INTRODUÇÃO E CUIDADOS GERAIS
Introdução
Informações Importantes7
Verificação do Conteúdo da Embalagem7
Informações da FCC sobre a Exposição à RF8
Operação Próxima ao Corpo Humano
Bateria9
Removendo a Bateria10
Inserindo o Cartão SIM11
Inserindo a Bateria12
Cuidados com a Bateria
Descartando a Bateria14
Nível de Carga da Bateria14
Precauções com o Carregador (Adaptador)14
Precauções com o Carregador (Adaptador)
Cuidados
Dicas de Segurança no Trânsito18
CAPÍTULO 1 – INICIANDO
Partes do Telefone Celular19
Visão Geral do Telefone Celular <b>LG Unic</b> 21
Teclado Alfanumérico
Icones da Tela24
Çódigos de Acesso
Árvore do Menu27
Acessórios29
CAPÍTIL O O FUNCÕES PÁSICAS
CAPÍTULO 2 – FUNÇÕES BÁSICAS Ligando e Desligando o Telefone31
Ligando e Desligando o Telefone
Ligando
Intensidade do Sinal
Fazendo uma Chamada 32
Ajustando o Volume
Corrigindo Erros de Discagem
Recebendo Chamadas
Rediscagem Manual de Chamadas
Discagem por Um Toque
Ajuste do Modo Vibratório
Identificação de Chamadas
Funções Durante uma Chamada
Fazendo uma Segunda Chamada 35
Fazendo uma Segunda Chamada
Alternando entre Duas Chamadas
Rejeitando uma Chamada

Mudo	
Enviar DTMF	36
Chamada em Conferência	37
Fazendo uma Segunda Chamada	37
Chamada em Conferência	
Colocando as Chamadas em Espera	
Desativar as Chamadas em Espera.	
Adicionar uma Chamada em Espera.	
Conversa Privada	
Terminando uma Chamada	
Terminando uma Oriamada	00
CAPÍTULO 3 – FUNÇÕES ADICIONAIS	
I Itilizando o Teclado	30
Utilizando o Teclado	30
Widdo 19 (Editor intelligente de Texto)	
CAPÍTULO 4 - FUNÇÕES DO MENU	
Dicas	11
Sons	41
Campainhas	
Volume	
Tipo de Alerta	
Sons de Mensagens	42
Sons do Teclado	
Mensagens	
Nova Mensagem	43
Texto	
Multimídia	
Caixa de Entrada	
Rascunhos	
Caixa de Saída	
Enviados	
Ouvir Correio de Voz	48
Serviço de Informações	
Receber	
Caixa de Entrada	49
Tópicos	
Alertas	
Exibir Automaticamente	
Idiomas	
Modelos	
Texto	
Multimídia	
Cartão de Visitas.	
Configurações	
Mensagens de Texto	
Mensagens MMS	54

Número do Correio de Voz	55
Baixar Mensagens	55
Estado da Mem	56
Internet	56
Internet	57
Página Inicial	
Favoritos	57
Opções na Visualização dos Favoritos	58
Ir para URL	58
Pontos de Acesso	58
Configurações de Cache	59
Limpar Cache	
Verificar Cache	
Certificados de Segurança	59
Informação Wap	
Jogos e Aplicativos	
Jogos e Aplicativos	
Favoritos	61
Informações	62
Estado da Memória	62
Versão de Java	63
Minha Pasta	
Favoritos	
Jogos e Aplic.	63
Sons	
Gráficos	65
Conteúdos Multimídia	65
Histórico de Chamadas	
Perdidas	
Enviadas	
Recebidas	68
Apagar	69
Duração de Chamadas	69
Custo	69
Última	70
Todas as Chamadas	
Config. Custos	70
Limite	71
Ajustar Tarifa	71
Exibir Automaticamente	71
Info GPRS	72
Informação WAP	72
Total de Dados	73
Ferramentas	
Alarme	
Calendário	74

Memorando de Voz	76
Calculadora	77
Bloco de Notas	77
Horário Mundial	78
Conversor de Unidades	79
Calculadora de Gorjeta	
Cronômetro	80
Contatos	
Contatos	
Novo Contato	
Discagem Rápida	82
Grupos	83
Copiar Todos os Contatos	84
SIM para o Telefone	
Telefone para o SIM	
Apagar Todos os Contatos	
Configurações	85
Selec. Memória.	85
Ver Detalhes	
Informações	
Número de Serviço.	
Estado da Memória.	87
Meu Número	
Configurações	87
Tela	
Papel de Parede	87
lluminação	88
Contraste	89
Idiomas	89
Indic. LED.	89
Data e Hora	
Data	
Formatar Data	
Definir Hora	
Hora	
Formato da Hora	91
Chamada	
Desvio	
Atendimento	92
Enviar meu Número	93
Chamada em Espera	92
Alerta de Minuto.	
Rediscagem Automática	
Grupo Fechado de Usuários.	9.
Enviar DTMF	
Segurança	

Solicitação do PIN	
Restrição de Chamadas	
Config. FDN	98
Alterar Códigos	99
Conexão	99
Config. Rede	99
Telefone Mundial	100
Anexar GPRS	
Ponto de Acesso	
Restaurar Pontos de Acesso	
Restaurar Padrão.	
CAPÍTULO 5 - INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA	
Informação de Segurança da C.T.I.A	103
Atualização da FDA para o Consumidor	107
rtaanzagao aa r Britpara o oorioarriaor	
CERTIFICADO DE GARANTIA	
Certificado de Garantia	115
Octunidado de Odrantia	110
TERMO DE GARANTIA LIMITADA	
TERMO DE GARANTIA LIMITADA A Garantia Cobre	117
O Que Esta Garantia Não Cobre	117
Como Conseguir os Serviços de Garantia	
Especificações Técnicas LG Unic	110
Homologação Anatel	
Homologação Anatei	119
ENDEREÇOS	
Endereços	120
Endereços	120
DEDE ALITODIZADA DE CEDVICOS	
REDE AUTORIZADA DE SERVIÇOS	
Rede Autorizada de Servicos.	404

Parabéns pela compra do telefone celular **LG Unic**, um aparelho projetado para operar no Sistema GSM (Global System for Mobile Communication).

É um telefone avançado, compacto e com diversas características como:

- Capacidade de receber e enviar Mensagens, Correio de Voz e Identificação de Chamadas.
- Bateria de Longa Duração, tanto em conversação como em espera.
- Várias opções de idiomas.
- Download de Conteúdos.
- Gravador de Voz
- Agenda telefônica interna para armazenamento de contatos.
- Comandos de menu com avisos para fácil operação e configuração.
- Atendimento com qualquer tecla ou automático, rediscagem automática, discagem por um toque e discagem rápida com 8 posições de memória.
- Acessórios opcionais para melhor conveniência e funcionalidade.

### **INFORMAÇÕES IMPORTANTES**

Este manual do usuário contém importantes informações sobre o uso e o funcionamento deste aparelho.

Leia com atenção todas as informações para obter o máximo de aproveitamento e desempenho, além de evitar danos ou utilização incorreta do telefone. O software do aparelho poderá variar em relação ao manual dependendo da operadora e região.

Quaisquer modificações ou alterações que não sejam expressamente aprovadas neste manual do usuário, poderão anular a garantia deste equipamento. Mantenha este manual em um local de fácil acesso para que ele possa sempre ser consultado.

### VERIFICAÇÃO DO CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Na embalagem do seu telefone **LG Unic**, devem constar os sequintes itens:

- 1 Telefone Celular LG Unic:
- 1 Bateria de Li-Ion;
- 1 Adaptador AC para recarregar a bateria;
- Fone de ouvido
- 1 Manual do Usuário com Certificado de Garantia e Rede Autorizada de Serviços;
- 1 Guia Rápido;

Verifique se estes itens estão inclusos na embalagem.



# INFORMAÇÕES DA FCC SOBRE A EXPOSIÇÃO A RF (RADIOFREQÜÊNCIA)

Aviso: Leia estas informações antes de utilizar o telefone!

Em agosto de 1996, a FCC (Federal Communications Commission) – Órgão Regulador Norte-Americano para equipamentos de comunicações – com sua atuação no Report and Order FCC 96-326, adotou um padrão atualizado de segurança para a exposição humana à energia eletromagnética de radiofreqüência (RF), emitida por transmissores regulamentados pela FCC. Estas diretrizes seguem o padrão de segurança anteriormente estabelecido pelos E.U.A. e por Órgãos Internacionais. O projeto deste telefone celular atende a todas as normas e diretrizes, tanto da FCC como dos Órgãos Internacionais competentes.

## OPERAÇÃO PRÓXIMA AO CORPO HUMANO

Este equipamento foi testado para operações típicas, próximas ao corpo humano, com a parte traseira do telefone mantida a uma distância mínima de separação de 2 cm em relação ao corpo do usuário, incluindo a antena, esteja ela estendida ou recolhida, atendendo assim aos requisitos de exposição de RF. Não devem ser utilizados suportes na cintura (belt-clips), estojos e acessórios semelhantes, fornecidos por terceiros e que contenham componentes metálicos. Acessórios para uso próximo ao corpo que não possam manter os 2 cm, como distância mínima de separação entre o corpo do usuário e a parte traseira do telefone e que não foram testados para operação próxima ao corpo, poderão não atender aos limites de exposição à RF estabelecidos pela FCC, devendo assim serem evitados.

Para maiores esclarecimentos sobre exposição à RF, visite o website da FCC: http://www.fcc.gov

### CONFORMIDADE COM A SESSÃO 15 CLASSE B DA FCC

Este aparelho e seus acessórios estão em conformidade com a Sessão 15 das normas da FCC. A operação está sujeita as duas seguintes condições:

- 1) Este aparelho e seus acessórios, não podem causar interferências nocivas.
- 2) Este aparelho e seus acessórios devem aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar uma operação indesejável.

Cuidado! As emissões de RF do seu telefone móvel podem afetar os equipamentos eletrônicos próximos inadequadamente protegidos. Você deve consultar os fabricantes de todos os dispositivos médicos pessoais tais como: os estimuladores cardíacos e as próteses auditivas para determinar se são suscetíveis à interferência de seu telefone móvel. Desligue seu telefone nas instalações médicas ou em um posto de gasolina.

### BATERIA

Antes de utilizar o telefone, carregue a bateria por 3 horas até que ela atinja a carga total.

Mantenha-a carregada enquanto não estiver usando o telefone. Deste modo o aproveitamento dos tempos de conversação e espera serão maiores.

### **REMOVENDO A BATERIA**

- 1) Empurre a tampa para baixo.
- 2) Puxe-a para fora.



- 3) Levante a bateria pela parte superior.4) Puxe-a para fora.



### **INSERINDO O CARTÃO SIM**

1) Insira o cartão SIM em seu compartimento com o canto recortado para o lado esquerdo e os contatos dourados voltados

para baixo.



