2400	295,8450
490	296,4500	297,0550	297,6600	298,2650	298,8700	299,4750	300,0800	300,6850	301,2900	301,8950
500	302,5000	303,1050	303,7100	304,3150	304,9200	305,5250	306,1300	306,7350	307,3400	307,9450
510	308,5500	309,1550	309,7600	310,3650	310,9700	311,5750	312,1800	312,7850	313,3900	313,9950
520	314,6000	315,2050	315,8100	316,4150	317,0200	317,6250	318,2300	318,8350	319,4400	320,0450
530	320,6500	321,2550	321,8600	322,4650	323,0700	323,6750	324,2800	324,8850	325,4900	326,0950
540	326,7000	327,3050	327,9100	328,5150	329,1200	329,7250	330,3300	330,9350	331,5400	332,1450
550	332,7500	333,3550	333,9600	334,5650	335,1700	335,7750	336,3800	336,9850	337,5900	338,1950
560	338,8000	339,4050	340,0100	340,6150	341,2200	341,8250	342,4300	343,0350	343,6400	344,2450
570	344,8500	345,4550	346,0600	346,6650	347,2700	347,8750	348,4800	349,0850	349,6900	350,2950
580	350,9000	351,5050	352,1100	352,7150	353,3200	353,9250	354,5300	355,1350	355,7400	356,3450
590	357,9500	357,5550	358,1600	358,7650	359,3700	359,9750	360,5800	361,1850	361,7900	362,3950
600	363,0000	363,6050	364,2100	364,8150	365,4200	366,0250	366,6300	367,2350	367,8400	368,4450
610	369,0500	369,6550	370,2600	370,8650	371,4700	372,0750	372,6800	373,2850	373,8900	374,4950
620	375,1000	375,7050	376,3100	376,9150	377,5200	378,1250	378,7300	379,3350	379,9400	380,5450
630	381,1500	381,7550	382,3600	382,9650	383,5700	384,1750	384,7800	385,3850	385,9900	386,5950
640	387,2000	387,8050	388,4100	389,0150	389,6200	390,2250	390,8300	391,4350	392,0400	392,6450
650	393,2500	393,8550	394,4600	395,0650	395,6700	396,2750	396,8800	397,4850	398,0900	398,6950
660	399,3000	399,9050	400,5100	401,1150	401,7200	402,3250	402,9300	403,5350	404,1400	404,7450
670	405,3500	405,9550	406,5600	407,1650	407,7700	408,3750	408,9800	409,5850	410,1900	410,7950
680	411,4000	412,0050	412,6100	413,2150	413,8200	414,4250	415,0300	415,6350	416,2400	416,8450
690	417,4500	418,0550	418,6600	419,2650	419,8700	420,4750	421,0800	421,6850	422,2900	422,8950
700	423,5000	424,1050	424,7100	425,3150	425,9200	426,5250	427,1300	427,7350	428,3400	428,9450
710	429,5500	430,1550	430,7600	431,3650	431,9700	432,5750	433,1800	433,7850	434,3900	434,9950
720	435,6000	436,2050	436,8100	437,4150	438,0200	438,6250	439,2300	439,8350	440,4400	441,0450
730	441,6500	442,2550	442,8600	443,4650	444,0700	444,6750	445,2800	445,8850	446,4900	447,0950
740	447,7000	448,3050	448,9100	449,5150	450,1200	450,7250	451,3300	451,9350	452,5400	453,1450
750	453,7500	454,3550	454,9600	455,5650	456,1700	456,7750	457,3800	457,9850	458,5900	459,1950
760	460,8000	461,4050	461,0100	461,6150	462,2200	462,8250	463,4300	464,0350	464,6400	465,2450
770	465,8500	467,0600	467,6650	468,2700	468,8750	469,4800	470,0850	470,6900	471,2950	471,8950
780	472,1000	472,7050	473,3100	473,9150	474,5200	474,9250	475,530			

TABELA 17
UNIDADES DE — 0,6806 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,6806	1,3612	2,0418	2,7224	3,4030	4,0836	4,7642	5,4448	6,1254
10	6,8060	7,4866	8,1672	8,8478	9,5284	10,2090	10,8896	11,5702	12,2508	12,9314
20	13,6120	14,2926	14,9732	15,6538	16,3344	17,0150	17,6956	18,3762	19,0568	19,7374
30	20,4180	21,0986	21,7792	22,4598	23,1404	23,8210	24,5016	25,1822	25,8628	26,5434
40	27,2240	27,9046	28,5852	29,2658	29,9464	30,6270	31,3076	31,9882	32,6688	33,3494
50	34,0300	34,7106	35,3912	36,0718	36,7524	37,4330	38,1136	38,7942	39,4748	40,1554
60	40,8360	41,5186	42,1972	42,8778	43,5584	44,2390	44,9196	45,6002	46,2808	46,9614
70	47,6420	48,3226	49,0032	49,6838	50,3644	51,0450	51,7256	52,4062	53,0868	53,7674
80	54,4480	55,1286	55,8092	56,4898	57,1704	57,8510	58,5316	59,2122	59,8928	60,5734
90	61,2540	61,9346	62,6152	63,2958	63,9764	64,6570	65,3376	66,0182	66,6988	67,3794
100	68,0000	68,7406	69,4212	70,1018	70,7824	71,4630	72,1436	72,8242	73,5048	74,1854
110	74,8860	75,5666	76,2272	76,9078	77,5884	78,2690	78,9498	79,6302	80,3108	80,9914
120	81,6720	82,3526	83,0322	83,7138	84,3944	85,0750	85,7556	86,4362	87,1168	87,7974
130	88,4780	89,1586	89,8392	90,5198	91,2004	91,8810	92,5616	93,2422	93,9228	94,6034
140	95,2340	95,9146	96,6452	97,3258	98,0064	98,6870	99,3676	100,0482	100,7288	101,4094
150	102,0000	102,7706	103,4512	104,1318	104,8124	105,4930	106,1736	106,8542	107,5348	108,2154
160	108,8660	109,5766	110,2572	110,9378	111,6184	112,2990	112,9796	113,6602	114,3408	115,0214
170	115,7020	116,3826	117,0632	117,7438	118,4244	119,1050	119,7850	120,4662	121,1468	121,8274
180	122,5080	123,1886	123,8692	124,5498	125,2304	125,9110	126,5916	127,2722	127,9525	128,6334
190	129,3140	129,9946	130,6752	131,3558	132,0364	132,7170	133,3976	134,0782	134,7588	135,4394
200	136,1200	136,8006	137,4812	138,1618	138,8424	139,5230	140,2038	140,8842	141,5648	142,2454
210	142,9260	143,6066	144,2872	144,9678	145,6484	146,3290	147,0096	147,6902	148,3708	149,0514
220	149,7320	150,4126	151,0932	151,7738	152,4544	153,1350	153,8156	154,4962	155,1768	155,8574
230	156,5380	157,2186	157,8992	158,5798	159,2604	159,9410	160,6216	161,3022	161,9828	162,6634
240	163,3440	164,0246	164,7052	165,3858	166,0664	166,7470	167,4276	168,1082	168,7888	169,4694
250	170,1500	170,8306	171,5112	172,1918	172,8724	173,5530	174,2336	174,9142	175,5948	176,2754
260	176,9560	177,6366	178,3172	178,9978	179,6784	180,3590	181,0390	181,7202	182,4008	183,0814
270	183,7620	184,4426	185,1232	185,8038	186,4844	187,1650	187,8456	188,5262	189,2068	189,8874
280	190,5680	191,2486	191,9292	192,6098	193,2904	193,9710	194,6516	195,3322	196,0128	196,6934
290	197,3740	198,0546	198,7352	199,4158	200,0964	200,7770	201,4576	202,1382	202,8188	203,4994
300	204,1800	204,8606	205,5412	206,2218	206,9024	207,5830	208,2636	208,9442	209,6248	210,3054
310	210,9860	211,6666	212,3472	213,0278	213,7084	214,3890	215,0696	215,7502	216,4308	217,1114
320	217,7920	218,4726	219,1532	219,8338	220,5144	221,1950	221,8756	222,5562	223,2365	223,9174
330	224,5080	225,2786	225,9592	226,6398	227,3204	228,0010	228,6816	229,3622	230,0428	230,7234
340	231,4040	232,0846	232,7652	233,4458	234,1264	234,8070	235,4876	236,1683	236,8483	237,5294
350	238,2100	238,8890	239,5712	240,2518	240,9324	241,6130	242,2936	242,9742	243,6548	244,3354
360	245,0160	245,6966	246,3772	247,0578	247,7384	248,4190	249,0906	249,7802	250,4608	251,1414
370	251,8220	252,5026	253,1832	253,8638	254,5444	255,2250	255,9056	256,5882	257,2698	257,9474
380	258,6280	259,3086	260,9892	260,6698	261,3504	262,0310	262,7116	263,3922	264,0728	264,7534
390	265,4340	266,1146	266,7952	267,4758	268,1564	268,8370	269,5175	270,1982	270,8788	271,5594
400	272,2400	272,9206	273,6012	274,2818	274,9624	275,6430	276,3236	277,0042	277,6848	278,3654
410	279,0460	279,7266	280,4072	281,0878	281,7684	282,4490	283,1296	283,8102	284,4908	285,1714
420	285,8520	286,5326	287,2132	287,8938	288,5744	289,2550	289,9356	290,6162	291,2968	291,9774
430	292,6580	293,3386	294,0192	294,6998	295,3804	296,0610	296,7416	297,4222	298,1028	298,7834
440	299,4640	300,1446	300,8252	301,5058	302,1864	302,8670	303,5476	304,2232	304,9088	305,5894
450	306,2700	306,9506	307,6312	308,3118	308,9924	309,6730	310,3536	311,0342	311,7148	312,3954
460	313,0760	313,7566	314,4372	315,1178	315,7984	316,4790	317,1596	317,8402	318,5208	319,2014
470	319,8820	320,5626	321,2432	321,9238	322,6044	323,2850	323,9658	324,6462	325,3265	325,0074
480	326,6880	327,3686	328,0492	328,7298	329,4104	330,0910	330,7716	331,4522	332,1328	332,8134
490	333,4940	334,1746	334,8552	335,5358	336,2164	336,8970	337,5776	338,2582	338,9388	339,6194
500	340,3000	340,9806	341,6612	342,3418	343,0224	343,7030	344,3836	345,0642	345,7448	346,4254
510	347,1060	347,7866	348,4672	349,1478	349,8284	350,5090	351,1896	351,8702	352,5508	353,2314
520	353,9120	354,5926	355,2732	355,9538	356,6344	357,3150	357,9956	358,6762	359,3568	360,0374
530	360,7180	361,3986	362,0792	362,7598	363,4404	364,1210	364,8016	365,4822	366,1628	366,8434
540	367,5240	368,2046	368,8852	369,5658	370,2464	370,9270	371,6076	372,2882	372,9688	373,6494
550	374,3300	375,0106	375,6912	376,3718	377,0524	377,7330	378,4136	379,0942	379,7748	380,4554
560	381,1360	381,8166	382,4972	383,1778	383,8584	384,5390	385,2190	385,9002	386,5808	387,2614
570	387,9420	388,6226	389,3032	389,9838	390,6644	391,3450	392,0255	392,7062	393,3868	394,0674
580	394,7480	395,4286	396,1092	396,7898	397,4704	398,1510	398,8316	399,5122	400,1928	400,8734
590	401,5540	402,2346	402,9182	403,5958	404,2764	404,9570	405,6376	405,3182	406,9898	407,6794
600	408,3000	409,0406	409,7212	410,4018	411,0824	411,7630	412,4436	413,1242	413,8048	414,4854
610	415,1660	415,8466	416,5272	417,2078	417,8834	418,5690	419,2498	419,9302	420,6108	421,2914
620	421,9720	422,6526	423,3332	424,0138	424,6944	425,3750	426,0556	425,7362	427,4168	428,0974
630	428,7780	429,4586	430,1392	430,8198	431,5004	432,1810	432,8512	433,5422	434,2228	434,9034
640	435,5840	436,2646	436,9452	437,6258	438,3064	438,9870	439,6676	440,3482	441,0288	441,7094
650	442,3000	443,0706	443,7512	444,4318	445,1124	445,7930	446,4736	447,1542	447,8348	448,5154
660	449,1660	449,8766	450,5572	451,2378	451,0184	452,5900	453,2796	453,9602	454,6408	455,3214
670	456,0200	456,6926	457,3632	458,0438	458,7244	459,4050	460,0858	460,7662	461,4468	462,1274
680	462,8980	463,4586	464,1662	464,8498	465,5304	466,2110	466,8916	467,5722	468,2528	469,9334
690	469,6140	470,2945	470,9752	471,6558	472,3364	473,0170	473,6976	474,3782	475,0588	475,7394
700	476,4200	477,1006	477,7812	478,4618	479,1424	480,7230	480,5036	481,1842	481,8648	482,5454
710	483,2280	483,9066	484,5872	485,2678	485,9484	486,6290	487,3096	487,9902	488,6708	489,3514
720	490,0320	490,7126	491,3932	492,0738	492,7544	493,4350	494,1156	494,7962	495,4763	496,1574
730	496,8380	497,5186	498,1992	498,8798	499,5604	500,2410	500,9210	501,6022	502,2828	502,9634
740	503,0440	504,3246	505,0052	505,6858	506,3664	507,0470	507,7276	508,4082	509,0888	509,7694
750	510,4500	511,1300	511,8112	512,4918	513,1724	513,8530	514,5336	515,2142	515,8948	516,5754
760	517,2560	517,9366	518,6172	519,2978	519,9784	520,6590	521,3396	522,0202	522,7008	523,3814
770	524,0620	524,7426	525,4232	526,1038	526,7844	527,4650	528,1456	528,8262	529,5068	530,1874
780	530,8880	531,5646	532,2292	532,9098	533,5904	534,2710	534,9516	535,6322	536,3128	536,9984
790	537,6740	538,3549	539,0352	539,7158						

TABELA 18
UNIDADES DE — 0,7744 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,7744	1,5488	2,3232	3,0976	3,8720	4,6464	5,4208	6,1952	6,9696
10	7,7440	8,5184	9,2925	10,0672	10,8416	11,6160	12,3904	13,1648	13,9392	14,7136
20	15,4880	16,2024	17,0368	17,8112	18,5856	19,3600	20,1344	20,9088	21,6832	22,4576
30	23,2320	24,0064	24,7898	25,5532	26,3296	27,1040	27,8784	28,6528	29,4272	30,2016
40	30,9760	31,7504	32,5248	33,2992	34,0736	34,8480	35,6224	36,3968	37,1712	37,9456
50	38,7200	39,4944	40,2588	41,0432	41,8176	42,5920	43,3664	44,1408	44,9152	45,6896
60	46,4640	47,2384	48,0128	48,7872	49,5616	50,3360	51,1104	51,8848	52,6592	53,4336
70	54,2080	54,9824	55,7568	56,5312	57,3056	58,0800	58,8544	59,6288	60,4032	61,1776
80	61,9520	62,7264	63,5008	64,2752	65,0496	65,8240	66,5984	67,3728	68,1472	68,9216
90	69,6960	70,4704	71,2448	72,0192	72,7936	73,5680	74,3424	75,1168	75,8912	76,6656
100	77,4400	78,2144	78,9888	79,7632	80,5376	81,3120	82,0864	82,8608	83,6352	84,4096
110	85,1840	85,9584	86,7328	87,5072	88,2816	89,0560	89,8304	90,6048	91,3792	92,1536
120	92,9280	93,7024	94,4768	95,2512	96,0256	96,8000	97,5744	98,3488	99,1232	99,8976
130	100,6720	101,4464	102,2208	102,9952	103,7696	104,5440	105,3184	106,0928	106,8672	107,6416
140	108,4160	109,1904	109,9648	110,7392	111,5136	112,2880	113,0624	113,8368	114,6112	115,3856
150	116,1600	116,9344	117,7088	118,4832	119,2576	120,0320	120,8064	121,5808	122,3552	123,1296
160	123,9040	124,6784	125,4528	126,2272	127,0016	127,7760	128,5504	129,3248	130,0992	130,8736
170	131,6480	132,4224	133,1968	133,9712	134,7456	135,5200	136,2944	137,0688	137,8432	138,6176
180	139,3920	140,1664	140,9408	141,7152	142,4896	143,2640	144,0384	144,8128	145,5872	146,3616
190	147,1360	147,9104	148,6848	149,4592	150,2336	151,0080	151,7824	152,5568	153,3312	154,1056
200	154,8800	155,6544	156,4288	157,2032	157,9776	158,7520	159,5264	160,3008	161,0752	161,8496
210	162,6240	163,3984	164,1728	164,9472	165,7216	166,4960	167,2704	168,0448	168,8192	169,5936
220	170,3680	171,1424	171,9168	172,6912	173,4656	174,2400	175,0144	175,7888	176,5632	177,3376
230	178,1120	178,8864	179,6608	180,4352	181,2096	181,9840	182,7584	183,5328	184,3072	185,0816
240	185,5560	186,6304	187,4048	188,1792	188,9536	189,7280	190,5024	191,2768	192,0512	192,8256
250	193,0000	194,3744	195,1488	195,9232	196,6976	197,4720	198,2464	199,0208	199,7952	200,5696
260	201,3440	202,1184	202,8928	203,6672	204,4416	205,2160	205,9904	206,7648	207,5392	208,3136
270	209,0880	209,8624	210,6368	211,4112	212,1856	212,9600	213,7344	214,5088	215,2832	216,0576
280	216,8320	217,6064	218,3808	219,1552	219,9296	220,7040	221,4784	222,2528	223,0272	223,8016
290	224,5760	225,3504	226,1248	226,8992	227,6736	228,4480	229,2224	229,9968	230,7712	231,5456
300	232,3200	233,0944	233,8688	234,6432	235,4176	236,1920	236,9664	237,7408	238,5152	239,2896
310	240,0640	240,8384	241,6128	242,3872	243,1616	243,9360	244,7104	245,4848	246,2592	247,0336
320	247,8092	248,5832	249,3568	250,1312	250,9056	251,6800	252,4544	253,2288	254,0032	254,776
330	255,5520	256,3264	257,1008	257,8752	258,6496	259,4240	260,1984	260,9728	261,7472	262,5216
340	263,2960	264,0704	264,8448	265,6192	266,3936	267,1680	267,9424	268,7168	269,4912	270,2656
350	271,0400	271,8144	272,5888	273,3632	274,1376	274,9120	275,6864	276,4608	277,2352	278,0096
360	278,7840	279,5584	280,3328	281,1072	281,8816	282,6560	283,4304	284,2048	285,0792	285,7536
370	286,5280	287,3024	288,0768	288,8512	289,6256	290,4000	291,1744	291,9488	292,7232	293,4976
380	294,2720	295,0464	295,8208	296,5952	297,3696	298,1440	298,9184	299,6928	300,4672	301,2416
390	302,0160	302,7904	303,5648	304,3392	305,1136	305,8880	306,6624	307,4368	308,2112	308,9856
400	309,7500	310,5244	311,3088	312,0832	312,8576	313,6320	314,4064	315,1808	315,9552	316,7296
410	317,5040	318,2784	319,0528	319,8272	320,6016	321,3760	322,1504	322,9248	323,6992	324,4736
420	325,2480	326,0224	326,7968	327,5712	328,3456	329,1200	329,8944	330,6688	331,4432	332,2176
430	332,9920	333,7664	334,5408	335,3152	336,0896	336,8640	337,6384	338,4128	339,1872	339,9616
440	340,7360	341,5104	342,2848	343,0592	343,8336	344,6080	345,3824	346,1568	346,9312	347,7056
450	348,4900	349,2644	350,0388	350,8032	351,5776	352,3520	353,1264	353,8908	354,6652	355,4396
460	356,2240	356,9984	357,7728	358,5472	359,3216	360,0960	360,8704	361,6448	362,4192	363,1936
470	363,9680	364,7424	365,5168	366,2912	367,0655	367,8400	368,6144	369,3888	370,1632	370,9376
480	371,7120	372,4864	373,2608	374,0352	374,8096	375,5840	376,3584	377,1328	378,9072	378,6816
490	378,4560	380,2304	381,0048	381,7792	382,5536	383,3280	384,1024	384,8768	385,6512	386,4256
500	387,2000	387,9744	388,7488	389,5232	390,2976	391,0720	391,8464	392,6208	393,3952	394,1696
510	394,9440	395,7184	396,4928	397,2672	398,0416	398,8180	399,5904	400,3648	401,1392	401,9136
520	402,6880	403,4624	404,2368	405,0112	405,7856	406,5600	407,3344	408,1088	408,8832	409,6576
530	410,4320	411,2064	411,9808	412,7552	413,5296	414,3040	415,0784	415,8528	416,6272	417,4016
540	418,1760	419,9504	420,7248	420,4992	421,2736	422,0480	422,8224	423,5968	424,3712	425,1456
550	425,9200	426,6944	427,4688	428,2432	429,0176	429,7920	430,5664	431,3408	432,1152	432,8896
560	433,6640	434,4384	435,2128	435,9872	436,7616	437,5360	438,3104	439,0848	439,8592	440,6336
570	441,4080	442,1824	442,9568	443,7312	444,5056	445,2800	446,0544	446,8288	447,6032	448,3776
580	449,1520	449,9264	450,7008	451,4752	452,2496	453,0240	453,7984	454,5728	455,3472	456,1216
590	456,8960	457,6704	458,4448	459,2192	459,9936	460,7680	461,5424	462,3168	463,0912	463,8656
600	464,6400	465,4144	466,1888	466,9632	467,7376	468,5120	469,2864	470,0608	470,8352	471,6096
610	472,3840	473,1584	473,9328	474,7072	475,4816	476,2560	477,0304	477,8048	478,5792	479,3536
620	480,1280	480,9024	481,6768	482,4512	483,2256	484,0000	484,7744	485,5488	486,3232	487,0976
630	487,8720	488,6464	489,4208	490,1952	490,9696	491,7440	492,5184	493,2928	494,0762	494,8416
640	495,6160	495,3904	497,1648	497,9392	498,7136	499,4880	500,2624	501,0368	501,8112	502,5856
650	503,3600	504,1344	504,9088	505,6832	506,4576	507,2320	508,0064	508,7808	509,5552	510,3296
660	511,1040	511,8784	512,6528	513,4272	514,2016	514,9760	515,7504	516,5248	517,2992	518,0736
670	518,5480	519,3224	520,3968	521,1712	521,9456	522,7200	523,4944	524,2688	525,0432	525,8176
680	526,5920	527,3664	528,1408	528,9152	529,6896	530,4640	531,2384	532,0128	532,7872	533,5616
690	534,3360	535,1104	535,8848	536,6592	537,4336	538,2080	538,9824	539,7568	540,5312	541,3056
700	542,0800	542,8544	543,6288	544,4032	545,1776	545,9520	546,7264	547,5008	548,2752	549,0496
710	549,8240	550,5984	551,3728	552,1472	552,9216	553,6960	554,4704	555,2448	556,0192	556,7936
720	557,5560	558,3324	559,1168	559,8912	560,6656	561,4400	562,2144	563,9888	564,7632	565,5376
730	565,3120	565,0864	566,8608	567,6352	568,4095	569,1840	569,9584	570,7328	571,5072	572,2816
740	573,0560	573,8304	574,6048	575,3792	576,1536	576,9280	577,7024	578,4768	579,2512	580,0256
750	580,8900	581,5744	582,3488	583,1232	583,8976	584,6720	585,4464	586,2208	586,9952	587,7696
760	588,5400	589,3184	590,0928	590,8672	591,6416	592,4160	593,1904	593,9648	594,7392	595,5136
770	596,2850	597,0624	597,8368	598,6112	599,3856	600,1600	600,9344	601,7088	602,4832	603,2576
780	604,0320	604,8064	605,5808	606,3552	607,1296	607,9040	608,6784	609,4528	610,2272	611,0016
790	611,7760	612,5504	613,3248	614,0992	614,8736	615,6480	616,4224</td			

TABELA 19
UNIDADES DE — 0,9075 ha
 (1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	0,9075	1,8150	2,7225	3,6300	4,5375	5,4450	6,3525	7,2600	8,1675
10	9,0750	9,9825	10,8900	11,7975	12,7050	13,6125	14,5200	15,4275	16,3350	17,2425
20	18,1500	19,0575	19,9550	20,8725	21,7800	22,6875	23,5950	24,5025	25,4100	26,3175
30	27,2250	28,1325	29,0400	29,9475	30,8550	31,7625	32,6700	33,5775	34,4850	35,3925
40	36,3000	37,2075	38,1150	39,0225	39,9300	40,8375	41,7450	42,6525	43,5600	44,4675
50	45,3750	46,2825	47,1900	48,0975	49,0050	49,9125	50,8200	51,7275	52,6350	53,5425
60	54,4500	55,3575	56,2650	57,1725	58,0800	58,9875	59,8950	60,8025	61,7100	62,6175
70	63,5250	64,4325	65,3400	66,2475	67,1550	68,0625	68,9700	69,8775	70,7850	71,6925
80	72,6000	73,5075	74,4150	75,3225	76,2300	77,1375	78,0450	78,9525	79,8600	80,7675
90	81,6750	82,5825	83,4900	84,3975	85,3050	86,2125	87,1200	88,0275	88,9350	89,8425
100	90,7500	91,6575	92,5550	93,4725	94,3800	95,2875	96,1950	97,1025	98,0100	98,9175
110	99,8250	100,7325	101,6400	102,5475	103,4550	104,3625	105,2700	106,1775	107,0850	107,9925
120	108,9000	109,8075	110,7150	111,6225	112,5300	113,4375	114,3450	115,2525	116,1600	117,0675
130	117,9750	118,8825	119,7900	120,6975	121,6050	122,5125	123,4200	124,3275	125,2350	126,1425
140	127,0500	127,9575	128,8650	129,7725	130,6800	131,5875	132,4950	133,4025	134,3100	135,2175
150	136,1250	137,0325	137,9400	138,8475	139,7550	140,6625	141,5700	142,4775	143,3850	144,2925
160	145,2000	146,1075	147,0150	147,9225	148,8300	149,7375	150,6450	151,5525	152,4600	153,3675
170	154,2750	155,1825	156,0900	156,9975	157,9050	158,8125	159,7200	160,6275	161,5350	162,4425
180	163,3500	164,2575	165,1650	166,0725	166,9800	167,8875	168,7950	169,7025	170,6100	171,5175
190	172,4250	173,3325	174,2400	175,1475	176,0550	177,9625	178,8700	179,7775	179,6850	180,5925
200	181,5000	182,4075	183,3150	184,2225	185,1300	186,0375	186,9450	187,8525	188,7600	189,6675
210	190,5750	191,4825	192,3900	193,2975	194,2050	195,1125	196,0200	196,9275	197,8350	198,7425
220	199,6500	200,5575	201,4650	202,3725	203,2800	204,1875	205,0950	206,0025	206,9100	207,8175
230	208,7250	209,6325	210,5400	211,4475	212,3550	213,2625	214,1700	215,0775	215,9850	216,8925
240	217,8000	218,7075	219,6150	220,5225	221,4300	222,3375	223,2450	224,1525	225,0600	225,9675
250	226,8750	227,7825	228,6900	229,5975	230,5050	231,4125	232,3200	233,2275	234,1350	235,0425
260	235,9500	236,8575	237,7650	238,6725	239,5800	240,4875	241,3950	242,3025	243,2100	244,1175
270	245,0250	245,9325	246,8400	247,7475	248,6550	249,5625	250,4700	251,3775	252,2850	253,1925
280	254,1000	255,0075	255,9150	256,8225	257,7300	258,6375	259,5450	260,4525	261,3600	262,2675
290	263,1750	264,0825	264,9900	265,8975	266,8050	267,7125	268,6200	269,5275	270,4350	271,3425
300	272,2500	273,1575	274,0650	274,9725	275,8800	276,7875	277,6950	278,6025	279,5100	280,4175
310	281,3250	282,2325	283,1400	284,0475	284,9550	285,8625	286,7700	287,6775	288,5850	289,4925
320	290,4000	291,3075	292,2150	293,1225	294,0300	294,9375	295,8450	296,7525	297,6600	298,5675
330	299,4750	300,3825	301,2900	302,1975	303,1050	304,0125	304,9200	305,8275	306,7350	307,6425
340	308,5500	309,4575	310,3650	311,2725	312,1800	313,0875	313,9950	314,9025	315,8100	316,7175
350	317,6250	318,5325	319,4400	320,3475	321,2550	322,1625	323,0700	323,9775	324,8850	325,7925
360	326,7000	327,6075	328,5150	329,4225	330,3300	331,2375	332,1450	333,0525	333,9600	334,8675
370	335,7750	336,6825	337,5900	338,4975	339,4050	340,3125	341,2200	342,1275	343,0350	343,9425
380	344,8500	345,7575	346,6650	347,5725	348,4800	349,3875	350,2950	351,2025	352,1100	353,0175
390	353,9250	354,8325	355,7400	356,6475	357,5550	358,4625	359,3700	360,2775	361,1850	362,0925
400	363,0000	363,9075	364,8150	365,7225	366,6300	367,5375	368,4450	369,3525	370,2600	371,1675
410	372,0750	372,9825	373,8900	374,7975	375,7050	376,6125	377,5200	378,4275	379,3350	380,2425
420	381,1500	382,0575	383,9650	384,8725	385,7800	386,6875	387,5950	388,5025	389,4100	390,3175
430	390,2250	391,1325	392,0400	392,9475	393,8550	394,7625	395,6700	396,5775	397,4850	398,3925
440	399,3000	400,2075	401,1150	402,0225	402,9300	403,8375	404,7450	405,6525	406,5600	407,4675
450	408,3750	409,2825	410,1900	411,0975	412,0100	412,9125	413,8200	414,7275	415,6350	416,5425
460	417,4500	418,3575	419,2650	420,1725	421,0800	421,9875	422,8950	423,8025	424,7100	425,6175
470	426,5250	427,4325	428,3400	429,2475	430,1550	431,0625	431,9700	432,8775	433,7850	434,6925
480	435,6000	436,5075	437,4150	438,3225	439,2300	440,1375	441,0450	441,9525	442,8600	443,7675
490	444,6750	445,5825	446,4900	447,3975	448,3050	449,2125	450,1200	451,0275	451,9350	452,8425
500	453,7500	454,6575	455,5650	456,4725	457,3800	458,2875	459,1950	460,1025	461,0100	461,9175
510	462,8250	463,7325	464,6400	465,5475	466,4550	467,3625	468,2700	469,1775	470,0850	470,9925
520	471,9000	472,8075	473,7150	474,6225	475,5300	476,4375	477,3450	478,2525	479,1600	480,0675
530	480,9750	481,8825	482,7900	483,6975	484,6050	485,5125	486,4200	487,3275	488,2350	489,1425
540	490,0500	490,9575	491,8650	492,7725	493,6800	494,5875	495,4950	496,4025	497,3100	498,2175
550	499,1250	500,0325	500,9400	501,8475	502,7550	503,6625	504,5700	505,4775	506,3850	507,2925
560	508,2000	509,1075	510,0150	510,9225	511,8300	512,7375	513,6450	514,5525	515,4600	516,3675
570	517,2750	518,1825	519,0900	519,9975	520,9050	521,8125	522,7200	523,6275	524,5350	525,4425
580	529,3500	527,2575	528,1650	529,0725	529,9800	530,8875	531,7950	532,7025	533,6100	534,5175
590	535,4250	536,3325	537,2400	538,1475	539,0550	539,9625	540,8700	541,7775	542,6850	543,5925
600	544,5000	545,4075	546,3150	547,2225	548,1300	549,0375	549,9450	550,8525	551,7600	552,6675
610	553,5750	554,4825	555,3900	556,2975	557,2050	558,1125	559,0200	559,9275	560,8350	561,7425
620	562,6500	563,5575	564,4650	565,3725	566,2800	567,1875	568,0950	569,0025	569,9100	570,8175
630	571,7250	572,6325	573,5400	574,4475	575,3550	576,2625	577,1700	578,0775	579,9825	580,8925
640	580,8000	581,7075	582,6150	583,5225	584,4300	585,3375	586,2450	587,1525	588,0600	588,9675
650	589,8750	590,7825	591,6900	592,6075	593,5050	594,4125	595,3200	596,2275	597,1350	598,0425
660	598,9500	599,8575	600,7650	601,6725	602,5800	603,4875	604,3950	605,3025	606,2100	607,1175
670	608,0250	609,9325	610,8400	611,7475	612,6550	613,5625	614,4700	615,3775	616,2850	616,1925
680	617,1000	618,0075	619,9150	620,8225	620,7300	621,6375	622,5450	623,4525	624,3600	625,2675
690	626,1750	627,0825	627,9900	628,8975	629,8050	630,7125	631,6200	632,5275	633,4350	634,3425
700	635,2500	636,1575	637,0650	638,9725	639,8800	640,7875	641,6950	642,6025	643,5100	644,4175
710	644,3250	645,2325	646,1400	647,0475	648,9550	649,8625	650,7700	651,6775	652,5850	653,4925
720	653,4000	654,3075	655,2150	656,1225	657,0300	657,9375	658,8450	659,7525	660,6600	661,5675
730	662,4750	663,3825	664,2900	665,1975	666,1050	667,0125	668,9200	669,8275	670,7350	670,6425
740	671,5500	672,4575	673,3650	674,2725	675,1800	676,0875	676,9950	677,9025	678,8100	679,7175
750	680,6250	681,5325	682,4400	683,3475	684,2550	685,1625	686,0700	687,9755	688,8850	689,7925
760	689,7000	690,6075	691,5150	692,4225	693,3300	694,2375	695,1450	696,0525	696,9600	697,8675
770	698,7750	699,6825	700,5900	701,4975	702,4050	703,3125	704,2200	705,1275	705,0350	706,9425
780	707,8500	708,7575	709,6650	710,5725	711,4800	712,3875	713,2950	714,2025	715,1100	716,0175
790	716,9250	717,8325	718,7400	719,6						