2) Para removê-lo, deslize-o para fora do compartimento.



### **INSERINDO A BATERIA**

- 1) Alinhe os contatos metálicos da bateria aos contatos correspondentes no aparelho.
- 2) Pressione a outra extremidade da bateria até que ela encaixe no compartimento.



- Recoloque a tampa, deslizando-a de base para a parte superior do aparelho.
- 4) Pressione a tampa contra o aparelho até ouvir o "clique" da trava.



### **CUIDADOS COM A BATERIA**

- Nunca utilize outra bateria que não a especificada pela LG para este produto, pois o uso de uma bateria não especificada poderá causar danos à mesma, ao telefone ou até mesmo ocasionar a explosão dela.
- Não é necessário descarregar completamente a bateria antes de recarregá-la. Esta bateria é composta por íons de Lítio e ao contrário de outros tipos de baterias, não há o efeito memória, o que poderia prejudicar seu desempenho.
- Recarregue a bateria se ela n\u00e3o foi usada por um longo per\u00edodo de tempo, para assegurar um bom desempenho e m\u00e1ximo uso.
- Não exponha a bateria em locais de grande umidade como: banheiro ou sauna, em locais com altas temperaturas (mais de 60°C) ou diretamente à luz solar.
- Não desmonte, incinere, provoque curto-circuito ou coloque uma bateria na boca.
- Mantenha os contatos metálicos da bateria limpos (utilize um pano seco).
- Substitua a bateria quando ela n\u00e3o apresentar um desempenho satisfat\u00f3rio. A bateria pode ser carregada centenas de vezes at\u00e9 que precise ser substitu\u00edda. Sua vida \u00e9til ir\u00e1 variar conforme as condi\u00e7\u00f3es de utiliza\u00e7\u00e3o e ambiente.
- Iluminação sempre ligada, procura por serviço, WAP, transmissão de dados e sincronização, afetam os tempos de espera e conversação da bateria.
- Evite que os contatos metálicos da bateria encostem em objetos de metal

### **DESCARTANDO A BATERIA**

- Deve-se reciclar ou descartar a bateria de modo adequado.
   Entregue a sua bateria usada nas assistências técnicas da LG para que elas sejam corretamente manuseadas.
- Não descarte sua bateria incinerando-a ou jogando-a em locais com materiais tóxicos ou lígüidos inflamáveis.

### **NÍVEL DE CARGA DA BATERIA**

O nível de carga da bateria é mostrado na parte superior direita da tela.



Quando o nível de carga da bateria fica baixo, o número de barras diminui e o sensor de bateria fraca alerta-o de três maneiras: alerta sonoro, piscando o contorno do ícone de bateria e exibindo "BATERIA FRACA". Se o nível de carga da bateria ficar muito baixo, o telefone se desligará automaticamente e qualquer função em andamento não será salva (armazenada).

### PRECAUCÕES COM O CARREGADOR (ADAPTADOR)

- Carregue o telefone com o adaptador AC inserido em tomadas com tensão de 120 V ou 220 V.
- Carregue apenas baterias recarregáveis de íons de Lítio. Outros tipos de baterias podem queimar, causando ferimentos e danos.

- Carregue a bateria com o carregador (adaptador) em condições normais de temperatura ambiente. O carregador (adaptador), destina-se somente à utilização em ambiente fechado.
- Não exponha o carregador (adaptador) diretamente à luz solar, nem o use em um local com alto nível de umidade, como o banheiro.
- Desconecte o carregador (adaptador) durante uma tempestade para evitar choques elétricos ou fogo.
- Não utilize o telefone celular em áreas potencialmente explosivas, pois o telefone poderá gerar faíscas.
- Não deixe seu telefone em locais sujeitos à poeira excessiva e mantenha o fio do carregador (adaptador) o mais longe possível de fontes de calor.
- Desconecte o carregador (adaptador) para a limpeza do telefone e do fio. A limpeza deve ser feita com uma flanela limpa e seca, sem qualquer tipo ou resíduo de produtos de limpeza.
- Sempre que for utilizar o carregador (adaptador), conecte firmemente o plug. Um plug mal conectado pode acarretar aquecimento excessivo ou fogo.
- Para evitar choque elétrico ou fogo, não coloque sobre o fio do carregador (adaptador) objetos pesados, não faça cortes, emendas, dobras, não torça, puxe ou estique.
- Não faça ou receba chamadas enquanto o telefone estiver carregando, pois poderá ocorrer choque elétrico.
- Não exponha o telefone à vibração forte, solavancos, choques ou impactos.

### **CARREGANDO A BATERIA**

Conecte o adaptador na base do aparelho.

Nota: Não conecte o carregador ao telefone caso a bateria não esteja corretamente instalada.



Para desconectar o carregador, pressione as travas nas laterais do conector (1) e puxe o adaptador (2).





### **CUIDADOS**

- Para reduzir o risco de incêndio ou choque elétrico, não exponha este produto à umidade ou chuva.
- Nunca coloque seu telefone em um forno de microondas, pois isto vai fazer com que a bateria exploda.
- Quando n\u00e3o estiver utilizando o seu telefone celular mantenha-o em um lugar seguro.
- Somente pessoal autorizado deve reparar o telefone e seus acessórios. Instalações ou reparos deficientes podem causar acidentes e conseqüentemente anular a garantia.
- Não utilize o telefone celular em áreas onde for proibido o seu uso. (Ex.: aviões, hospitais e postos de gasolina).
- Não exponha o telefone celular a altas temperaturas.
- Não molhe o seu telefone celular. Se isto ocorrer, desligue-o imediatamente e retire a bateria. Se o aparelho estiver inoperante, encaminhe-o a um Serviço Autorizado LG.
- Caso o telefone esteja ligado durante o carregamento da bateria, as barras do ícone indicador da bateria irão movimentar-se até que a carga esteja completa. Quando a carga da bateria completar-se, as barras irão piscar.

• Em caso de comunicações de HSPD (pacote de dados de alta velocidade), você não deve terminar usando a tecla END. Desconecte primeiramente o computador para que se produza uma terminação correta. Em caso de comunicações de HSPD, quando você pressionar a tecla END do terminal, isso fará com que comece o modo inativo. A indicação do modo inativo não pode ser mostrada se a imagem descarregada for configurada na tela em espera ou em caso de relógio analógico.

# DICAS DE SEGURANCA NO TRÂNSITO

 O seu telefone celular lhe dá a poderosa capacidade de se comunicar por voz em quase qualquer momento e lugar.
 Porém, importantes responsabilidades devem acompanhar o uso dos telefones celulares e devem ser de conhecimento dos usuários.

# DIRIGIR VEÍCULOS

Verifique as leis e regulamentos em vigor sobre o uso de telefones móveis nas áreas onde você normalmente dirige.

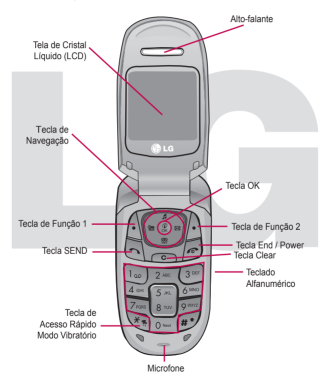
Cumpra sempre essas leis.

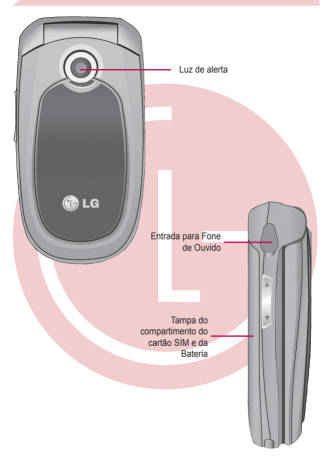
Observe as seguintes instruções se precisar usar seu telefone quando estiver dirigindo:

Preste muita atenção ao dirigir veículos - dirigir com segurança é a sua principal responsabilidade.

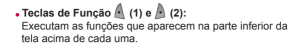
### PARTES DO TELEFONE CELULAR

Esta seção tem como objetivo apresentar o aparelho **LG Unic**, incluindo ilustrações e descrições de partes importantes do telefone e instruções para que o aproveitamento de todos os seus benefícios seja ainda maior.





### VISÃO GERAL DO TELEFONE CELULAR LG Unic



- Tecla SEND : Chama um número ou atende uma chamada. Se você pressioná-la sem digitar um número o telefone mostrará uma lista com as últimas chamadas perdidas, recebidas e realizadas.
- Tecla END/POWER : Use-a para ligar e desligar o telefone ou terminar uma chamada. Pressionando-a rapidamente, você poderá retornar para a Tela Principal quando estiver em algum outro menu.
- Teclado Alfanumérico: Estas teclas são usadas para discar um número, inserir dados na agenda do telefone ou escolher opções no Menu.
- Tela de Cristal Líquido (LCD): Exibe os ícones de situação do telefone, itens de menu, informações de Web, imagens entre outros em cores.
- Tecla de Navegação : Usada para acesso rápido às funções do telefone e para mover o cursor para cima, para baixo, para a esquerda ou para a direita.

# Quando pressionada a partir da Tela Principal:

🗾 : Acessa as	s opções de toqu	Jes.	
: Acessa a	lista de Contato	s. : Acess	a o menu do



: Acessa o Caixa de Entrada de Mensagens.

- Tecla Clear : Apaga caracteres inseridos ou volta para a tela anterior.
- Microfone: Pode entrar em mudo durante uma chamada para se ter privacidade.



# **TECLADO ALFANUMÉRICO**

Abaixo, a descrição das teclas que compõem o teclado alfanumérico.

Tecla	Descrição		
100	.,-¿ʔ¡!@1		
2 480	A B C 2 Á Ã À Â Ç a b c á ã à â ç		
3 DEF	D E F 3 É Ê d e f é ê		
4 GHI	GHI4Íghi4í		
5 JKL	JKL5jkI		
6 MNO	M N O Ñ 6 Ó Õ Ô m o ó ñ n õ ô		
7 POSS	PQRS7pqrs		
8 TUV	T U V 8 Ü Ú t u v ü ú		
9 мауг	W X Y Z 9 w x y z		
O Next	[ Espaço ] 0		

# **ÍCONES DA TELA**

Abaixo, está a descrição dos ícones que são exibidos na tela do aparelho.

Ícone	Descrição		
Tull	Força do sinal. A intensidade do sinal é medida pelo número de barras que aparecem. Quanto mais barras; melhor o sinal.		
C	Em uso. Uma chamada está em andamento (feita ou recebida). A ausência deste ícone indica que o telefone está na Tela Principal.		
Gull	Serviço GPRS disponível.		
8	Modo Silencioso ativado.		
	Modo alarme ativado.		
	Nível de carga da bateria. Quanto mais barras; mais carga tem a bateria. Com sua carga completa aparecem 4 (quatro) barras.		
	Nova mensagem de texto.		
00	Nova mensagem de voz.		
m	Nova mensagem multimídia.		
(E)	Modo vibratório ativado com ou sem campainha.		
1	Perfil Geral ativado.		
m	Mensagem Push recebida.		
	Calendário ativado.		