TABELA 20
UNIDADES DE — 1,2100 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	1,2100	2,4200	3,6300	4,8400	6,0500	7,2600	8,4700	9,6800	10,8900
10	12,1000	13,3100	14,5200	15,7300	16,9400	18,1500	19,3600	20,5700	21,7800	22,9900
20	24,2000	25,4100	26,6200	27,8300	29,0400	30,2500	31,4600	32,6700	33,8800	35,0900
30	36,3000	37,5100	38,7200	39,9300	41,1400	42,3500	43,5600	44,7700	45,9800	47,1900
40	48,4000	49,6100	50,8200	52,0300	53,2400	54,4500	55,6600	56,8700	58,0800	59,2900
50	60,5000	61,7100	62,9200	64,1300	65,3400	66,5500	67,7600	68,9700	70,1800	71,3900
60	72,6000	73,8100	75,0200	76,2300	77,4400	78,6500	79,8600	81,0700	82,2800	83,4900
70	84,7000	85,9100	87,1200	88,3300	89,5400	90,7500	91,9600	93,1700	94,3800	95,5900
80	96,8000	98,0100	99,2200	100,4300	101,6400	102,8500	104,0600	105,2700	106,4800	107,6900
90	108,9000	110,1100	111,3200	112,5300	113,7400	114,9500	116,1600	117,3700	118,5800	119,7900
100	121,0000	122,2100	123,4200	124,6300	125,8400	127,0500	128,2600	129,4700	130,6800	131,8900
110	133,1000	134,3100	135,5200	136,7300	137,9400	139,1500	140,3600	141,5700	142,7800	143,9900
120	145,2000	146,4100	147,6200	148,8300	150,0400	151,2500	152,4600	153,6700	154,8800	156,0900
130	157,3000	158,5100	159,7200	160,9300	162,1400	163,3500	164,5600	165,7700	166,9800	168,1900
140	169,4000	170,6100	171,8200	173,0300	174,2400	175,4500	176,6600	177,8700	179,0800	180,2900
150	181,5000	182,7100	183,9200	185,1300	186,3400	187,5500	188,7600	189,9700	191,1800	192,3900
160	193,6000	194,8100	196,0200	197,2300	198,4400	199,6500	200,8600	202,0700	203,2800	204,4900
170	205,7000	206,9100	208,1200	209,3300	210,5400	211,7500	212,9600	214,1700	215,3800	216,5900
180	217,8000	219,0100	220,2200	221,4300	222,6400	223,8500	225,0600	226,2700	227,4800	228,6900
190	229,9000	231,1100	232,3200	233,5300	234,7400	235,9500	237,1600	238,3700	239,5800	240,7900
200	242,0000	243,2100	244,4200	245,6300	246,8400	248,0500	249,2600	250,4700	251,6800	252,8900
210	254,1000	255,3100	256,5200	257,7300	258,9400	260,1500	261,3600	262,5700	263,7800	264,9900
220	266,2000	267,4100	268,6200	269,8300	271,0400	272,2500	273,4600	274,6700	275,8800	277,0900
230	278,3000	279,5100	280,7200	281,9300	283,1400	284,3500	285,5600	286,7700	287,9800	289,1900
240	290,4000	291,6100	292,8200	294,0300	295,2400	296,4500	297,6600	298,8700	299,0800	301,2900
250	302,5000	303,7100	304,9200	306,1300	307,3400	308,5500	309,7600	310,9700	312,1800	313,3900
260	314,6000	315,8100	317,0200	318,2300	319,4400	320,6500	321,8600	323,0700	324,2800	325,4900
270	326,7000	327,9100	329,1200	330,3300	331,5400	332,7500	333,9600	335,1700	336,3800	337,5900
280	338,8000	340,0100	341,2200	342,4300	343,6400	344,8500	346,0600	347,2700	348,4800	349,6900
290	350,9000	352,1100	353,3200	354,5300	355,7400	356,9500	358,1600	359,3700	360,5800	361,7900
300	363,0000	364,2100	365,4200	366,6300	367,8400	368,0500	370,2600	371,4700	372,6800	373,8900
310	375,1000	376,3100	377,5200	378,7300	379,9400	381,1500	382,3600	383,5700	384,7800	385,9900
320	387,2000	388,4100	389,6200	390,8300	392,0400	393,2500	394,4600	395,6700	396,8800	398,0900
330	399,3000	400,5100	401,7200	402,9300	404,1400	405,3500	406,5600	407,7700	408,9800	410,1900
340	411,4000	412,6100	413,8200	415,0300	416,2400	417,4500	418,6600	419,8700	421,0800	422,2900
350	423,5000	424,7100	425,9200	427,1300	428,3400	429,5500	430,7600	431,9700	433,1800	434,3900
360	435,6000	436,8100	438,0200	439,2300	440,4400	441,6500	442,8600	444,0700	445,2800	446,4900
370	447,7000	448,9100	450,1200	451,3300	452,5400	453,7500	454,9600	456,1700	457,3800	458,5900
380	459,8000	461,0100	462,2200	463,4300	464,6400	465,8500	467,0600	468,2700	469,4800	470,6900
390	471,9000	473,1100	474,3200	475,5300	476,7400	477,9500	479,1600	480,3700	481,5800	482,7900
400	484,0000	485,2100	486,4200	487,6300	488,8400	489,0500	491,2600	492,4700	493,6800	494,8900
410	496,1000	497,3100	498,5200	499,7300	500,9400	502,1500	503,3600	504,5700	505,7800	506,9900
420	508,2000	509,4100	510,6200	511,8300	513,0400	514,2500	515,4600	516,6700	517,8800	519,0900
430	520,3000	521,5100	522,7200	523,9300	525,1400	526,3500	527,5600	528,7700	529,9800	531,1900
440	532,4000	533,6100	534,8200	536,0300	537,2400	538,4500	539,6600	540,8700	542,0800	543,2900
450	544,5000	545,7100	546,9200	548,1300	549,3400	550,5500	551,7600	552,9700	554,1800	555,3900
460	556,6000	557,8100	559,0200	560,2300	561,4400	562,6500	563,8600	565,0700	566,2800	567,4900
470	568,7000	569,9100	571,1200	572,3300	573,5400	574,7500	575,9600	577,1700	578,3800	579,5900
480	580,8000	582,0100	583,2200	584,4300	585,6400	586,8500	588,0600	589,2700	590,4800	591,6900
490	592,9000	594,1100	595,3200	596,5300	597,7400	598,9500	600,1600	601,3700	602,5800	603,7900
500	605,0000	606,2100	607,4200	608,6300	609,8400	610,0500	612,2600	613,4700	614,6800	615,8900
510	617,1000	618,3100	619,5200	620,7300	621,9400	623,1500	624,3600	625,5700	626,7800	627,9900
520	629,2000	630,4100	631,6200	632,8300	634,0400	635,2500	636,4600	637,6700	638,8800	640,0900
530	641,3000	642,5100	643,7200	644,9300	645,1400	647,3500	648,5600	649,7700	650,9800	652,1900
540	653,4000	654,6100	655,8200	657,0300	658,2400	659,4500	660,6600	661,8700	663,0800	664,2900
550	665,5000	667,7100	669,9200	671,1300	673,3400	675,5500	677,7600	679,9700	681,1800	683,3900
560	677,6000	678,8100	680,0200	681,2300	682,4400	683,6500	684,8600	686,0700	687,2800	688,4900
570	689,7000	690,9100	692,1200	693,3300	694,5400	695,7500	696,9600	698,1700	699,3800	700,5900
580	701,8000	703,0100	704,2200	705,4300	706,6400	707,8500	709,0600	710,2700	711,4800	712,6900
590	713,9000	715,1100	716,3200	717,5300	718,7400	719,9500	721,1600	722,3700	723,5800	724,7900
600	726,0000	727,2100	728,4200	729,6300	730,8400	732,0500	733,2600	734,4700	735,6800	736,8900
610	738,1000	739,3100	740,5200	741,7300	742,9400	744,1500	745,3600	746,5700	747,7800	748,9900
620	750,2000	751,4100	752,6200	753,8300	755,0400	756,2500	757,4600	758,6700	759,8800	761,0900
630	762,3000	763,5100	764,7200	765,9300	767,1400	768,3500	769,5600	770,7700	771,9800	773,1900
640	774,4000	775,6100	776,8200	778,0300	779,2400	780,4500	781,6600	782,8700	784,0800	785,2900
650	786,5000	787,7100	788,9200	790,1300	791,3400	792,5500	793,7600	794,9700	796,1800	797,3900
660	798,6000	799,8100	801,0200	802,2300	803,4400	804,6500	805,8600	807,0700	808,2800	809,4900
670	810,7000	811,9100	813,1200	814,3300	815,5400	816,7500	817,9600	819,1700	820,3800	821,5900
680	822,8000	824,0100	825,2200	826,4300	827,6400	828,8500	829,0600	831,2700	832,4800	833,6900
690	834,9000	836,1100	837,3200	838,5300	839,7400	840,9500	842,1600	843,3700	844,5800	845,7900
700	847,0000	848,2100	849,4200	850,6300	851,8400	852,0500	853,2600	854,4700	855,6800	857,8900
710	859,1000	860,3100	861,5200	862,7300	863,9400	865,1500	866,3600	867,5700	868,7800	869,9900
720	871,2000	872,4100	873,6200	874,8300	876,0400	877,2500	878,4600	879,6700	880,8800	882,0900
730	883,3000	884,5100	885,7200	886,9300	888,1400	889,3500	890,5600	891,7700	892,9800	894,1900
740	895,4000	896,6100	897,8200	898,0300	899,2400	901,4500	902,6600	903,8700	905,0800	906,2900
750	907,5000	908,7100	909,9200	911,1300	912,3400	913,5500	914,7600	915,9700	917,1800	918,3900
760	919,6000	920,8100	922,0200	923,2300	924,4400	925,6500	926,8600	928,0700	929,2800	930,4900
770	931,7000	932,9100	934,1200	935,3300	936,5400	937,7500	938,9600	940,1700	941,3800	942,5900
780	943,8000	945,0100	946,2200	947,4300	948,6400	949,8500	950,0600	952,2700	953,4800	954,6900
790	955,9000	9								

TABELA 21
UNIDADES DE — 1,4520 lb
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	1,4520	2,9040	4,3560	5,8080	7,2600	8,7120	10,1640	11,6160	13,0680
10	14,5200	15,9720	17,4240	18,8760	20,3280	21,7800	23,2320	24,6840	26,1360	27,5880
20	29,0400	30,9420	31,9440	33,3960	34,8480	36,3000	37,7520	39,2040	40,6560	42,1080
30	43,5600	45,0120	46,4640	47,9160	49,3680	50,8200	52,2720	53,7240	55,1760	56,6280
40	58,0800	59,5320	60,9840	62,4360	63,8880	65,3400	66,7920	68,2440	69,6960	71,1480
50	72,6000	74,0520	75,5040	76,9560	78,4080	79,8600	81,3120	82,7640	84,2160	85,6680
60	87,1200	88,5720	90,0240	91,4760	92,9280	94,3800	95,8320	97,2840	98,7360	100,1880
70	101,6400	103,0920	104,5440	105,9960	107,4480	108,9000	110,3520	111,8040	113,2560	114,7080
80	116,1600	117,6120	119,0640	120,5160	121,9680	123,4200	124,8720	126,3240	127,7760	129,2280
90	130,6800	132,1320	133,5840	135,0360	136,4880	137,9400	139,3920	140,8440	142,2960	143,7480
100	145,2000	146,6520	148,1040	149,5560	151,0080	152,4600	153,9120	155,3640	156,8160	158,2680
110	159,7200	161,1720	162,6240	164,0760	165,5280	166,9800	168,4320	169,8840	171,3360	172,7880
120	174,2400	175,6920	177,1440	178,5960	180,0480	181,5000	182,9520	184,4040	185,8560	187,3080
130	188,7600	190,2120	191,6640	193,1160	194,5680	196,0200	197,4720	198,9240	200,3760	201,8280
140	203,2500	204,7220	206,1840	207,6360	209,0880	210,5400	211,9920	213,4440	214,8960	216,3480
150	217,8000	219,2520	220,7040	222,1560	223,6080	225,0600	226,5120	227,9640	229,4160	230,8680
160	232,3200	233,7720	235,2240	236,6760	238,1280	239,5800	241,0320	242,4840	243,9360	245,3880
170	248,8400	249,2920	249,7440	251,1960	252,6480	254,1000	255,5520	257,0040	258,4560	259,9080
180	261,3690	262,8120	264,2640	265,7160	267,1680	268,6200	270,0720	271,5240	273,9760	274,4280
190	275,8500	277,3320	278,7840	280,2360	281,6880	283,1400	284,5920	286,0440	287,4960	288,0480
200	290,4000	291,8520	293,3040	294,7560	296,2080	297,6600	299,1120	300,5640	302,0160	303,4680
210	304,9200	306,3720	307,8240	309,2760	310,7280	312,1800	313,6320	315,0840	316,5360	317,9880
220	319,4400	320,8920	322,3440	323,7960	325,2480	326,7000	328,1520	329,6040	331,0560	332,5080
230	333,9600	335,4120	336,8640	338,3160	339,7680	341,2200	342,6720	344,1240	345,5760	347,0280
240	348,4800	349,9320	351,3840	352,8360	354,2880	355,7400	357,1920	358,6440	360,0960	361,5480
250	363,0000	364,4520	365,9040	367,3560	368,8080	370,2600	371,7120	373,1640	374,6160	376,0680
260	377,5200	378,9720	380,4240	381,8760	383,3280	384,7800	386,2320	387,6840	389,1360	390,5880
270	392,0400	393,4920	394,9440	396,3960	397,8480	399,3000	400,7520	402,2040	403,6560	405,1080
280	406,5600	408,0120	409,4640	410,9160	412,3680	413,8200	415,2720	416,7240	418,1760	419,6280
290	421,0800	422,5320	423,9840	425,4360	426,8880	428,3400	429,7920	431,2440	432,6960	434,1480
300	435,6000	437,0520	438,5040	439,9560	441,4080	442,8600	444,3120	445,7640	447,2160	448,6680
310	450,1200	451,5720	453,0240	454,4760	455,9280	457,3900	458,8320	460,2840	461,7360	463,1880
320	464,6400	466,0920	467,5440	468,9960	470,4480	471,9000	473,3520	474,8040	476,2560	477,7080
330	479,1600	480,6120	482,0640	483,5160	484,9680	486,4200	487,8720	489,3240	490,7760	492,2280
340	493,6300	495,1320	496,5840	498,0360	499,4880	500,9400	502,3920	503,8440	505,2960	506,7480
350	508,2000	509,6520	511,1040	512,5560	514,0080	515,4600	516,9120	518,3640	519,8160	521,2680
360	522,7200	524,1720	525,6240	527,0760	528,5280	529,9800	531,4320	532,8840	534,3360	535,7880
370	537,2400	538,6920	540,1440	541,5960	543,0480	544,5000	545,9520	547,4040	548,8560	550,3080
380	551,7500	553,2120	554,6640	556,1160	557,5680	559,0200	560,4720	561,9240	563,3760	564,8280
390	566,2800	567,7320	569,1840	570,6360	572,0880	573,5400	574,9920	576,4440	577,8960	579,3480
400	580,8000	582,2520	583,7040	585,1560	586,6080	588,0600	589,5120	590,9640	592,4160	593,8680
410	595,3200	596,7720	598,2240	599,6760	601,1280	602,5500	604,0320	605,4840	606,9360	608,3880
420	609,8400	611,2920	612,7440	614,1960	615,6480	617,1000	618,5520	620,0040	621,4560	622,9080
430	624,3600	625,8120	627,2640	628,7160	630,1680	631,6200	633,0720	634,5240	635,9760	637,4280
440	638,8800	640,3320	641,7840	643,2360	644,6880	646,1400	647,5920	649,0440	650,4960	651,9480
450	653,4000	654,8520	656,3040	657,7560	659,2080	660,6600	662,1120	663,5640	665,0160	666,4680
460	667,9200	669,3720	670,8240	672,2760	673,7280	675,1800	676,6320	678,0840	679,5360	680,9880
470	682,4400	683,8920	685,3440	686,7960	688,2480	689,7000	691,1520	692,6040	694,0560	695,5080
480	696,9000	698,4120	699,8640	701,3160	702,7680	704,2200	705,6720	707,1240	708,5760	710,0280
490	711,4800	712,9320	714,3840	715,8360	717,2880	718,7400	720,1920	721,6440	723,0960	724,5480
500	726,0000	728,4520	728,9040	730,3560	731,8080	733,2600	734,7120	736,1640	737,6160	739,0680
510	740,5200	741,9720	743,4240	744,8760	746,3280	747,7800	749,2320	750,6840	752,1360	753,5880
520	755,0400	756,4920	757,9440	759,3960	760,8480	762,3000	763,7520	765,2040	766,6560	768,1080
530	769,5600	771,0120	772,4640	773,9160	775,3680	776,8200	778,2720	779,7240	781,1760	782,6280
540	785,0800	785,5320	786,9840	788,4360	789,8880	791,3400	792,7920	794,2440	795,6960	797,1450
550	800,6000	800,5020	801,5040	802,9560	804,4080	805,8600	807,3120	808,7640	810,2160	811,6680
560	813,1200	814,5720	816,0240	817,4760	818,9280	820,3800	821,8320	823,2840	824,7360	826,1880
570	827,6400	829,0920	830,5440	831,9960	833,4480	834,9000	836,3520	837,8040	839,2560	840,7080
580	842,1800	843,6120	845,0640	846,5160	847,9680	849,4200	850,8720	852,3240	853,7760	855,2280
590	856,6800	858,1320	859,5840	861,0360	862,4880	863,9400	865,3920	866,8440	868,2960	869,7430
600	871,2000	872,6520	874,1040	875,5560	877,0080	878,4600	879,9120	881,3640	882,8160	884,2680
610	885,7200	887,1720	888,6240	889,0760	891,5280	892,9800	894,4320	895,8840	897,3360	898,7880
620	900,2400	901,6920	903,1440	904,5960	906,0480	907,5000	908,9520	910,4040	911,8560	913,3080
630	914,7600	916,2120	917,6640	919,1160	920,5680	922,0200	923,4720	924,9240	926,3760	927,8280
640	929,2800	930,7320	932,1840	933,6360	935,0880	936,5400	937,9920	939,4440	940,8960	942,3480
650	943,8000	945,2520	946,7040	948,1560	949,6080	951,0600	952,5120	953,9640	955,4160	956,8680
660	958,3200	959,7720	961,2240	962,6760	964,1280	965,5800	967,0320	968,4840	969,9360	971,3880
670	972,8400	974,2920	975,7440	977,1960	978,6480	980,1000	981,5520	983,0040	984,4560	985,9050
680	987,3600	988,8120	990,2640	991,7160	993,1680	994,6200	996,0720	997,5240	998,9760	1000,4280
690	1001,8800	1003,3320	1004,7840	1006,2360	1007,6880	1009,1400	1010,5920	1012,0440	1013,4960	1014,9480
700	1018,4000	1017,8520	1019,3040	1020,7560	1022,2080	1023,6600	1025,1120	1026,5640	1028,0160	1029,4680
710	1030,9200	1032,3720	1033,8240	1035,2760	1036,7280	1038,1800	1039,6320	1041,0840	1042,5360	1043,9880
720	1045,4400	1046,8920	1048,3440	1049,7960	1051,2480	1052,7000	1054,1520	1055,6040	1057,0560	1058,5080
730	1059,6600	1061,1120	1062,5640	1064,3160	1065,7680	1067,2200	1068,6720	1070,1240	1071,5760	1073,0280
740	1074,4800	1075,9320	1077,3840	1078,8360	1080,2880	1081,7400	1083,1920	1084,6440	1086,0960	1087,5480
750	1089,0000	1090,4520	1091,9040	1093,3560	1094,8080	1096,2600	1097,7120	1099,1640	1100,6160	1102,0680
760	1103,5200	1104,9720	1106,4240	1107,8760	1109,3280	1110,7800	1112,2320	1113,6840	1115,1360	1116,5880
770	1118,0400	1119,4920	1120,9440	1122,3960	1123,8480	1125,3000	1126,7520	1128,2040	1129,6560	1131,1080
780	1132,5600	1134,0120	1135,4640	1136,91						

TABELA 22
UNIDADES DE — 1.7424 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	1.7424	3.4848	5.2272	6.9696	8.7120	10.4544	12.1968	13.9392	15.6816
10	17.4240	19.1864	20.9088	22.6512	24.3936	26.1360	27.8784	29.6208	31.3632	33.1056
20	34.8480	35.5904	36.3328	40.0752	41.8176	43.5600	45.3024	47.0448	48.7872	50.5296
30	52.2720	54.0144	55.7568	57.4992	59.2416	60.9840	62.7264	64.4688	66.2112	67.9536
40	69.6960	71.4384	73.1808	74.9322	76.6656	78.4080	80.1504	81.8928	83.6352	85.3776
50	87.1200	88.8624	90.6048	92.3472	94.0896	95.8320	97.5744	99.3168	101.0592	102.8016
60	104.5440	106.2864	108.0288	109.7712	111.5136	113.2560	114.9984	116.7408	118.4832	120.2256
70	121.9680	123.7104	125.4528	127.1952	128.9376	130.6800	132.4224	134.1648	135.9072	137.6496
80	139.3920	141.1344	142.8768	144.6192	146.3616	148.1040	149.8464	151.5888	153.3312	155.0736
90	156.8160	158.5584	160.3008	162.0432	163.7856	165.5280	167.2704	169.0128	170.7552	172.4976
100	174.2400	175.9824	177.7248	179.4672	181.2096	182.9520	184.6944	186.4368	188.1792	189.9216
110	191.6640	193.4064	195.1488	196.8912	198.6336	200.3760	202.1184	203.8608	205.6032	207.3456
120	209.0880	210.8304	212.5728	214.3152	216.0576	217.8000	219.5424	221.2848	223.0272	224.7696
130	226.5120	228.2544	229.9968	231.7392	233.4816	235.2240	236.9664	238.7088	240.4512	242.1936
140	243.9360	245.6784	247.4208	249.1632	250.9056	252.6480	254.3904	256.1328	257.8752	259.6176
150	261.3600	263.1024	264.8448	266.5872	268.3296	270.0720	271.8144	273.5568	275.2992	277.0416
160	278.7840	280.5264	282.2688	284.0112	285.7588	287.4980	289.2384	290.9808	292.7232	294.4656
170	296.2080	297.9504	299.6928	301.4352	303.1776	304.9200	306.6624	308.4048	310.1472	311.8896
180	313.6320	315.3744	317.1168	318.8592	320.6016	322.3440	324.0864	325.8288	327.5712	329.3136
190	331.0560	332.7984	334.5408	336.2832	338.0256	339.7680	341.5104	343.2528	344.9952	346.7376
200	348.4800	350.2224	351.9648	353.7072	355.4496	357.1920	358.9344	360.6768	362.4192	364.1616
210	365.9040	367.6464	369.3888	371.1312	372.8736	374.6160	376.3584	378.1008	379.8432	381.5856
220	383.3280	385.0704	386.8128	388.5552	390.2976	392.0400	393.7824	395.5248	397.2672	399.0096
230	400.7520	402.4944	404.2368	405.9792	407.7216	409.4640	411.2064	412.9488	414.6912	416.4336
240	418.1760	419.9184	421.6608	423.4032	425.1456	428.8880	428.6304	430.3728	432.1152	433.8576
250	435.0000	437.3424	439.0548	440.8272	442.5696	444.3120	446.0544	447.7968	449.5392	451.2816
260	453.0240	454.7664	456.5088	458.2512	459.9936	461.7360	463.4784	465.2208	466.9632	468.7056
270	470.4480	472.1904	473.9328	475.6752	477.4176	479.1600	480.9024	482.6448	484.3872	486.1296
280	487.8720	489.6144	491.3568	493.0992	494.8416	496.5840	498.3284	500.0688	501.8112	503.5536
290	505.2960	507.0384	508.7808	510.5232	512.2656	514.0080	515.7504	517.4928	519.2352	520.9776
300	522.7200	524.4624	526.2048	527.9472	529.6896	531.4320	533.1744	534.9168	536.5592	538.4016
310	540.1440	541.8864	543.6288	545.3712	547.1136	548.8580	550.5984	552.3408	554.0832	555.8256
320	557.5680	559.3104	561.0528	562.7952	564.5376	566.2800	568.0224	569.7648	571.5072	573.2496
330	574.9920	576.7344	578.4768	580.2192	581.9616	583.7040	585.4464	587.1888	588.9312	590.6736
340	592.4160	594.1584	595.9008	597.6432	599.3856	601.1280	602.8704	604.6128	606.3552	608.0976
350	609.8400	611.5824	613.3248	615.0672	616.8096	618.5520	620.2944	622.0368	623.7792	625.5216
360	627.2840	629.0064	630.7488	632.4912	634.2336	635.9780	637.7184	639.4608	641.2032	642.9456
370	644.6880	646.4304	648.1728	649.9152	651.6576	653.4000	655.1424	656.8848	658.6272	660.3696
380	662.1120	663.8544	665.5968	667.3392	669.0816	670.8240	672.5664	674.3088	676.0512	677.7936
390	679.5360	681.2784	683.0208	684.7632	686.5056	688.2480	690.9904	691.7328	693.4752	695.2176
400	696.9500	698.7024	700.4448	702.1872	703.9296	705.6720	707.4144	709.1568	710.8992	712.6416
410	714.3840	716.1264	717.8688	719.6112	721.3536	723.0960	724.8384	726.5808	728.3232	730.0656
420	731.8080	733.5504	735.2928	737.0352	738.7776	740.5200	742.2624	744.0048	745.7472	747.4896
430	749.2320	750.9744	752.7168	754.4592	756.2016	757.9440	759.6864	761.4288	763.1712	764.9136
440	766.5680	768.3084	770.1408	771.8832	773.6256	775.3680	777.1104	778.8528	780.5952	782.3376
450	784.0000	785.7224	787.4548	789.3072	791.0496	792.7920	794.5344	796.2768	798.0192	799.7616
460	801.5040	803.2464	804.9888	806.7312	808.4736	810.2160	811.9584	813.7008	815.4432	817.1856
470	818.9280	820.6704	822.4128	824.1552	825.8976	827.6400	829.3824	831.1248	832.8672	834.6096
480	836.5520	838.0944	839.8368	841.5792	843.3216	845.0640	846.8084	848.5488	850.2912	852.0336
490	855.7760	855.5184	857.2608	859.0032	860.7456	862.4880	864.2304	865.9728	867.7152	869.4576
500	871.2000	872.9424	874.6848	876.4272	878.1696	879.9120	881.6554	883.3968	885.1392	886.8816
510	888.6240	890.3664	892.1088	893.8512	895.5936	897.3350	899.0784	900.8208	902.5632	904.3056
520	906.0480	907.7904	909.5328	911.2752	913.0176	914.7600	916.5024	918.2448	919.9872	921.7296
530	923.4720	925.2144	926.9568	928.6992	930.4416	932.1840	933.9264	935.6688	937.4112	939.1536
540	940.8960	942.6384	944.3808	946.1232	947.8656	949.6080	951.3504	953.0928	954.8352	956.5776
550	955.3200	960.0624	961.8048	963.5472	965.2896	967.0320	968.7744	970.5168	972.2502	974.0016
560	975.7440	977.4864	979.2288	980.9712	982.7136	984.4560	986.1984	987.9408	989.5832	991.4256
570	993.1880	994.9104	995.6528	996.3952	997.1376	998.8800	1000.6224	1002.3648	1007.1072	1008.8496
580	1010.5920	1012.3344	1014.0768	1015.8192	1017.5616	1019.3040	1021.0464	1022.7888	1024.5312	1026.2736
590	1028.0160	1029.7584	1031.5008	1033.2432	1034.9856	1036.7280	1038.4704	1040.2128	1041.9552	1043.6976
600	1045.4400	1047.1824	1048.9248	1050.6672	1052.4096	1054.1520	1055.8944	1057.6368	1059.3792	1061.1216
610	1062.8840	1064.6264	1066.3688	1068.0120	1069.7536	1071.5760	1073.3184	1075.0608	1076.8032	1078.5456
620	1080.2880	1082.0304	1083.7728	1085.5152	1087.2576	1089.0000	1090.7424	1092.4848	1094.2272	1095.9966
630	1097.7120	1099.4544	1101.1968	1102.9392	1104.6816	1106.4240	1108.1664	1109.9088	1111.6512	1113.3936
640	1115.1360	1116.8784	1118.6208	1120.3632	1122.1056	1123.8480	1125.5904	1127.3328	1129.0752	1130.8176
650	1132.5600	1134.3024	1136.0448	1137.7872	1139.5296	1141.2720	1143.0144	1144.7568	1146.4992	1148.2416
660	1149.9840	1151.7264	1153.4688	1155.2112	1156.9536	1158.6960	1160.4384	1162.1808	1163.9232	1165.6656
670	1167.4080	1169.1504	1170.8928	1172.6352	1174.3776	1176.1200	1177.8624	1179.6048	1181.3472	1183.0896
680	1184.8320	1186.5744	1188.3168	1190.0592	1191.8016	1193.5440	1195.2864	1197.0288	1198.7712	1200.5136
690	1202.2560	1203.9984	1205.7408	1207.4832	1209.2256	1210.9680	1212.7104	1214.4528	1216.1952	1217.9376
700	1219.5800	1221.4224	1223.1648	1224.9072	1226.6496	1228.3920	1230.1344	1231.8768	1233.6192	1235.3616
710	1237.1040	1238.8464	1240.5888	1242.3312	1244.0736	1245.8160	1247.5584	1249.3008	1251.0432	1252.7856
720	1254.5280	1255.2704	1256.0128	1257.7528	1261.4976	1263.2400	1264.9824	1266.7248	1270.2096	
730	1271.9520	1273.6944	1275.4368	1277.1792	1278.9216	1280.6640	1282.4064	1284.1488	1285.8912	1287.6336
740	1289.3760	1291.1184	1292.8608	1294.6032	1296.3456	1298.0880	1299.8304	1301.5728	1303.3152	1305.0576
750	1306.8000	1308.5424	1310.2848	1312.0272	1313.7696	1315.5120	1317.2544	1318.9968	1320.7392	1322.4816
760	1324.3240	1325.9664	1327.7088	1329.4512	1331.1936	1332.9360	1334.6784	1336.4208	1338.1632	1339.9056
770	1341.5480	1343.3904	1345.1328	1346.8752	1348.6176	1350.3600	1352.1024			

TABELA 23
UNIDADES DE — 1,8150 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	1,8150	3,6300	5,4450	7,2600	9,0750	10,8900	12,7050	14,5200	16,3350
10	18,1500	19,9650	21,7800	23,5950	25,4100	27,2250	29,0400	30,8550	32,6700	34,4850
20	36,3000	33,1150	39,9300	41,7450	43,5600	45,3750	47,1900	49,0050	50,8200	52,6350
30	54,4500	56,2650	58,0800	59,8950	61,7100	63,5250	65,3400	67,1550	68,9700	70,7850
40	72,6000	74,4150	76,2300	78,0450	79,8600	81,6750	83,4900	85,3050	87,1200	88,9350
50	90,7500	92,5650	94,3800	96,1950	98,0100	99,8250	101,6400	103,4550	105,2700	107,0850
60	108,9000	110,7150	112,5300	114,3450	116,1600	117,9750	119,7900	121,6050	123,4200	125,2350
70	127,0500	125,8650	130,6800	132,4950	134,3100	136,1250	137,9400	139,7550	141,5700	143,3850
80	145,2000	147,0150	148,8300	150,6450	152,4600	154,2750	156,0900	157,9050	159,7200	161,5350
90	163,3500	165,1650	165,9800	168,7950	170,6100	172,4250	174,2400	176,0550	177,8700	179,6850
100	181,5000	183,3150	185,1300	186,9450	188,7600	190,5750	192,3900	194,2050	196,0200	197,8350
110	199,6500	201,4650	203,2800	205,0950	206,9100	208,7250	210,5400	212,3550	214,1700	215,9850
120	217,8000	219,6150	221,4300	223,2450	225,0600	226,8750	228,6900	230,5050	232,3200	234,1350
130	235,9500	237,7650	239,5800	241,3950	243,2100	245,0250	246,8400	248,6550	250,4700	252,2850
140	254,1000	255,9150	257,7300	259,5450	261,3600	263,1750	264,9900	266,8050	268,6200	270,4350
150	272,2500	274,0650	275,8800	277,6950	279,5100	281,3250	283,1400	284,9550	286,7700	288,5850
160	290,4000	292,2150	294,0300	295,8450	297,6600	299,4750	301,2900	303,1050	304,9200	306,7350
170	308,5500	310,3650	312,1800	313,9950	315,8100	317,6250	319,4400	321,2550	323,0700	324,8850
180	326,7000	323,5150	323,3300	323,1450	323,9600	323,7750	323,5900	323,4050	341,2200	343,0350
190	344,8500	346,6650	348,4800	350,2950	352,1100	353,9250	355,7400	357,5550	359,3700	361,1850
200	363,0000	364,8150	366,6300	368,4450	370,2600	372,0750	373,8900	375,7050	377,5200	379,3350
210	381,1500	382,9650	384,7800	386,5950	388,4100	390,2250	392,0400	393,8550	395,6700	397,4850
220	399,3000	401,1150	402,9300	404,7450	406,5600	408,3750	410,1900	412,0050	413,8200	415,6350
230	417,4500	419,2650	421,0800	422,8950	424,7100	426,5250	428,3400	430,1550	431,9700	433,7850
240	435,6000	437,4150	439,2300	441,0450	442,8600	444,6750	446,4900	448,3050	450,1200	451,9350
250	453,7500	455,5650	457,3800	459,1950	461,0100	462,8250	464,6400	466,4550	468,2700	470,0850
260	471,9000	473,7150	475,5300	477,3450	479,1600	480,9750	482,7900	484,6050	486,4200	488,2350
270	490,0500	491,8650	493,6800	495,4950	497,3100	499,1250	500,9400	502,7550	504,5700	506,3850
280	508,2000	510,0150	511,8300	513,6450	515,4600	517,2750	519,0900	520,9050	522,7200	524,5350
290	526,3500	528,1650	529,9800	531,7950	533,6100	535,4250	537,2400	539,0550	540,8700	542,6850
300	544,5000	546,3150	548,1300	549,9450	551,7600	553,5750	555,3900	557,2050	559,0200	560,8350
310	562,6500	564,4650	566,2800	568,0950	569,9100	571,7250	573,5400	575,3550	577,1700	578,9850
320	580,8000	582,6150	584,4300	586,2450	588,0600	589,8750	591,6900	593,5050	595,3200	597,1350
330	598,9500	600,7650	602,5800	604,3950	605,2100	606,0250	609,8400	611,6550	613,4700	615,2850
340	617,1000	618,9150	620,7300	622,5450	624,3600	626,1750	627,9900	629,8050	631,6200	633,4350
350	635,2500	637,0650	638,8800	640,6950	642,5100	644,3250	646,1400	647,9550	649,7700	651,5850
360	653,4000	655,2150	657,0300	658,8450	660,6600	662,4750	664,2900	666,1050	667,9200	669,7350
370	671,5500	673,3650	675,1800	676,9950	678,8100	680,6250	682,4400	684,2550	686,0700	687,8850
380	689,7000	691,5150	693,3300	695,1450	696,9600	698,7750	700,5900	702,4050	704,2200	706,0350
390	707,8500	709,6650	711,4800	713,2950	715,1100	716,9250	718,7400	720,5550	722,3700	724,1850
400	728,0000	727,8150	729,6300	731,4450	733,2600	735,0750	736,8900	738,7050	740,5200	742,3350
410	744,1500	745,9650	747,7800	749,5950	751,4100	753,2250	755,0400	756,8550	758,6700	760,4850
420	762,3000	764,1150	765,9300	767,7450	769,5600	771,3750	773,1900	775,0050	776,8200	778,6350
430	780,4500	782,2650	784,0800	785,8950	787,7100	789,5250	791,3400	793,1550	794,9700	796,7850
440	798,6000	800,4150	802,2300	804,0450	805,8600	807,6750	809,4900	811,3050	813,1200	814,9350
450	816,7500	818,5650	820,3800	822,1950	824,0100	825,8250	827,6400	829,4550	831,2700	833,0850
460	834,9000	836,7150	838,5300	840,3450	842,1600	843,9750	845,7900	847,6050	849,4200	851,2350
470	853,0500	854,8650	856,6800	858,4950	860,3100	862,1250	863,9400	865,7550	867,5700	869,3850
480	871,2000	873,0150	874,8300	876,6450	878,4600	880,2750	882,0900	883,9050	885,7200	887,5350
490	889,3500	891,1650	892,9800	894,7950	896,6100	898,4250	900,2400	902,0550	903,8700	905,6850
500	907,5000	909,3150	911,1300	912,9450	914,7600	916,5750	918,3900	920,2050	922,0200	923,8350
510	925,6500	927,4650	929,2800	931,0950	932,9100	934,7250	936,5400	938,3550	940,1700	941,9850
520	943,8000	945,6150	947,4300	949,2450	951,0600	952,8750	954,6900	956,5050	958,3200	960,1350
530	961,9500	963,7650	965,5800	967,3950	969,2100	971,0250	972,8400	974,6550	976,4700	978,2850
540	980,1000	981,9150	983,7300	985,5450	987,3600	989,1750	990,9900	992,8050	994,6200	996,4350
550	998,2500	1000,0650	1001,8800	1003,6950	1005,5100	1007,3250	1009,1400	1010,9550	1012,7700	1014,5850
560	1016,4000	1018,2150	1020,0300	1021,8450	1023,6600	1025,4750	1027,2900	1029,1050	1030,9200	1032,7350
570	1034,5500	1036,3650	1038,1800	1039,9950	1041,8100	1043,6250	1045,4400	1047,2550	1049,0700	1050,8850
580	1052,7000	1054,5150	1056,3300	1058,1450	1059,9600	1061,7750	1063,5900	1065,4050	1067,2200	1069,0350
590	1070,8500	1072,6650	1074,4800	1076,2950	1078,1100	1079,9250	1081,7400	1083,5550	1085,3700	1087,1850
600	1089,0000	1090,8150	1092,6300	1094,4450	1096,2600	1098,0750	1099,8900	1101,7050	1103,5200	1105,3350
610	1107,1500	1108,9650	1110,7800	1112,5950	1114,4100	1116,2250	1118,0400	1119,8550	1121,6700	1123,4850
620	1125,3000	1127,1150	1128,9300	1130,7450	1132,5600	1134,3750	1136,1900	1138,0050	1139,8200	1141,6350
630	1143,4500	1145,2650	1147,0800	1148,8950	1150,7100	1152,5250	1154,3400	1156,1550	1157,9700	1159,7850
640	1161,6000	1163,4150	1165,2300	1167,0450	1168,8600	1170,6750	1172,4900	1174,3050	1176,1200	1177,9350
650	1179,7500	1181,5650	1183,3800	1185,1950	1187,0100	1188,8250	1190,6400	1192,4550	1194,2700	1196,0850
660	1197,9000	1199,7150	1201,5300	1203,3450	1205,1600	1206,9750	1208,7900	1210,6050	1212,4200	1214,2350
670	1216,0500	1217,8650	1219,6800	1221,4950	1223,3100	1225,1250	1226,9400	1228,7550	1230,5700	1232,3850
680	1234,2000	1236,0150	1237,8300	1239,6450	1241,4600	1243,2750	1245,0900	1246,9050	1248,7200	1250,5350
690	1252,3500	1254,1650	1255,9800	1257,7950	1259,6100	1261,4250	1263,2400	1265,0550	1266,8700	1268,6850
700	1270,5000	1272,3150	1274,1300	1275,9450	1277,7600	1279,5750	1281,3900	1283,2050	1285,0200	1286,8350
710	1288,6500	1290,4650	1292,2800	1294,0950	1295,9100	1297,7250	1299,5400	1301,3550	1303,1700	1304,9850
720	1306,8000	1308,6150	1310,4300	1312,2450	1314,0600	1315,8750	1317,6900	1319,5050	1321,3200	1323,1350
730	1324,9500	1326,7650	1328,5800	1330,3950	1332,2100	1334,0250	1335,8400	1337,6550	1339,4700	1341,2850
740	1343,1000	1344,9150	1346,7300	1348,5450	1350,3600	1352,1750	1353,9900	1355,8050	1357,6200	1359,4350
750	1361,2500	1363,0650	1364,8800	1366,6950	1368,5100	1370,3250	1372,1400	1373,9550	1375,7700	1377,5850
760	1379,4000	1381,2150	1383,0300	1384,8450	1386,6600	1388,4750	1390,2900	1392,1050	1393,9200	1395,7350
770	1397,5500	1400,3650	1401,1800	1402,9950	1404,8					

TABELA 24
UNIDADES DE — 2,4200 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	2,4200	4,8400	7,2600	9,6800	12,1000	14,5200	16,9400	19,3600	21,7800
10	24,000	26,6200	29,0400	31,4600	33,8800	36,3000	38,7200	41,1400	43,5600	45,9800
20	48,000	50,8200	53,2400	55,6600	58,0800	60,5000	62,9200	65,3400	67,7600	70,1800
30	72,000	75,0200	77,4400	79,8600	82,2800	84,7000	87,1200	89,5400	91,9600	94,3800
40	96,000	99,2200	101,6400	104,0600	106,4800	108,9000	111,3200	113,7400	116,1600	118,5800
50	121,000	123,4200	125,3400	128,2600	130,6800	133,1000	135,5200	137,9400	140,3600	142,7800
60	145,200	147,6200	150,0400	152,4600	154,8800	157,3000	159,7200	162,1400	164,5600	166,9800
70	169,400	171,8200	174,2400	176,6600	179,0800	181,5000	183,9200	186,3400	188,7600	191,1800
80	193,600	196,0200	198,4400	200,8600	203,2800	205,7000	208,1200	210,5400	212,9600	215,3800
90	217,800	220,2200	222,5400	225,0600	227,4800	229,9000	232,3200	234,7400	237,1600	239,5800
100	242,000	244,4200	246,8400	249,2600	251,6800	254,1000	256,5200	258,9400	261,3600	263,7800
110	266,200	268,6200	271,0400	273,4600	275,8800	278,3000	280,7200	283,1400	285,5600	287,9800
120	290,400	292,8200	295,2400	297,6600	300,0800	302,5000	304,9200	307,3400	309,7600	312,1800
130	314,600	317,0200	319,4400	321,8600	324,2800	326,7000	329,1200	331,5400	333,9600	336,3800
140	338,800	341,2200	343,6400	346,0600	348,4800	350,9000	353,3200	355,7400	358,1600	360,5800
150	363,000	365,4200	367,8400	370,2600	372,6800	375,1000	377,5200	379,9400	382,3600	384,7800
160	387,200	389,6200	392,0400	394,4600	396,8800	399,3000	401,7200	404,1400	406,5600	408,9800
170	411,400	413,8200	416,2400	418,6600	421,0800	423,5000	425,9200	428,3400	430,7600	433,1800
180	435,600	438,0200	440,4400	442,8600	445,2800	447,7000	450,1200	452,5400	454,9600	457,3800
190	459,800	462,2200	464,6400	467,0600	469,4800	471,9000	474,3200	476,7400	479,1600	481,5800
200	484,000	486,4200	488,8400	491,2600	493,6800	496,1000	498,5200	500,9400	503,3600	505,7800
210	508,200	510,6200	513,0400	515,4600	517,8800	520,3000	522,7200	525,1400	527,5600	529,9800
220	532,400	534,8200	537,2400	539,6600	542,0800	544,5000	546,9200	549,3400	551,7600	554,1800
230	556,600	559,0200	561,4400	563,8600	566,2800	568,7000	571,1200	573,5400	575,9600	578,3800
240	580,800	583,2200	585,6400	588,0600	590,4800	592,9000	595,3200	597,7400	600,1600	602,5800
250	605,000	607,4200	609,8400	612,2600	614,6800	617,1000	619,5200	621,9400	624,3600	626,7800
260	629,200	631,6200	634,0400	636,4600	638,8800	641,3000	643,7200	646,1400	648,5600	650,9800
270	653,400	655,8200	658,2400	660,6600	663,0800	665,5000	667,9200	670,3400	672,7600	675,1800
280	677,600	680,0200	682,4400	684,8600	687,2800	689,7000	692,1200	694,5400	696,9600	699,3800
290	701,800	704,2200	706,6400	709,0600	711,4800	713,9000	716,3200	718,7400	721,1600	723,5800
300	720,000	723,4200	726,8400	729,2600	731,6800	734,1000	736,5200	740,9400	745,3600	747,7800
310	750,200	752,6200	755,0400	757,4600	759,8800	762,3000	764,7200	767,1400	769,5600	771,9800
320	774,400	776,8200	779,2400	781,6600	784,0800	786,5000	788,9200	791,3400	793,7600	796,1800
330	798,600	801,0200	803,4400	805,8600	808,2800	810,7000	813,1200	815,5400	817,9600	820,3800
340	822,800	825,2200	827,6400	830,0600	832,4800	834,9000	837,3200	839,7400	842,1600	844,5800
350	847,000	849,4200	851,8400	854,2600	856,6800	859,1000	861,5200	863,9400	866,3600	868,7800
360	871,200	873,6200	876,0400	878,4600	880,8800	883,3000	885,7200	888,1400	890,5600	892,9800
370	895,400	897,8200	900,2400	902,6600	905,0800	907,5000	909,9200	912,3400	914,7600	917,1800
380	919,600	922,0200	924,4400	926,8600	929,2800	931,7000	934,1200	936,5400	938,9600	941,3800
390	943,800	946,2200	948,6400	951,0600	953,4800	955,9000	958,3200	960,7400	963,1600	965,5800
400	968,000	970,4200	972,8400	975,2600	977,6800	980,1000	982,5200	984,9400	987,3600	989,7800
410	992,200	994,6200	997,0400	999,4600	1001,8800	1004,3000	1006,7200	1009,1400	1011,5600	1013,9800
420	1016,400	1018,8200	1021,2400	1023,6600	1026,0800	1028,5000	1030,9200	1033,3400	1035,7600	1038,1800
430	1040,600	1043,0200	1045,4400	1047,8600	1050,2800	1052,7000	1055,1200	1057,5400	1059,9600	1062,3800
440	1064,800	1067,2200	1069,6400	1072,0600	1074,4800	1076,9000	1079,3200	1081,7400	1084,1600	1086,5800
450	1089,000	1091,4200	1093,8400	1096,2600	1098,6800	1101,1000	1103,5200	1105,9400	1108,3600	1110,7800
460	1113,200	1115,6200	1118,0400	1120,4600	1122,8800	1125,3000	1127,7200	1130,1400	1132,5600	1134,9800
470	1137,400	1139,8200	1142,2400	1144,6600	1147,0800	1149,5000	1151,9200	1154,3400	1156,7600	1159,1800
480	1161,600	1164,0200	1166,4400	1168,8600	1171,2800	1173,7000	1176,1200	1178,5400	1180,9600	1183,3800
490	1185,800	1188,2200	1190,6400	1193,0600	1195,4800	1197,9000	1200,3200	1202,7400	1205,1600	1207,5800
500	1210,000	1212,4200	1214,8400	1217,2600	1219,6800	1222,1000	1224,5200	1226,9400	1229,3600	1231,7800
510	1234,200	1236,6200	1239,0400	1241,4600	1243,8800	1246,3000	1248,7200	1251,1400	1253,5600	1255,9800
520	1258,400	1260,8200	1263,2400	1265,6600	1268,0800	1270,5000	1272,9200	1275,3400	1277,7600	1280,1800
530	1282,600	1285,0200	1287,4400	1289,8600	1292,2800	1294,7000	1297,1200	1299,5400	1301,9600	1304,3800
540	1306,800	1309,2200	1311,6400	1314,0600	1316,4800	1318,9000	1321,3200	1323,7400	1326,1600	1328,5800
550	1331,000	1333,4200	1335,8400	1338,2600	1340,6800	1343,1000	1345,5200	1347,9400	1350,3600	1352,7800
560	1355,200	1357,6200	1360,0400	1362,4600	1364,8800	1367,3000	1369,7200	1372,1400	1374,5600	1376,9800
570	1379,400	1381,8200	1384,2400	1386,6600	1389,0800	1391,5000	1393,9200	1396,3400	1398,7600	1401,1800
580	1403,600	1405,0200	1408,4400	1410,8600	1413,2800	1415,7000	1418,1200	1420,5400	1422,9600	1425,3800
590	1427,800	1430,2200	1432,6400	1435,0600	1437,4800	1439,9000	1442,3200	1444,7400	1447,1600	1449,5800
600	1452,000	1454,4200	1456,8400	1459,2600	1461,6800	1464,1000	1466,5200	1468,9400	1471,3600	1473,7800
610	1476,200	1478,6200	1481,0400	1483,4600	1485,8800	1488,3000	1490,7200	1493,1400	1495,5600	1497,9800
620	1500,400	1502,8200	1505,2400	1507,6600	1510,0800	1512,5000	1514,9200	1517,3400	1519,7600	1522,1800
630	1524,600	1527,0200	1529,4400	1531,8600	1534,2800	1536,7000	1539,1200	1541,5400	1543,9600	1546,3800
640	1551,800	1557,2200	1563,6400	1568,0600	1573,4800	1578,9000	1583,7200	1589,5400	1592,3600	1594,7800
650	1573,000	1575,4200	1577,8400	1580,2600	1583,6800	1585,1000	1587,5200	1593,9400	1596,3600	1600,7800
660	1597,200	1599,6200	1602,0400	1604,4600	1606,8800	1609,3000	1611,7200	1614,1400	1616,5600	1618,9800
670	1621,400	1623,8200	1626,2400	1628,6600	1631,0800	1633,5000	1635,9200	1638,3400	1640,7600	1643,1800
680	1645,600	1648,0200	1650,4400	1652,8600	1655,2800	1657,7000	1660,1200	1662,5400	1664,9600	1667,3800
690	1669,800	1672,2200	1674,6400	1677,0600	1679,4800	1681,9000	1684,3200	1686,7400	1689,1600	1691,5800
700	1694,000	1696,4200	1698,8400	1701,2600	1703,6800	1706,1000	1708,5200	1710,9400	1713,3600	1715,7800
710	1718,200	1720,6200	1723,0400	1725,4600	1727,8800	1730,3000	1732,7200	1735,1400	1737,5600	1739,9800
720	1742,400	1744,8200	1747,2400	1749,6600	1752,0800	1754,5000	1756,9200	1759,3400	1761,7600	1764,1800
730	1766,600	1769,0200	1771,4400	1773,8600	1776,2800	1778,7000	1781,1200	1783,5400	1785,9600	1788,3800
740	1790,800	1793,2200	1795,6400	1798,0600	1800,4800	1802,9000	1805,3200	1807,7400	1810,1600	1812,5800
750	1815,000	1817,4200	1819,8400	1822,2600	1824,6800	1827,1000	1829,5200	1831,9400	1834,3600	1836,7800
760	1839,200	1841,6200	1844,0400	1846,4600	1848,8800	1851,3000	1853,7200	1856,1400	1858,5600	1860,9800

TABELA 25
UNIDADES DE — 2,6620 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	2,6620	5,3240	7,9860	10,6480	13,3100	15,9720	18,6340	21,2960	23,9580
10	26,6200	29,2820	31,9440	34,6060	37,2680	39,9300	42,5920	45,2540	47,9160	50,5780
20	53,2400	55,9020	58,5640	61,2260	63,8880	66,5500	69,2120	71,8740	74,5360	77,1980
30	79,8600	82,5220	85,1840	87,8460	90,5080	93,1700	95,8320	98,4940	101,1560	103,8180
40	106,4800	109,1420	111,8040	114,4660	117,1280	119,7900	122,4520	125,1140	127,7760	130,4380
50	133,1000	135,7620	138,4240	141,0860	143,7480	146,4100	149,0720	151,7340	154,3960	157,0580
60	159,7200	162,3820	165,0440	167,7060	170,3680	173,0300	175,6920	178,3540	181,0160	183,6780
70	186,3400	189,0020	191,6640	194,3260	196,9880	199,6500	202,3120	204,9740	207,6360	210,2980
80	212,9600	215,6220	218,2840	220,9460	223,6080	226,2700	228,0320	231,5940	234,2560	236,9180
90	239,5800	242,2420	244,9040	247,5660	250,2280	252,8900	255,5520	258,2140	260,8760	263,5380
100	266,2000	268,8620	271,5240	274,1860	276,8480	279,5100	282,1720	284,8340	287,4960	290,1580
110	292,3200	295,4820	298,1440	300,8060	303,4680	306,1300	308,7920	311,4540	314,1160	316,7780
120	319,4400	322,1020	324,7640	327,4260	330,0880	332,7500	335,4120	338,0740	340,7360	343,3980
130	346,0600	348,7220	351,3840	354,0460	356,7080	359,3700	362,0320	364,6940	367,3560	370,0180
140	372,4800	375,3420	378,0400	380,6660	383,3280	385,9900	388,6520	391,3140	393,9760	396,6380
150	399,3000	401,9620	404,6240	407,2860	409,9480	412,6100	415,2720	417,9340	420,5960	423,2580
160	425,9200	428,5820	431,2440	433,9060	436,5680	439,2300	441,8920	444,5540	447,2160	449,8780
170	452,5400	455,2020	457,8640	460,5260	463,1880	466,8500	468,5120	471,1740	473,8360	476,4980
180	479,1600	481,8220	484,4840	487,1460	489,8080	492,4700	495,1320	497,7940	500,4560	503,1180
190	505,7800	508,4420	511,1040	513,7660	516,4280	519,0900	521,7520	524,1410	527,0760	529,7380
200	532,4000	535,0620	537,7240	540,3860	543,0480	545,7100	548,3720	551,0340	553,6980	556,3580
210	559,0200	561,6820	564,3440	567,0060	569,6680	572,3300	574,9920	577,6540	580,3160	582,9780
220	585,6400	588,3020	590,9640	593,6260	596,2880	598,9500	601,6120	604,2740	606,9360	609,5980
230	612,2600	614,9220	617,5840	620,2460	622,9080	625,5700	628,2320	630,8940	633,5560	636,2180
240	638,8800	641,5420	644,2040	646,8660	649,5280	652,1900	654,8520	657,5140	660,1760	662,8380
250	665,6000	668,1620	670,8240	673,4860	676,1480	678,8160	681,4720	684,1340	686,7980	689,4580
260	692,1200	694,7820	697,4440	700,1060	702,7680	705,4300	708,0920	710,7540	713,4160	716,0780
270	718,7400	721,4020	724,0640	726,7260	729,3880	732,0500	734,7120	737,3740	740,0360	742,6980
280	745,3600	748,0220	750,6840	753,3460	756,0080	758,6700	761,3320	763,9940	766,6560	769,3180
290	771,9800	774,6420	777,3040	779,9660	782,6280	785,2900	787,9520	790,6140	793,2760	795,9380
300	798,0600	801,2620	803,9240	806,5860	809,2480	811,9100	814,5720	817,2340	819,8960	822,5580
310	825,2200	827,8820	830,5440	833,2060	835,8680	838,5300	841,1920	843,8540	846,5160	849,1780
320	851,4800	854,5020	857,1640	859,8260	862,4880	865,1500	868,8120	870,4740	873,1360	875,7980
330	878,4600	881,1220	883,7840	886,4460	889,1080	891,7700	894,4320	897,0940	899,7560	902,4180
340	905,0800	907,7420	910,4040	913,0660	915,7280	918,3900	921,0520	923,7140	926,3760	929,0380
350	931,7000	934,3620	937,0240	939,9860	942,3490	945,0100	947,6720	950,3340	952,9960	955,6580
360	953,3200	960,9820	963,6440	966,3060	968,9680	971,6300	974,2920	976,9540	979,6160	982,2780
370	984,9400	987,6020	990,2640	992,9260	995,5880	998,2500	1000,9120	1003,5740	1006,2360	1008,9380
380	1011,5800	1014,2220	1016,8840	1019,5460	1022,2080	1024,8700	1027,5320	1030,1940	1032,8560	1035,5180
390	1038,1800	1040,8420	1043,5040	1046,1680	1048,8280	1051,4900	1054,1520	1056,8140	1059,4760	1062,1380
400	1064,6000	1067,4620	1070,1240	1072,7860	1075,4450	1078,1100	1080,7720	1083,4340	1086,0960	1088,7580
410	1091,4200	1094,0820	1095,7440	1099,4060	1102,0680	1104,7300	1107,3920	1110,0540	1112,7180	1115,3780
420	1118,0400	1120,7020	1123,3640	1126,0280	1128,6880	1131,3500	1134,0120	1136,6740	1139,3380	1141,9980
430	1144,6600	1147,3220	1149,9840	1152,6460	1155,3080	1157,9700	1160,6320	1163,2940	1165,9580	1168,6180
440	1171,2500	1173,8420	1176,6040	1179,2660	1181,9280	1184,5900	1187,2520	1189,9140	1192,5760	1195,2380
450	1197,0000	1203,5620	1203,2240	1205,8860	1208,5140	1211,2720	1213,8720	1216,5340	1219,1960	1221,8580
460	1224,5200	1227,1820	1230,8440	1233,5060	1235,1680	1237,8300	1240,4920	1243,1540	1245,8160	1248,4780
470	1251,1400	1253,8020	1256,4640	1259,1260	1261,7880	1264,4500	1267,1120	1269,7740	1272,4360	1275,0980
480	1277,7600	1280,4220	1283,0840	1285,7460	1288,4080	1291,0700	1293,7320	1296,3940	1299,0560	1301,7180
490	1304,8300	1307,0420	1309,7040	1312,3660	1315,0280	1317,6900	1320,3520	1323,0140	1325,6760	1328,3380
500	1331,0600	1333,6620	1335,3240	1338,9860	1341,6480	1344,3100	1346,9720	1349,6340	1352,2960	1354,9580
510	1357,6200	1360,2820	1362,9440	1365,6060	1368,2680	1370,9300	1373,5920	1376,2540	1378,9160	1381,5780
520	1384,2400	1389,0020	1393,5640	1397,2260	1401,8880	1405,5500	1409,2120	1412,8740	1416,5360	1418,1980
530	1410,6800	1413,5220	1416,1840	1418,8460	1421,5030	1424,1700	1426,8320	1429,4940	1432,1560	1434,8180
540	1437,4800	1440,1420	1442,8040	1445,4660	1448,1280	1450,7900	1453,4520	1456,1140	1458,7760	1461,4380
550	1464,1000	1466,7620	1469,4240	1472,0860	1474,7480	1477,4100	1480,0720	1482,7340	1485,3960	1488,0580
560	1490,7200	1493,3820	1496,0440	1498,7060	1501,3680	1504,0300	1506,6920	1509,3540	1512,0160	1514,6780
570	1517,3400	1522,0020	1525,6640	1528,3260	1531,9880	1535,6500	1538,3120	1541,9740	1543,6360	1541,2980
580	1543,9600	1546,6220	1549,2840	1551,9460	1554,6080	1557,2700	1559,9320	1562,5940	1565,2560	1567,9180
590	1570,5800	1573,2420	1575,9040	1578,5660	1581,2280	1583,8900	1586,5520	1589,2140	1591,8760	1594,5380
600	1597,2000	1599,8620	1602,5240	1605,1860	1607,8480	1610,5100	1613,1720	1616,8340	1619,4980	1621,1580
610	1623,2600	1626,9220	1629,5840	1631,2460	1634,8680	1637,1300	1639,7920	1642,4540	1645,1160	1647,7780
620	1650,4400	1653,1020	1655,7640	1658,4260	1661,0880	1663,7500	1666,4120	1669,0740	1671,7360	1674,3980
630	1677,0800	1679,7220	1682,3840	1684,1040	1687,7680	1690,3700	1693,0320	1695,6940	1698,3560	1701,0180
640	1703,6800	1706,3420	1709,0040	1711,6660	1714,3280	1716,9900	1719,6520	1722,3140	1724,9760	1727,6380
650	1730,3000	1732,9620	1735,6240	1738,2860	1740,9480	1743,6100	1746,2720	1748,9340	1751,5960	1754,2580
660	1756,9200	1759,5820	1762,2440	1764,9060	1767,5680	1770,2300	1772,8920	1775,5540	1778,2160	1780,8780
670	1783,4400	1786,2020	1788,8640	1791,5220	1794,1880	1796,8500	1799,5120	1802,1740	1804,8360	1807,4980
680	1810,1000	1812,5220	1815,4840	1818,1460	1820,8080	1823,4700	1826,1320	1828,7940	1831,4560	1834,1180
690	1836,7800	1839,4420	1842,1040	1844,7660	1847,4280	1850,0900	1852,7520	1855,4140	1858,0760	1860,7380
700	1863,4000	1866,0620	1869,7240	1872,3860	1874,0480	1876,7100	1879,3720	1882,0340	1884,6960	1887,3580
710	1890,0200	1892,6820	1895,3440	1898,0060	1900,6680	1903,3300	1905,9920	1908,6540	1911,3160	1913,9780
720	1918,6400	1919,3020	1921,9640	1924,6260	1927,2880	1929,3500	1932,1120	1935,2740	1937,9360	1940,5980
730	1943,2600	1945,9220	1948,5840	1951,2440	1953,9060	1956,5700	1959,2320	1961,9140	1964,5560	1967,2180
740	1969,8800	1972,5420	1975,2040	1977,8660	1980,5280	1983,1900	1985,8520	1988,5140	1991,1760	1993,8380
750	1996,5000	1999,1620	2001,8240	2004,4830	2007,1480	2009,8100	2012,4720	2015,1340	2017,7980	2020,4580
760	2023,1									