Á	Área	Descrição
Prim	eira linha	Exibe diversos ícones.
Linhas ir	ntermediárias	Exibe mensagens, instruções e todas as informações digitadas, como por exemplo números a srem discados.
Última linha		Exibe as funções assinaladas às Teclas de Função 1 e 2.

### **CÓDIGOS DE ACESSO**

Os Códigos de Acesso descritos abaixo servem para impedir o uso não autorizado de seu telefone. Os Códigos de Acesso, exceto (PUK1 e PUK 2), podem ser alterados no Menu.

# Código PIN (4 à 8 dígitos)

O Código PIN (Número de Identificação Pessoal) protege o seu cartão SIM contra o uso não autorizado. Normalmente o Código PIN é fornecido com o cartão SIM. Quando a solicitação pelo Código PIN estiver ativada, você terá de digitá-lo sempre que ligar o telefone. Quando esta função estiver desativada, o telefone irá conectar-se à rede da operadora sem solicitar a digitação do Código PIN.

### Código PIN2 (4 à 8 dígitos)

O Código PIN2 é fornecido com alguns cartões SIM, e é solicitado para acessar algumas funções como: aviso de cobrança e número fixo de chamadas. Estas funções estarão disponíveis quando fornecidas juntamente com o cartão SIM.

## Código PUK (4 à 8 dígitos)

O Código PUK (Código de Desbloqueio do Código PIN) é solicitado para desbloquear um Código PIN e é fornecido com o cartão SIM. Qualquer dúvida com relação ao código ou caso você o tenha perdido, contate sua operadora.

## Código PUK2 (4 à 8 dígitos)

O Código PUK2 (Código de Desbloqueio do Código PIN2) é solicitado para desbloquear um Código PIN2 e é fornecido com o cartão SIM. Qualquer dúvida com relação ao código ou caso você o tenha perdido, contate sua operadora.

## Código de Segurança (4dígitos)

Fornecido com o aparelho, o Código de Segurança é solicitado para utilizar funções como: apagar todas as posições da agenda e restaurar as configurações originais. O Código de Segurança padrão é "0000".

### **ÁRVORE DO MENU**

Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e utilize a Tecla para navegar entre as opções disponíveis.



#### 1 Sons

- 1.1 Campainhas
- 1.2 Volume
- 1.3 Tipo de Alerta
- 1.4 Sons de msas.
- 1.5 Sons do Teclado

### 2. MENSAGENS

- 2.1 Nova Mensagem
- 2.2 Caixa de Entrada
- 2.3 Rascunhos
- 2.4 Caixa de Saída
- 2.5 Enviados
- 2 6 Ouvir Correio de Voz
- 2.7 Serviço de Info.
- 2.8 Modelos
  - 2.8.1 Texto
  - 2.8.2 Multimídia
  - 2 8 3 Cartão de Visitas
- 2.9 Configurações
- 2 0 Estado da mem

### 3. INTERNET

- 3.1 Página Inicial
- 3 2 Favoritos
- 3.3 Ir à URL
- 3 4 Ponto de Acesso
- 3.5 Config. de Cache 3.5.1 Limpar Cache
- 3 5 2 Verificar Cache
- 3.6 Certif. de segurança
- 3.7 Informação

### 4. JOGOS & APLICATIVOS

- 4.1 Jogos & Aplicativos
- 4.2 Favoritos
- 4.3 Informações
  - 4 3 1 Estado da mem
  - 4 3 2 Versão de Java

### 5 MINHA PASTA

- 5.1 Favoritos
- 5.2 Jogos & Aplic.
- 5.3 Sons
- 5 4 Gráficos
- 5.5 Cont. Multimídia

### 6. HISTÓRICO DE CHAMADAS

- 6.1 Perdidas
- 6.2 Enviadas
- 6.3 Recebidas
- 6.4 Apagar
- 6.5 Duração 6 6 Custo
- 6.7 Config. custos
  - 6.7.1 Limite
  - 6.7.2 Aiustar tarifa
- 6.7.3 Exibir automatic.
- 6.8 Info GPRS
  - 6.8.1 Informação WAP
  - 6.8.2 Chamada de dados
  - 6.8.3 Total de Dados

### 7. FERRAMENTAS

7 1 Alarme

7 2 Calendário

7 3 Memorando de Voz

7 4 Calculadora

7.5 Bloco de Notas 7 6 Horário Mundial

7 7 Conversor Unid

7.8 Calculador de Gorieta

7 9 Cronômetro

### 8. CONTATOS

8.1 Contatos

8.2 Novo Contato

8.3 Discagem Rápida

8.4 Grupos

8.5 Copiar Todos os Contatos 8.5.1 SIM -> Tel

8 5 2 Tel -> SIM

8.6 Apagar Todos os Contatos

8.7 Configurações

8.7.1 Selec. Memória 8 7 2 Ver Detalhes

8.8 Informações

8.8.1 Número de Serviço

8 8 2 Estado da Mem

8.8.3 Meu Número

# 9. CONFIGURAÇÕES

9.1 Tela

9.1.1 Papel de Parede

9.1.2 Iluminação

9.1.3 Contraste

9 1 4 Idiomas

9.1.5 Indic, LED

9.2 Data e Hora

9 2 1 Data

9 2 2 Formatar Data

9.2.3 Hora

9 2 4 Formatar da Hora

9.3 Chamada

931 Desvio

9.3.2 Atendimento

9 3 3 Enviar Meu No

9.3.4 Em Espera

9.3.5 Alerta de Minuto

9 3 6 Redisc Automática 9.3.7 Grupo Fechado

9.3.8 Enviar DTMF

9.4 Segurança

9.4.1 Solicitação do PIN

9.4.2 Restrição de Cham. 9.4.3 Config. FDN

9.4.4 Alterar Códigos

9.5 Conexão

9.5.1 Config. Rede

9 5 2 Telefone Mundial

9.5.3 Anexar GPRS 9.5.4 Ponto de Acesso

9 5 5 Restaurar Ponto de Acesso

9 6 Restaurar Padrão

### **ACESSÓRIOS**

Há uma variedade de acessórios disponíveis para aumentar a funcionalidade do seu telefone. Você pode escolher o que melhor se adapta ao seu estilo de vida.

Nota: Para verificar a disponibilidade de aquisição de acessórios, contate seu revendedor autorizado LG mais próximo ou o Serviço de Atendimento ao Consumidor - SAC LG, através do número 0800-7075454.

### **BATERIA**

A bateria adicional lhe oferece maior comodidade e autonomia de uso do seu telefone. Modelo LGTL-GBIP - 830.



### CARREGADOR VEICULAR

Você pode utilizar o telefone e carregar lentamente a bateria usando a energia do seu veículo, utilizando o carregador do acendedor de cigarro. Leva cerca de 5 horas para carregar uma bateria totalmente descarregada.



### **FONE DE OUVIDO**

Permite utilizar o telefone enquanto se digita num teclado de computador, escreve à mão ou se carrega algum objeto. O seu uso não é permitido pelo **Código Nacional de Trânsito**. Inclui botão para atendimento, fone e microfone.

Evite danos à audicão:

Exposição a sons em alto volume por um longo período pode prejudicar sua audição. Recomenda-se que o fone de ouvido não seja ligado ou desligado próximo ao ouvido e que o volume esteja em um nível razoável. Tenha cuidado ao atravessar ruas quando estiver utilizando o fone de ouvido, certifique-se que o mesmo não esteja atrapalhando a percepção de sons externos.

### ADAPTADOR AC

Pode ser usado em qualquer tomada para carregar a bateria de seu telefone. Entrada: 110-220V (50-60Hz).





### LIGANDO E DESLIGANDO O TELEFONE

#### **LIGANDO**

- 1) Coloque uma bateria carregada ou conecte o telefone a uma fonte externa como um carregador veicular ou kit viva-voz.
- 2) Mantenha pressionada a Tecla END/POWER Por 3 segundos. Se o telefone solicitar o PIN, insira o PIN e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

Nota: Como qualquer outro dispositivo de transmissão, evite qualquer contato desnecessário com a antena enquanto seu telefone estiver ligado.

#### **DESLIGANDO**

1) Mantenha pressionada a Tecla END/POWER por 3 sequendos.

### INTENSIDADE DO SINAL

A qualidade de uma chamada depende da intensidade do sinal fornecido pela operadora. O telefone exibe a intensidade através de barras no ícone de intensidade de sinal, localizado no canto superior esquerdo da tela. Quanto mais barras (máximo de cinco), maior a intensidade do sinal. Se a intensidade do sinal não estiver satisfatória, tente mudar de posição com o telefone. Se você estiver num edifício, tente dirigir-se próximo a uma janela, onde a recepção do sinal poderá melhorar. Em alguns locais como: túneis, elevadores, subsolos e garagens, poderá haver limitação do sinal fornecido pela operadora.

### **FAZENDO UMA CHAMADA**

Toda vez que você fizer uma chamada, siga estes passos:

- 1) Certifique-se que o telefone esteja ligado. Se não estiver mantenha a Tecla END/POWER pressionada por 3 segundos.
- 2) Digite o número do telefone (se for chamar um número de outra cidade. Ex.: para Belo Horizonte, digite antes do número do telefone o código da operadora de longa distância seguido do DDD 31) e então pressione a Tecla SEND
- Se o telefone estiver bloqueado, digite o código de bloqueio.
- Se o recurso de Discagem Rápida estiver ativado, basta pressionar o número correspondente de 2 à 9.
- 3) Para terminar a chamada pressione a Tecla END/POWER .
- A mensagem "Falha na Chamada" significa que a chamada não foi completada.

### **AJUSTANDO O VOLUME**

Durante uma chamada, caso você queira ajustar o volume do fone, use as Teclas Laterais. No Modo de Espera, use-as para aumentar o volume do som do teclado. *Evite danos à audição*:

Exposição a sons em alto volume por um longo período pode prejudicar sua audição.

#### **CORRIGINDO ERROS DE DISCAGEM**

Se você digitou um número erroneamente, pressione uma vez a Tecla o para apagar o último algarismo digitado ou mantenha-a pressionada para apagar todos os algarismos digitados de uma só vez.

#### **RECEBENDO CHAMADAS**

Quando você recebe uma chamada, os toques são reproduzidos e o ícone de chamada aparece na tela. Caso o número que está chamando possa ser identificado, aparecerá na tela (ou o nome do contato caso esteja gravado em sua Agenda).