TABELA 26
UNIDADES DE — 2,7225 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	2,7225	5,4450	8,1675	10,8900	13,6125	16,3350	19,0575	21,7800	24,5025
10	27,2250	29,9475	32,6700	35,3925	38,1150	40,8375	43,5600	46,2825	49,0050	51,7275
20	54,4500	57,1725	59,8950	62,6175	65,3400	68,0625	70,7850	73,5075	76,2300	78,9525
30	81,6750	84,3975	87,1200	89,8425	92,5650	95,2875	98,0100	100,7325	103,4550	106,1775
40	108,9000	111,6225	114,3450	117,0675	119,7900	122,5125	125,2350	127,9575	130,6800	133,4025
50	136,1250	138,8475	141,5700	144,2925	147,0150	149,7375	152,4600	155,1825	157,9050	160,6275
60	163,3500	166,0725	168,7950	171,5175	174,2400	176,9625	179,6850	182,4075	185,1300	187,8525
70	190,5750	193,2975	196,0200	198,7425	201,4650	204,1875	206,9100	209,6325	212,3550	215,0775
80	217,8000	220,5225	223,2450	225,9675	228,6900	231,4125	234,1350	236,8575	239,5800	242,3025
90	245,0250	247,7475	250,4700	253,1925	255,9150	258,6375	261,3600	264,0825	266,8050	269,5275
100	272,2500	274,9725	277,6950	280,4175	283,1400	285,8625	288,5850	291,3075	294,0300	296,7525
110	299,4750	302,1975	304,9200	307,6425	310,3650	313,0875	315,8100	318,5325	321,2550	323,9775
120	326,7000	329,4225	332,1450	334,8675	337,5900	340,3125	343,0350	345,7575	348,4800	351,2025
130	353,9250	356,6475	359,3700	362,0925	364,8150	367,5375	370,2600	372,9825	375,7050	378,4275
140	381,1500	383,8725	386,5950	389,3175	392,0400	394,7625	397,4850	400,2075	402,9300	405,6525
150	408,3750	411,0975	413,8200	416,5425	419,2650	421,9875	424,7100	427,4325	430,1550	432,8775
160	435,6000	438,3225	441,0450	443,7675	446,4900	449,2125	451,9350	454,6575	457,3800	460,1025
170	462,8250	465,5475	468,2700	470,9925	473,7150	476,4375	479,1600	481,8825	484,6050	487,3275
180	490,0500	492,7725	495,4950	498,2175	500,9400	503,6625	506,3850	509,1075	511,8300	514,5525
190	517,2750	519,9975	522,7200	525,4425	528,1650	530,8875	533,6100	536,3325	539,0550	541,7775
200	544,5000	547,2225	549,9450	552,6675	555,3900	558,1125	560,8350	563,5575	566,2300	569,0025
210	571,7250	574,4475	577,1700	579,8925	582,6150	585,3375	588,0600	590,7825	593,5050	596,2275
220	598,9500	601,6725	604,3950	607,1175	609,8400	612,5625	615,2850	618,0075	620,7300	623,4525
230	626,1750	628,8975	631,6200	634,3425	637,0650	639,7875	642,5100	645,2325	647,9550	650,6775
240	653,4000	656,1225	658,8450	661,5675	664,2900	667,0125	669,7350	672,4575	675,1800	677,9025
250	680,6250	683,3475	686,0700	688,7925	691,5150	694,2375	696,9600	699,6825	702,4050	705,1275
260	707,8500	710,5725	713,2950	716,0175	718,7400	721,4625	724,1850	726,9075	729,6300	732,3525
270	735,0750	737,7975	740,5200	743,2425	745,9650	748,6875	751,4100	754,1325	756,8550	759,5775
280	762,3000	765,0225	767,7450	770,4675	773,1900	775,9125	778,6350	781,3575	784,0800	786,8025
290	789,5250	792,2475	794,9700	797,6925	800,4150	803,1375	805,8600	808,5825	811,3050	814,0275
300	816,7500	819,4725	822,1950	824,9175	827,6400	830,3625	833,0850	835,8075	838,5300	841,2525
310	843,9750	846,6975	849,4200	852,1425	854,8650	857,5875	860,3100	863,0325	865,7550	868,4775
320	871,2000	873,9225	876,6450	879,3675	882,0900	884,8125	887,5350	890,2575	892,9800	895,7025
330	898,4250	901,1475	903,8700	906,5925	909,3150	912,0375	914,7600	917,4825	920,2050	923,9275
340	925,6500	928,3725	931,0950	933,8175	936,5400	939,2625	941,9850	944,7075	947,4300	950,1525
350	952,8750	955,5975	958,3200	961,0425	963,7650	966,4875	969,2100	971,9325	974,6550	977,3775
360	980,1000	982,8225	985,5450	988,2675	990,9900	993,7125	996,4350	999,1575	1001,8800	1004,6025
370	1007,3250	1010,0475	1012,7700	1015,4925	1018,2150	1020,9375	1023,6600	1026,3825	1029,1050	1031,8275
380	1034,5500	1037,2725	1039,9950	1042,7175	1045,4400	1048,1625	1050,8850	1053,6075	1056,3300	1059,0525
390	1061,7750	1064,4975	1067,2200	1069,9425	1072,6650	1075,3875	1078,1100	1080,8325	1083,5550	1086,2775
400	1089,0000	1091,7225	1094,4450	1097,1675	1099,8900	1102,6125	1105,3350	1108,0575	1110,7800	1113,5025
410	1116,2250	1118,9475	1121,6700	1124,3925	1127,1150	1129,8375	1132,5600	1135,2825	1138,0050	1140,7275
420	1143,4500	1146,1725	1148,8950	1151,6175	1154,3400	1157,0625	1159,7850	1162,5075	1165,2300	1167,9525
430	1170,6750	1173,3975	1176,1200	1178,8425	1181,5650	1184,2875	1187,0100	1189,7325	1192,4550	1195,1775
440	1197,9000	1200,6225	1203,3450	1206,0675	1208,7900	1211,5125	1214,2350	1216,9575	1219,6800	1222,4025
450	1225,1250	1227,8475	1230,5700	1233,2925	1236,0150	1238,7375	1241,4600	1244,1825	1246,9050	1249,6275
460	1252,3500	1255,0725	1257,7950	1260,5175	1263,2400	1265,9625	1268,6850	1271,4075	1274,1300	1276,8525
470	1279,5750	1282,2975	1285,0200	1287,7425	1290,4650	1293,1875	1295,9100	1298,6325	1301,3550	1304,0775
480	1306,8000	1309,5225	1312,2450	1314,9675	1317,6900	1320,4125	1323,1350	1325,8575	1328,5800	1331,3025
490	1334,0250	1336,7475	1339,4700	1342,1925	1344,9150	1347,6375	1350,3600	1353,0825	1355,8050	1358,5275
500	1361,2500	1363,9725	1366,6950	1369,4175	1372,1400	1374,8625	1377,5850	1380,3075	1383,0300	1385,7525
510	1388,4750	1391,1975	1393,9200	1396,6425	1399,3650	1402,0875	1404,8100	1407,5325	1410,2550	1412,9775
520	1415,7000	1418,4225	1421,1450	1423,8675	1426,5900	1429,3125	1432,0350	1434,7575	1437,4800	1440,2025
530	1442,9250	1445,6475	1448,3700	1451,0925	1453,8150	1456,5375	1459,2600	1461,9825	1464,7050	1467,4275
540	1470,1500	1472,8725	1475,5950	1478,3175	1481,0400	1483,7625	1486,4850	1489,2075	1491,9300	1494,6525
550	1497,3750	1500,0975	1502,8200	1505,5425	1508,2650	1510,9875	1513,7100	1516,4325	1519,1550	1521,8775
560	1524,6000	1527,3225	1530,0450	1532,7675	1535,4900	1538,2125	1540,9350	1543,6575	1546,3800	1549,1025
570	1551,8250	1554,5475	1557,2700	1560,9925	1562,7150	1565,4375	1568,1600	1570,8825	1573,6050	1576,3275
580	1579,0500	1581,7725	1584,4950	1587,2175	1589,9400	1592,6625	1595,3850	1598,1075	1600,8300	1603,5525
590	1606,2750	1608,9975	1611,7200	1614,4425	1617,1650	1619,8875	1622,6100	1625,3325	1628,0550	1630,7775
600	1633,5000	1636,2225	1638,9450	1641,6675	1644,3900	1647,1125	1649,8350	1652,5575	1655,2800	1658,0025
610	1660,7250	1663,4475	1666,1700	1668,8925	1671,6150	1674,3375	1677,0600	1679,7825	1682,5050	1685,2275
620	1687,9500	1690,6725	1693,3950	1696,1175	1698,8400	1701,5625	1704,2850	1707,0075	1709,7300	1712,4525
630	1715,1750	1717,8975	1720,6200	1723,3425	1726,0650	1728,7875	1731,5100	1734,2325	1736,9550	1739,6775
640	1742,4000	1745,1225	1747,8450	1750,5675	1753,2900	1756,0125	1758,7350	1761,4575	1764,1800	1766,9025
650	1759,6250	1772,3475	1785,0700	1797,7925	1800,5175	1807,2400	1810,9625	1813,6875	1816,4100	1819,1325
660	1796,8500	1799,5725	1802,3050	1805,0175	1807,7400	1810,4625	1813,1850	1815,9075	1818,6300	1821,3525
670	1824,0750	1826,7975	1829,5200	1832,2425	1834,9650	1837,6875	1840,4100	1843,1325	1845,8550	1848,5775
680	1851,3000	1854,0225	1856,7450	1859,4675	1862,1900	1864,9125	1867,6350	1870,3575	1873,0800	1875,8025
690	1878,5250	1881,2475	1883,9700	1886,6925	1889,4150	1892,1375	1894,8600	1897,5825	1900,3050	1903,0275
700	1905,7500	1908,4725	1911,2150	1913,9175	1916,6400	1919,3625	1922,0850	1924,8075	1927,5300	1930,2525
710	1932,9750	1935,6975	1938,4200	1941,1425	1943,8650	1946,5875	1949,3100	1952,0325	1954,7550	1957,4775
720	1950,2000	1962,9225	1965,6450	1968,3675	1971,0900	1973,8125	1976,5350	1979,2575	1981,9800	1984,7025
730	1987,4250	1990,1475	1992,8700	1995,5925	1998,3150	2001,0375	2003,7600	2006,4825	2009,2050	2011,9275
740	2014,6500	2017,3725	2020,0950	2022,8175	2025,5400	2028,2625	2030,9850	2033,7075	2036,4300	2039,1525
750	2041,8750	2044,5975								

TABELA 27
UNIDADES DE — 2,9040 ha
(1 a 99)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	2,9040	5,8080	8,7120	11,6160	14,5200	17,4240	20,3280	23,2320	26,1360
10	29,0400	31,9440	34,8480	37,7520	40,6560	43,5560	46,4640	49,3680	52,2720	55,1760
20	58,0800	60,9840	63,8880	66,7920	69,6960	72,6000	75,5040	78,4080	81,3120	84,2160
30	87,1200	90,0240	92,9280	95,8320	98,7360	101,6400	104,5440	107,4480	110,3520	113,2560
40	116,1600	119,0640	121,9680	124,8720	127,7760	130,6800	133,5840	136,4880	139,3920	142,2960
50	145,2000	148,1040	151,0080	153,9120	156,8160	159,7200	162,6240	165,5280	168,4320	171,3360
60	174,2400	177,1440	180,0480	182,9520	185,8560	188,7600	191,6640	194,5680	197,4720	200,3760
70	203,2800	206,1840	209,0880	211,9920	214,8960	217,8000	220,7040	223,6080	226,5120	229,4160
80	232,3200	235,2240	238,1280	241,0320	243,9360	246,8400	249,7440	252,6480	255,5520	258,4560
90	261,3600	264,2640	267,1680	270,0720	272,9760	275,8800	278,7840	281,6880	284,5920	287,4960
100	290,4000	293,3040	296,2080	299,1120	302,0160	304,9200	307,8240	310,7280	313,6320	316,5360
110	319,4400	322,3440	325,2480	328,1520	331,0560	333,9600	336,8640	339,7680	342,6720	345,5760
120	348,4800	351,3840	354,2880	357,1920	360,0960	363,0000	365,9040	368,8080	371,7120	374,6160
130	377,5200	380,4240	383,3280	386,2320	389,1360	392,0400	394,9440	397,8480	400,7520	403,6560
140	406,5600	409,4640	412,3680	415,2720	418,1760	421,0800	423,9840	426,8880	429,7920	432,6960
150	435,6000	438,5040	441,4080	444,3120	447,2160	450,1200	453,0240	455,9280	458,8320	461,7360
160	464,6400	467,5440	470,4480	473,3520	476,2560	479,1600	482,0640	484,9680	487,8720	490,7760
170	493,6800	496,5840	499,4880	502,3920	505,2960	508,2000	511,1040	514,0080	516,9120	519,8160
180	522,7200	525,6240	528,5280	531,4320	534,3360	537,2400	540,1440	543,0480	545,9520	548,8560
190	551,7600	554,6640	557,5680	560,4720	563,3760	566,2800	569,1840	572,0880	574,9920	577,8960
200	580,8000	583,7040	586,6080	589,5120	592,4160	595,3200	598,2240	601,1280	604,0320	606,9360
210	609,8400	612,7440	615,6480	618,5520	621,4560	624,3600	627,2640	630,1680	633,0720	635,9760
220	638,8800	641,7840	644,6880	647,5920	650,4960	653,4000	656,3040	659,2080	662,1120	665,0160
230	667,9200	670,8240	673,7280	676,6320	679,5360	682,4400	685,3440	688,2480	691,1520	694,0560
240	696,9600	699,8640	702,7680	705,6720	708,5760	711,4800	714,3840	717,2880	720,1920	723,0960
250	726,0000	728,9040	731,8080	734,7120	737,6160	740,5200	743,4240	746,3280	749,2320	752,1360
260	755,0400	757,9440	760,8480	763,7520	766,6560	769,5500	772,4540	775,3580	778,2720	781,1760
270	784,0800	786,9840	789,8880	792,7920	795,6960	798,0000	801,5040	804,4080	807,3120	810,2160
280	813,1200	816,0240	818,9280	821,8320	824,7360	827,6400	830,5440	833,4480	836,3520	839,2560
290	842,1600	845,0640	847,9680	850,8720	853,7760	856,6800	859,5840	862,4880	865,3920	868,2960
300	871,2000	874,1040	877,0080	879,9120	882,8160	885,7200	888,6240	891,5280	894,4320	897,3360
310	900,2400	903,1440	906,0480	908,9520	911,8560	914,7500	917,6640	920,5680	923,4720	926,3760
320	929,2800	932,1840	935,0880	937,9920	940,8960	943,8000	946,7040	949,6080	952,5120	955,4160
330	958,3200	961,2240	964,1280	967,0320	969,9360	972,8400	975,7440	978,6480	981,5520	984,4560
340	987,3600	990,2640	993,1680	996,0720	998,9760	1001,8800	1004,7840	1007,6880	1010,5920	1013,4960
350	1016,4000	1019,3040	1022,2080	1025,1120	1028,0160	1030,9200	1033,8240	1036,7280	1039,6320	1042,5360
360	1045,4400	1048,3440	1051,2480	1054,1520	1057,0560	1059,9600	1062,8640	1065,7680	1068,6720	1071,5760
370	1074,4800	1077,3840	1080,2880	1083,1920	1086,0960	1089,0000	1091,9040	1094,8080	1097,7120	1100,6160
380	1103,5200	1106,4240	1109,3280	1112,2320	1115,1360	1118,0400	1120,9440	1123,8480	1126,7520	1129,6560
390	1132,5600	1135,4640	1138,3680	1141,2720	1144,1760	1147,0800	1149,9840	1152,8880	1155,7920	1158,6960
400	1161,6000	1164,5040	1167,4080	1170,3120	1173,2160	1176,1200	1179,0240	1181,9280	1184,8320	1187,7360
410	1190,6400	1193,5440	1196,4480	1199,3520	1202,2560	1205,1600	1208,0640	1210,9680	1213,8720	1216,7760
420	1219,6800	1222,5840	1225,4880	1228,3920	1231,2960	1234,2000	1237,1040	1240,0080	1242,9120	1245,8160
430	1248,7200	1251,6240	1254,5280	1257,4320	1260,3360	1263,2400	1266,1440	1269,0480	1271,9520	1274,8560
440	1277,7600	1280,6640	1283,5680	1285,4720	1288,3760	1291,2800	1294,1840	1298,0880	1300,9920	1303,8960
450	1306,8000	1309,7040	1312,6080	1315,5120	1318,4160	1321,3200	1324,2240	1327,1280	1330,0320	1332,9360
460	1335,8400	1338,7440	1341,6480	1344,5520	1347,4560	1350,3600	1353,2640	1356,1680	1359,0720	1361,9760
470	1364,8800	1367,7840	1370,6880	1373,5920	1376,4960	1379,4000	1382,3040	1385,2080	1388,1120	1391,0160
480	1393,9200	1396,8240	1399,7280	1402,6320	1405,5360	1408,4400	1411,3440	1414,2480	1417,1520	1420,0560
490	1422,9600	1425,8640	1428,7680	1431,6720	1434,5760	1437,4800	1440,3840	1443,2880	1446,1920	1449,0960
500	1452,0000	1454,9040	1457,8080	1460,7120	1463,6160	1466,5200	1469,4240	1472,3280	1475,2320	1478,1360
510	1481,0400	1483,9440	1486,8480	1489,7520	1492,6560	1495,5600	1498,4640	1501,3680	1504,2720	1507,1760
520	1510,0800	1512,9840	1515,8880	1518,7920	1521,6960	1524,6000	1527,5040	1530,4080	1533,3120	1536,2160
530	1539,1200	1542,0240	1544,9280	1547,8320	1550,7360	1553,6400	1556,5440	1559,4480	1562,3520	1565,2560
540	1571,0640	1573,9680	1575,8720	1579,7760	1582,6800	1585,5840	1588,4880	1591,3920	1594,2960	1597,1960
550	1597,2000	1600,1040	1603,0080	1605,9120	1608,8160	1611,7200	1614,6240	1617,5280	1620,4320	1623,3360
560	1626,2400	1629,1440	1632,0480	1634,9520	1637,8560	1640,7600	1643,6640	1646,5680	1649,4720	1652,3760
570	1655,2800	1658,1840	1661,0880	1663,9920	1666,8960	1669,8000	1672,7040	1675,6080	1678,5120	1681,4160
580	1684,3200	1687,2240	1690,1280	1693,0320	1695,9360	1698,8400	1701,7440	1704,6480	1707,5520	1710,4560
590	1713,3600	1716,2640	1719,1680	1722,0720	1724,9760	1727,8800	1730,7840	1733,6880	1736,5920	1739,4960
600	1742,4000	1745,3040	1748,2080	1751,1120	1754,0160	1756,9200	1759,8240	1762,7280	1765,6320	1768,5360
610	1771,4400	1774,3440	1777,2480	1780,1520	1783,0560	1785,9600	1788,8640	1791,7680	1794,6720	1797,5760
620	1800,4800	1803,3840	1806,2880	1809,1920	1812,0960	1815,0000	1817,9040	1820,8080	1823,7120	1826,6160
630	1829,5200	1832,4240	1835,3280	1838,2320	1841,1360	1844,0400	1846,9480	1850,8520	1853,7520	1855,6560
640	1858,5600	1861,4640	1864,3680	1867,2720	1870,1760	1873,0800	1875,9840	1878,8880	1881,7920	1884,6960
650	1887,6000	1890,5040	1893,4080	1896,3120	1899,2160	1902,1200	1905,0240	1907,9280	1910,8320	1913,7360
660	1916,6400	1919,5440	1922,4480	1925,3520	1928,2560	1931,1600	1934,0640	1936,9680	1939,8720	1942,7760
670	1945,6800	1948,5840	1951,4880	1954,3920	1957,2960	1960,2000	1963,1040	1966,0080	1968,9120	1971,8160
680	1974,7200	1977,6240	1980,5280	1983,4320	1986,3360	1989,2400	1992,1440	1995,0480	1997,9520	2000,8560
690	2003,7600	2006,6640	2009,5680	2012,4720	2015,3760	2018,2800	2021,1840	2024,0880	2026,9920	2029,8960
700	2032,8000	2035,7040	2038,6080	2041,5120	2044,4160	2047,3200	2050,2240	2053,1280	2056,0320	2058,9360
710	2061,8400	2064,7440	2067,6480	2070,5520	2073,4560	2076,3600	2079,2640	2082,1680	2085,0720	2087,9760
720	2090,8800	2093,7840	2096,6880	2099,5920	2102,4960	2105,4000	2108,3040	2111,2080	2114,1120	2117,0160
730	2119,9200	2122,8240	2125,7280	2128,6320	2131,5360	2134,4400	2137,3440	2140,2480	2143,1520	2146,0560
740	2148,9600	2151,8640	2154,7680	2157,6720	2160,5760	2163,4800	2166,3840	2169,2880	2172,1920	2175,0960

TABELA 28
UNIDADES DE — 3,0206 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	3,0206	6,0412	9,0618	12,0824	15,1030	18,1236	21,1442	24,1648	27,1854
10	30,2060	33,2256	36,2472	39,2678	42,2854	45,3090	48,3295	51,3502	54,3708	57,3914
20	60,4120	63,4326	66,4532	69,4733	72,4944	75,5150	78,5356	81,5562	84,5768	87,5974
30	90,6180	93,6336	96,6592	99,6798	102,7004	105,7210	108,7416	111,7622	114,7828	117,8034
40	120,8240	123,8446	126,8652	129,8858	132,9064	135,9270	138,9476	141,9682	144,9888	148,0094
50	151,0300	154,0506	157,0712	160,0918	163,1124	166,1330	169,1536	172,1742	175,1948	178,2154
60	181,2360	184,2566	187,2772	190,2978	193,3184	196,3390	199,3596	202,3802	205,4008	208,4214
70	211,4420	214,4626	217,4832	220,5038	223,5244	226,5450	229,5656	232,5862	235,6068	238,6274
80	241,6480	244,6688	247,6892	250,7098	253,7304	256,7510	259,7716	262,7922	265,8128	268,8334
90	271,8540	274,8746	277,8952	280,9158	283,9364	286,9570	289,9776	292,9982	296,0188	299,0394
100	302,0600	305,0806	308,1012	311,1218	314,1424	317,1630	320,1836	323,2042	326,2248	329,2454
110	332,2660	335,2866	338,3072	341,3278	344,3484	347,3690	350,3896	353,4102	356,4308	359,4514
120	362,4720	365,4926	368,5132	371,5338	374,5544	377,5750	380,5956	383,6162	386,6368	389,6574
130	392,6780	395,6986	398,7192	401,7398	404,7604	407,7810	410,8016	413,8222	416,8428	419,8634
140	422,8840	425,9046	428,9252	431,9458	434,9664	437,9870	441,0076	444,0282	447,0488	450,0694
150	453,0900	456,1106	459,1312	462,1518	465,1724	468,1930	471,2136	474,2342	477,2548	480,2754
160	483,2960	486,3166	489,3372	492,3578	495,3784	498,3990	501,4196	504,4402	507,4608	510,4814
170	513,5020	516,5226	519,5432	522,5638	525,5844	528,6050	531,6256	534,6462	537,6668	540,6874
180	543,7080	546,7286	549,7492	552,7698	555,7904	558,8110	561,8318	564,8522	567,8728	570,8934
190	573,9140	576,9346	579,9552	582,9758	585,9964	588,0170	592,0376	595,0582	598,0788	601,0994
200	604,1200	607,1406	610,1612	613,1818	616,2024	619,2230	622,2436	625,2642	628,2848	631,3054
210	634,3260	637,3466	640,3672	643,3878	646,4084	649,4290	652,4496	655,4702	658,4908	661,5114
220	664,5320	667,5526	670,5732	673,5938	676,6144	679,6350	682,6558	685,6762	688,6968	691,7174
230	694,7380	697,7586	700,7792	703,7998	706,8204	709,8410	712,8616	715,8822	718,9028	721,9234
240	724,9440	727,9646	730,9852	734,0058	737,0264	740,0470	743,0676	746,0882	749,1088	752,1294
250	755,1500	758,1706	761,1912	764,2118	767,2324	770,2530	773,2736	776,2942	779,3148	782,3354
260	785,3560	788,3766	791,3972	794,4178	797,4384	800,4590	803,4796	806,5002	809,5208	812,5414
270	815,5620	818,5826	821,6032	824,6238	827,6444	830,6650	833,6856	836,7062	839,7268	842,7474
280	845,7680	848,7886	851,8092	854,8298	857,8504	860,8710	863,8916	866,9122	869,9328	872,9534
290	875,9740	878,9946	882,0152	885,0358	888,0564	891,0770	894,0976	897,1182	900,1388	903,1594
300	906,1800	909,2006	912,2212	915,2418	918,2624	921,2830	924,3036	927,3242	930,3448	933,3654
310	936,3860	939,4066	942,4272	945,4478	948,4684	951,4890	954,5096	957,5302	960,5508	963,5714
320	966,5920	969,6126	972,6332	975,6538	978,6744	981,6950	984,7156	987,7362	990,7568	993,7774
330	996,7980	999,8186	1002,8392	1005,8589	1008,8804	1011,9010	1014,9216	1017,9422	1020,9628	1023,9834
340	1027,0040	1030,0246	1033,0452	1036,0658	1039,0864	1042,1070	1045,1276	1048,1482	1051,1688	1054,1894
350	1057,2100	1060,2306	1063,2512	1066,2718	1069,2924	1072,3130	1075,3336	1078,3542	1081,3748	1084,3954
360	1087,4160	1090,4366	1093,4572	1096,4778	1099,4984	1102,5190	1105,5396	1108,5602	1111,5808	1114,6014
370	1117,6220	1120,6426	1123,6632	1126,6838	1129,7044	1132,7250	1135,7456	1138,7662	1141,7868	1144,8074
380	1147,8280	1150,8486	1153,8692	1156,8898	1159,9104	1162,9310	1165,9516	1168,9722	1171,9928	1175,0134
390	1175,0340	1178,0546	1181,0752	1184,0958	1187,0958	1190,1164	1193,1370	1196,1576	1199,1782	1202,1988
400	1205,2400	1211,2606	1214,2812	1217,3018	1220,3224	1223,3430	1226,3636	1229,3842	1232,4048	1235,4254
410	1238,4460	1241,4666	1244,4872	1247,5078	1250,5284	1253,5490	1256,5696	1259,5902	1262,6108	1265,6314
420	1268,5520	1271,6726	1274,6932	1277,7138	1280,7344	1283,7550	1286,7756	1289,7962	1292,8168	1295,8374
430	1295,5580	1301,8786	1304,8992	1307,9198	1310,9404	1313,9610	1316,9816	1320,0022	1323,0228	1326,0434
440	1329,0640	1332,0846	1335,1052	1338,1258	1341,1464	1344,1670	1347,1876	1350,2082	1353,2288	1356,2494
450	1359,2700	1362,2906	1365,3122	1368,3318	1371,3524	1374,3730	1377,3936	1380,4142	1383,4348	1386,4554
460	1389,4760	1392,4966	1395,5172	1398,5378	1401,5584	1404,5790	1407,5996	1410,6202	1413,6408	1416,6614
470	1419,6820	1422,7026	1425,7232	1428,7438	1431,7644	1434,7850	1437,8056	1440,8262	1443,8468	1446,8674
480	1449,8880	1452,9086	1455,9292	1458,9498	1461,9704	1464,9910	1468,0116	1471,0322	1474,0528	1477,0734
490	1480,0940	1483,1146	1486,1352	1489,1558	1492,1764	1495,1970	1498,2176	1501,2382	1504,2588	1507,2794
500	1510,3000	1513,3206	1516,3412	1519,3618	1522,3824	1525,4030	1528,4236	1531,4442	1534,4648	1537,4854
510	1540,5060	1543,5266	1546,5472	1549,5678	1552,5884	1555,6090	1558,6296	1561,6502	1564,6708	1567,6914
520	1570,7120	1573,7326	1576,7532	1579,7738	1582,7944	1585,8150	1588,8356	1591,8562	1594,8768	1597,8974
530	1600,9180	1603,9386	1606,9592	1609,9798	1613,0004	1616,0210	1619,0416	1622,0622	1625,0828	1628,1034
540	1631,1240	1634,1446	1637,1652	1640,1858	1643,2064	1646,2270	1649,2476	1652,2682	1655,2888	1658,3094
550	1661,3300	1664,3506	1667,3712	1670,3918	1673,4124	1676,4330	1679,4536	1682,4742	1685,4948	1688,5154
560	1691,5360	1694,5566	1697,5772	1700,5978	1703,6184	1706,6390	1709,6596	1712,6802	1715,7008	1718,7214
570	1721,7420	1724,7626	1727,7832	1730,8038	1733,8244	1736,8450	1739,8656	1742,8862	1745,9068	1748,9274
580	1751,9480	1754,9686	1757,9892	1761,0098	1764,0304	1767,0510	1770,0716	1773,0922	1776,1128	1779,1334
590	1782,1540	1785,1746	1788,1952	1791,2158	1794,2364	1797,2570	1800,2776	1803,2982	1806,3188	1809,3394
600	1812,3600	1815,3806	1818,4012	1821,4218	1824,4424	1827,4630	1830,4836	1833,5042	1836,5248	1839,5454
610	1842,5660	1845,5866	1848,6072	1851,6278	1854,6484	1857,6690	1860,6896	1863,7102	1866,7308	1869,7514
620	1872,7720	1875,7926	1878,8132	1881,8338	1884,8544	1887,8750	1890,8956	1893,9162	1896,9368	1899,9574
630	1902,9780	1905,9988	1909,0192	1912,0398	1915,0604	1918,0810	1921,1016	1924,1222	1927,1428	1930,1634
640	1933,1840	1936,2046	1939,2252	1942,2458	1945,2664	1948,2870	1951,3076	1954,3282	1957,3488	1960,3694
650	1963,3900	1966,4106	1969,4312	1972,4518	1975,4724	1978,4930	1981,5136	1984,5342	1987,5548	1990,5754
660	1993,5960	1996,6166	1999,6372	2002,6578	2005,6784	2008,6990	2011,7196	2014,7402	2017,7608	2020,7814
670	2023,8020	2026,8226	2029,8432	2032,8638	2035,8844	2038,9050	2041,9256	2044,9462	2047,9668	2050,9874
680	2054,0080	2057,0286	2060,0492	2063,0698	2066,0904	2069,1110	2072,1316	2075,1522	2078,1728	2081,1934
690	2084,2140	2087,2346	2100,2552	2027,2758	2049,2964	2079,3170	2102,3376	2105,3582	2108,3788	2111,3994
700	2114,4200	2117,4406	2120,4612	2123,4818	2126,5024	2129,5230	2132,5436	2135,5642	2138,5848	2141,6054
710	2144,6260	2147,6466	2150,6672	2153,6878	2156,7084	2159,7290	2162,7496	2165,7702	2168,7908	2171,8114
720	2177,8320	2177,8526	2180,8732	2183,8938	2186,9144	2189,9350	2192,9556	2195,9762	2198,9968	2202,0174
730	2205,0380	2208,0586	2211,0792	2214,0998	2217,1204	2220,1410	2223,1616	2226,1822	2229,2028	2232,2234
740	2235,2440	2238,2646	2241,2852	2244,3058	2247,3264	2250,3470	2253,3676	2256,3882	2259,4088	2262,4294
750	2265,4500	2268,4706	2271,4912	2274,5118	2277,5324	228				

TABELA 29
UNIDADES DE — 3,0976 ha
(1 a 899)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	3,0976	6,1952	9,2928	12,3904	15,4880	18,5856	21,6832	24,7808	27,8784
10	30,9760	34,0736	37,1712	40,2688	43,3664	46,4640	49,5616	52,6592	55,7568	58,8544
20	61,9520	65,0496	68,1472	71,2448	74,3424	77,4400	80,5376	83,6352	86,7328	89,8304
30	92,9280	96,0256	99,1232	102,2208	105,3184	108,4160	111,5136	114,6112	117,7088	120,8064
40	123,9040	127,0016	130,0992	133,1968	136,2944	139,3920	142,4896	145,5872	148,6848	151,7824
50	154,8800	157,0776	161,0752	164,1728	167,2704	170,3680	173,4656	176,5632	179,6608	182,7584
60	185,8560	188,9536	192,0512	195,1488	198,2464	201,3440	204,4416	207,5392	210,6368	213,7344
70	216,8320	219,9296	223,0272	226,1248	229,2224	232,3200	235,4176	238,5152	241,6128	244,7104
80	247,8080	250,9056	254,0032	257,1008	260,1984	263,2960	266,3936	269,4912	272,5888	275,6864
90	278,7840	281,8816	284,9792	288,0768	291,1744	294,2720	297,3696	300,4672	303,5648	306,6624
100	309,7600	312,8576	315,9552	319,0528	322,1504	325,2480	328,3456	331,4432	334,5408	337,6384
110	340,7360	343,8336	346,9312	350,0288	353,1264	356,2240	359,3216	362,4192	365,5168	368,6144
120	371,7120	374,8096	377,9072	381,0048	384,1024	387,2000	390,2976	393,3952	396,4928	399,5904
130	402,6880	405,7856	408,8832	411,9808	415,0784	418,1760	421,2736	424,3712	427,4688	430,5664
140	433,6640	436,7616	439,8592	442,9568	446,0544	449,1520	452,2496	455,3472	458,4448	461,5424
150	464,6400	467,7376	470,8352	473,9328	477,0304	480,1280	483,2256	486,3232	489,4208	492,5184
160	495,6160	498,7136	501,8112	504,9088	508,0064	511,1040	514,2016	517,2992	520,3968	523,4944
170	526,5920	529,6896	532,7872	535,8848	538,9824	542,0800	545,1776	548,2752	551,3728	554,4704
180	557,5680	560,6656	563,7632	566,8608	569,9584	573,0560	576,1536	579,2512	582,3488	585,4464
190	588,5440	591,6416	594,7392	597,8368	600,9344	604,0320	607,1296	610,2272	613,3248	616,4224
200	619,5200	622,6176	625,7152	628,8128	631,9104	635,0080	638,1056	641,2032	644,3008	647,3984
210	650,4960	653,5936	656,6912	659,7888	662,8864	665,9840	669,0816	672,1792	675,2768	678,3744
220	681,4720	684,5696	687,6672	690,7648	693,8624	696,9600	700,0576	703,1552	706,2528	709,3504
230	712,4480	715,5456	718,6432	721,7408	724,8384	727,9360	731,0336	734,1312	737,2288	740,3264
240	743,4240	746,5216	749,6192	752,7168	755,8144	758,9120	762,0096	765,1072	768,2048	771,3024
250	774,4000	777,4976	780,5952	783,6928	786,7904	789,8880	792,9856	796,0832	799,1808	802,2784
260	805,3760	808,4736	811,5712	814,6688	817,7664	820,8640	823,9616	827,0592	830,1568	833,2544
270	836,3520	839,4496	842,5472	845,6448	848,7424	851,8400	854,9376	858,0352	861,1328	864,2304
280	867,3290	870,4266	873,5232	876,6208	879,7184	882,8160	885,9136	889,0112	892,1088	895,2064
290	898,3040	901,4016	904,4992	907,5968	910,6944	913,7920	916,8896	919,9872	923,0848	926,1824
300	923,2800	932,3776	935,4752	938,5728	941,6704	944,7680	947,8656	950,9632	954,0608	957,1584
310	960,2560	963,3536	966,4512	969,5488	972,6464	975,7440	978,8416	981,9392	985,0368	988,1344
320	991,2330	994,3296	997,4272	1000,5248	1003,6224	1006,7200	1009,8176	1012,9152	1015,0128	1019,1104
330	1022,2080	1025,3056	1028,4032	1031,5008	1034,5984	1037,6960	1040,7936	1043,8912	1046,9888	1050,0864
340	1053,1840	1056,2816	1059,3792	1062,4768	1065,5744	1068,6720	1071,7696	1074,8672	1077,9648	1081,0624
350	1084,1600	1087,2576	1090,3552	1093,4528	1096,5504	1099,6480	1102,7456	1105,8432	1108,9408	1112,0384
360	1115,1360	1118,2336	1121,3312	1124,4288	1127,5264	1130,6240	1133,7216	1136,8192	1139,9168	1143,0144
370	1145,1120	1149,2096	1152,3072	1155,4048	1158,5024	1161,6000	1164,6976	1167,7952	1170,8928	1173,9904
380	1177,0880	1180,1856	1183,2832	1186,3808	1189,4784	1192,5760	1195,6736	1198,7712	1201,8688	1204,9664
390	1203,0640	1211,1616	1214,2592	1217,3568	1220,4544	1223,5520	1226,6496	1229,7472	1232,8448	1235,9424
400	1239,0400	1242,1376	1245,2352	1248,3328	1251,4304	1254,5280	1257,6256	1260,7232	1263,8208	1266,9184
410	1270,0160	1273,1136	1276,2112	1279,3088	1282,4064	1285,5040	1288,6016	1291,6992	1294,7968	1297,8944
420	1300,9920	1304,0896	1307,1872	1310,2848	1313,3824	1316,4800	1319,5776	1322,6752	1325,7728	1328,8704
430	1331,9680	1335,0656	1338,1632	1341,2608	1344,3584	1347,4560	1350,5536	1353,6512	1356,7488	1359,8464
440	1362,9440	1366,0416	1369,1392	1372,2368	1375,3344	1378,4320	1381,5296	1384,6272	1387,7248	1390,8224
450	1393,9200	1397,0176	1400,1152	1403,2128	1406,3104	1409,4080	1412,5056	1415,6032	1418,7008	1421,7984
460	1424,8960	1427,9936	1431,0912	1434,1888	1437,2864	1440,3840	1443,4816	1446,5792	1449,6768	1452,7744
470	1455,8720	1459,9696	1462,0672	1465,1648	1468,2624	1471,3600	1474,4576	1477,5552	1480,6528	1483,7504
480	1486,8480	1489,9456	1493,0432	1496,1408	1499,2384	1502,3360	1505,4336	1508,5312	1511,6288	1514,7264
490	1517,8240	1520,9216	1524,0192	1527,1168	1530,2144	1533,3120	1536,4096	1539,5072	1542,6048	1545,7024
500	1548,8000	1551,8976	1554,9952	1558,0928	1561,1904	1564,2880	1567,3856	1570,4832	1573,5808	1576,6784
510	1579,7760	1582,8736	1585,9712	1588,0688	1591,1664	1595,2640	1598,3616	1601,4592	1604,5568	1607,6544
520	1610,7520	1613,8496	1616,9472	1620,0448	1623,1424	1626,2400	1629,3376	1632,4352	1635,5328	1638,6304
530	1641,7280	1644,8256	1647,9232	1651,0208	1654,1184	1657,2160	1660,3138	1663,4112	1666,5088	1669,6064
540	1672,7040	1675,8016	1678,8992	1681,9968	1685,0944	1688,1920	1691,2896	1694,3872	1697,4848	1700,5824
550	1703,6800	1706,7768	1709,8752	1712,9728	1715,0704	1718,1680	1722,2656	1725,3632	1728,4608	1731,5584
560	1734,6560	1737,7536	1740,8512	1743,9488	1747,0464	1750,1440	1753,2416	1756,3392	1759,4368	1762,5344
570	1765,6320	1768,7296	1771,8272	1774,9248	1778,0224	1781,1200	1784,2176	1787,3152	1790,4128	1793,5104
580	1799,6080	1802,6956	1805,7932	1808,8908	1810,9884	1813,0860	1815,1836	1818,2812	1821,3888	1824,4864
590	1827,5840	1830,6816	1833,7792	1836,8768	1839,9744	1843,0720	1846,1696	1849,2672	1852,3648	1855,4624
600	1858,5600	1861,6576	1864,7552	1867,8528	1870,9504	1874,0480	1877,1456	1880,2432	1883,3408	1886,4384
610	1889,5360	1892,6336	1895,7312	1898,8288	1901,9264	1905,0240	1908,1216	1911,2192	1914,3168	1917,4144
620	1920,5120	1923,6096	1926,7072	1929,8048	1932,9024	1935,0000	1939,0976	1942,1952	1945,2928	1948,3904
630	1951,4880	1954,5856	1957,6832	1960,7808	1963,8784	1966,9760	1970,0736	1973,1712	1976,2688	1979,3664
640	1982,4640	1985,5616	1988,6592	1991,7568	1994,8544	1997,9520	2001,0496	2004,1472	2007,2448	2010,3424
650	2013,4400	2016,5376	2019,6352	2022,7328	2025,8304	2028,9280	2032,0256	2035,1232	2038,2208	2041,3184
660	2044,4160	2047,5136	2050,6112	2053,7088	2056,8064	2059,9040	2063,0016	2066,0992	2069,1968	2072,2944
670	2075,3920	2078,4896	2081,5872	2084,6818	2087,7824	2090,8800	2093,9776	2097,0752	2100,1728	2103,2704
680	2106,3680	2109,4656	2112,5632	2115,6608	2118,7584	2121,8560	2124,9536	2128,0512	2131,1488	2134,2464
690	2137,3440	2140,4416	2143,5392	2146,6368	2149,7344	2152,8320	2155,9296	2159,0272	2162,1248	2165,2224
700	2168,3200	2171,4176	2174,5152	2177,6128	2180,7104	2183,8080	2186,9056	2190,0032	2193,1008	2196,1984
710	2199,2960	2202,3936	2205,4912	2208,5888	2211,6864	2214,7840	2217,8816	2220,9792	2223,0768	2226,1744
720	2230,2720	2233,3696	2236,4672	2239,5648	2242,6624	2245,7600	2248,8576	2251,9552	2255,0528	2258,1504
730	2261,2480	2264,3456	2267,4432	2270,5408	2273,6384	2276,7360	2279,8336	2282,9312	2286,0288	2289,1264
740	2292,2240	2295,3216	2308,4212	2301,5188	2304,6144	2307,7120	2310,8096	2313,9072	2320,0048	2320,1024
750	2323,2000	2326,2976	2329,3952	2332,4928</td						

TABELA 30
UNIDADES DE — 3,3880 ha

(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	3,3880	6,7760	10,1640	13,5520	16,9400	20,3280	23,7160	27,1040	30,4920
10	33,8800	37,2680	40,6560	44,0440	47,4320	50,8200	54,2080	57,5960	60,9840	64,3720
20	67,7600	71,1480	74,5360	77,9240	81,3120	84,7000	88,0880	91,4760	94,8640	98,2520
30	101,6400	105,0280	108,4160	111,8040	115,1920	118,5800	121,9680	125,3560	128,7440	132,1320
40	135,5200	138,9080	142,2960	145,0840	149,0720	152,4600	155,8480	159,2360	162,6240	166,0120
50	163,4000	172,7880	176,1760	179,5640	182,9520	186,3400	189,7280	193,1160	196,5040	199,8920
60	203,2800	206,6680	210,0560	213,4440	216,8320	220,2200	223,6080	226,9960	230,3840	233,7720
70	237,1600	240,5480	243,9360	247,3240	250,7120	254,1000	257,4880	260,8760	264,2640	267,6520
80	271,0400	274,4280	277,8160	281,2040	284,5920	287,9800	291,3680	294,7560	298,1440	301,5320
90	304,9200	308,3080	311,6960	315,0840	318,4720	321,8600	325,2480	328,6360	332,0240	335,4120
100	338,8000	342,1880	345,5760	348,9640	352,3520	355,7400	359,1280	362,5160	365,9040	369,2920
110	372,6800	376,0680	379,4560	382,8440	386,2320	389,6200	393,0080	396,3960	399,7840	403,1720
120	406,5600	409,9480	413,3360	416,7240	420,1120	423,5000	426,8880	430,2760	433,6640	437,0520
130	440,4400	443,8280	447,2160	450,6040	453,9920	457,3800	460,7680	464,1560	467,5440	470,9320
140	474,3200	477,7080	481,0960	484,4840	487,8720	491,2600	494,6480	498,0360	501,4240	504,8120
150	508,2000	511,5880	514,9760	518,3640	521,7520	525,1400	528,5280	531,9160	535,3040	538,6920
160	542,0800	545,4680	548,8560	552,2440	555,6320	559,0200	562,4080	565,7960	569,1840	572,5720
170	575,9600	579,3480	582,7360	586,1240	589,5120	592,9000	596,2880	599,6760	603,0640	606,4520
180	609,8400	613,2280	616,6160	620,0040	623,3920	626,7800	630,1680	633,5560	636,9440	640,3320
190	643,7200	647,1080	650,4960	653,8840	657,2720	660,6600	664,0480	667,4360	670,8240	674,2120
200	677,6000	680,9880	684,3760	687,7640	691,1520	694,5400	697,9280	701,3160	704,7040	708,0920
210	711,4800	714,8680	718,2560	721,6440	725,0320	728,4200	731,8080	735,1960	738,5840	741,9720
220	743,3600	745,7480	752,1360	755,5240	758,9120	762,3000	765,6880	769,0760	772,4640	775,8520
230	779,2400	782,6280	786,0160	789,4040	792,7920	796,1800	799,5680	802,9560	806,3440	809,7320
240	813,1200	816,5080	819,8960	823,2840	826,6720	830,0600	833,4480	836,8360	840,2240	843,6120
250	847,0000	850,3880	853,7760	857,1640	860,5520	863,9400	867,3280	870,7160	874,1040	877,4920
260	880,8800	884,2680	887,6560	891,0440	894,4320	897,8200	901,2080	904,5960	907,9840	911,3720
270	914,7800	918,1480	921,5360	924,9240	928,3120	931,7000	935,0880	938,4760	941,8640	945,2520
280	948,6400	952,0280	955,4160	958,8040	962,1920	965,5800	968,9680	972,3560	975,7440	979,1320
290	982,5200	985,9080	989,2960	992,6840	996,0720	999,4600	1002,8480	1006,2360	1009,6240	1013,0120
300	1016,4000	1019,7880	1023,1760	1026,5640	1029,9520	1033,3400	1036,7280	1040,1160	1043,5040	1046,8920
310	1050,2800	1053,6680	1057,0560	1060,4440	1063,8320	1067,2200	1070,6080	1073,9960	1077,3840	1080,7720
320	1084,1600	1087,5480	1090,9360	1094,3240	1097,7120	1101,1000	1104,4880	1107,8760	1111,2640	1114,6520
330	1118,0400	1121,4280	1124,8160	1128,2040	1131,5920	1134,9800	1138,3680	1141,7560	1145,1440	1148,5320
340	1151,9200	1155,3080	1158,6960	1162,0840	1165,4720	1168,8600	1172,2480	1175,6360	1179,0240	1182,4120
350	1185,8000	1189,1880	1192,5760	1195,9640	1199,3520	1202,7400	1206,1280	1209,5160	1212,9040	1216,2920
360	1219,6800	1223,0680	1226,4560	1229,8440	1233,2320	1236,6200	1240,0080	1243,3960	1246,7840	1250,1720
370	1253,5600	1256,9480	1260,3360	1263,7240	1267,1120	1270,5000	1273,8880	1277,2760	1280,6640	1284,0520
380	1287,4400	1290,8280	1294,2160	1297,6040	1300,9920	1304,3800	1307,7680	1311,1560	1314,5440	1317,9320
390	1321,3200	1324,7080	1328,0960	1331,4840	1334,8720	1338,2600	1341,6480	1345,0360	1348,4240	1351,8120
400	1355,2000	1358,5880	1361,9760	1365,3640	1368,7520	1372,1400	1375,5280	1378,9160	1382,3040	1385,6920
410	1389,0800	1392,4680	1395,8560	1399,2440	1402,6320	1406,0200	1409,4080	1412,7960	1416,1840	1419,5720
420	1422,9600	1426,3480	1429,7360	1433,1240	1436,5120	1439,9000	1443,2880	1446,6760	1450,0640	1453,4520
430	1456,8400	1460,2280	1463,6160	1467,0040	1470,3920	1473,7800	1477,1680	1480,5560	1483,9440	1487,3320
440	1490,7200	1494,1080	1497,4960	1500,8840	1504,2720	1507,0600	1511,0480	1514,4360	1517,8240	1521,2120
450	1524,6000	1527,9880	1531,3760	1534,7640	1538,1520	1541,5400	1544,9280	1548,3160	1551,7040	1555,0920
460	1558,4800	1561,8680	1565,2560	1568,6440	1572,0320	1575,4200	1578,8080	1582,1960	1585,5840	1588,9720
470	1592,3600	1595,7480	1599,1360	1602,5240	1605,9120	1609,3000	1612,0880	1616,4640	1622,8520	1626,2400
480	1626,2400	1629,6280	1633,0160	1636,4040	1639,7920	1643,1800	1646,5680	1649,9560	1653,3440	1656,7320
490	1660,1200	1663,5080	1666,8960	1670,2840	1673,6720	1677,0600	1680,4480	1683,8360	1687,2240	1690,6120
500	1694,0000	1697,3880	1700,7760	1704,1640	1707,5520	1710,9400	1714,3280	1717,7160	1721,1040	1724,4920
510	1727,8800	1731,2680	1734,6560	1738,0440	1741,4320	1744,8200	1748,2080	1751,5960	1754,9840	1758,3720
520	1761,7600	1765,1480	1768,5360	1771,9240	1775,3120	1778,7000	1782,0880	1785,4760	1788,8640	1792,2520
530	1795,6400	1799,0280	1802,4160	1805,8040	1809,1920	1812,5800	1815,9680	1819,3560	1822,7440	1826,1320
540	1829,5200	1832,9080	1836,2960	1839,6840	1843,0720	1846,4600	1849,8480	1853,2360	1856,6240	1860,0120
550	1863,4000	1866,7880	1870,1760	1873,5640	1876,9520	1880,3400	1883,7280	1887,1160	1890,5040	1893,8920
560	1897,2800	1900,6680	1904,0560	1907,4440	1910,8320	1914,2200	1917,6080	1920,9960	1924,3840	1927,7720
570	1931,1600	1934,5480	1937,9360	1941,3240	1944,7120	1948,1000	1951,4880	1954,8760	1958,2640	1961,6520
580	1965,0400	1968,4280	1971,8160	1975,2040	1978,5920	1981,9800	1985,3680	1988,7560	1992,1440	1995,5320
590	1998,9200	2002,3080	2005,6960	2009,0840	2012,4720	2015,8600	2019,2480	2022,6360	2026,0240	2029,4120
600	2022,8000	2036,1880	2039,5760	2042,9640	2046,3520	2049,7400	2053,1280	2056,5160	2059,9040	2063,2920
610	2066,6800	2070,0680	2073,4560	2076,8440	2080,2320	2083,6200	2087,0080	2090,3960	2093,7840	2097,1720
620	2100,5600	2103,9480	2107,3360	2110,7240	2114,1120	2117,5000	2120,8880	2124,2760	2127,6640	2131,0520
630	2134,4400	2137,8280	2141,2160	2144,6040	2147,9920	2151,3800	2154,7680	2158,1560	2161,5440	2164,9320
640	2165,3200	2171,7080	2178,0960	2184,4840	2187,8720	2205,2600	2209,6480	2213,0360	2219,4240	2223,8120
650	2202,2000	2205,5880	2208,9760	2212,3640	2215,7520	2219,1400	2222,5280	2225,9160	2230,3040	2232,6920
660	2236,0800	2239,4680	2242,8560	2246,2440	2249,6320	2253,0200	2256,4080	2259,7960	2263,1840	2266,5720
670	2269,9600	2273,3480	2276,7360	2280,1240	2283,5120	2286,9000	2290,2880	2293,6760	2297,0640	2300,4520
680	2303,8400	2307,2280	2310,6160	2314,0040	2317,3920	2320,7800	2324,1680	2327,5560	2330,9440	2334,3320
690	2337,7200	2341,1080	2344,4960	2347,8840	2351,2720	2354,6600	2358,0480	2361,4360	2364,8240	2368,2120
700	2371,6000	2374,9880	2378,3760	2381,7640	2385,1520	2388,5400	2391,9280	2395,3160	2398,7040	2402,0920
710	2405,4800	2408,8680	2412,2560	2415,6440	2419,0320	2422,4200	2425,8080	2429,1960	2432,5840	2435,9720
720	2439,3600	2442,7480	2446,1360	2449,5240	2452,9120	2456,3000	2459,6880	2463,0760	2466,4640	2469,8520
730	2473,2400	2476,6280	2480,0160	2483,4040	2486,7920	2490,1800	2493,5680	2496,9560	2500,3440	2503,7320
740	2507,1200	2510,5080	2513,8960	2517,2840	2520,6720	2524,0600	2527,4480	2530,8360</		

TABELA 31
UNIDADES DE — 3,6300 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	3,0300	7,2600	10,8900	14,5200	18,1500	21,7800	25,4100	29,0400	32,6700
10	36,3000	39,9300	43,5600	47,1900	50,8200	54,4500	58,0800	61,7100	65,3400	68,9700
20	72,6000	76,2300	79,8600	83,4900	87,1200	90,7500	94,3800	98,0100	101,6400	105,2700
30	108,9000	112,5300	116,1600	119,7900	123,4200	127,0500	130,6800	134,3100	137,9400	141,5700
40	145,2000	148,8300	152,4600	156,0900	159,7200	163,3500	166,9800	170,6100	174,2400	177,8700
50	181,5000	185,1300	188,7600	192,3900	196,0200	199,6500	203,2800	206,9100	210,5400	214,1700
60	217,3000	221,4300	225,0600	228,6900	232,3200	235,9500	239,5800	243,2100	246,8400	250,4700
70	254,1000	257,7300	261,3600	264,9900	268,6200	272,2500	275,8800	279,5100	283,1400	286,7700
80	290,4000	294,0300	297,6600	301,2900	304,9200	308,5500	312,1800	315,8100	319,4400	323,0700
90	326,7000	330,3300	332,9600	337,5900	341,2200	344,8500	348,4800	352,1100	355,7400	359,3700
100	363,0000	366,6300	370,2600	373,8900	377,5200	381,1500	384,7800	388,4100	392,0400	395,6700
110	399,3000	402,9300	406,5600	410,1900	413,8200	417,4500	421,0800	424,7100	428,3400	431,9700
120	435,6000	439,2300	442,8600	446,4900	450,1200	453,7500	457,3800	461,0100	464,6400	468,2700
130	471,9000	475,5300	479,1600	482,7900	486,4200	490,0500	493,6800	497,3100	500,9400	504,5700
140	508,2000	511,8300	515,4600	519,0900	522,7200	526,3500	529,9800	533,6100	537,2400	540,8700
150	544,5000	548,1300	551,7600	555,3900	559,0200	562,6500	566,2800	569,9100	573,5400	577,1700
160	580,8000	584,4300	588,0600	591,6900	595,3200	598,9500	602,5800	606,2100	609,8400	613,4700
170	617,1000	620,7300	624,3600	627,9900	631,6200	635,2500	638,8800	642,5100	646,1400	649,7700
180	653,4000	657,0300	660,6600	664,2900	667,9200	671,5500	675,1800	678,8100	682,4400	686,0700
190	689,7000	693,3300	696,9600	700,5900	704,2200	707,8500	711,4800	715,1100	718,7400	722,3700
200	726,0000	729,6300	733,2600	736,8900	740,5200	744,1500	747,7800	751,4100	755,0400	758,6700
210	762,3000	765,9300	769,5600	773,1900	776,8200	780,4500	784,0800	787,7100	791,3400	794,9700
220	798,6000	802,2300	805,8600	809,4900	813,1200	816,7500	820,3800	824,0100	827,6400	831,2700
230	834,9000	838,5300	842,1600	845,7900	849,4200	853,0500	856,6800	860,3100	863,9400	867,5700
240	871,2000	874,8300	878,4600	882,0900	885,7200	889,3500	892,9800	896,6100	900,2400	903,8700
250	907,5000	911,1300	914,7600	918,3900	922,0200	925,6500	929,2800	932,9100	936,5400	940,1700
260	943,8000	947,4300	951,0600	954,6900	958,3200	961,9500	965,5800	969,2100	972,8400	976,4700
270	980,1000	983,7300	987,3600	990,9900	994,6200	998,2500	1001,8800	1005,5100	1009,1400	1012,7700
280	1016,4000	1020,0300	1023,6600	1027,2900	1030,9200	1034,5500	1038,1800	1041,8100	1045,4400	1049,0700
290	1052,7000	1056,3300	1059,9600	1063,5900	1067,2200	1070,8500	1074,4800	1078,1100	1081,7400	1085,3700
300	1089,0000	1092,5300	1095,2600	1099,8900	1103,5200	1107,1500	1110,7800	1114,4100	1118,0400	1121,6700
310	1125,3000	1128,9300	1132,5600	1136,1900	1139,8200	1143,4500	1147,0800	1150,7100	1154,3400	1157,9700
320	1161,6000	1165,2300	1168,8600	1172,4900	1176,1200	1179,7500	1183,3800	1187,0100	1190,6400	1194,2700
330	1197,9000	1201,5300	1205,1600	1208,7900	1212,4200	1216,0500	1219,6800	1223,3100	1226,9400	1230,5700
340	1234,2000	1237,8300	1241,4600	1245,0900	1248,7200	1252,3500	1255,9800	1259,6100	1263,2400	1266,8700
350	1270,5000	1274,1300	1277,7600	1281,3900	1285,0200	1288,6500	1292,2800	1295,9100	1299,5400	1303,1700
360	1306,8000	1310,4300	1314,0600	1317,6900	1321,3200	1324,9500	1328,5800	1332,2100	1335,8400	1339,4700
370	1343,1000	1347,7300	1350,3600	1353,9900	1357,6200	1361,2500	1364,8800	1368,5100	1372,1400	1375,7700
380	1379,4000	1383,0300	1386,6600	1390,2900	1393,9200	1397,5500	1401,1800	1404,8100	1408,4400	1412,0700
390	1415,7000	1419,3300	1422,9600	1426,5900	1430,2200	1433,8500	1437,4800	1441,1100	1444,7400	1448,3700
400	1452,0000	1455,6300	1459,2600	1462,8900	1466,5200	1470,1500	1473,7800	1477,4100	1481,0400	1484,6700
410	1488,3000	1491,9300	1495,5600	1499,1900	1502,8200	1506,4500	1510,0800	1513,7100	1517,3400	1520,9700
420	1524,6000	1528,2300	1531,8600	1535,4900	1539,1200	1542,7500	1546,3800	1550,0100	1553,6400	1557,2700
430	1560,9000	1564,5300	1568,1600	1571,7900	1575,4200	1579,0500	1582,6800	1586,3100	1589,9400	1593,5700
440	1597,2000	1600,5300	1604,4600	1608,0900	1611,7200	1615,3500	1618,9800	1622,6100	1626,2400	1629,8700
450	1633,5000	1637,1300	1640,7600	1644,3900	1648,0200	1651,6500	1655,2800	1658,9100	1662,5400	1666,1700
460	1689,8000	1703,4300	1717,0600	1730,6900	1744,3200	1758,9500	1761,5800	1764,2100	1766,8400	1769,4700
470	1706,1000	1709,7300	1713,3600	1716,9900	1720,6200	1724,2500	1727,8800	1731,5100	1735,1400	1738,7700
480	1742,4000	1746,0300	1749,6600	1753,2900	1756,9200	1760,5500	1764,1800	1767,8100	1771,4400	1775,0700
490	1778,7000	1782,3300	1785,9600	1789,5900	1793,2200	1796,8500	1800,4800	1804,1100	1807,7400	1811,3700
500	1815,0000	1818,6300	1822,2600	1825,8900	1829,5200	1833,1500	1836,7800	1840,4100	1844,0400	1847,6700
510	1851,3000	1854,9300	1858,5600	1862,1900	1865,8200	1869,4500	1873,0800	1876,7100	1880,3400	1883,9700
520	1887,6000	1891,2300	1894,8600	1898,4900	1902,1200	1905,7500	1909,3800	1913,0100	1916,6400	1920,2700
530	1923,9000	1927,5300	1931,1600	1934,7900	1938,4200	1942,0500	1945,6800	1949,3100	1952,9400	1956,5700
540	1960,2000	1963,8300	1967,4600	1971,0900	1974,7200	1978,3500	1981,9800	1985,6100	1989,2400	1992,8700
550	1995,5000	2000,1300	2003,7600	2007,3900	2011,0200	2014,6500	2018,2800	2021,9100	2025,5400	2029,1700
560	2023,8000	2036,4300	2040,0600	2043,6900	2047,3200	2050,9500	2054,5800	2058,2100	2061,8400	2065,4700
570	2069,1000	2072,7300	2076,3600	2079,9900	2083,6200	2087,2500	2090,8800	2094,5100	2098,1400	2101,7700
580	2105,4000	2109,0300	2112,6600	2116,2900	2120,9200	2123,5500	2127,1800	2130,8100	2134,4400	2138,0700
590	2141,7000	2145,3300	2148,9600	2152,5900	2156,2200	2159,8500	2163,4800	2167,1100	2170,7400	2174,3700
600	2178,0000	2181,6300	2185,2600	2188,8900	2192,5200	2196,1500	2199,7800	2203,4100	2207,0400	2210,6700
610	2214,3000	2217,9300	2221,5600	2225,1900	2228,8200	2232,4500	2236,0800	2239,7100	2243,3400	2246,9700
620	2250,6000	2254,2300	2257,8600	2261,4900	2265,1200	2268,7500	2272,3800	2276,0100	2279,6400	2283,2700
630	2286,9000	2290,5300	2294,1600	2297,7900	2301,4200	2305,0500	2308,6800	2312,3100	2315,9400	2319,5700
640	2323,2000	2326,8300	2330,4600	2334,0900	2337,7200	2341,3500	2345,0800	2348,6100	2352,2400	2355,8700
650	2359,5000	2363,1300	2366,7600	2370,3900	2374,0200	2377,6500	2381,2800	2384,9100	2388,5400	2392,1700
660	2395,8000	2401,4300	2406,0600	2410,3200	2413,9500	2417,5800	2421,2100	2424,8400	2428,4700	2432,7000
670	2432,1000	2435,7300	2439,3600	2442,9900	2446,6200	2450,2500	2453,8800	2457,5100	2461,1400	2464,7700
680	2468,4000	2472,0300	2475,6600	2479,2900	2482,9200	2486,5500	2490,1800	2493,8100	2497,4400	2501,0700
690	2504,7000	2508,3300	2511,9600	2515,5900	2519,2200	2522,8500	2526,4800	2530,1100	2533,7400	2537,3700
700	2541,0000	2544,6300	2548,2600	2551,8900	2555,5200	2559,1500	2563,4500	2567,0800	2570,4000	2573,6700
710	2577,3000	2580,9300	2584,5600	2588,1900	2591,8200	2595,4500	2599,0800	2602,7100	2606,3400	2609,7700
720	2613,0000	2617,2300	2620,8600	2624,4900	2628,1200	2631,7500	2635,3800	2639,0100	2642,6400	2646,2700
730	2649,9000	2653,5300	2657,1600	2660,7900	2664,4200	2668,0500	2671,6800	2675,3100	2678,9400	2682,5700
740	2686,2000	2689,8300	2693,4600	2697,0900	2700,7200	2704,3500	2707,9800	2711,6100		