- 1) Pressione a Tecla SEND opara atender a chamada.
- 2) Para finalizar a chamada, basta pressionar a Tecla END/ POWER

Nota: Você pode atender uma chamada enquanto utiliza a Agenda ou qualquer outra função do menu.

Para rejeitar uma chamada pressione a Tecla END/POWER



# REDISCAGEM MANUAL DE CHAMADAS

Pressione a Tecla SEND opara acessar a lista de Chamadas Recentes. Você pode rediscar para as 50 últimas chamadas entre recebidas, perdidas ou enviadas, pois todas encontram-se no Histórico de Chamadas.

#### DISCAGEM POR UM TOQUE

A discagem por um toque é uma característica conveniente que lhe permite discar para os números mais fregüentes armazenados nas posições de memória de 1 à 9 da sua Agenda Telefôni-

ca. Sendo que a tecla 🖭 é utilizada para discagem rápida do "Correio de Voz"

- 1) Mantenha o dígito pressionado por 2 segundos ou:
- 2) Pressione o dígito correspondente à posição da memória e tecle SEND

### AJUSTE DO MODO VIBRATÓRIO

- 1) Na Tela Principal, selecione a função pressionando a tecla 🕙
- por 3 segundos.
- 2) Quando o Modo Vibratório for selecionado, será exibido na Tela Principal o ícone .

**Nota:** Se o Modo Vibratório for ativado, os tons de teclas não soam e o aviso de entrada de chamadas é a vibração ao invés da campainha. Mesmo que o aparelho seja desligado e ligado, ele retornará no Modo Vibratório.

Para desativar o Modo Vibratório, pressione novamente a tecla
 por 3 segundos.

### **IDENTIFICAÇÃO DE CHAMADAS**

Este recurso lhe permite visualizar o número do telefone de onde vem a chamada para o seu aparelho, antes mesmo de atender a ligação. Verifique com sua operadora a disponibilidade deste serviço.

O número do telefone que está lhe chamando aparece na tela.
 Se este número estiver armazenado na Agenda Telefônica junto a um nome, o aparelho irá exibir o nome também.

### **FUNCÕES DURANTE UMA CHAMADA**

O Menu exibido durante uma chamada é diferente do Menu Convencional do aparelho. A seguir, as opções do Menu de Chamadas que permite acesso a vários recursos e serviços como Chamada em Espera, Chamada em Conferência, etc. Verifique com sua operadora a disponibilidade destes serviços e se são suportados pelo seu cartão SIM.

### **FAZENDO UMA SEGUNDA CHAMADA**

Você pode buscar um número na Agenda para efetuar uma chamada, pressionando a Tecla de Função 2 (Contatos) e selecionando um contato da lista.

### ATENDENDO A OUTRA CHAMADA

Permite atender a uma chamada com outra já em andamento. O aparelho lhe avisa que outra chamada está sendo recebida mesmo que você já esteja em conversação. Um tom é emitido pelo alto-falante e a tela do aparelho exibe a chamada. Com o recurso Chamada em Espera ativado você pode colocar a primeira chamada em espera e atender a segunda.

- Para Atender a Segunda Chamada: Pressione a Tecla SEND e selecione a opção "Alternar".
- Para Terminar a Primeira e Atender a Segunda Chamada:
   Pressione a Tecla de Função 2 (Menu) ou a Tecla
   SEND .

### **ALTERNANDO ENTRE DUAS CHAMADAS**

Permite utilizar duas chamadas simultaneamente.

- Para Alternar entre as Chamadas: Pressione a Tecla SEND
- Para Finalizar uma das Chamadas: Selecione a chamada que deseja finalizar com a Tecla
   END / POWER

### **REJEITANDO UMA CHAMADA**

- Para Rejeitar uma Chamada com outra em andamento: Durante uma chamada você pode rejeitar a nova chamada pressionando a Tecla de Funcão 2
- Para Rejeitar uma Chamada sem outra em andamento:

  Pressione a Tecla END / POWER .

#### MUDO

Com o microfone mudo, você pode ouvir a pessoa do outro lado da linha, mas ela não pode lhe ouvir.

- Para Emudecer o Microfone: Pressione a Tecla de Função
   1 Mudo).
- Para Liberar o Microfone: Pressione a Tecla de Função 1 (Normal).

#### **ENVIAR DTMF**

Permite o envio de tons DTMF para serviços automatizados como bancos e cartões de crédito.

- Para Ativar o Envio: Pressione a Tecla de Função 2 (Opções) e selecione a opção "Enviar DTMF" e depois "Ligado".
- Para Desativar o Envio: Pressione a Tecla de Função 2 (Opções) e selecione a opção "Enviar DTMF" e depois "Desligado".

## Funções Básicas

#### CHAMADA EM CONFERÊNCIA

Quando suportado pela operadora, este serviço lhe permite manter uma conversação com mais de uma pessoa ao mesmo tempo. A chamada em conferência só poderá ser utilizada quando você receber uma chamada com outra (também recebida) em espera. Quando uma chamada em conferência estiver ativada, outras chamadas poderão ser adicionadas, desconectadas ou separadas pela pessoa que as ativou, (mas ainda estarão em contato com o seu aparelho). O número máximo para uma chamada em conferência é de 5 pessoas. Uma vez iniciada a chamada em conferência você terá o controle, podendo adicionar outras chamadas.

#### **FAZENDO UMA SEGUNDA CHAMADA**

Você pode fazer uma segunda chamada enquanto já estiver em outra. Insira o segundo número e pressione a Tecla SEND Quando a segunda chamada estiver em curso, a primeira será automaticamente colocada em espera. Você pode alterar entre estas chamadas pressionando a Tecla SEND

#### CHAMADA EM CONFERÊNCIA

Você pode adicionar outra chamada (até o limite de 5). Pressione a Tecla de Função 2 (Opções) e selecione a opção "Conferência/Juntar" no Menu de Chamadas.

#### **COLOCANDO AS CHAMADAS EM ESPERA**

Pressione a Tecla de Função 2 (Opções) e selecione a opção "Conferência/Cham Privada" no Menu de Chamadas

### Funções Básicas

#### **DESATIVAR AS CHAMADAS EM ESPERA**

Pressione a Tecla de Função 2 (Opções) e selecione a opção "Conferência/Juntar" no Menu de Chamadas.

#### ADICIONAR UMA CHAMADA EM ESPERA

Para adicionar uma chamada ativa junto às chamadas em espera, pressione a Tecla de Função 2 (Opções) e selecione a opção "Conferência/Juntar" no Menu de Chamadas

#### **CONVERSA PRIVADA**

Para ter uma conversa privada com uma das pessoas, selecione o número dela (que esteja sendo exibido na tela) com a Tecla e selecione a opcão "Conferência/Cham, Privada" no Menu

e selecione a opção "Conferência/Cham. Privada" no Menu de Chamadas.

#### **TERMINANDO UMA CHAMADA**

Selecione o número dela (que esteja sendo exibido na tela) com

a Tecla e pressione a Tecla END / POWER .

### Funções Adicionais

#### **UTILIZANDO O TECLADO**

#### **MODO T9 (EDITOR INTELIGENTE DE TEXTO)**

O Modo T9 (Editor Inteligente de Texto), é uma característica que facilita a digitação de informações no aparelho. Ele possui um banco de palavras em sua memória, conforme você vai digitando, as palavras vão se formando.

Nota: Ao utilizar o T9, o aparelho forma as palavras combinando as letras digitadas. Na maioria dos casos, as palavras não terão sentido até que sejam parcial ou totalmente digitadas. Por isso não considere as palavras que irão se formando na tela até o final da digitação.

#### Funções do Teclado durante a digitação:

- Tecla de Função 2 (Opções): Pressione-a para selecionar entre uma das opções disponíveis: Abc, T9Por, 123,
- Abc: Este modo permite que você insira letras pressionando a tecla que possui a letra desejada, seja uma, duas, três ou quatro vezes até que a letra seja exibida. Use também a tecla
   (Shift) para inserir símbolos.
- 123: Usado para digitar números.
- T9abc: Banco de palavras. Maiúsculas e Minúsculas:
- T9Abc Maiúsculas e Minúsculas:
- T9ABC Maiúsculas:
- T9abc Minúsculas.
- A tecla muda as letras de minúsculas para maiúsculas.

## Funções Adicionais

- As teclas de a (no Modo T9), são usadas para digitar texto. Pressione uma tecla por letra.
- As teclas de (no Modo 123), são usadas para digitar números. Pressione uma tecla por número.
- A tecla [100] (no Modo T9) é usada para adicionar pontuação.
- A tecla e usada para adicionar espaço.

#### Exemplo de digitação no Modo T9:

Para digitar a palavra Casa, pressione as teclas: (C), (2)
 (a), (s) e (2)

#### Adicionando palavras ao banco de informações do Modo T9:

Digite a palavra no Modo Abc e retorne para o Modo T9.
 A palavra será automaticamente armazenada.

#### Exemplo de digitação no Modo Abc:

Para digitar a palavra LG, deve-se pressionar 3 vezes a tecla 5
 (jkl), e uma vez a tecla 4 (ghi).

#### **DICAS**

- 1) Para ter acesso aos Menus pressione a Tecla de Função 2 (Opções).
- 2) Para ver as opções dentro dos Menus, use a Tecla



3) Para selecionar pressione a Tecla de Função 1 (OK).

# SONS (Menu loo)

Configura os sons de seu aparelho (toque, volume, alertas, etc).

#### 



É possível selecionar uma melodia como toque para chamadas. O aparelho oferece alguns toques além dos que você pode baixar via WAP

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 🗀 e [موا
- 2) Selecione uma das opcões disponíveis com a Tecla pressione a Tecla de Função 1 (OK).

## VOLUME (Menu 1 am 2 ABC )

Ajusta o volume dos toques de chamadas, teclado, fone de ouvido e kit veicular.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 🗓 e 2 490
- 2) Selecione uma das opções disponíveis com a Tecla pressione a Tecla de Função 1 (OK).
- 3) Ajuste o volume com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis:

- Campainha: Ajusta o volume de toque de chamadas.
- Som do teclado: Aiusta o volume das teclas.
- Som ao ligar: Ajusta o volume do tom de ligar e desligar o aparelho.
- Fone de ouvido: Aiusta o volume do fone de ouvido guando este acessório estiver conectado

### TIPO DE ALERTA (Menu 1 a 3 DEF



Permite selecionar opções como: "Campainha", "Camp. e Vibração" ou "Camp. após Vibração".

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 🗓 e 3 DEF

2) Selecione a opção desejada com a Tecla ( ) e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### SONS DE MENSAGENS (Menu 100) 4 cm)



Seleciona o alerta para quando uma nova mensagem é recebida.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 🗓 e 4 gHI

2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

## SONS DO TECLADO (Menu 1 5 JKL)

Ajusta o volume do teclado.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 🐷 e
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

### MENSAGENS (Menu 2 \*\*\*)

#### NOVA MENSAGEM (Menu 2 NO 1 w )



# TEXTO (Menu (1 a)

Seu telefone recebe e envia mensagens de texto (SMS) e e recebe mensagens de Correio de Voz. Verifique com sua operadora a disponibilidade e as configurações para a utilização destes serviços.

Quando o ícone aparecer, significa que você possui uma mensagem de texto na Caixa de Entrada. Caso este ícone esteja piscando, você deverá apagar as mensagens mais antigas para dar lugar às mais novas. Utilize a opção "Apagar" da Caixa de Entrada para apagar as mensagens obsoletas. As mensagens "pendentes de recebimento" serão recebidas assim que o espaço adequado for liberado. Você pode escrever e editar mensagens de texto com até 918 caracteres. Quando surgir o ícone a Tela Principal, significa que há nova mensagem em seu Correio de Voz.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , lo e lo .
- 2) Digite a mensagem e pressione a Tecla de Função 2 (Opções) para:

#### Opções disponíveis:

- Inserir: Insere Símbolo, figura, animação, sons, texto, contato e cartão de visita na mensagem.
- Salvar em Rascunho: Salva a mensagem na pasta Rascunhos para que seja enviada posteriormente.
- Habilitar T9: Selecione para ativar o modo T9.
- · Limpar texto: Apaga o texto digitado.
- Cancelar: Cancela a edição da mensagem e sai do editor.

### Opções disponíveis com a Tecla de Função 2 📐 (Inserir):

- Símbolos: Adiciona caracteres especiais.
- Figura: Mensagens enviadas e recebidas que contenham imagens (ícones), são conhecidas como EMS (Enhanced Messaging Service - Serviço de Mensagens Avançado). Este serviço permite adicionar imagens pré-gravadas (ícones) no aparelho à sua mensagem de texto. Você poderá substituir as imagens (ícones) existentes no aparelho por outros recebidos de terceiros.
- Animação: O serviço EMS também permite adicionar à mensagem de texto algumas animações existentes no aparelho.
- Som: Mensagens EMS podem ter sons anexados para envio ou recebimento.
- Modelos: Frases pré-gravadas que auxiliam na edição da mensagem.

- Contato: Permite adicionar um número telefônico à mensagem.
- Cartão de visita: Adiciona seu nome e telefone à mensagem.
- 3) Pressione a Tecla de Função 1 (Enviar P/).

## MULTIMÍDIA (Menu 2/46)

Uma mensagem multimídia pode conter texto, imagem ou clipe de som. Apenas dispositivos compatíveis poderão enviar e receber mensagens multimídia ou e-mails. Verifique com sua operadora a disponibilidade e as configurações para a utilização destes serviços.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (1 lou) e (2 lou). Você poderá criar uma nova mensagem ou selecionar uma já existente.
- 2) Digite o assunto da mensagem e pressione a Tecla de Função 2 (Opções).
- Inserir: Símbolo, Gráfico, Sons, Novo slide, Texto, Contato ou Cartão de Visita.
- **Pré-visualizar:** Permite ver a mensagem criada. Cada slide é exibido automaticamente, você pode mover de um slide para outro com a Tecla ...
- Salvar: Salva a mensagem como modelo ou Rascunhos.
- Mover para: Avança para o próximo slide ou retorna para o anterior.
- · Apagar slide: Apaga o slide atual.
- · Apagar mídia: Apaga a mídia atual.

- Ajustar timer: Define o tempo de transição dos slides.
- Habilitar T9: Selecione para ativar o modo T9.
- Cancelar: Cancela a edição da mensagem e sai do editor.

Nota: O tempo médio para inserir uma foto durante a edição de uma mensagem multimídia é de aproximadamente 5 segundos. Durante este período nenhuma tecla poderá ser pressionada. Após a inserção, continue a edição da mensagem.

#### CAIXA DE ENTRADA (Menu 2 ABC )

Exibe as mensagens recebidas no aparelho. Verifique com sua operadora a disponibilidade e as configurações para a utilização destes serviços.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 🗷 e
- 2) Selecione a mensagem desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 2 (Opções) para:

Responder: Responde a mensagem ao remetente.

- Encaminhar: Encaminha uma mensagem recebida para outros destinatários. Depois de inseridos os destinatários, a mensagem poderá ser encaminhada.
- Extrair: Extrai itens anexos à mensagem.
- Apagar Tudo:

Mensagem SMS: Apaga todas as mensagens de texto da caixa de entrada.

Mensagem MMS: Apaga todas as mensagens multimidia da caixa de entrada

### RASCUNHOS (Menu 2 /ac 3 DEF)

Percorre a lista de mensagens salvas anteriormente. Pressione a

Tecla para percorrer a lista.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (3 es).
- Pressione a Tecla de Função 1 (Opções) ao ler um rascunho para editar a mensagem:
- Apagar: Apaga a mensagem selecionada.
- Apagar Tudo:

**Mensagem SMS**: Apaga todas as mensagens de texto da caixa de entrada.

**Mensagem MMS:** Apaga todas as mensagens multimidia da caixa de entrada.

### CAIXA DE SAÍDA (Menu 2 acc 4 cm )

Exibe todas as mensagens enviadas pelo aparelho. Ao pressionar a opção "Enviar", a mensagem é enviada diretamente para a Caixa de Saída. É possível visualizar a lista e confirmar o sucesso do envio. Caso tenha ocorrido algum problema no envio da mensagem, a informação "Falhou" será exibida antes do destinatário. Outra tentativa de envio será efetuada até que duas falhas ocorram,

impedindo definitivamente o seu envio. Para que você tentar o envio novamente, pressione a opção "Reenviar". Verifique se os dados para envio e as informações pertinentes ao serviço estão corretas. Também é possível visualizar o ícone de confirmação de recebimento da mensagem por parte do destinatário. Verifique com sua operadora a disponibilidade e as configurações para a utilização destes serviços.

#### ENVIADOS (Menu 2 /00 )

Visualiza listas e conteúdos de mensagens enviadas e também verifica se a transmissão foi feita corretamente.

- 1) Pressione a Tecla de Função 2 (Menu) e as teclas e
- 2) Selecione a mensagem com a Tecla e pressione a Tecla de Função 2 (Opções) para:
- Encaminhar: Encaminha a mensagem para outros aparelhos.
- Apagar: Cancela o envio e apaga a mensagem selecionada.

### OUVIR CORREIO DE VOZ (Menu 2/95)

Antes de utilizar esta função você precisa inserir o número de voz do servidor obtido através da sua operadora de serviços. Você pode se conectar rapidamente ao primeiro servidor de voz mantendo pressionada a tecla la na Tela Inicial. Sempre que uma mensagem de voz for recebida, o ícone aparecerá na tela de seu telefone. Verifique com sua operadora a disponibilidade e as configurações para a utilização destes serviços.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e

#### SERVIÇO DE INFORMAÇÕES (Menu 2000)

Serviço de Informações são mensagens de texto oferecidas pela operadora GSM para os seus usuários. Estas mensagens possuem diversas finalidades de informação: meteorologia. trânsito, táxis, farmácias, ofertas para compras, notícias, etc. Cada tipo de informação possui um número na mensagem para que você possa contatar a operadora. Ao recebê-la, você verá uma mensagem pop-up lhe avisando sobre o recebimento, ou a mensagem será exibida diretamente. No modo em espera as seguintes opcões estarão disponíveis ao visualizar a mensagem informativa. Verifique com sua operadora a disponibilidade e as configurações para a utilização destes serviços.

#### RECEBER (Menu 2 ABC TROSS 1 ac





Ativa o serviço de informações.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas [24], [75] e [1...].

#### CAIXA DE ENTRADA (Menu 2 rac 7 pors 2 rac )



Exibe uma lista com as mensagens recebidas do Servico de Informações.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , (Menu) P. 2 ABC

## TÓPICOS (Menu 2 ABC 7 FORS (3 DEF))

Permite criar tópicos para as informações recebidas.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , e (3 e).
- 2) Pressione a Tecla de Função 1 (OK) e selecione entre: "Desativar", "Editar", "Apagar" ou "Adic. Novo" pressionando a Tecla de Função 2 (Opções).

## ALERTA (Menu 2 AGC 7 FARES 4 GHI )

Permite definir um alerta para o recebimento das mensagens.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , (Menu) e 4 .
- 2) Selecione o alerta desejado com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK) para gravar.

### EXIBIR AUTOMATIC. (Menu 2 ASC 70.08 5 JAC)

Exibe automaticamente as mensagens recebidas do Serviço de Informações.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (2.55), (2.55).

## IDIOMAS (Menu 2/80)

Permite selecionar um idioma para as informações recebidas. Caso você seja familiarizado com todos os idiomas oferecidos

pelo aparelho, selecione a opção "Automático".

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , e

#### MODELOS (Menu 2 NO 8 TUV)

Existem 6 modelos de textos pré-definidos para uso em mensagens. Você pode visualizar, editar ou acrescentar novos modelos.

## TEXTO (Menu 2 acc 8 TUV 1 w)

Existem 9 modelos de textos pré-definidos para uso em mensagens. Você pode visualizar, editar o acrescentar novos modelos.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , e e .

#### Opções disponíveis:

"Onde você está?" / "Olá, como você está?." / "Fale comigo. É urgente" / "Ligue-me urgentemente." / "Ligue-me assim que possível" / "Chegarei mais tarde." / "Recebi sua mensagem." / "Ligarei mais tarde." / "O que você está fazendo?" / "Obrigado!".

2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 2 (Opções) para:

Editar: Edita o modelo selecionado.

Enviar por SMS: Envia o modelo como mensagem de texto. Enviar por MMS: Envia o modelo como mensagem MMS.

Apagar: Apaga o modelo selecionado.

Novo Modelo: Insere um novo modelo de mensagem.

#### MULTIMÍDIA (Menu 2 ABC 8 TUV 2 ABC )

Para maiores detalhes, veja a página 45 deste manual.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 2.....
- 8 TUV e 2 ABC .
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (Editar) para:
- Editar: Permite que a mensagem selecionada seja alterada.
- 1) Pressione a tecla de função 2 A para:

Novo Modelo: Insere um novo modelo de mensagem.

Enviar: Envia a mensagem selecionada para outros endereços.

Apagar: Apaga a mensagem selecionada.

Apagar tudo: Apaga toda a lista de mensagens.

### CARTÃO DE VISITAS (Menu 2 NO 8 TW)



Esta função permite criar um cartão de visitas eletrônico com seus dados para que você possa transmiti-lo a outros aparelhos. É possível inserir nome, número do celular, número do escritório, número do fax e endereço de e-mail.

- (8 TUV) e (3 DEF)
- Enviar por:

Mensagem de texto: Envia o cartão por SMS. Mensagem multimídia: Envia o cartão por MMS.