TABELA 32
UNIDADES DE — 4,8400 hs
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	4,8400	9,6800	14,5200	19,3800	24,2000	29,0400	33,8800	38,7200	43,5600
10	48,4000	53,2400	58,0800	62,9200	67,7600	72,6000	77,4400	82,2800	87,1200	91,9600
20	96,8000	101,8400	106,4800	111,3200	116,1600	121,0000	125,3400	130,6800	135,5200	140,3600
30	145,2000	150,0400	154,8800	159,7200	164,5600	169,4000	174,2400	179,0800	183,9200	188,7600
40	193,0000	198,4400	203,2800	208,1200	213,9600	217,8000	222,6400	227,4800	232,3200	237,1600
50	242,0000	246,8400	251,6800	256,5200	261,3600	266,2000	271,0400	275,8800	280,7200	285,5600
60	290,4000	295,2400	300,0800	304,9200	309,7600	314,6000	319,4400	324,2800	329,1200	333,9600
70	338,8000	343,6400	348,4800	353,3200	358,1600	363,0000	367,8400	372,6800	377,5200	382,3600
80	387,2000	392,0400	396,8800	401,7200	406,5600	411,4000	416,2400	421,0800	425,9200	430,7600
90	435,6000	440,4400	445,2800	450,1200	454,9600	459,8000	464,6400	469,4800	474,3200	479,1600
100	484,0000	488,8400	493,6800	498,5200	503,3600	508,2000	513,0400	517,8800	522,7200	527,5600
110	532,4000	537,2400	542,0800	546,9200	551,7600	556,6000	561,4400	566,2800	571,1200	575,9600
120	580,8000	585,6400	590,4800	595,3200	600,1600	605,0000	609,8400	614,6800	619,5200	624,3600
130	629,2000	634,0400	638,8800	643,7200	648,5600	653,4000	658,2400	663,0800	667,9200	672,7600
140	677,6000	682,4400	687,2800	692,1200	696,9600	701,8000	706,6400	711,4800	716,3200	721,1600
150	725,0000	730,8400	735,6800	740,5200	745,3600	750,2000	755,0400	759,8800	764,7200	769,5600
160	774,4000	779,2400	784,0800	788,9200	793,7600	798,6000	803,4400	808,2800	813,1200	817,9600
170	822,8000	827,6400	832,4800	837,3200	842,1600	847,0000	851,8400	856,6800	861,5200	866,3600
180	871,2000	876,0400	880,8800	885,7200	890,5600	895,4000	900,2400	905,0800	909,9200	914,7600
190	919,0000	924,8400	929,2800	934,1200	938,9600	943,8000	948,6400	953,4800	958,3200	963,1600
200	968,0000	972,8400	977,6800	982,5200	987,3600	992,2000	997,0400	1001,8800	1006,7200	1011,5600
210	1016,4000	1021,2400	1026,0800	1030,9200	1035,7600	1040,6000	1045,4400	1050,2800	1055,1200	1059,9600
220	1064,8000	1069,6400	1074,4800	1079,3200	1084,1600	1089,0000	1093,8400	1098,6800	1103,5200	1108,3600
230	1113,2000	1118,0400	1122,8800	1127,7200	1132,5600	1137,4000	1142,2400	1147,0800	1151,9200	1156,7600
240	1161,6000	1166,4400	1171,2800	1176,1200	1180,9600	1185,8000	1190,6400	1195,4800	1200,3200	1205,1600
250	1210,0000	1214,8400	1219,6800	1224,5200	1229,3600	1234,2000	1239,0400	1243,8800	1248,7200	1253,5600
260	1258,4000	1263,2400	1268,0800	1272,9200	1277,7600	1282,6000	1287,4400	1292,2800	1297,1200	1301,9600
270	1306,8000	1311,6400	1316,4800	1321,3200	1326,1600	1331,0000	1335,8400	1340,6800	1345,5200	1350,3600
280	1355,2000	1360,0400	1364,8800	1369,7200	1374,5600	1379,4000	1384,2400	1389,0800	1393,9200	1398,7600
290	1403,6000	1408,4400	1413,2800	1418,1200	1422,9600	1427,8000	1432,6400	1437,4800	1442,3200	1447,1600
300	1452,0000	1456,8400	1461,6800	1466,5200	1471,3600	1476,2000	1481,0400	1485,8800	1490,7200	1495,5600
310	1500,4000	1505,2400	1510,0800	1514,9200	1519,7600	1524,6000	1529,4400	1534,2800	1539,1200	1543,9600
320	1548,8000	1553,6400	1558,4800	1563,3200	1568,1600	1573,0000	1577,8400	1582,6800	1587,5200	1592,3600
330	1597,2000	1602,0400	1606,8800	1611,7200	1616,5600	1621,4000	1626,2400	1631,0800	1635,9200	1640,7600
340	1645,6000	1650,4400	1655,2800	1660,1200	1664,9600	1669,8000	1674,6400	1679,4800	1684,3200	1689,1600
350	1694,0000	1698,8400	1703,6800	1708,5200	1713,3600	1718,2000	1723,0400	1727,8800	1732,7200	1737,5600
360	1742,4000	1747,2400	1752,0800	1756,9200	1761,7600	1766,6000	1771,4400	1776,2800	1781,1200	1785,9600
370	1790,8000	1795,6400	1800,4800	1805,3200	1810,1600	1815,0000	1819,8400	1824,6800	1829,5200	1834,3600
380	1839,2000	1844,0400	1848,8800	1853,7200	1858,5600	1863,4000	1868,2400	1873,0800	1877,9200	1882,7600
390	1887,6000	1892,4400	1897,2800	1902,1200	1906,9600	1911,8000	1916,6400	1921,4800	1926,3200	1931,1600
400	1936,0000	1940,8400	1945,6800	1950,5200	1955,3600	1960,2000	1965,0400	1969,8800	1974,7200	1979,5600
410	1984,4000	1989,2400	1994,0800	1998,9200	2003,7600	2008,6000	2013,4400	2018,2800	2023,1200	2027,9600
420	2032,8000	2037,6400	2042,4800	2047,3200	2052,1600	2057,0000	2061,8400	2066,6800	2071,5200	2076,3600
430	2081,2000	2086,0400	2090,8800	2095,7200	2100,5600	2105,4000	2110,2400	2115,0800	2119,9200	2124,7600
440	2129,5000	2134,4400	2139,2800	2144,1200	2148,9600	2153,8000	2158,6400	2163,4800	2168,3200	2173,1600
450	2175,0000	2182,8400	2187,6800	2192,5200	2197,3600	2202,2000	2207,0400	2211,8800	2216,7200	2221,5600
460	2226,4000	2231,2400	2236,0800	2240,9200	2245,7600	2250,6000	2255,4400	2260,2800	2265,1200	2270,9600
470	2274,8000	2279,6400	2284,4800	2289,3200	2294,1600	2299,0000	2303,8400	2308,6800	2313,5200	2318,3600
480	2323,2000	2328,0400	2332,8800	2337,7200	2342,5600	2347,4000	2352,2400	2357,0800	2361,9200	2366,7600
490	2371,6000	2376,4400	2381,2800	2386,1200	2390,9600	2395,8000	2400,6400	2405,4800	2410,3200	2415,1600
500	2420,0000	2424,8400	2429,6800	2434,5200	2439,3600	2444,2000	2449,0400	2453,8800	2458,7200	2463,5600
510	2468,4000	2473,2400	2478,0800	2482,9200	2487,7600	2492,6000	2497,4400	2502,2800	2507,1200	2511,9600
520	2516,8000	2521,6400	2526,4800	2531,3200	2536,1600	2541,0000	2545,8400	2550,6800	2555,5200	2560,3600
530	2565,2000	2570,0400	2574,8800	2579,7200	2584,5600	2589,4000	2594,2400	2599,0800	2603,9200	2608,7600
540	2613,6000	2618,4400	2623,2800	2628,1200	2632,9600	2637,8000	2642,6400	2647,4800	2652,3200	2657,1600
550	2662,0000	2666,8400	2671,6800	2676,5200	2681,3600	2686,2000	2691,0400	2695,8800	2700,7200	2705,5600
560	2710,4000	2715,2400	2720,0800	2724,9200	2729,7600	2734,6000	2739,4400	2744,2800	2749,1200	2753,9600
570	2758,8000	2763,6400	2768,4800	2773,3200	2778,1600	2783,0000	2787,8400	2792,6800	2797,5200	2802,3600
580	2807,2000	2812,0400	2816,8800	2821,7200	2826,5600	2831,4000	2836,2400	2841,0800	2845,9200	2850,7600
590	2855,6000	2860,4400	2865,2800	2870,1200	2874,9600	2879,8000	2884,6400	2889,4800	2894,3200	2899,1600
600	2904,0000	2908,8400	2913,6800	2918,5200	2923,3600	2928,2000	2933,0400	2937,8800	2942,7200	2947,5600
610	2952,4000	2957,2400	2962,0800	2967,9200	2971,7600	2976,6000	2981,4400	2986,2800	2991,1200	2995,9600
620	3000,8000	3005,6400	3010,4800	3015,3200	3020,1600	3025,0000	3029,8400	3034,6800	3039,5200	3044,3600
630	3049,2000	3054,0400	3058,8800	3063,7200	3068,5600	3073,4000	3078,2400	3083,0800	3087,9200	3092,7600
640	3097,6000	3102,4400	3107,2800	3112,1200	3116,9600	3121,8000	3126,6400	3131,4800	3136,3200	3141,1600
650	3146,0000	3150,8400	3155,6800	3160,5200	3165,3600	3170,2000	3175,0400	3179,8800	3184,7200	3189,5600
660	3194,4000	3199,2400	3204,0800	3208,9200	3213,7600	3218,6000	3223,4400	3228,2800	3233,1200	3237,9600
670	3242,8000	3247,6400	3252,4800	3257,3200	3262,1600	3267,0000	3271,8400	3276,6800	3281,5200	3286,3600
680	3291,2000	3296,0400	3300,8800	3305,7200	3310,5600	3315,4000	3320,2400	3325,0800	3330,9200	3334,7600
690	3339,6000	3344,4400	3349,2800	3354,1200	3358,9600	3363,8000	3368,6400	3373,4800	3378,3200	3383,1600
700	3389,0000	3393,8400	3397,6800	3402,5200	3407,3600	3412,2000	3417,0400	3421,8800	3426,7200	3431,5600
710	3436,4000	3441,2400	3446,0800	3450,9200	3455,7600	3460,6000	3465,4400	3470,2800	3475,1200	3479,9600
720	3484,8000	3489,6400	3494,4800	3499,3200	3504,1600	3509,0000	3513,8400	3518,6800	3523,5200	3528,3600
730	3533,2000	3538,0400	3542,8800	3547,7200	3552,5600	3557,4000	3562,2400	3567,0800	3571,9200	3576,7600
740	3581,6000	3586,4400	3591,2800	3596,1200	3600,9600	3605,8000	3610,6400			

TABELA 33
UNIDADES DE — 6.0500 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	6,0500	12,1000	18,1500	24,2000	30,2500	36,3000	42,3500	48,4000	54,4500
10	60,5000	66,5500	72,6000	78,6500	84,7000	90,7500	95,8000	102,8500	108,9000	114,9500
20	121,0000	127,0500	133,1000	139,1500	145,2000	151,2500	157,3000	163,3500	169,4000	175,4500
30	181,5000	187,5500	193,6000	199,6500	205,7000	211,7500	217,8000	223,8500	229,9000	235,9500
40	242,0000	248,0500	254,1000	260,1500	266,2000	272,2500	278,3000	284,3500	290,4000	296,4500
50	302,5000	308,5500	314,6000	320,6500	326,7000	332,7500	338,8000	344,8500	350,9000	356,9500
60	363,0000	369,0500	375,1000	381,1500	387,2000	393,2500	399,3000	405,3500	411,4000	417,4500
70	423,5000	429,5500	435,6000	441,6500	447,7000	453,7500	459,8000	465,8500	471,9000	477,9500
80	481,0000	490,0500	491,1000	502,1500	508,2000	514,2500	520,3000	526,3500	532,4000	538,4500
90	544,5000	550,5500	556,6000	562,6500	568,7000	574,7500	580,8000	586,8500	592,9000	598,9500
100	605,0000	611,0500	617,1000	623,1500	629,2000	635,2500	641,3000	647,3500	653,4000	659,4500
110	665,5000	671,5500	677,6000	683,6500	689,7000	695,7500	701,8000	707,8500	713,9000	719,9500
120	723,0000	732,0500	738,1000	741,1500	750,2000	755,2500	762,3000	768,3500	774,4000	780,4500
130	780,5000	792,5500	798,6000	804,6500	810,7000	816,7500	822,8000	828,8500	834,9000	840,9500
140	847,0000	853,0500	859,1000	865,1500	871,2000	877,2500	883,3000	889,3500	895,4000	901,4500
150	907,5000	913,5500	919,6000	925,6500	931,7000	937,7500	943,8000	949,8500	955,9000	961,9500
160	963,0000	974,0500	980,1000	986,1500	992,2000	998,2500	1004,3000	1010,3500	1016,4000	1022,4500
170	1028,5000	1034,5500	1040,6000	1046,6500	1052,7000	1058,7500	1064,8000	1070,8500	1076,9000	1082,9500
180	1089,0000	1093,0500	1101,1000	1107,1500	1113,2000	1119,2500	1125,3000	1131,3500	1137,4000	1143,4500
190	1149,5000	1155,5500	1161,6000	1167,6500	1173,7000	1179,7500	1185,8000	1191,8500	1197,9000	1203,9500
200	1210,0000	1216,0500	1222,1000	1228,1500	1234,2000	1240,2500	1246,3000	1252,3500	1258,4000	1264,4500
210	1270,5000	1276,5500	1282,6000	1288,6500	1294,7000	1300,7500	1306,8000	1312,8500	1318,9000	1324,9500
220	1331,0000	1337,0500	1343,1000	1349,1500	1355,2000	1361,2500	1367,3000	1373,3500	1379,4000	1385,4500
230	1391,5000	1397,5500	1403,6000	1409,6500	1415,7000	1421,7500	1427,8000	1433,8500	1439,9000	1445,9500
240	1452,0000	1458,0500	1464,1000	1470,1500	1476,2000	1482,2500	1488,3000	1494,3500	1500,4000	1506,4500
250	1512,5000	1518,5500	1524,6000	1530,6500	1536,7000	1542,7500	1548,8000	1554,8500	1560,9000	1566,9500
260	1573,0000	1579,0500	1585,1000	1591,1500	1597,2000	1603,2500	1609,3000	1615,3500	1621,4000	1627,4500
270	1633,5000	1639,5500	1645,6000	1651,6500	1657,7000	1663,7500	1669,8000	1675,8500	1681,9000	1687,9500
280	1694,0000	1700,0500	1706,1000	1712,1500	1718,2000	1724,2500	1730,3000	1736,3500	1742,4000	1748,4500
290	1754,5000	1760,5500	1766,6000	1772,6500	1778,7000	1784,7500	1790,8000	1796,8500	1802,9000	1808,9500
300	1815,0000	1821,0500	1827,1000	1833,1500	1839,2000	1845,2500	1851,3000	1857,3500	1863,4000	1869,4500
310	1875,5000	1881,5500	1887,6000	1893,6500	1899,7000	1905,7500	1911,8000	1917,8500	1923,9000	1929,9500
320	1938,0000	1942,0500	1948,1000	1954,1500	1960,2000	1966,2500	1972,3000	1978,3500	1984,4000	1990,4500
330	1996,5000	2002,5500	2008,6000	2014,6500	2020,7000	2026,7500	2032,8000	2038,8500	2044,9000	2050,9500
340	2057,0000	2063,0500	2069,1000	2075,1500	2081,2000	2087,2500	2093,3000	2099,3500	2105,4000	2111,4500
350	2117,5000	2123,5500	2129,6000	2135,6500	2141,7000	2147,7500	2153,8000	2159,8500	2165,9000	2171,9500
360	2178,0000	2184,0500	2190,1000	2196,1500	2202,2000	2208,2500	2214,3000	2220,3500	2226,4000	2232,4500
370	2238,5000	2244,5500	2250,6000	2256,6500	2262,7000	2268,7500	2274,8000	2280,8500	2286,9000	2292,9500
380	2299,0000	2305,0500	2311,1000	2317,1500	2323,2000	2329,2500	2335,3000	2341,3500	2347,4000	2353,4500
390	2359,5000	2365,5500	2371,6000	2377,6500	2383,7000	2389,7500	2395,8000	2401,8500	2407,9000	2413,9500
400	2420,0000	2426,0500	2432,1000	2438,1500	2444,2000	2450,2500	2456,3000	2462,3500	2468,4000	2474,4500
410	2450,5000	2488,5500	2494,6000	2498,6500	2504,7000	2510,7500	2516,8000	2522,8500	2528,9000	2534,9500
420	2511,0000	2547,0500	2553,1000	2559,1500	2565,2000	2571,2500	2577,3000	2583,3500	2589,4000	2595,4500
430	2601,5000	2607,5500	2613,6000	2619,6500	2625,7000	2631,7500	2637,8000	2643,8500	2649,9000	2655,9500
440	2662,0000	2668,0500	2674,1000	2680,1500	2686,2000	2692,2500	2698,3000	2704,3500	2710,4000	2716,4500
450	2722,5000	2728,5500	2734,6000	2740,6500	2746,7000	2752,7500	2758,8000	2764,8500	2770,9000	2776,9500
460	2783,0000	2789,0500	2795,1000	2801,1500	2807,2000	2813,2500	2819,3000	2825,3500	2831,4000	2837,4500
470	2843,5000	2849,5500	2855,6000	2861,6500	2867,7000	2873,7500	2879,8000	2885,8500	2891,9000	2897,9500
480	2904,0000	2910,0500	2916,1000	2922,1500	2928,2000	2934,2500	2940,3000	2946,3500	2952,4000	2958,4500
490	2964,5000	2970,5500	2976,6000	2982,6500	2988,7000	2994,7500	3000,8000	3006,8500	3012,9000	3018,9500
500	3025,0000	3031,0500	3037,1000	3043,1500	3049,2000	3055,2500	3061,3000	3067,3500	3073,4000	3079,4500
510	3085,5000	3091,5500	3097,6000	3103,6500	3109,7000	3115,7500	3121,8000	3127,8500	3133,9000	3139,9500
520	3146,0000	3152,0500	3158,1000	3164,1500	3170,2000	3176,2500	3182,3000	3188,3500	3194,4000	3200,4500
530	3206,5000	3212,5500	3218,6000	3224,6500	3230,7000	3236,7500	3242,8000	3248,8500	3254,9000	3260,9500
540	3267,0000	3273,0500	3279,1000	3285,1500	3291,2000	3297,2500	3303,3000	3309,3500	3315,4000	3321,4500
550	3327,5000	3333,5500	3339,6000	3345,6500	3351,7000	3357,7500	3363,8000	3369,8500	3375,9000	3381,9500
560	3388,0000	3394,0500	3400,1000	3406,1500	3412,2000	3418,2500	3424,3000	3430,3500	3436,4000	3442,4500
570	3448,5000	3454,5500	3460,6000	3466,6500	3472,7000	3478,7500	3484,8000	3490,8500	3496,9000	3502,9500
580	3509,0000	3515,0500	3521,1000	3527,1500	3533,2000	3539,2500	3545,3000	3551,3500	3557,4000	3563,4500
590	3569,5000	3575,5500	3581,6000	3587,6500	3593,7000	3599,7500	3605,8000	3611,8500	3617,9000	3623,9500
600	3630,0000	3636,0500	3642,1000	3648,1500	3654,2000	3660,2500	3666,3000	3672,3500	3678,4000	3684,4500
610	3690,5000	3696,5500	3702,6000	3708,6500	3714,7000	3720,7500	3726,8000	3732,8500	3738,9000	3744,9500
620	3751,0000	3757,0500	3763,1000	3769,1500	3775,2000	3781,2500	3787,3000	3793,3500	3799,4000	3805,4500
630	3811,5000	3817,5500	3823,6000	3829,6500	3835,7000	3841,7500	3847,8000	3853,8500	3859,9000	3865,9500
640	3872,0000	3878,0500	3884,1000	3890,1500	3896,2000	3902,2500	3908,3000	3914,3500	3920,4000	3926,4500
650	3932,5000	3938,5500	3944,6000	3950,6500	3956,7000	3962,7500	3968,8000	3974,8500	3980,9000	3986,9500
660	3993,0000	4009,0500	4015,1000	4021,1500	4027,2000	4033,2500	4039,3000	4045,3500	4051,4000	4047,4500
670	4053,5000	4059,5500	4065,6000	4071,6500	4077,7000	4083,7500	4089,8000	4095,8500	4101,9000	4107,9500
680	4114,0000	4120,0500	4126,1000	4132,1500	4138,2000	4144,2500	4150,3000	4156,3500	4162,4000	4168,4500
690	4174,5000	4180,5500	4186,6000	4192,6500	4198,7000	4204,7500	4210,8000	4216,8500	4222,9000	4228,9500
700	4235,0000	4241,0500	4247,1000	4253,1500	4259,2000	4265,2500	4271,3000	4277,3500	4283,4000	4289,4500
710	4295,5000	4301,5500	4307,6000	4313,6500	4319,7000	4325,7500	4331,8000	4337,8500	4343,9000	4349,9500
720	4336,0000	4342,0500	4348,1000	4354,1500	4360,2000	4366,2500	4372,3000	4378,3500	4384,4000	4410,4500
730	4416,5000	4422,5500	4428,6000	4434,6500	4440,7000	4446,7500	4452,8000	4458,8500	4464,9000	4470,9500
740	4477,0000	4483,0500	4489,1000	4						

TABELA 34
UNIDADES DE — 7,2600 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	7,2600	14,5200	21,7800	29,0400	36,3000	43,5600	50,8200	58,0800	65,3400
10	72,6000	79,8800	87,1200	94,3800	101,6400	108,9000	116,1600	123,4200	130,6800	137,9400
20	145,2000	152,4600	159,7200	166,9800	174,2400	181,5000	188,7600	196,0200	203,2800	210,5400
30	217,8000	225,0600	232,3200	239,5800	246,8400	254,1000	261,3600	268,6200	275,8800	283,1400
40	290,4600	297,6600	304,9200	312,1800	319,4400	326,7000	333,9600	341,2200	348,4800	355,7400
50	363,0000	370,2000	377,5200	384,7800	392,0400	399,3000	406,5600	413,8200	421,0800	428,3400
60	435,6000	442,8600	450,1200	457,3800	464,6400	471,9000	479,1600	486,4200	493,6800	500,9400
70	508,2000	515,4800	522,7200	529,9800	537,2400	544,5000	551,7600	559,0200	566,2800	573,5400
80	580,8000	588,0600	595,3200	602,5800	609,8400	617,1000	624,3600	631,6200	638,8800	646,1400
90	653,4000	660,6600	667,9200	675,1800	682,4400	689,7000	696,9600	704,2200	711,4800	718,7400
100	726,0000	733,2600	740,5200	747,7800	755,0400	762,3000	769,5600	776,8200	784,0800	791,3400
110	798,8000	805,8600	813,1200	820,3800	827,6400	834,9000	842,1600	849,4200	856,6800	863,9400
120	871,2000	878,4600	885,7200	892,9800	900,2400	907,5000	914,7600	922,0200	929,2800	936,5400
130	943,8000	951,0600	958,3200	965,5800	972,8400	980,1000	987,3600	994,6200	1001,8800	1009,1400
140	1018,4000	1023,6600	1030,9200	1038,1800	1045,4400	1052,7000	1059,9600	1067,2200	1074,4800	1081,7400
150	1089,0000	1095,2600	1103,5200	1110,7800	1118,0400	1125,3000	1132,5600	1139,8200	1147,0800	1154,3400
160	1161,6000	1168,8600	1176,1200	1183,3800	1190,6400	1197,9000	1205,1600	1212,4200	1219,6800	1226,9400
170	1234,2000	1241,4600	1248,7200	1255,9800	1263,2400	1270,5000	1277,7600	1285,0200	1292,2800	1299,5400
180	1306,8000	1314,0600	1321,3200	1328,5800	1335,8400	1343,1000	1350,3600	1357,6200	1364,8800	1372,1400
190	1379,4000	1385,6600	1393,9200	1401,1800	1408,4400	1415,7000	1422,9600	1430,2200	1437,4800	1444,7400
200	1452,0000	1459,2600	1466,5200	1473,7800	1481,0400	1488,3000	1495,5600	1502,8200	1510,0800	1517,3400
210	1524,6000	1531,8600	1539,1200	1546,3800	1553,6400	1560,9000	1568,1600	1575,4200	1582,6800	1589,9400
220	1597,2000	1604,4600	1611,7200	1618,9800	1626,2400	1633,5000	1640,7600	1648,0200	1655,2800	1662,5400
230	1669,8000	1677,0600	1684,3200	1691,5800	1698,8400	1705,1000	1712,3600	1719,6200	1727,8800	1735,1400
240	1742,4000	1749,6600	1756,9200	1764,1800	1771,4400	1778,7000	1785,9600	1793,2200	1800,4800	1807,7400
250	1815,0000	1822,2600	1829,5200	1836,7800	1844,0400	1851,3000	1858,5600	1865,8200	1873,0800	1880,3400
260	1887,6000	1894,8600	1902,1200	1909,3800	1916,6400	1923,9000	1931,1600	1938,4200	1945,6800	1952,9400
270	1960,2000	1967,4600	1974,7200	1981,9800	1989,2400	1996,5000	2003,7600	2011,0200	2018,2800	2025,5400
280	2032,8000	2040,0600	2047,3200	2054,5800	2061,8400	2069,1000	2076,3600	2083,6200	2090,8800	2098,1400
290	2105,4000	2112,6600	2119,9200	2127,1800	2134,4400	2141,7000	2148,9600	2156,2200	2163,4800	2170,7400
300	2178,0000	2185,2600	2192,5200	2199,7800	2207,0400	2214,3000	2221,5600	2228,8200	2236,0800	2243,3400
310	2250,6000	2257,8600	2265,1200	2272,3800	2279,6400	2286,9000	2294,1600	2301,4200	2308,6800	2315,9400
320	2323,2000	2330,4600	2337,7200	2344,9800	2352,2400	2359,5000	2366,7600	2374,0200	2381,2800	2388,5400
330	2395,8000	2403,0600	2410,3200	2417,5800	2424,8400	2432,1000	2439,3600	2446,6200	2453,8800	2461,1400
340	2468,4000	2475,6600	2482,9200	2490,1800	2497,4400	2504,7000	2511,9600	2519,2200	2526,4800	2533,7400
350	2541,0000	2548,2600	2555,5200	2562,7800	2570,0400	2577,3000	2584,5600	2591,8200	2599,0800	2606,3400
360	2613,6000	2620,8600	2628,1200	2635,3800	2642,6400	2649,9000	2657,1600	2664,4200	2671,6800	2678,9400
370	2686,2000	2693,4600	2700,7200	2707,9800	2715,2400	2722,5000	2729,7600	2737,0200	2744,2800	2751,5400
380	2755,8000	2766,0600	2773,3200	2780,5800	2787,8400	2795,1000	2802,3600	2809,6200	2816,8800	2824,1400
390	2831,4000	2838,6600	2845,9200	2853,1800	2860,4400	2867,7000	2874,9600	2882,2200	2889,4800	2896,7400
400	2904,0000	2911,2600	2918,5200	2925,7800	2933,0400	2940,3000	2947,5600	2954,8200	2962,0800	2969,3400
410	2976,8000	2983,8600	2991,1200	2998,3800	3005,6400	3012,9000	3020,1600	3027,4200	3034,6800	3041,9400
420	3049,2000	3056,4600	3063,7200	3070,9800	3078,2400	3085,5000	3092,7600	3100,0200	3107,2800	3114,5400
430	3121,8000	3129,0600	3136,3200	3143,5800	3150,8400	3158,1000	3165,3600	3172,6200	3179,8800	3187,1400
440	3194,4000	3201,6600	3208,9200	3216,1800	3223,4400	3230,7000	3237,9600	3245,2200	3252,4800	3259,7400
450	3267,0000	3274,2600	3281,5200	3288,7800	3296,0400	3303,3000	3310,5600	3317,8200	3325,0800	3332,3400
460	3339,6000	3346,8600	3354,1200	3361,3800	3368,6400	3375,9000	3383,1600	3390,4200	3397,6800	3404,9400
470	3412,2000	3419,4600	3426,7200	3433,9800	3441,2400	3448,5000	3455,7600	3463,0200	3470,2800	3477,5400
480	3484,9000	3492,0600	3499,3200	3506,5800	3513,8400	3521,1000	3528,3600	3535,6200	3542,8800	3550,1400
490	3557,4000	3564,6600	3571,9200	3579,1800	3586,4400	3593,7000	3600,9600	3608,2200	3615,4800	3622,7400
500	3630,0000	3637,2600	3644,5200	3651,7800	3659,0400	3666,3000	3673,5600	3680,8200	3688,0800	3695,3400
510	3702,6000	3709,8600	3717,1200	3724,3800	3731,6400	3738,9000	3746,1600	3753,4200	3760,6800	3767,9400
520	3775,2000	3782,4600	3789,7200	3796,9800	3804,2400	3811,5000	3818,7600	3826,0200	3833,2800	3840,5400
530	3847,8000	3855,0600	3862,3200	3869,5800	3876,8400	3884,1000	3891,3600	3898,6200	3905,8800	3913,1400
540	3920,4000	3927,6600	3934,9200	3942,1800	3949,4400	3956,7000	3963,9600	3971,2200	3978,4800	3985,7400
550	3993,0000	4000,2600	4007,5200	4014,7800	4022,0400	4029,3000	4036,5600	4043,8200	4051,0800	4058,3400
560	4065,6000	4072,8600	4080,1200	4087,3800	4094,6400	4101,9000	4109,1600	4116,4200	4123,6800	4130,9400
570	4138,2000	4145,4600	4152,7200	4159,9800	4167,2400	4174,5000	4181,7600	4189,0200	4196,2800	4203,5400
580	4210,8000	4218,0600	4225,3200	4232,5800	4239,8400	4247,1000	4254,3600	4261,6200	4268,8800	4276,1400
590	4283,4000	4290,6600	4297,9200	4305,1800	4312,4400	4319,7000	4326,9600	4334,2200	4341,4800	4348,7400
600	4356,0000	4363,2600	4370,5200	4377,7800	4385,0400	4392,3000	4399,5600	4406,8200	4414,0800	4421,3400
610	4428,6000	4435,8600	4443,1200	4450,3800	4457,6400	4464,9000	4472,1600	4479,4200	4486,6800	4493,9400
620	4501,2000	4508,4600	4515,7200	4522,9800	4529,2400	4536,5000	4543,7600	4550,0200	4557,2800	4564,5400
630	4573,8000	4581,0600	4588,3200	4595,5800	4602,8400	4610,1000	4617,3600	4624,6200	4631,8800	4639,1400
640	4645,4000	4653,6600	4660,9200	4668,1800	4675,4400	4682,7000	4689,9600	4696,2200	4703,4800	4711,7400
650	4719,0000	4726,2600	4733,5200	4740,7800	4748,0400	4755,3000	4762,5600	4769,8200	4777,0800	4784,3400
660	4791,6000	4798,8600	4806,1200	4813,3800	4820,6400	4827,9000	4835,1600	4842,4200	4849,6800	4856,9400
670	4854,2000	4861,4600	4868,7200	4875,9800	4883,2400	4890,5000	4897,7600	4905,0200	4912,3000	4919,5600
680	4936,8000	4944,0600	4951,3200	4958,5800	4965,8400	4973,1000	4980,3600	4987,6200	4994,8800	5002,1400
690	5009,4000	5016,6600	5023,9200	5031,1800	5038,4400	5045,7000	5053,9600	5060,2200	5067,4800	5074,7400
700	5082,0000	5089,2600	5096,5200	5103,7800	5111,0400	5118,3000	5125,5600	5132,8200	5140,0800	5147,3400
710	5154,6000	5161,8600	5169,1200	5176,3800	5183,6400	5190,9000	5198,1600	5205,4200	5212,6800	5219,9400
720	5227,2000	5234,4600	5241,7200	5248,9800	5256,2400	5263,5000	5270,7600	5278,0200	5285,2800	5292,5400
730	5299,8000	5307,0600	5314,3200	5321,5800	5328,8400	5336,100				