· Apagar: Apaga a informação selecionada.

### 

### MENSAGENS DE TEXTO (Menu 2 🕬 1 🕪)

Configura as suas preferências para o serviço de mensagens de texto.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e e e e.
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK) para acessar.
- Tipos de mensagem: Permite determinar o tipo padrão de mensagem (Texto, Voz, Fax, Paging Nacional, X.400, E-mail, ERMES). A rede pode converter as mensagens para o formato selecionado. O tipo de mensagem desejado pode ser determinado para Texto.
- Período de validade: Configura o tempo de validade que você deseja que as mensagens sejam armazenadas no centro SMS, enquanto procuram ser entregues a seus destinatários.
   Os valores possíveis são: 30 minutos, 1 hora, 6 horas, 1 dia e 1 semana. Máximo, caso aceitos pela sua operadora.
- Relatório de entrega: Ativa ou Desativa a função de Confirmação.
   Quando esta função está ativa, a rede informa se a sua mensagem foi entregue ou não.
- Pagar pela resposta: Permite que o destinatário da sua mensagem SMS a responda através do mesmo centro de mensagens que o seu, caso este serviço esteja disponível na rede.

- Centro de SMS: Armazena ou altera o número da porta de email, exigido ao enviar mensagens de texto. Você deve obter este número com o seu provedor de serviço.
- Assunto: Se você ativar esta opcão será possível inserir um assunto nas mensagens enviadas.
- Configurações da Portadora: Você pode selecionar entre GPRS ou GSM. As informações sobre as configurações das portadoras serão fornecidas pela sua operadora.
- 3) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 2 (OK) para gravar.

#### MENSAGENS MMS (Menu 2480 9 MCT 2480)



Configura o serviço de mensagem multimídia.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 2......



- 2) Selecione a mensagem desejada com a Tecla ne a Tecla de Função 1 (OK) para:
- · Assunto: Permite digitar um assunto para a mensagem.
- Duração do slide: Digite o tempo em cada campo usando o teclado numérico
- Prioridade: Define a prioridade da mensagem como Alta, Média ou Baixa.
- Período de validade: Configura o tempo de validade que você

deseia que as mensagens seiam armazenadas no centro MMS.

- Relatório de entrega: Informa se a menssagem enviada já foi recebida pelo destinatário.
- · Ler Recebidos: Quando ligado, mostra a mensagem automaticamente
- Auto download: Quando ligado, faz o download automatico das novas mensagens recebidas. Verifique com sua operadora as configurações necessárias.
- Perfil de Rede: Mostra as opções de rede de sua preferência.

# NÚMERO DO CORREIO DE VOZ (Menu 2 2007 (305))



Permite inserir o número de acesso ao Correjo de Voz. Verifique com sua operadora a disponibilidade e as configurações para a utilização destes serviços.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 2.40, 9 HXYZ e 3 DEF.
- 2) Digite o número e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

### BAIXAR MENSAGENS (Menu 2 401 9 MCT 4 GH

Permite baixar mensagens Push de provedores WAP.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 2..., 9 NONZ e 4 GHI .

#### ESTADO DA MEM. (Menu 2 NO)

Verifica a memória livre e utilizada pelas mensagens de texto e multimídia

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e

## INTERNET (Menu (3 DEF))

Você pode acessar diversos serviços WAP (Protocolo de Aplicação Wireless), assim como bancos, notícias, tempo e informações sobre vôos. Estes serviços foram projetados especialmente para acesso por telefones móveis e são mantidos por provedores de serviços WAP.

Verifique a disponibilidade, preços e tarifas dos serviços WAP com a operadora de rede / provedora de serviço que você deseja utilizar. Estas empresas fornecerão informações de como utilizar seus serviços.

 Para abrir o navegador a partir da tela inicial, pressione e segure e tecla . Quando conectado, a página inicial será exibida. O conteúdo depende do provedor de serviço.

Você pode abrir páginas www da Internet inserindo seu endereço URL.

Para sair do navegador a qualquer momento, pressione a tecla
 END/PWR e o menu de navegação WAP será exibido.

#### INTERNET

Existem diversas opções do menu disponíveis durante a navegação na rede Wireless.

**Nota:** Os menus dos navegadores WAP podem variar, dependendo da versão do navegador.

# PÁGINA INICIAL (Menu (3 DEF 1 Loo))

A Página Inicial pode ser o site definido no perfil ativo. Caso você não tenha definido um site, este será estabelecido pelo seu Provedor de Serviço.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (3 pe e
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de OK (Opção).

#### FAVORITOS (Menu (3 DEF) 2 ABC)

O seu telefone pode conter alguns sites cadastrados que não são afiliados com a LG. A LG não garante ou endossa estes sites. Caso você escolha acessá-los, você deve tomar certas precauções de segurança e conteúdo, assim como você faria com todos os sites.

- 1) Pressione a tecla de Função 1 (Menu) e as teclas
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### **OPCÕES NA VISUALIZAÇÃO DOS FAVORITOS:**

Conectar: Conecta ao favorito selecionado.

**Ver:** Visualiza o título e a URL. **Apagar:** Apaga o endereco URL.

Editar: Modifica o favorito

**Mover para pasta:** Move o favorito para outra pasta.

Novo favorito: Cria um novo favorito. Nova pasta: Cria uma nova pasta.

Enviar URL: Envia a URL por SMS para outro aparelho.

Apagar tudo: Apaga todos os favoritos.

# IR PARA URL (Menu (3 DEF))

Você pode conectar-se diretamente a um site desejado. Basta digitar a URL.

## PONTO DE ACESSO (Menu (3 DEF) 4 OH)

Permite editar e mudar as configurações WAP.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (300) e

2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 2 (Opções).

#### Opções disponíveis:

Ativar: Ativa o perfil atual como padrão.

Editar: Altera os itens do perfil atual.

Renomear: Altera o nome do perfil selecionado.

Novo perfil de rede: Cria um novo perfil. Apagar: Apaga o perfil selecionado.

Apagar tudo: Apaga todos os perfis. Cuidado ao utilizar esta

opção!

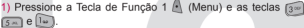
Nota: Qualquer mudanca nas opcões anteriores poderá afetar a navegação ou envio de dados de seu aparelho.

## CONFIGURAÇÕES DE CACHE (Menu (30EF (5)M))

Configura as opções de WAP.

#### LIMPAR CACHE (Menu (3 DEF (5 JKL) 1 DEF)





#### VERIFICAR CACHE (Menu 3 DEF 5 JKL 2 ABC)

Ativa ou desativa o modo Cache, A memória Cache é um buffer para armazenar dados temporariamente.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (300) 5 JKL e 2 /80 .

#### CERTIFICADOS DE SEGURANÇA (Menu 3 DE 6 MA)



Exibe a lista de certificados disponíveis. 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (3 e) e 6 MNO

2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (Ver).

#### INFORMAÇÃO WAP (Menu (3 DEF) 7008)



Exibe a versão do navegador.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (30 e 7<sub>PORS</sub>

### JOGOS E APLICATIVOS (Menu 4 on )

Java é uma tecnologia desenvolvida pela Sun Microsystems. Semelhante ao modo como você faz download de aplicativos Java. usando o IE ou o Netscape, o Java MIDlet pode ser usado pelo telefone celular que possui esta capacidade. A disponibilidade de aplicativos, jogos e serviços depende de seu provedor de serviços. Uma vez baixado, o programa Java pode ser visualizado no Menu Jogos e Aplicativos.

Nota: O arquivo JAR é um formato comprimido do arquivo Java e o arquivo JAD é um descritivo com informações detalhadas. Você poderá visualizar informações antes de efetuar o download.

Nota: Este aparelho suporta apenas aplicativos baseados em J2ME. O J2SE só funcionará em PC's.

#### JOGOS E APLICATIVOS (Menu 4 on 1 on



Este menu mostra uma lista de aplicativos Java baixados a partir do WAP. Todos os aplicativos previamente baixados podem ser selecionados, apagados ou vistos em detalhes no menu Jogos e Aplicativos.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 4 e 100
- 2) No menu de cada aplicativo, selecione a opção desejada com

a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

- Abrir: Abre o programa selecionado selecionado.
- Apagar: Apaga o programa selecionado. Uma vez apagado, só poderá ser instalado e usado caso seja baixado via WAP novamente.
- **Detalhar:** Exibe informações sobre o programa selecionado (ex.: nome, tamanho, versão, autor e URL).
- Enviar informação: Permite enviar as informações detalhadas do programa via SMS.

### FAVORITOS (Menu 4 0H 2 ADC )

O aparelho memoriza a URL de onde o download do novo aplicativo foi feito. Este endereço é memorizado como um favorito. Este menu permite visualizar as URL's de onde foram feitos downloads.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 4 e 2 e
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis:

- Conectar: Conecta à URL selecionada e partir do momento em que a conexão foi completada o download poderá ser iniciado.
- Ver: Visualiza informações do favorito selecionado.
- Apagar: Apaga o favorito selecionado.
- Editar: Permite alterar informações na seguinte ordem: URL > Título > Perfil (Ponto de Acesso) > Usuário > Senha. Ao criar um

novo favorito, as informações são inseridas nesta mesma ordem. Verifique com sua operadora as configurações corretas.

- Adicionar novo: Cria um novo o favorito pressionando-se a Tecla de Função 1 (Adicionar).
- Enviar URL: Envia o favorito por SMS para outro aparelho.
- Apagar todos: Apaga todos os favoritos.

Nota: Após selecionar a função de conexão para acessar o provedor de aplicativos Java, você deverá escolher um programa Java para baixar em seu aparelho. Uma vez conectado ao servidor, a Tecla "Ir" poderá exbir informações JAD de um determinado programa. A tecla "Baixar" irá iniciar o download, que ao ser finalizado permitirá que o aplicativo rode imediatamente. O programa baixado irá aparecer no Menu Jogos e Aplicações.

#### INFORMAÇÕES (Menu 4 GHI (3 DEF))



Exibe a memória disponível do menu Jogos e Aplicativos.

#### ESTADO DA MEMÓRIA (Menu 4 GHI 3 DEF 1 1 00 1)





Exibe o total utilizado e a capacidade do aparelho. Se a memória for excedida, você não poderá baixar novos jogos ou aplicativos em seu aparelho.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 4 ,







## VERSÃO DE JAVA (Menu 4 carl 3 DEF 2 2 AUC.)

Exibe a versão do Java utilizado.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (3 cm ) e 2 cm .

#### MINHA PASTA (Menu 5 )

### FAVORITOS (Menu [5.KL] [1...])

O seu telefone pode conter alguns sites cadastrados que não são afiliados com a LG. A LG não garante ou endossa estes sites. Caso você escolha acessá-los, você deve tomar certas precauções de segurança e conteúdo, assim como você faria com todos os sites.