TABELA 35
UNIDADES DE — 8,7725 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	8,7725	17,5450	26,3175	35,0900	43,8625	52,6350	61,4075	70,1800	78,9525
10	87,7250	96,4975	105,2700	114,0425	122,8150	131,5875	140,3600	149,1325	157,9050	166,6775
20	175,4500	184,2225	192,9950	201,7675	210,5400	219,3125	228,0850	236,8575	245,6300	254,4025
30	263,1750	271,9475	280,7200	289,4925	298,2650	307,0375	315,8100	324,5825	333,3550	342,1275
40	350,9000	359,6725	368,4450	377,2175	385,9900	394,7625	403,5350	412,3075	421,0800	429,8525
50	438,6250	447,3975	456,1700	464,9425	473,7150	482,4875	491,2600	500,0325	508,8050	517,5775
60	526,3500	535,1225	543,8950	552,6675	561,4400	570,2125	578,9850	587,7575	596,5300	605,3025
70	614,0750	622,8475	631,6200	640,3925	649,1650	657,9375	666,7100	675,4825	684,2550	693,0275
80	701,8000	710,5725	719,3450	728,1175	736,8900	745,6625	754,4350	763,2075	771,9800	780,7525
90	789,5250	798,2975	807,0700	815,8425	824,6150	833,3875	842,1600	850,9325	859,7050	868,4775
100	877,2500	886,0225	894,7950	903,5675	912,3400	921,1125	929,8850	938,6575	947,4300	956,2025
110	964,9750	973,7475	982,5200	991,2925	1000,0650	1008,8375	1017,6100	1026,3825	1035,1550	1043,9275
120	1052,7000	1061,4725	1070,2450	1079,0175	1087,7900	1096,5625	1105,3350	1114,1075	1122,8800	1131,6525
130	1140,4250	1149,1975	1157,9700	1166,7425	1175,5150	1184,2875	1193,0600	1201,8325	1210,6050	1219,3775
140	1228,1500	1236,9225	1245,6950	1254,4675	1263,2400	1272,0125	1280,7850	1289,5575	1298,3300	1307,1025
150	1315,8750	1324,6475	1333,4200	1342,1925	1350,9650	1359,7375	1368,5100	1377,2825	1386,0550	1394,8275
160	1403,6000	1412,3725	1421,1450	1429,9175	1438,6900	1447,4625	1456,2350	1465,0075	1473,7800	1482,5525
170	1491,3250	1500,9975	1508,7700	1517,6425	1526,4150	1535,1875	1543,9600	1552,7325	1561,5050	1570,2775
180	1579,0500	1587,8225	1596,5950	1605,3675	1614,1400	1622,9125	1631,6850	1640,4575	1649,2300	1658,0025
190	1666,7750	1675,5475	1684,3200	1693,0925	1701,8650	1710,6375	1719,4100	1728,1825	1737,9550	1745,7275
200	1754,5000	1763,2725	1772,0450	1780,8175	1789,5900	1798,3625	1807,1350	1815,9075	1824,6800	1833,4525
210	1842,2250	1850,9975	1859,7700	1868,5425	1877,3150	1886,0875	1894,8600	1903,6325	1912,4050	1921,1775
220	1929,9500	1938,7225	1947,4950	1956,2675	1965,0400	1973,8125	1982,5850	1991,3575	2000,1300	2008,9025
230	2017,6750	2026,4475	2035,2200	2043,9925	2052,7650	2061,5375	2070,3100	2079,0825	2087,8550	2096,6275
240	2105,4000	2114,1725	2122,9450	2131,7175	2140,4900	2149,2625	2158,0350	2166,8075	2175,5800	2184,3525
250	2193,1250	2201,8975	2210,6700	2219,4425	2228,2150	2236,9875	2245,7600	2254,5325	2263,3050	2272,0775
260	2280,8500	2289,6225	2298,3950	2307,1675	2315,9400	2324,7125	2333,4850	2342,2575	2351,0300	2359,8025
270	2368,5750	2377,3475	2386,1200	2394,8925	2403,6650	2412,4375	2421,2100	2429,9825	2438,7550	2447,5275
280	2456,0300	2465,0725	2473,8450	2482,6175	2491,3900	2500,1625	2508,9350	2517,7075	2526,4800	2535,2525
290	2544,0250	2552,7975	2561,5700	2570,3425	2579,1150	2587,8875	2596,6600	2605,4325	2614,2050	2622,9775
300	2631,7500	2640,5225	2649,2950	2658,0675	2666,8400	2675,6125	2684,3850	2693,1575	2701,9300	2710,7025
310	2719,4750	2728,2475	2737,0200	2745,7925	2754,5650	2763,3375	2772,1100	2780,8825	2789,6550	2798,4275
320	2807,2000	2815,9725	2824,7450	2833,5175	2842,2900	2851,0625	2859,8350	2868,6075	2877,3800	2886,1525
330	2894,9250	2903,6975	2912,4700	2921,2425	2930,0150	2938,7875	2947,5600	2956,3325	2965,1050	2973,8775
340	2982,6500	2991,4225	3000,1950	3008,0675	3017,7400	3026,5125	3035,2850	3044,0575	3052,8300	3061,6025
350	3070,3750	3079,1475	3087,9200	3096,6925	3105,4650	3114,2375	3123,0100	3131,7825	3140,5550	3149,3275
360	3158,1900	3166,8625	3175,6450	3184,4175	3193,1900	3201,9625	3210,7350	3219,5075	3228,2800	3237,0525
370	3245,8250	3254,5975	3263,3700	3272,1425	3280,9150	3289,6875	3298,4600	3307,2325	3316,0050	3324,7775
380	3333,5500	3342,3225	3351,0950	3359,8675	3368,6400	3377,4125	3386,1850	3394,9575	3403,7300	3412,5025
390	3421,2750	3430,0475	3438,8200	3447,5925	3456,3650	3465,1375	3473,9100	3482,6825	3491,4550	3500,2275
400	3509,0000	3517,7725	3526,5450	3535,3175	3544,0900	3552,8625	3561,6350	3570,4075	3579,1800	3587,9525
410	3596,7250	3605,4975	3614,2700	3623,0425	3631,8150	3640,5875	3649,3600	3658,1325	3666,9050	3675,6775
420	3684,4500	3693,2225	3701,9950	3710,7675	3719,5400	3728,3125	3737,0850	3745,8575	3754,6300	3763,4025
430	3772,1750	3780,9475	3788,7200	3796,4925	3804,2650	3812,0375	3820,8100	3828,5825	3836,3550	3844,1275
440	3859,9000	3858,6725	3867,4450	3876,2175	3884,9900	3893,7625	3902,5350	3911,3075	3920,0800	3928,8525
450	3947,6250	3956,3975	3965,1700	3973,9425	3982,7150	3991,4875	4000,2600	4009,0325	4017,8050	4026,5775
460	4035,3500	4044,1225	4053,8950	4061,6675	4070,4400	4079,2125	4087,9850	4096,7575	4105,5300	4114,3025
470	4123,0750	4131,8475	4140,6200	4149,3925	4158,1650	4166,9375	4175,7100	4184,4825	4193,2550	4202,0275
480	4210,8000	4219,5725	4228,3450	4237,1175	4245,8900	4254,6625	4263,4350	4272,2075	4280,9800	4289,7525
490	4288,5250	4307,2975	4316,0700	4324,8425	4333,6150	4342,3875	4351,1600	4359,9325	4368,7050	4377,4775
500	4380,2500	4395,0225	4403,7950	4412,5675	4421,3400	4430,1125	4438,8850	4447,6575	4456,4300	4465,2025
510	4473,0750	4482,7475	4491,5200	4500,2925	4509,0650	4517,8375	4526,6100	4535,3825	4544,1550	4552,9275
520	4561,7000	4570,4725	4579,2450	4588,0175	4596,7900	4605,5625	4614,3350	4623,1075	4631,8800	4640,6525
530	4649,4250	4658,1975	4666,9700	4675,7425	4684,5150	4693,2875	4702,0600	4710,8325	4719,6050	4728,3775
540	4737,1500	4745,9225	4754,6950	4763,4675	4772,2400	4781,0125	4789,7850	4798,5575	4807,3300	4816,1025
550	4824,8750	4833,6475	4842,4200	4851,1925	4859,9650	4868,7375	4877,5100	4886,2825	4895,0550	4903,8275
560	4912,0000	4921,3725	4930,1450	4938,9175	4947,6900	4956,4625	4965,2350	4974,0075	4982,7800	4991,5525
570	5000,3250	5009,0975	5017,8700	5026,6425	5035,4150	5044,1875	5052,9600	5061,7325	5070,5050	5079,2775
580	5088,0500	5096,8225	5105,5950	5114,3675	5123,1400	5131,9125	5140,6850	5149,4575	5158,2300	5167,0025
590	5175,7750	5184,5475	5193,3200	5202,0925	5210,8650	5219,6375	5228,4100	5237,1825	5245,9550	5254,7275
600	5263,5000	5272,2725	5281,0450	5289,8175	5298,5900	5307,3625	5316,1350	5324,9075	5333,6800	5342,4525
610	5351,2250	5360,9975	5368,7700	5377,5425	5386,3150	5395,0875	5403,8600	5412,6325	5430,1775	5449,9225
620	5438,9500	5447,7225	5456,4950	5465,2675	5474,0400	5482,8125	5491,5850	5500,3575	5509,1300	5517,9025
630	5526,6750	5535,4475	5544,2200	5552,9925	5561,7650	5570,5375	5579,3100	5588,0825	5596,8550	5605,6275
640	5614,4000	5623,1725	5631,9450	5640,7175	5649,4900	5658,2625	5667,0350	5675,8075	5684,5800	5693,3525
650	5702,1250	5710,8975	5719,6700	5728,4425	5737,2150	5745,9875	5754,7500	5763,5325	5772,3050	5781,0775
660	5789,5800	5798,3525	5807,3950	5816,1675	5824,9400	5833,7125	5842,4850	5851,2575	5860,0300	5868,8025
670	5877,5750	5886,3475	5895,1200	5903,8925	5912,6650	5921,4375	5930,2100	5938,9825	5947,7550	5956,5275
680	5965,3000	5974,0725	5982,8450	5991,6175	6000,3900	6017,9350	6026,7075	6035,4800	6044,2525	6052,0255
690	6063,0250	6071,7975	6070,5700	6079,3425	6088,1150	6096,8875	6105,6600	6114,4225	6123,2050	6131,9775
700	6140,7500	6149,5225	6158,2950	6167,0675	6175,8400	6184,6125	6193,3850	6202,1575	6210,9300	6219,7025
710	6228,4750	6237,2475	6246,0200	6254,7925	6263,5650	6272,3375	6281,1100	6289,8825	6298,6550	6307,4275
720	6316,2000	6324,9725	6333,7450	6342,5175	6351,2900	6360,0625	6368,8350	6377,6075	6386,3800	6395,1525
730	6403,9250	6412,6975	6421,4700	6430,2425	6439,0150	6447,7875	6456,5600	6465,3325	6474,1050	6482,8775

TABELA 36
UNIDADES DE — 9,6800 hs
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	9,6800	19,3600	29,0400	38,7200	48,4000	58,0800	67,7600	77,4400	87,1200
10	96,8000	106,4800	116,1600	125,8400	135,5200	145,2000	154,8800	164,5600	174,2400	183,9200
20	193,6000	203,2800	212,9600	222,6400	232,3200	242,0000	251,6800	261,3600	271,0400	280,7200
30	290,4000	300,0800	309,7600	319,4400	329,1200	338,8000	348,4800	358,1600	367,8400	377,5200
40	387,2000	396,8800	406,5600	416,2400	425,9200	435,6000	445,2800	454,9600	464,6400	474,3200
50	484,0000	493,6800	503,3600	513,0400	522,7200	532,4000	542,0800	551,7600	561,4400	571,1200
60	580,8000	590,4800	600,1600	609,8400	619,5200	629,2000	638,8800	648,5600	658,2400	667,9200
70	677,6000	687,2800	696,9600	706,6400	716,3200	726,0000	735,6800	745,3600	755,0400	764,7200
80	774,4000	784,0800	793,7600	803,4400	813,1200	822,8000	832,4800	842,1600	851,8400	861,5200
90	871,2000	880,8800	890,5600	900,2400	909,9200	919,6000	929,2800	938,9600	948,6400	958,3200
100	968,0000	977,6800	987,3600	997,0400	1006,7200	1016,4000	1026,0800	1035,7600	1045,4400	1055,1200
110	1064,8000	1074,4800	1084,1600	1093,8400	1103,5200	1113,2000	1122,8800	1132,5600	1142,2400	1151,9200
120	1161,6000	1171,2800	1180,9600	1190,6400	1200,3200	1210,0000	1219,6800	1229,3600	1239,0400	1248,7200
130	1258,4000	1268,0800	1277,7600	1287,4400	1297,1200	1306,8000	1316,4800	1326,1600	1335,8400	1345,5200
140	1355,2000	1364,8800	1374,5600	1384,2400	1393,9200	1403,6000	1413,2800	1423,9600	1432,6400	1442,3200
150	1452,0000	1461,6800	1471,3600	1481,0400	1490,7200	1500,4000	1510,0800	1519,7600	1529,4400	1539,1200
160	1548,8000	1558,4800	1568,1600	1577,8400	1587,5200	1597,2000	1606,8800	1616,5600	1626,2400	1635,9200
170	1645,6000	1655,2800	1664,9600	1674,6400	1684,3200	1694,0000	1703,6800	1713,3600	1723,0400	1732,7200
180	1742,4000	1752,0800	1761,7600	1771,4400	1781,1200	1790,8000	1800,4800	1810,1600	1819,8400	1829,5200
190	1839,2000	1848,8800	1858,5600	1868,2400	1877,9200	1887,6000	1897,2800	1906,9600	1916,6400	1926,3200
200	1936,0000	1945,6800	1955,3600	1965,0400	1974,7200	1984,4000	1994,0800	2003,7600	2013,4400	2023,1200
210	2032,8000	2042,4800	2052,1600	2061,8400	2071,5200	2081,2000	2090,8800	2100,5600	2110,2400	2119,9200
220	2129,6000	2139,2800	2148,9600	2158,6400	2168,3200	2178,0000	2187,6800	2197,3600	2207,0400	2216,7200
230	2226,4000	2236,0800	2245,7600	2255,4400	2265,1200	2274,8000	2284,4800	2294,1600	2303,8400	2313,5200
240	2323,2000	2332,8800	2342,5600	2352,2400	2361,9200	2371,6000	2381,2800	2390,9600	2400,6400	2410,3200
250	2420,0000	2429,6800	2439,3600	2449,0400	2458,7200	2468,4000	2478,0800	2487,7600	2497,4400	2507,1200
260	2516,8000	2526,4800	2536,1600	2545,8400	2555,5200	2565,2000	2574,8800	2584,5600	2594,2400	2603,9200
270	2613,6000	2623,2800	2632,9600	2642,6400	2652,3200	2662,0000	2671,6800	2681,3600	2691,0400	2700,7200
280	2710,4000	2720,0800	2729,7600	2739,4400	2749,1200	2758,8000	2768,4800	2778,1600	2787,8400	2797,5200
290	2807,2000	2816,8800	2826,5600	2836,2400	2845,9200	2855,6000	2865,2800	2874,9600	2884,6400	2894,3200
300	2904,0000	2913,6800	2923,3600	2933,0400	2942,7200	2952,4000	2962,0800	2971,7600	2981,4400	2991,1200
310	3000,8000	3010,4800	3020,1600	3029,8400	3039,5200	3049,2000	3058,8800	3068,5600	3078,2400	3087,9200
320	3097,6000	3107,2800	3116,9600	3126,6400	3136,3200	3145,0000	3155,6800	3165,3600	3175,0400	3184,7200
330	3194,4000	3204,0800	3213,7600	3223,4400	3233,1200	3242,8000	3252,4800	3262,1600	3271,8400	3281,5200
340	3291,2000	3300,8800	3310,5600	3320,2400	3329,9200	3339,6000	3349,2800	3358,9600	3368,6400	3378,3200
350	3388,0000	3397,6800	3407,3600	3417,0400	3426,7200	3436,4000	3446,0800	3455,7600	3465,4400	3475,1200
360	3484,8000	3494,4800	3504,1600	3513,8400	3523,5200	3533,2000	3542,8800	3552,5600	3562,2400	3571,9200
370	3581,6000	3591,2800	3600,9600	3610,6400	3620,3200	3630,0000	3639,6800	3649,3600	3659,0400	3668,7200
380	3688,0000	3698,6800	3708,3600	3717,0400	3726,7200	3735,4000	3745,0800	3755,7600	3765,4400	3775,1200
390	3775,2000	3784,8800	3794,5600	3804,2400	3813,9200	3823,6000	3833,2800	3842,9600	3852,6400	3862,3200
400	3872,0000	3881,6800	3891,3600	3901,0400	3910,7200	3920,4000	3930,0800	3939,7600	3949,4400	3959,1200
410	3985,8000	4078,4800	3988,1600	3997,8400	4007,5200	4017,2000	4026,8800	4036,5600	4046,2400	4055,9200
420	4065,6000	4075,2800	4084,9600	4094,6400	4104,3200	4114,0000	4123,6800	4133,3600	4143,0400	4152,7200
430	4162,4000	4172,0800	4181,7600	4191,4400	4201,1200	4210,8000	4220,4800	4230,1600	4239,8400	4249,5200
440	4259,2000	4268,8800	4278,5600	4288,2400	4297,9200	4307,6000	4317,2800	4326,9600	4336,6400	4346,3200
450	4356,0000	4365,6800	4375,3600	4385,0400	4394,7200	4404,4000	4414,0800	4423,7600	4433,4400	4443,1200
460	4452,8000	4462,4800	4472,1600	4481,8400	4491,5200	4501,2000	4510,8800	4520,5600	4530,2400	4539,9200
470	4549,6000	4559,2800	4568,9600	4578,6400	4588,3200	4598,0000	4607,6800	4617,3600	4627,0400	4636,7200
480	4646,4000	4656,0800	4665,7600	4675,4400	4685,1200	4694,8000	4704,4800	4714,1600	4723,8400	4733,5200
490	4743,2000	4752,8800	4762,5600	4772,2400	4781,9200	4791,6000	4801,2800	4810,9600	4820,6400	4830,3200
500	4840,0000	4849,6800	4859,3600	4869,0400	4878,7200	4888,4000	4898,0800	4907,7600	4917,4400	4927,1200
510	4936,8000	4946,4800	4956,1600	4965,8400	4975,5200	4985,2000	4994,8800	5004,5600	5014,2400	5023,9200
520	5033,6000	5043,2800	5052,9600	5062,6400	5072,3200	5082,0000	5091,6800	5101,3600	5111,0400	5120,7200
530	5130,4000	5140,0800	5149,7600	5159,4400	5169,1200	5178,8000	5188,4800	5198,1600	5207,8400	5217,5200
540	5227,2000	5236,8800	5246,5600	5256,2400	5265,9200	5275,6000	5285,2800	5294,9600	5304,6400	5314,3200
550	5324,0000	5333,6800	5343,3600	5353,0400	5362,7200	5372,4000	5382,0800	5391,7600	5401,4400	5411,1200
560	5420,8000	5430,4800	5440,1600	5449,8400	5459,5200	5469,2000	5478,8800	5488,5600	5498,2400	5507,9200
570	5517,6000	5527,2800	5536,9600	5546,6400	5556,3200	5566,0000	5575,6800	5585,3600	5595,0400	5604,7200
580	5614,4000	5624,0800	5633,7600	5643,4400	5653,1200	5662,8000	5672,4800	5682,1600	5691,8400	5701,5200
590	5711,2000	5720,8800	5730,5600	5740,2400	5749,9200	5759,6000	5769,2800	5778,9600	5788,6400	5798,3200
600	5808,0000	5817,6800	5827,3600	5837,0400	5846,7200	5856,4000	5866,0800	5875,7600	5885,4400	5895,1200
610	5904,8000	5914,4800	5924,1600	5933,8400	5943,5200	5953,2000	5962,8800	5972,5600	5982,2400	5991,9200
620	6001,0000	6011,2800	6020,9600	6030,6400	6040,3200	6050,0000	6059,6800	6069,3600	6079,0400	6088,7200
630	6083,4000	6103,2800	6117,7600	6127,4400	6137,1200	6146,8000	6156,4800	6166,1600	6175,8400	6185,5200
640	6195,2000	6204,8800	6214,5600	6224,2400	6234,9200	6243,6000	6253,2800	6262,9600	6272,6400	6282,3200
650	6292,0000	6301,6800	6311,3600	6321,0400	6330,7200	6340,4000	6350,0800	6359,7600	6369,4400	6379,1200
660	6388,0000	6398,6800	6408,3600	6417,0400	6427,5200	6437,2000	6446,8800	6456,5600	6466,2400	6475,9200
670	6485,2000	6495,0800	6504,6800	6514,3600	6524,0400	6534,0000	6543,6800	6553,3600	6563,0400	6572,7200
680	6582,4000	6592,0800	6601,7600	6611,4400	6621,1200	6630,8000	6640,4800	6650,1600	6659,8400	6669,5200
690	6679,2000	6688,8800	6698,5600	6708,2400	6717,9200	6727,6000	6737,2800	6746,9600	6756,6400	6766,3200
700	6787,0000	6795,6800	6805,3600	6805,0400	6814,7200	6824,4000	6834,0800	6843,7600	6853,4400	6863,1200
710	6872,8000	6882,4800	6892,1600	6901,8400	6911,5200	6921,2000	6930,8800	6940,5600	6950,2400	6959,9200
720	6969,6000	6979,2800	6989,9600	6998,6400	7008,3200	7018,0000	7027,6800	7037,3600	7047,0400	7056,7200
730	7066,4000	7076,0800	7085,7600	7095,4400	7105,1200	7114,8000	71			

TABELA 37
UNIDADES DE — 19,3600 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	19,3600	38,7200	58,0800	77,4400	96,8000	116,1600	135,5200	154,8800	174,2400
10	193,6000	212,9600	232,3200	251,6800	271,0400	290,4000	309,7600	329,1200	348,4800	367,8400
20	387,2000	405,5600	425,9200	445,2800	464,6400	484,0000	503,3600	522,7200	542,0800	561,4400
30	580,8000	600,1600	619,5200	638,8800	658,2400	677,6000	696,9600	716,3200	735,6800	755,0400
40	774,4000	793,7600	813,1200	832,4800	851,8400	871,2000	890,5600	909,9200	929,2800	948,6400
50	968,0000	987,3600	1006,7200	1026,0800	1045,4400	1064,8000	1084,1600	1103,5200	1122,8800	1142,2400
60	1161,6000	1180,9600	1200,3200	1219,6800	1239,0400	1258,4000	1277,7600	1297,1200	1316,4800	1335,8400
70	1355,2000	1374,5600	1393,9200	1413,2800	1432,6400	1452,0000	1471,3600	1490,7200	1510,0800	1529,4400
80	1548,8000	1568,1600	1587,5200	1606,8800	1626,2400	1645,6000	1664,9600	1684,3200	1703,6800	1723,0400
90	1742,4000	1761,7600	1781,1200	1800,4800	1819,8400	1839,2000	1858,5600	1877,9200	1897,2800	1916,6400
100	1935,0000	1955,3600	1974,7200	1994,0800	2013,4400	2032,8000	2052,1600	2071,5200	2090,8800	2110,2400
110	2129,6000	2148,9600	2168,3200	2187,6800	2207,0400	2226,4000	2245,7600	2265,1200	2284,4800	2303,8400
120	2323,2000	2342,5600	2361,9200	2381,2800	2400,6400	2420,0000	2439,3600	2458,7200	2478,0800	2497,4400
130	2516,8000	2536,1600	2555,5200	2574,8800	2594,2400	2613,6000	2632,9600	2652,3200	2671,6800	2691,0400
140	2710,4000	2729,7600	2749,1200	2768,4800	2787,8400	2807,2000	2826,5600	2845,9200	2865,2800	2884,6400
150	2904,0000	2923,3600	2942,7200	2962,0800	2981,4400	3000,8000	3020,1600	3039,5200	3058,8800	3078,2400
160	3097,6000	3116,9600	3135,3200	3155,6800	3175,0400	3194,4000	3213,7600	3233,1200	3252,4800	3271,8400
170	3201,2000	3310,5600	3329,9200	3349,2800	3368,6400	3388,0000	3407,3500	3426,7200	3446,0800	3465,4400
180	3484,8000	3504,1600	3523,5200	3542,8800	3562,2400	3581,6000	3600,9600	3620,3200	3639,6800	3659,0400
190	3673,4000	3697,7600	3717,1200	3736,4800	3755,8400	3775,2000	3794,5600	3813,9200	3833,2800	3852,6400
200	3872,0000	3891,3600	3910,7200	3930,0800	3949,4400	3969,8000	3989,1600	4009,5200	4028,8800	4046,2400
210	4065,6000	4084,9600	4104,3200	4123,6800	4143,0400	4162,4000	4181,7600	4201,1200	4220,4800	4239,8400
220	4259,2000	4278,5600	4297,9200	4317,2800	4336,6400	4356,0000	4375,3600	4394,7200	4414,0800	4433,4400
230	4452,8000	4472,1600	4491,5200	4510,8800	4530,2400	4549,6000	4568,9600	4588,3200	4607,6800	4627,0400
240	4645,4000	4665,7600	4685,1200	4704,4800	4723,8400	4743,2000	4762,5600	4781,9200	4801,2800	4820,6400
250	4840,0000	4859,3600	4878,7200	4898,0800	4917,4400	4936,8000	4956,1600	4975,5200	4994,8800	5014,2400
260	5033,6000	5052,9600	5072,3200	5091,6800	5111,0400	5130,4000	5149,7600	5169,1200	5188,4800	5207,8400
270	5227,2000	5246,5600	5265,9200	5285,2800	5304,6400	5324,0000	5343,3600	5362,7200	5382,0800	5401,4400
280	5420,8000	5440,1600	5459,5200	5478,8800	5498,2400	5517,6000	5536,9600	5556,3200	5575,6800	5595,0400
290	5614,4000	5633,7600	5653,1200	5672,4800	5691,8400	5711,2000	5730,5600	5749,9200	5769,2800	5788,6400
300	5808,0000	5827,3600	5846,7200	5865,0800	5885,4400	5904,8000	5924,1600	5943,5200	5962,8800	5982,2400
310	6001,6000	6020,9600	6040,3200	6059,6800	6078,0400	6098,4000	6117,7600	6137,1200	6156,4800	6175,8400
320	6193,2000	6214,5600	6233,9200	6253,2800	6272,6400	6292,0000	6311,3600	6330,7200	6350,0800	6369,4400
330	6383,8000	6403,1600	6427,5200	6446,8800	6465,2400	6485,6000	6504,9600	6524,3200	6543,6800	6563,0400
340	6582,4000	6601,7600	6621,1200	6640,4800	6659,8400	6678,2000	6698,5600	6717,9200	6737,2800	6756,6400
350	6776,0000	6795,3600	6814,7200	6834,0800	6853,4400	6872,8000	6892,1600	6911,5200	6930,8800	6950,2400
360	6969,6000	6988,9600	7008,3200	7027,6800	7047,0400	7068,4000	7085,7600	7105,1200	7124,4800	7143,8400
370	7163,2000	7182,5600	7201,9200	7221,2800	7240,6400	7260,0000	7279,3600	7298,7200	7318,0800	7337,4400
380	7355,8000	7374,1600	7393,5200	7414,8800	7434,2400	7453,6000	7472,9600	7492,3200	7511,6800	7531,0400
390	7550,4000	7569,7600	7588,1200	7608,4800	7627,8400	7647,2000	7666,5600	7685,9200	7705,2800	7724,6400
400	7744,0000	7763,3600	7782,7200	7802,0800	7821,4400	7840,8000	7860,1600	7879,5200	7898,8800	7918,2400
410	7937,6000	7955,9600	7976,3200	7995,6800	8015,0400	8034,4000	8053,7600	8073,1200	8092,4800	8111,8400
420	8131,2000	8150,5600	8169,9200	8189,2800	8208,6400	8228,0000	8247,3600	8266,7200	8285,0800	8305,4400
430	8324,0000	8344,3600	8363,5200	8383,8800	8402,2400	8421,6000	8440,9600	8460,3200	8479,6800	8499,0400
440	8518,4000	8537,7600	8557,1200	8576,4800	8595,8400	8615,2000	8634,5600	8653,9200	8673,2800	8692,6400
450	8713,0000	8731,3600	8750,7200	8770,0800	8789,4400	8808,8000	8828,1600	8847,5200	8866,8800	8886,2400
460	8905,6000	8924,9600	8944,3200	8963,6800	8983,0400	9002,4000	9021,7600	9041,1200	9060,4800	9079,8400
470	9099,2000	9118,5600	9137,9200	9157,2800	9176,6400	9195,0000	9214,3600	9233,7200	9253,0800	9273,4400
480	9292,8000	9312,1600	9331,5200	9350,8800	9370,2400	9389,6000	9408,9600	9428,3200	9447,6800	9467,0400
490	9485,4000	9505,7600	9525,1200	9544,4800	9563,8400	9583,2000	9603,5600	9621,9200	9641,2800	9660,6400
500	9689,0000	9709,3600	9718,7200	9738,0800	9757,4400	9776,8000	9796,1600	9815,5200	9834,8800	9854,2400
510	9873,6000	992,9500	9912,3200	9931,6800	9951,0400	9970,4000	9989,7600	10093,1200	1022,4800	10407,8400
520	1007,2000	1008,5600	1010,9200	1012,3200	1014,6800	1016,0400	1018,3600	1020,7200	1022,0800	10241,4400
530	10299,8000	10300,1600	10309,5200	10318,8800	10338,2400	10357,6000	10376,9600	10395,3200	10415,6800	10435,0400
540	10454,4000	10473,7600	10493,1200	10512,4800	10531,8400	10551,2000	10570,5600	10589,9200	10609,2800	10628,6400
550	10643,0000	1087,3600	10985,7200	11070,3000	11072,4400	11074,8000	11076,1600	11078,5200	11082,8800	11082,2400
560	10941,6000	10950,9600	10959,3200	10968,6800	10979,0400	10983,4000	10987,7600	10997,1200	11099,4800	11015,8400
570	11035,2000	11054,5600	11073,9200	11093,2800	11112,6400	11132,0000	11151,3600	11170,7200	11190,0800	11209,4400
580	11223,8000	11248,1600	11267,5200	11286,8800	11305,2400	11325,0000	11344,6000	11364,3200	11383,8000	11403,0400
590	11422,4000	11441,7600	11461,1200	11480,4800	11499,8400	11518,2000	11538,5600	11557,9200	11577,2800	11596,6400
600	11615,0000	11635,3600	11654,7200	11674,0800	11693,4400	11712,8000	11732,1600	11751,5200	11770,8800	11790,2400
610	11800,6000	11828,9600	11848,3200	11867,6800	11887,0400	11905,4000	11925,7600	11945,1200	11964,4800	11983,8400
620	12022,0000	12022,5600	12041,9200	12061,2800	12080,6400	12100,0000	12119,3600	12138,7200	12158,0800	12177,4400
630	12195,8000	12216,1600	12235,5200	12244,8800	12274,2400	12293,6000	12312,9600	12332,3200	12351,6800	12371,0400
640	12399,4000	12409,7600	12432,1200	12443,4800	12467,8400	12497,2000	12505,5600	12525,9200	12545,2800	12564,6400
650	12584,0000	12603,3600	12622,7200	12642,0800	12661,4400	12680,8000	12699,1600	12719,5200	12738,8000	12757,2400
660	12777,5000	12795,9000	12816,3200	12835,6800	12855,0400	12874,4000	12893,7600	12913,1200	12932,4800	12951,8400
670	12971,2000	12990,5600	13009,9200	13028,2800	13048,6400	13093,0000	13087,3600	13106,7200	13126,0800	13145,4400
680	13184,0000	13184,1600	13203,5200	13222,8800	13242,2400	13251,0000	13280,9600	13300,3200	13319,6800	13339,0400
690	13358,4000	13377,7600	13397,1200	13416,4800	13435,8400	13455,2000	13474,5600	13493,9200	13513,2800	13532,6400
700	13525,0000	13571,3600	13590,7200	13610,0800	13639,4400	13668,8000	13688,1600	13707,5200	13726,8800	13745,2400
710	13745,0000	13784,3200	13803,6800	13823,0400	13842,4000	13861,7600	13881,1200	13900,4800	13919,8400	13