- 1) Pressione a tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 5. e
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla (OK).

# JOGOS E APLIC. (Menu 5 xc.)

Exibe jogos e aplicativos baixados.

- 1) Pressione a tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 5 e e
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla (Abrir).

### SONS (Menu 5 JKL) 3 DEF

Exibe informações sobre arquivos de áudio baixados no aparelho. Você pode ainda enviá-los por SMS ou MMS dependendo do formato e tamanho do arquivo. O envio de alguns arquivos poderá estar bloqueado pelo autor.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 5 300 e 3000.
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis:

- Enviar por mensgem de texto: Permite o envio do som selecionado por SMS.
- Enviar por mensgem multimídia: Permite o envio do som selecionado por MMS.
- Definir como toque: O som selecionado é selecionado como toque para chamadas recebidas.
- Apagar: Apaga o som selecionado.
- · Renomear: Altera o nome do som selecionado.
- · Apagar todos: Apaga todos os sons.

**Nota:** os sons fornecidos no aparelho só podem ser usados como toques e não podem ser retransmitidos.

### GRÁFICOS (Menu 5 JKL 4 GHI )

Exibe informações sobre arquivos gráficos baixados no aparelho. Você pode ainda enviá-los por SMS ou MMS dependendo do formato e tamanho do arquivo. O envio de alguns arquivos poderá estar bloqueado pelo autor.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis:

- Enviar: Permite o envio do arquivo selecionado por mensagem EMS ou MMS.
- Ajustar como papel de parede: Define a imagem selecionada como papel de parede da tela principal.
- Apagar: Apaga o arquivo selecionado.
- Renomear: Altera o nome do arquivo selecionado.
- Apagar todos: Apaga todos os arquivos.

Nota: As imagens fornecidas no aparelho só podem ser usados como papéis de parede e não podem ser retransmitidas.

#### CONTEÚDOS MULTIMÍDIA (Menu 5 xx )

Exibe informações sobre arquivos gráficos baixados no aparelho. Você pode ainda enviá-los por SMS ou MMS dependendo do formato e tamanho do arquivo. O envio de alguns arquivos poderá estar bloqueado pelo autor.

1) Pressione a Tecla de Função 1 🗘 (Menu) e as teclas 🖘 e

2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis:

(5 JKL).

- Ajustar como papel de parede: Define a imagem selecionada como papel de parede da tela principal.
- · Apagar: Apaga o arquivo selecionado.
- Renomear: Altera o nome do arquivo selecionado.
- Apagar todos: Apaga todos os arquivos.

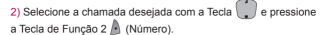
### HISTÓRICO DE CHAMADAS (Menu )

Acessa a lista com as últimas chamadas de seu telefone. Podem ser visualizadas as chamadas perdidas, recebidas e enviadas desde que possuam identificação e suporte para este recurso por parte de sua operadora. O nome (se disponível) e o número serão exibidos juntamente com data e a hora da chamada. Também é possível visualizar a duração da chamada selecionada.

## PERDIDAS (Menu 6m)

Permite visualizar a lista com as dez últimas chamadas que chegaram ao aparelho, mas não foram atendidas.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e



- Gravar número: Permite gravar o número discado na agenda. (Caso não tenha o número salvo na agenda)
- Nova Mensagem de texto: Envia uma mensagem de texto ao contato selecionado.
- Nova Mensagem Multimídia: Envia uma mensagem multimídia ao contato selecionado
- Apagar: Apaga o número selecionado da lista de chamadas recebidas.
- Salvar contato existente: Permite salvar o número discado em algum contato já existente. (Caso já exista o nome salvo na agenda)
- Procurar por nome: Procura na agenda as informações do contato selecionado. (Caso já exista o nome salvo na agenda) Chamada: Faz uma ligação para o contato selecionado.

### ENVIADAS (Menu 6 MNO) 2 ARC )



Permite visualizar a lista com as vinte últimas chamadas efetuadas pelo aparelho.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e 2 480
- 2) Selecione a chamada desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 2 (Chamada Número, Faz) para:
- Gravar número: Permite gravar o número discado na agenda. (Caso não tenha o número salvo na agenda).
- Nova Mensagem de texto: Envia uma mensagem de texto ao contato selecionado

- Nova Mensagem Multimídia: Envia uma mensagem multimídia ao contato selecionado
- Apagar: Apaga o número selecionado da lista de chamadas recebidas
- Salvar contato existente: Permite salvar o número discado em algum contato já existente. (Caso já exista o nome salvo na agenda)
- Procurar por nome: Procura na agenda as informações do contato selecionado.(Caso já exista o nome salvo na agenda)
- Chamada: Faz uma ligação para o contato selecionado.

#### RECEBIDAS (Menu 6 MNO) (3 DEF





Permite visualizar a lista com as vinte últimas chamadas atendidas

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e 3 DEF
- 2) Selecione a chamada desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 2 (Chamada Número, Faz) para:
- Gravar número: Permite gravar o número discado na agenda. (Caso não tenha o número salvo na agenda)
- Nova Mensagem de texto: Envia uma mensagem de texto ao contato selecionado
- Nova Mensagem Multimídia: Envia uma mensagem multimídia ao contato selecionado.
- Apagar: Apaga o número selecionado da lista de chamadas recebidas
- Salvar contato existente: Permite salvar o número discado em algum contato já existente. (Caso já exista o nome salvo na agenda)
- Procurar por nome: Procura na agenda as informações do contato selecionado.(Caso já exista o nome salvo na agenda)
- Chamada: Faz uma ligação para o contato selecionado.

# APAGAR (Menu 6 MNO)

Permite apagar as ultimas chamadas do aparelho. Inclui as opções: Perdidas. Enviadas. Recebidas e Todas chamadas.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK) para apagar.

### DURAÇÃO DE CHAMADAS (Menu 5 m)

Permite visualizar a duração das chamadas Perdidas, Enviadas, Recebidas ou Todas chamadas em horas, minutos e segundos. Você também pode zerar os contadores.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (5.5.), (5.5.)
- Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (Ok) para visualizar o tempo de duração.

## CUSTO (Menu 6 MNO)

Serviço de rede que lhe permite verificar o custo da última chamada e também do total. O custo da chamada é exibido na parte inferior da tela.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e

### ÚLTIMA (Menu 6 MO 1 1 1 1 )







Exibe o custo da última chamada enviada.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (Menu)



- e 1.
- 2) Para zerar o contado pressione a Tecla de Função 1 (Reiniciar) e digite o codigo PIN2.

#### TODAS AS CHAMADAS (Menu 6 MO) (2 MO)







Exibe o custo das chamadas enviadas desde a última vez que o contador foi zerado. Caso o valor ultrapasse o limite por você estabelecido, o aparelho não irá permitir que novas chamadas sejam feitas (exceto chamadas de emergência) até que o contador seia zerado.







e 2 MBC

2) Para zerar o contado pressione a Tecla de Função 1 (Reiniciar) e digite o codigo PIN2.

Nota: Os valores para a cobrança de suas chamadas, variam de acordo com a operadora e o plano.

CONFIG. CUSTOS (Menu 6 )



# LIMITE (Menu 6 NYO) 7 TODS 1 00 1)







Este servico de rede lhe permite limitar o custo das chamadas pela unidade de cobrança (ex.: minuto) ou valor (moeda corrente).O recebimento de chamadas, mesmo acima do limite é liberado. O limite pode ser alterado, digitando-se o PIN2.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (Menu) e as teclas (Menu) e as teclas (Menu) e (Me

2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (Ok).

# AJUSTAR TARIFA (Menu 6 NO 700 2 ND)

Você pode definir o tipo de moeda e o valor unitário que permitirão calcular o custo de suas chamadas. Entre em contato com sua operadora para obter as tarifas correspondentes ao serviço.

- 2) Pressione a Tecla de Função 1 (Definir), entre com o símbolo da moeda e com o valor do minuto da ligação.

## EXIBIR AUTOMATICAMENTE (Menu 6 m) (7 mcs (3 mer)

Este recurso de rede permite visualizar automaticamente o custo da última chamada caso você ative este recurso. O valor é exibido após o término da chamada.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (Menu) e as teclas

## INFO GPRS (Menu 6 MO) (8 TUV)

Exibe o total de dados trasferidos através da conexão GPRS (Pacote Geral para Serviços de Rádio). Também é possível verificar o tempo total em que você esteve conectado.

# INFORMAÇÃO WAP (Menu 💆 🕬 👊)

Permite verificar o volume de dados e o tempo total conectado via WAP.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (Menu) e as teclas (Menu) e as teclas (Menu) e (Me
- 2) Visualize as informações e pressione a Tecla END/POWER para sair.

# CHAMADA DE DADOS (Menu 6 MO) 8 TOV 2 ACC.)

Permite verificar o volume de dados e o tempo total conectado via GPRS quando um dispositivo externo é utilizado (ex.: porta serial).

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (8 TW) e (2 TW).
- 2) Visualize as informações e pressione a Tecla END/POWER para sair.

#### TOTAL DE DADOS (Menu 6 NO 8 TUV (3 DEF))



Permite verificar o volume de dados via WAP e via dispositivo externo

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (Menu).



2) Visualize as informações e pressione a Tecla END/POWER para sair.

### FERRAMENTAS (Menu 7008 )

O Menu Ferramentas oferece funções e aplicativos como: Alarme, Calendário, Memorando de voz. Calculadora, Bloco de notas. Horário mundial. Conversor unid.. Calculador de gorieta. Cronômetro

# ALARME (Menu 700 100)



Ajusta o despertador do aparelho. 4 opções de alarme estão disponíveis.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e 100
- 2) Selecione a opção "Ligado" com a Tecla
- 3) Use a Tecla para definir o horário de ativação do alarme
- 4) Use o teclado numérico para digitar a hora e pressione a

Tecla

- 5) Com a Tecla selecione uma das opções:
- Uma vez: O alarme toca uma vez e depois é desativado.
- Diário: O alarme toca todos os dias no mesmo horário.
- Semanal: O alarme toca toda semana, no mesmo dia e horário.
- Mensal: O alarme toca todo mês, no mesmo dia e horário.
- 6) Com a Tecla selecione o toque.
- 7) Pressione a Tecla de Função 1 (Salvar).

Após ativar o alarme, o ícone aparecerá na tela.

Para cancelar o alarme quando ele estiver tocando, pressione a

Tecla de Função 2 (Sair).

# CALENDÁRIO (Menu (ZASC))

Ao selecionar esta opção, um calendário será exibido. No topo da tela aparecem o mês e o ano. Utilize a Tecla de Navegação para selecionar o dia desejado. Você também pode optar por um alarme sonoro para lhe avisar sobre seus compromissos.