TABELA 38

UNIDADES DE — 25,000 ha

(1 a 99)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	25,000	50,000	75,000	100,000	125,000	150,000	175,000	200,000	225,000
10	250,000	275,000	300,000	325,000	350,000	375,000	400,000	425,000	450,000	475,000
20	500,000	525,000	550,000	575,000	600,000	625,000	650,000	675,000	700,000	725,000
30	750,000	775,000	800,000	825,000	850,000	875,000	900,000	925,000	950,000	975,000
40	1000,000	1025,000	1050,000	1075,000	1100,000	1125,000	1150,000	1175,000	1200,000	1225,000
50	1250,000	1275,000	1300,000	1325,000	1350,000	1375,000	1400,000	1425,000	1450,000	1475,000
60	1500,000	1525,000	1550,000	1575,000	1600,000	1625,000	1650,000	1675,000	1700,000	1725,000
70	1750,000	1775,000	1800,000	1825,000	1850,000	1875,000	1900,000	1925,000	1950,000	1975,000
80	2000,000	2025,000	2050,000	2075,000	2100,000	2125,000	2150,000	2175,000	2200,000	2225,000
90	2250,000	2275,000	2300,000	2325,000	2350,000	2375,000	2400,000	2425,000	2450,000	2475,000
100	2500,000	2625,000	2650,000	2675,000	2700,000	2725,000	2750,000	2775,000	2800,000	2825,000
110	2750,000	2775,000	2800,000	2825,000	2850,000	2875,000	2900,000	2925,000	2950,000	2975,000
120	3000,000	3225,000	3050,000	3075,000	3100,000	3125,000	3150,000	3175,000	3200,000	3225,000
130	3250,000	3275,000	3300,000	3325,000	3350,000	3375,000	3400,000	3425,000	3450,000	3475,000
140	3500,000	3525,000	3550,000	3575,000	3600,000	3625,000	3650,000	3675,000	3700,000	3725,000
150	3750,000	3775,000	3800,000	3825,000	3850,000	3875,000	3900,000	3925,000	3950,000	3975,000
160	4000,000	4025,000	4050,000	4075,000	4100,000	4125,000	4150,000	4175,000	4200,000	4225,000
170	4250,000	4275,000	4300,000	4325,000	4350,000	4375,000	4400,000	4425,000	4450,000	4475,000
180	4500,000	4525,000	4550,000	4575,000	4600,000	4625,000	4650,000	4675,000	4700,000	4725,000
190	4750,000	4775,000	4800,000	4825,000	4850,000	4875,000	4900,000	4925,000	4950,000	4975,000
200	5000,000	5025,000	5050,000	5075,000	5100,000	5125,000	5150,000	5175,000	5200,000	5225,000
210	5250,000	5275,000	5300,000	5325,000	5350,000	5375,000	5400,000	5425,000	5450,000	5475,000
220	5500,000	5525,000	5550,000	5575,000	5600,000	5625,000	5650,000	5675,000	5700,000	5725,000
230	5750,000	5775,000	5800,000	5825,000	5850,000	5875,000	5900,000	5925,000	5950,000	5975,000
240	6000,000	6025,000	6050,000	6075,000	6100,000	6125,000	6150,000	6175,000	6200,000	6225,000
250	6250,000	6275,000	6300,000	6325,000	6350,000	6375,000	6400,000	6425,000	6450,000	6475,000
260	6500,000	6525,000	6550,000	6575,000	6600,000	6625,000	6650,000	6675,000	6700,000	6725,000
270	6750,000	6775,000	6800,000	6825,000	6850,000	6875,000	6900,000	6925,000	6950,000	6975,000
280	7000,000	7025,000	7050,000	7075,000	7100,000	7125,000	7150,000	7175,000	7200,000	7225,000
290	7250,000	7275,000	7300,000	7325,000	7350,000	7375,000	7400,000	7425,000	7450,000	7475,000
300	7500,000	7525,000	7550,000	7575,000	7600,000	7625,000	7650,000	7675,000	7700,000	7725,000
310	7750,000	7775,000	7800,000	7825,000	7850,000	7875,000	7900,000	7925,000	7950,000	7975,000
320	8000,000	8025,000	8050,000	8075,000	8100,000	8125,000	8150,000	8175,000	8200,000	8225,000
330	8250,000	8275,000	8300,000	8325,000	8350,000	8375,000	8400,000	8425,000	8450,000	8475,000
340	8500,000	8525,000	8550,000	8575,000	8600,000	8625,000	8650,000	8675,000	8700,000	8725,000
350	8750,000	8775,000	8800,000	8825,000	8850,000	8875,000	8900,000	8925,000	8950,000	8975,000
360	9000,000	9025,000	9050,000	9075,000	9100,000	9125,000	9150,000	9175,000	9200,000	9225,000
370	9250,000	9275,000	9300,000	9325,000	9350,000	9375,000	9400,000	9425,000	9450,000	9475,000
380	9500,000	9525,000	9550,000	9575,000	9600,000	9625,000	9650,000	9675,000	9700,000	9725,000
390	9750,000	9775,000	9800,000	9825,000	9850,000	9875,000	9900,000	9925,000	9950,000	9975,000
400	10000,000	10250,000	10500,000	10750,000	11000,000	11250,000	11500,000	11750,000	12000,000	12250,000
410	10250,000	10275,000	10300,000	10350,000	10350,000	10400,000	10425,000	10450,000	10475,000	10495,000
420	10500,000	10525,000	10550,000	10575,000	10500,000	10625,000	10650,000	10675,000	10700,000	10725,000
430	10750,000	10775,000	10800,000	10825,000	10850,000	10875,000	10900,000	10925,000	10950,000	10975,000
440	11000,000	11250,000	11050,000	11075,000	11100,000	11125,000	11150,000	11175,000	11200,000	11225,000
450	11250,000	11275,000	11300,000	11325,000	11350,000	11375,000	11400,000	11425,000	11450,000	11475,000
460	11500,000	11525,000	11550,000	11575,000	11600,000	11625,000	11650,000	11675,000	11700,000	11725,000
470	11750,000	11775,000	11800,000	11825,000	11850,000	11875,000	11900,000	11925,000	11950,000	11975,000
480	12000,000	12025,000	12050,000	12075,000	12100,000	12125,000	12150,000	12175,000	12200,000	12225,000
490	12250,000	12275,000	12300,000	12325,000	12350,000	12375,000	12400,000	12425,000	12450,000	12475,000
500	12500,000	12525,000	12550,000	12575,000	12600,000	12625,000	12650,000	12675,000	12700,000	12725,000
510	12750,000	12775,000	12800,000	12825,000	12850,000	12875,000	12900,000	12925,000	12950,000	12975,000
520	13000,000	13025,000	13050,000	13075,000	13100,000	13125,000	13150,000	13175,000	13200,000	13225,000
530	13250,000	13275,000	13300,000	13325,000	13350,000	13375,000	13400,000	13425,000	13450,000	13475,000
540	13500,000	13525,000	13550,000	13575,000	13600,000	13625,000	13650,000	13675,000	13700,000	13725,000
550	13750,000	13775,000	13800,000	13825,000	13850,000	13875,000	13900,000	13925,000	13950,000	13975,000
560	14000,000	14025,000	14050,000	14075,000	14100,000	14125,000	14150,000	14175,000	14200,000	14225,000
570	14250,000	14275,000	14300,000	14325,000	14350,000	14375,000	14400,000	14425,000	14450,000	14475,000
580	14500,000	14525,000	14550,000	14575,000	14600,000	14625,000	14650,000	14675,000	14700,000	14725,000
590	14750,000	14775,000	14800,000	14825,000	14850,000	14875,000	14900,000	14925,000	14950,000	14975,000
600	15000,000	15250,000	15500,000	15750,000	15000,000	15125,000	15150,000	15175,000	15200,000	15225,000
610	15250,000	15275,000	15300,000	15325,000	15350,000	15375,000	15400,000	15425,000	15450,000	15475,000
620	15500,000	15525,000	15550,000	15575,000	15600,000	15625,000	15650,000	15675,000	15700,000	15725,000
630	15750,000	15775,000	15800,000	15825,000	15850,000	15875,000	15900,000	15925,000	15950,000	15975,000
640	16000,000	16025,000	16050,000	16075,000	16100,000	16125,000	16150,000	16175,000	16200,000	16225,000
650	16250,000	16275,000	16300,000	16325,000	16350,000	16375,000	16400,000	16425,000	16450,000	16475,000
660	16500,000	16525,000	16550,000	16575,000	16600,000	16625,000	16650,000	16675,000	16700,000	16725,000
670	16750,000	16775,000	16800,000	16825,000	16850,000	16875,000	16900,000	16925,000	16950,000	16975,000
680	17000,000	17025,000	17050,000	17075,000	17100,000	17125,000	17150,000	17175,000	17200,000	17225,000
690	17250,000	17275,000	17300,000	17325,000	17350,000	17375,000	17400,000	17425,000	17450,000	17475,000
700	17500,000	17525,000	17550,000	17575,000	17600,000	17625,000	17650,000	17675,000	17700,000	17725,000
710	17750,000	17775,000	17800,000	17825,000	17850,000	17875,000	17900,000	17925,000	17950,000	17975,000
720	18000,000	18025,000	18050,000	18075,000	18100,000	18125,000	18150,000	18175,000	18200,000	18225,000
730	18250,000	18275,000	18300,000	18325,000	18350,000	18375,000	18400,000	18425,000	18450,000	18475,000
740	18500,000	18525,000	18550,000	18575,000	18600,000	18625,000	18650,000	18675,000	18700,000	18725,000
750	18750,000	18775,000	18800,000	18825,000	18850,000	18875,000	18900,000	18925,000	18950,000	18975,

TABELA 39
UNIDADES DE — 87,12 ha
(1 a 999)

N.º DE UNIDADES	EQUIVALÊNCIA EM HECTARES									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	—	87,12	174,24	261,36	348,48	435,60	522,72	609,84	696,96	784,08
10	871,20	958,32	1045,44	1132,56	1219,68	1306,80	1393,92	1481,04	1568,16	1655,28
20	1742,40	1829,52	1916,64	2003,76	2090,88	2178,00	2265,12	2352,24	2439,36	2526,48
30	2613,60	2700,72	2787,84	2874,96	2962,08	3049,20	3136,32	3223,44	3310,56	3397,68
40	3484,80	3571,92	3659,04	3746,16	3833,28	3920,40	4007,52	4094,64	4181,76	4268,88
50	4356,00	4443,12	4530,24	4617,36	4704,48	4791,60	4878,72	4965,84	5052,96	5140,08
60	5227,20	5314,32	5401,44	5488,56	5575,68	5662,80	5749,92	5837,04	5924,16	6011,28
70	6098,40	6185,52	6272,64	6359,76	6446,88	6534,00	6621,12	6708,24	6795,36	6882,48
80	6969,60	7056,72	7143,84	7230,96	7318,08	7405,20	7492,32	7579,44	7666,56	7753,68
90	7840,80	7927,92	8015,04	8102,16	8189,28	8276,40	8363,52	8450,64	8537,76	8624,88
100	8712,00	8799,12	8886,24	8973,36	9060,48	9147,60	9234,72	9321,84	9408,96	9496,08
110	9583,20	9670,32	9757,44	9844,56	9931,68	10018,80	10105,92	10193,04	10280,16	10367,28
120	10454,40	10541,52	10628,64	10715,76	10802,88	10890,00	10977,12	11064,24	11151,36	11238,48
130	11325,60	11412,72	11499,84	11586,96	11674,08	11761,20	11848,32	11935,44	12022,56	12109,68
140	12196,80	12283,92	12371,04	12458,16	12545,28	12632,40	12719,52	12806,64	12893,76	12980,88
150	13068,00	13155,12	13242,24	13329,36	13416,48	13503,60	13590,72	13677,84	13764,96	13852,08
160	13939,20	14026,32	14113,44	14200,56	14287,68	14374,80	14461,92	14549,04	14636,16	14723,28
170	14810,40	14897,52	14984,64	15071,76	15158,88	15246,00	15333,12	15420,24	15507,36	15594,48
180	15681,60	15768,72	15855,84	15942,96	16030,08	16117,20	16204,32	16291,44	16378,56	16465,68
190	16562,80	16639,92	16727,04	16814,16	16901,28	16988,40	17075,52	17162,64	17249,76	17336,88
200	17424,00	17511,12	17598,24	17685,36	17772,48	17859,60	17946,72	18033,84	18120,96	18208,08
210	18295,20	18382,32	18469,44	18556,56	18643,68	18730,80	18817,92	18905,04	18992,16	19079,28
220	19166,40	19253,52	19340,64	19427,76	19514,88	19602,00	19689,12	19776,24	19863,36	19950,48
230	20037,60	20124,72	20211,84	20298,96	20386,08	20473,20	20560,32	20647,44	20734,56	20821,68
240	20908,80	20995,92	21083,04	21170,16	21257,28	21344,40	21431,52	21518,64	21605,76	21692,88
250	21780,00	21867,12	21954,24	22041,36	22128,48	22215,60	22302,72	22389,84	22476,96	22564,08
260	22651,20	22738,32	22825,44	22912,56	22999,68	23086,80	23173,92	23261,04	23348,16	23435,28
270	23522,40	23609,52	23696,64	23783,76	23870,88	23958,00	24045,12	24132,24	24219,36	24306,48
280	24393,60	24480,72	24567,84	24654,96	24742,08	24829,20	24916,32	25003,44	25090,56	25177,68
290	25264,80	25351,92	25439,04	25526,16	25613,28	25700,40	25787,52	25874,64	25961,76	26048,88
300	26136,00	26223,12	26310,24	26397,36	26484,48	26571,60	26658,72	26745,84	26832,96	26920,08
310	27007,20	27094,32	27181,44	27268,56	27355,68	27442,80	27529,92	27617,04	27704,16	27791,28
320	27878,40	27965,52	28052,64	28139,76	28226,88	28314,00	28401,12	28488,24	28575,36	28662,48
330	28749,60	28836,72	28923,84	29010,96	29098,08	29185,20	29272,32	29359,44	29446,56	29533,68
340	29620,80	29707,92	29795,04	29882,16	29969,28	30056,40	30143,52	30230,64	30317,76	30404,88
350	30492,00	30579,12	30666,24	30753,36	30840,48	30927,60	31014,72	31101,84	31188,96	31276,08
360	31363,20	31450,32	31537,44	31624,56	31711,68	31798,80	31885,92	31973,04	32060,16	32147,28
370	32234,40	32321,52	32408,64	32495,76	32582,88	32670,00	32757,12	32844,24	32931,36	33018,48
380	33105,60	33192,72	33279,84	33366,96	33454,08	33541,20	33628,32	33715,44	33802,56	33889,68
390	33976,80	34063,92	34151,04	34238,16	34325,28	34412,40	34499,52	34586,64	34673,76	34760,88
400	34848,00	34935,12	35022,24	35109,36	35196,48	35283,60	35370,72	35457,84	35544,96	35632,08
410	35719,20	35806,32	35893,44	35980,56	36067,58	36154,80	36241,92	36329,04	36416,16	36503,28
420	36590,40	36677,52	36764,64	36851,76	36938,88	37026,00	37113,12	37200,24	37287,36	37374,48
430	37461,60	37548,72	37635,84	37722,96	37810,08	37897,20	37984,32	38071,44	38158,56	38245,68
440	38323,80	38419,92	38507,04	38594,16	38681,28	38768,40	38855,52	38942,64	39029,76	39115,88
450	39204,00	39291,12	39378,24	39465,36	39552,48	39639,60	39726,72	39813,84	39900,96	39988,08
460	40075,20	40162,32	40249,44	40336,56	40423,68	40510,80	40597,92	40685,04	40772,16	40859,28
470	40946,40	41033,52	41120,64	41207,76	41294,88	41382,00	41469,12	41556,24	41643,36	41730,48
480	41817,60	41904,72	41991,84	42078,96	42166,08	42253,20	42340,32	42427,44	42514,56	42601,68
490	42688,80	42775,92	42863,04	42950,16	43037,28	43124,40	43211,52	43293,64	43385,76	43472,88
500	43560,00	43647,12	43734,24	43821,36	43908,48	44095,60	44082,72	44169,84	44256,96	44344,08
510	44431,20	44518,32	44605,44	44692,56	44770,68	44856,80	44933,92	45041,04	45128,16	45215,28
520	45302,40	45389,52	45476,64	45563,76	45650,88	45738,00	45825,12	45912,24	45999,36	46086,48
530	46173,60	46260,72	46347,84	46434,96	46522,08	46609,20	46696,32	46783,44	46870,56	46957,68
540	47044,80	47131,92	47219,04	47306,16	47393,28	47480,40	47567,52	47654,64	47741,76	47828,88
550	47916,00	48003,12	48090,24	48177,36	48264,48	48351,60	48433,72	48524,84	48612,96	48700,08
560	48787,20	48874,32	48961,44	49048,56	49135,68	49222,80	49309,92	49397,04	49484,16	49571,28
570	49658,40	49745,52	49832,64	49919,76	50005,88	50094,00	50181,12	50268,24	50353,36	50442,48
580	50529,60	50616,72	50703,84	50790,96	50878,08	50965,20	51052,32	51139,44	51226,56	51313,68
590	51400,80	51487,92	51573,04	51662,16	51749,28	51836,40	51923,52	52010,64	52097,76	52184,88
600	52272,00	52359,12	52446,24	52533,36	52620,48	52707,60	52794,72	52881,84	52968,96	53056,08
610	53143,20	53230,32	53317,44	53404,56	53491,68	53578,80	53665,92	53753,04	53840,16	53927,28
620	54014,40	54101,52	54188,64	54275,76	54362,88	54450,00	54537,12	54624,24	54711,36	54798,48
630	54885,60	54972,72	55059,84	55146,96	55234,08	55321,20	55408,32	55495,44	55582,56	55669,68
640	55756,80	55843,92	55931,04	56018,16	56105,28	56192,40	56279,52	56366,64	56453,76	56540,88
650	56628,00	56715,12	56802,24	56889,36	56974,48	57063,60	57150,72	57237,84	57324,96	57412,08
660	57499,20	57586,32	57673,44	57760,56	57847,68	57934,80	58021,92	58109,04	58196,16	58283,28
670	58370,40	58457,52	58544,64	58631,76	58718,88	58806,00	58893,12	58980,24	59067,36	59154,48
680	59241,60	59328,72	59415,84	59502,96	59590,08	59677,20	59764,32	59851,44	59938,56	60025,68
690	60112,80	60199,92	60287,04	60374,16	60461,28	60548,40	60635,52	60722,64	60809,76	60986,88
700	60984,00	61071,12	61155,24	61245,36	61332,48	61416,60	61502,72	61589,84	61680,96	61768,08
710	61855,20	61942,32	62029,44	62115,56	62203,68	62300,80	62377,92	62455,04	62532,16	62639,28
720	62726,40	62813,52	62900,64	62987,76	63074,88	63162,00	63249,12	63336,24	63423,36	63510,48
730	63597,60	63684,72	63771,84	63858,96	63946,08	64033,20	64120,32	64207,44	64294,56	64381,68
740	64468,80	64555,92	64643,04	64730,16	64817,28	64904,40	64991,52	65078,64	65165,76	65252,88
750	65340,00	65427,12	65514,24	65601,36	65688,48	65775,60	65862,72	65949,84	66036,96	66124,08
760	66211,20	66298,32	66385,44	66472,56	66559,68	66646,80	66733,92	66821,04	66908,16	66995,28
770	67082,40	67169,52	67256,64	67343,76	67430,88	67518,00	67605,12	67692,24	67779,36	67866,48
780	67953,00	68040,12	68127,24	68214,36	68302,48	68390,60	68476,72	68563,84	68650,56	68737,68
790	68824,80	68911,92	69099,04	69086,16	69173,28	69260,40	69347,52	69434,64	69	

V — Legislação metrológica

2.º Império

LEI N.º 1 157, DE 26 DE JUNHO DE 1862

- 1862 Substitui em todo o Império o atual sistema de pesos e medidas pelo sistema métrico francês. (CLB. — 1862 — pg. 4).

DECRETO N.º 5 089, DE 18 DE SETEMBRO DE 1872

- 1872 Aprova as Instruções provisórias para a execução da Lei n.º 1 157, de 26 de junho de 1862, que substituiu em todo o Império o atual sistema de pesos e medidas pelo sistema métrico francês. (CLB. — Vol. II — 1872 — pg. 824).

República

DECRETO-LEI N.º 592, DE 4 DE AGOSTO DE 1938

- 1938 Dispõe sobre o sistema legal de unidades de medida e sobre o uso de medidas e instrumentos de medir, cria a Comissão de Metrologia e dá outras providências. (CLB. — Vol. III — 1938 — pg. 84).

DECRETO-LEI N.º 886, DE 24 DE NOVEMBRO DE 1938

- 1938 Altera disposições do Decreto-lei n.º 592, de 4 de agosto de 1938, e estabelece os moldes por que se há de organizar a Comissão de Metrologia até à expedição do respectivo regulamento. (CLB. — Vol. IV — 1938 — pg. 142).

DECRETO N.º 4.257, DE 16 DE JUNHO DE 1939

- 1939 Expede regulamento para execução do Decreto-lei n.º 592, de 4 de agosto de 1938, sobre o sistema legal de unidade de medidas. (CLB. — Vol. III — 1939 — pg. 474).

RESOLUÇÃO N.º 1, DE 29 DE NOVEMBRO DE 1939

- 1939 Comissão de Metrologia — Resolve julgar idôneos para os fins do art. 23, letra "a", do Regulamento do Sistema Legal de Unidades de Medida, expedido pelo Decreto n.º 4 257, de 16 de junho de 1939, as repartições públicas ou estabelecimentos científicos ou técnicos estrangeiros que enumera, e dá outras providências. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 62).

RESOLUÇÃO N.º 2, DE 29 DE NOVEMBRO DE 1939

- 1939 Comissão de Metrologia — Resolve que as reuniões da Comissão de Metrologia sejam públicas, salvo deliberação em contrário, a juízo da Comissão, diante de cada caso concreto. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 62).

RESOLUÇÃO N.º 3, DE 29 DE NOVEMBRO DE 1939

- 1939 Comissão de Metrologia — Aprova o plano para a organização de um inquérito sobre unidades ainda em uso no país. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 63).

RESOLUÇÃO N.º 4, DE 30 DE NOVEMBRO DE 1939

- 1939 Comissão de Metrologia — Organiza 3 Subcomissões Permanentes e determina suas atribuições. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 66).

RESOLUÇÃO N.º 5, DE 30 DE NOVEMBRO DE 1939

- 1939 Comissão de Metrologia — Aprova tabela para a conversão de alqueires em ares, submetida a esta Comissão pelo Instituto Nacional de Tecnologia. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 66).

RESOLUÇÃO N.º 6 DE 30 DE NOVEMBRO DE 1939

- 1939 Comissão de Metrologia — Aprova plano de divulgação e ensino. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 68).

RESOLUÇÃO N.º 7, DE 26 DE JUNHO DE 1940

- 1940 Comissão de Metrologia — Responde à consulta da Cia. Brasileira de Linhas para Coser e dá outras providências. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 pg. 69).

RESOLUÇÃO N.º 8 DE 26 DE JUNHO DE 1940

- 1940 Comissão de Metrologia — Responde à consulta formulada pela Standard Brands of Brazil. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 70).

RESOLUÇÃO N.º 9, DE 1 DE JULHO DE 1940

- 1940 Comissão de Metrologia — Fixa o prazo a que se refere a letra "a" do artigo 107 do Decreto n.º 4257, de 16 de junho de 1939, a partir de 1.º de janeiro de 1942, limitando sua aplicação ao Distrito Federal e às capitais dos estados. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 71).

RESOLUÇÃO N.º 10, DE 2 DE JULHO DE 1940

- 1940 Comissão de Metrologia — Aprova parecer sobre consulta da Standard of Brazil, Inc., apresentada por intermédio do I.N.T. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 71).

RESOLUÇÃO N.º 11, DE 2 DE JULHO DE 1940

- 1940 Comissão de Metrologia — Aprova, por ser generalizado, o emprêgo de expressões como chicara, medida, copo, colher, gota, pitada etc., para indicar a quantidade em que devem ser utilizadas certas mercadorias, especialmente medicamentos e gêneros alimentícios. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 72).

RESOLUÇÃO N.º 12, DE 5 DE JULHO DE 1940

- 1940 Comissão de Metrologia — Esclarece não haver restrições legais para o uso de qualquer unidade para as grandezas que não constam do quadro anexo do Decreto n.º 4 257, de 16 de junho de 1939. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 73) — (D.O. — 3-1-45 — pg. 84).

RESOLUÇÃO N.º 13, DE 27 DE NOVEMBRO DE 1940

- 1940 Comissão de Metrologia — Responde à consulta formulada por um membro da Comissão, sobre a nova legislação metrológica. (D.O. — 12-2-41 — pg. 2 800) (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 73).

RESOLUÇÃO N.º 14

- 1940 Comissão de Metrologia — Considera a necessidade de serem adotados, nos documentos, exclusivamente, os símbolos prescritos no quadro I do Regulamento expedido pelo Decreto n.º 4 257, de 16 de junho de 1939, nos termos do seu art. 1 e parágrafos 1º e 2º. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 74).

CIRCULAR N.º 12, DE 26 DE MAIO DE 1941

- 1941 Diretoria do Domínio da União — Dispõe sobre o modo de escrever os números e os símbolos aprovados pela Comissão de Metrologia. (D.O. 31-5-41 — pg. 10 982).

DECRETO-LEI N.º 3 494, DE 13 DE AGOSTO DE 1941

- 1941 Dispõe sobre a obrigatoriedade do uso de medidores automáticos, para o registro da produção nas fábricas de aguardente e álcool, e dá outras providências. (D.O. 16-8-41 — pg. 16 190) — CLB. — 1941 — Vol. V — pg. 197).

DECRETO N.º 8 530, DE 12 DE JANEIRO DE 1942

- 1942 Prorroga a data fixada para a execução dos arts. 3º e 86 do Regulamento expedido pelo Decreto n.º 4 257, de 16 de junho de 1939. (D.O. 14-1-42 — pg. 658) — CLB. — Vol. II — 1942 — 1.ª parte — pg. 14.

DECRETO-LEI N.º 4 305, DE 16 DE MAIO DE 1942

- 1942 Dispõe sobre a designação dos membros da Comissão de Metrologia. (D.O. 19-5-42 — pg. 8 127) — CLB. — 1942 — Vol. III — pg. 130.

DECRETO-LEI N.º 4 483, DE 16 DE JULHO DE 1942

- 1942 Prorroga a data fixada para a execução dos arts. 3º e 86 do Regulamento expedido pelo Decreto n.º 4 257, de 16 de junho de 1939. (D.O. 18-7-42 — pg. 11 313) — CLB. — 1942 — Vol. V — pg. 49.

PORTRARIA N.º 859, DE 9 DE SETEMBRO DE 1942

- 1942 Instituto Nacional de Tecnologia — M.T.I.C. — Inclui adendo à especificação n.º 3, item "Material", do Decreto n.º 4 257, de 16 de junho de 1939, relativamente a padrão terciário de comprimento. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 59).

PORTRARIA N.º 860, DE 9 DE SETEMBRO DE 1942

- 1942 Instituto Nacional de Tecnologia — M.T.I.C. — Aprova modificações no quadro I, anexo ao Decreto n.º 4 257, de 16 de junho de 1939, que expediu o Regulamento para execução do Decreto n.º 592, de 4 de agosto de 1938, sobre o sistema legal de unidades de medidas. (Publicação n.º 1 da Comissão de Metrologia — 1942 — pg. 59).

DECRETO-LEI N.º 4 731, DE 23 DE SETEMBRO DE 1942

- 1942 Dispõe sobre a organização, no Instituto Nacional de Tecnologia, do Ministério do Trabalho, Indústria e Comércio, de um curso de formação de metrologistas. (D.O. — 25-9-42 — pg. 14 385) — CLB — 1942 — Vol. V — pg. 297.

DECRETO N.º 10 479, DE 23 DE SETEMBRO DE 1942

- 1942 Aprova o regulamento do curso de formação de metrologistas do Instituto Nacional de Tecnologia. (D.O. — 25-9-42 — pg. 14 397) — CLB — 1942 — Vol. VI — pg. 551.

PORTRARIA N.º 6, DE 16 DE OUTUBRO DE 1942

- 1942 Instituto Nacional de Tecnologia — M.T.I.C. — Aprova o medidor "Trident" para uso exclusivo nas grandes destilarias. (D.O. — 9-12-42 — pg. 17 894).

RESOLUÇÃO N.º 16, DE 25 DE NOVEMBRO DE 1942

- 1942 Comissão de Metrologia — Substitui a resolução n.º 14 — Modo de escrever os números e os símbolos. (D.O. 28-10-43 — pg. 16 027).

DECRETO-LEI N.º 5 193, DE 14 DE JANEIRO DE 1943

- 1943 Prorroga a data fixada para a execução dos arts. 3.º e 86 do Regulamento expedido pelo Decreto n.º 4 257, de 16 de junho de 1939. (D.O. 16-1-43 — pg. 641). CLB — 1943 — Vol. I — pg. 35.

RESOLUÇÃO N.º 17, DE 6 DE JULHO DE 1943

- 1943 Comissão de Metrologia — Interpreta disposições do art. 3.º do regulamento baixado com o Decreto n.º 4 257, de 16 de junho de 1939, quanto ao emprégo de numerações convencionais de uso internacional para a classificação de certas mercadorias. (D.O. — 23-10-43 — pg. 15 769) — Republicado no D.O. — 23-8-44 — pg. 14 737, por ter saído com incorreções.

DECRETO-LEI N.º 6 673, DE 11 DE JULHO DE 1944

- 1944 Dá nova redação a dispositivos do Decreto-lei n.º 592, de 4 de agosto de 1938. (D.O. 13-7-44 — pg. 12 345). CLB — 1944 — Vol. V — pg. 16.

DECRETO N.º 16 047, DE 11 DE JULHO DE 1944

- 1944 Dá nova redação a dispositivos do Regulamento Metrológico, aprovado pelo Decreto n.º 4 257, de 16 de junho de 1939. (D.O. 13-7-44 — pg. 12 347). CLB — 1944 — Vol. VI — pg. 115.

RESOLUÇÃO N.º 18, DE 25 DE SETEMBRO DE 1944

- 1944 Comissão de Metrologia — Fixa datas para inicio da vigência do artigo 74 do Regulamento aprovado pelo Decreto n.º 4 257, de 16 de junho de 1939. (D.O. 2-10-44 — pg. 17 032).

PORTRARIA N.º 63, DE 17 NOVEMBRO DE 1944

- 1944 Serviço de Comunicações do M.T.I.C. — Baixa instruções sobre a medição de massas para fins comerciais. (D.O. 25-11-44 — pg. 19 956).

RESOLUÇÃO N.º 19

- 1945 Comissão de Metrologia — Esclarece que a Resolução n.º 12 não autoriza o em vêgo de unidades em cuja composição se inclua qualquer unidade de uso não legal. (D.O. 3-1-45 — pg. 84).

RESOLUÇÃO N.º 20

- 1945 Comissão de Metrologia — Esclarece as municipalidades sobre funções metrológicas que lhes competem. (D.O. 21-7-45 — pg. 12 448).

RESOLUÇÃO N.º 21

- 1945 Comissão de Metrologia — Dispõe sobre taxas de aferição. (D.O. 21-7-45 — pg. 12 448).

RESOLUÇÃO N.º 22

- 1945 Comissão de Metrologia — Dispõe sobre as condições mínimas de aparelhagem para exercício de atribuições metrológicas. (D.O. 21-7-45 — pg. 12 448).
-

VI — Bibliografia metrológica

- "Tabelas de Medidas Agrárias" — Julião Barroso Ramos — Folheto publicado pelo S.I.A. do M.A. — 1941.
- "Metrologia" — Conferência realizada no Instituto Nacional de Tecnologia em 13-8-1936 por J. Costa Ribeiro — Folheto publicado pelo I.N.T. — 1939.
- "Tabelas de Conversão das Principais Medidas Agrárias Usadas no Brasil" — Censoamento de 1930 — Diretoria Geral de Estatística — M.T.I.C. — 1930.
- "Medidas de Peso e Capacidade em Uso nas Localidades Alagoanas" — Relatório apresentado ao Diretor do S.E.P. do M.A. por Alberto Gusmão — Folheto editado pela Diretoria Geral de Estatística do Estado de Alagoas — 1939.
- "Pesos e Medidas — Adaptação ao Sistema Métrico Decimal" — Folheto editado pelo Departamento de Estatística e Publicidade do Estado de Santa Catarina — 1939.
- "Antigas Medidas de Superfície Usadas em Mineração no Brasil" — Catalão Jardini Júnior — Nota publicada no Relatório do Serviço Geológico e Mineralógico do Brasil, correspondente ao ano de 1931, apresentado ao Ministro Assis Brasil — pg. 61 — 1932.
- "A Metrologia no Brasil" — Alberto Gusmão — Artigo publicado em "O Observador Econômico e Financeiro" de agosto de 1940.
- "A Campanha Estatística de 1940" — Folheto editado pelo Departamento Estadual de Estatística da Bahia, contendo a pgs. 19, tabelas de conversão de unidades agrárias balanas — 1940.
- "A Lavoura e a Uniformização Metrológica" — Waldemar Lopes — Artigo publicado no n.º 105 (maio de 1943) do Boletim do Ministério do Trabalho.
- "Pesos e Medidas" — Valdemar Cavalcanti — Artigo publicado no n.º 117 (março de 1943) da Revista do D.N.C. — pg. 354.
- "Relatório Sobre a Legislação Metrológica em Portugal e no Brasil" — Moacyr Corrêa Macedo — Divisão de Metrologia do I.N.T.
- "Legislação Metrológica" — Leis, Portaria do Ministro do Trabalho e Resoluções da Comissão de Metrologia — Publicação n.º 1 — Comissão de Metrologia — 1942.
- "Unidades Legais — Recomendações Sobre o Modo de Escrever os Números e os Símbolos" — Publicação n.º 2 — Comissão de Metrologia — 1942.
- "O Regime Metrológico Brasileiro — A Legislação de Pesos e Medidas no Brasil e Seus Reflexos na Prática pelo Engenheiro João Luiz Meiller" — Publicação n.º 3 — Comissão de Metrologia — 1942.