Nota: Para utilizar este recurso seu telefone deverá estar ligado.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e
- 2) Pressione a tecla OK e selecione uma das opções disponíveis:
- Apagar: Apaga a nota selecionada.
- Novo compromisso: Permite adicionar até 30 novos compromissos com até 23 caracteres cada um.

2 480

Tecla	Descrição
1 ap 3 DEF	Anualmente
* n #*	Mensalmente
<b>B</b>	Semanalmente
See 25	Diariamente

- Editar: Altera informações no compromisso agendado.
- Calendário: Permite consultar o calendário.
- Camp. calendário: Permite selecionar uma campainha para o alarme programado.
- Ver: Pressione a Tecla de Função 1 (Ver) para visualizar os detalhes como hora e frequência do alarme.
- Ver tudo: Exibe os compromissos agendados em todas as datas.

Use a Tecla para navegar na lista de compromissos.

- Ir para data: Permite direcionar o calendário para uma data específica.
- Excluir: Apaga os eventos do calendário cujas datas já tenham expirado.
- Apagar tudo: Apaga todos os compromissos. Você deverá confirmar esta ação.

Nota: Você poderá visualizar as opcões: Editar, Apagar, Ver todos. Apagar antigos e Apagar todos dependendo da configuração do calendário

#### MEMORANDO DE VOZ (Menu 7008 (3 DEF)



Permite armazenar até 10 anotações de voz como lembretes em seu aparelho. O tamanho máximo de cada mensagem é de 10 segundos. É possível gravar, reproduzir e apagar as anotações de voz.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 📨 e 3 DEF
- 2) Assim que a gravação for iniciada, a mensagem "Gravando..." é exibida e o tempo restante aparecerá na tela.
- 4) Selecione uma anotação com a Tecla e pressione a Tecla de Função 2 (Opções).

#### Opções do submenu:

- Apagar: Apaga a anotação selecionada. Todas as anotações são reproduzidas, iniciando-se pela mais novas.
- Nova gravação: Permite gravar uma nova anotação de voz.
- Renomear: Altera o nome da anotação selecionada.
- Enviar por MMS: Envia a anotação selecionada para outro aparelho via MMS.
- Apagar tudo: Apaga todas as anotações de voz.

Nota: Caso todas as posições para anotações de voz esteiam ocupadas, você deverá apagar uma anotação antiga antes de gravar uma nova.

#### CALCULADORA (Menu 7905 4 641 )



Com esta função, você pode usar o seu telefone como uma calculadora. A calculadora oferece as funções básicas: adição. subtração, multiplicação e divisão.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e 4 · Usando a calculadora:
- 2) Insira o primeiro número utilizando as teclas numéricas.
- 3) Use a teclas 🖅 para determinar um sinal para o cálculo.

A Tecla insere o divisor para as casas decimais. A Tecla apaga os caracteres digitados erroneamente.

4) Para calcular o resultado, pressione a Tecla OK (2) (=).

#### BLOCO DE NOTAS (Menu 700)



Permite criar, editar e apagar anotações de texto. Podem ser criadas até 20 anotações de 40 caracteres cada.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e (5 JKL).
- 2) Pressione a Tecla de Função 1 (Novo) e insira o texto da anotação.

3) Pressione a Tecla de Função 2 (Opções) para visualizar o submenu:

#### Opções disponíveis:

- Habilitar T9: Permite selecionar o Modo T9 ao inserir textos
- Sair do Editor: Sai da edição de texto.
- 4) Selecione uma opção com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK) para efetuar a alteração desejada.

#### Para editar ou visualizar uma anotação existente:

- 5) Selecione uma anotação com a Tecla e pressione a Tecla de Função 2 (Opções) para visualizar o submenu: Opções disponíveis:
- Apagar: Apaga a anotação selecionada.
- Nova Nota: Adiciona uma nova anotação.
- Editar: Permite efetuar alterações na anotação selecionada.
- Apagar tudo: Apaga todas as anotações de uma só vez. Você deverá confirmar a exclusão

#### HORÁRIO MUNDIAL (Menu 700)



Permite ver o horário em diferentes cidades ao redor do mundo de acordo com o Horário do Meridiano de Greenwich (GMT),

pressionando as Teclas . A cidade, data e horário atuais serão exibidos na tela

Para selecionar a cidade em que você está, siga as instruções:

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e 6 MNO
- 2) Selecione a cidade que possui horário correspondente com a que você está, pressionando a Tecla . As informações de data e horário serão exibidas

Nota: A configuração de horário de cada cidade do mundo pode ser afetada pela condição da rede.

#### CONVERSOR DE UNIDADES (Menu 700)



Permite converter uma medida qualquer em outra unidade. Há 4 tipos de conversão: Tamanho, Área, Peso, e Volume.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e 7<sub>PORS</sub>
- 2) Você pode selecionar um dos 4 tipos de unidades pressionando a Tecla 🔭 🥞
- 3) Selecione a unidade utilizando a Tecla 👚 🤻 . Para inserir casas decimais, utilize a tecla .
- 4) Pressione a Tecla para efetuar a conversão.

#### CALCULADORA DE GORJETA (Menu 💯 🐯)



Recurso que permite calcular de maneira rápida e fácil a gorjeta e o valor por pessoa, baseando-se no valor total da conta e a quantidade de pessoas na mesa.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e 8 TUV
- 2) Digite o valor da conta e pressione a Tecla



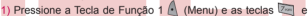
- 3) Digite a porcentagem de gorjeta e pressione a Tecla
- 4) Digite a quantidade de pessoas e pressione a Tecla

#### CRONÔMETRO (Menu 2003)



Marcador de tempo.







- 2) Para iniciar, pressione a Tecla de Função 1 (Iniciar).
- 3) Para pausar a contagem, pressione a Tecla de Função 1 (Parar).
- 4) Para continuar, pressione a Tecla de Função 1 (Continuar).
- 5) Para marcar o tempo percorrido até o momento sem interromper a contagem, pressione a Tecla de Função 2 (Volta). É possível armazenar o tempo de 20 voltas.
- 6) Pressione a Tecla de Função 2 (Reiniciar) para apagar o contador

#### CONTATOS (Menu 8 TW)

Você pode armazenar números de telefone e seus nomes correspondentes na memória de seu carão SIM. Além disto, você ainda pode armazenar até 255 contatos com um nome e um número de até 40 caracteres na memória do seu telefone.

### CONTATOS (Menu 8 TW)

Permite gerenciar as informações de seus contatos, adicionar novos dados aos contatos já salvos, bem como efetuar buscas em sua listagem pelo nome do contato desejado.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e
- 2) Você pode navegar pela lista de contatos pressionando a

# Tecla .

- Para chamar o contato, pressione a Tecla SEND
- Pressione a Tecla de Função 2 (Opções) para:
   mensagem de texto para o contato selecionado.
- Apagar: Apaga o contato selecionado.
- Novo contato: Adiciona um novo contato na agenda telefônica.
- Nova Mensagem de texto: Envia uma mensagem de texto ao contato selecionado.
- Nova Mensagem Multimídia: Permite enviar uma mensagem multimídia ao contato selecionado.
- Editar: Permite editar informações do contato selecionado.
- Copiar para o telefone: Copia os contatos do cartão SIM para o telefone.

 Copiar para o SIM: Copia os contatos do telefone para o cartão SIM

#### NOVO CONTATO (Menu 8 TUV 2 AGC )

Você pode adicionar números telefônicos e nomes até 255 posições para o telefone. A capacidade do cartão SIM varia de acordo com sua Operadora de Serviços. Você também pode gravar nomes com 20 caracteres na memória do telefone e salvar caracteres no cartão SIM. O número de caracteres depende do cartão SIM.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e e
- Adicionando nova entrada na memória do SIM Card:
   Voce pode gravar um nome, um número de telefone e selecionar um grupo (Dependendo do SIM).
- Adicionando nova entrada na memória do telefone:
   Você pode gravar um nome, telefones, E-mail, selecionar um grupo e imagem.

# DISCAGEM RÁPIDA (Menu 8 TUV)

Permite gravar números de telefones para as teclas de 2 à 9.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas e
- 2) Selecione "Vazio", pressione a Tecla de Função 1 (Adicionar)

e busque um nome na lista de contatos.





• Pressione a Tecla de Função 2 (Opções) para alterar o contato associado à discagem rápida, apagar, chamar, ou escrever uma mensagem de texto ou multimídia.

### GRUPOS (Menu 8 TUV 4 CHI )

Existem 6 grupos pré-definidos e um adicional denominado "Outros" para que você possa separar seus contatos por grupos de chamadas e assim diferenciar o toque de chamada e pelo ícone quando um deles ligar para você.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) na Tela Inicial e as teclas 8 TUV e 4 GHI
- 2) Cada grupo de chamada será exibido: Família, VIP, Amigos. Colegas, Grupo 1, Grupo 2 ou Sem grupo.
- 3) Selecione o nome do Grupo que você deseja gerenciar e pressione a Tecla de Função 2 (Opções).
- 4) Você verá os seguintes submenus abaixo dos grupos definidos.
- Camp. do grupo: Permite definir o toque a ser utilizado guando você recebe uma chamada de um número do grupo.
- İcone de grupo: Permite selecionar um ícone gráfico a ser exibido quando você receber uma chamada de um número do grupo.
- Adicionar membro: Adiciona um membro ao grupo.
- Remover membro: Apaga um membro do Grupo.
- Renomear: Permite alterar o nome do grupo.

#### COPIAR TODOS OS CONTATOS (Menu 8 m) (530)

Copia todos os contatos do cartão SIM para o telefone ou viceversa

#### SIM PARA O TELEFONE (Menu 8 TW) (5.4)



Copia todos os contatos do cartão SIM para o telefone.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 8 w.



2) Selecione uma das opções disponíveis com a tecla pressione a tecla de Função 1 (OK).



#### TELEFONE PARA O SIM (Menu 8 TUV (5 JKL) 2 ABC )



Copia todos os contatos do telefone para o cartão SIM.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 8 m 5 JKL e 2 MBC .

2) Selecione uma das opções disponíveis com a Tecla pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis:

- Manter original: Ao copiar, o número original de discagem é mantido
- Apagar original: Ao copiar, o número original de discagem é apagado.

#### APAGAR TODOS OS CONTATOS (Menu 8 1 ) **CUIDADO!**

Uma vez apagadas as informações não poderão ser recuperadas!

Apaga todos os contatos do cartão SIM e do telefone. Para sair sem apagar nada, pressione a Tecla END/POWER ...

1) Para apagar, pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 8 TUV e 6 MNO

Nota: Para apagar todos os contatos, você deve digitar o código de segurança.

#### CONFIGURAÇÕES (Menu 8 TW) 7000)



#### SELEC. MEMÓRIA (Menu 8 TW) 7000 [100])



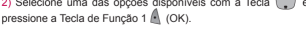


Permite configurar o aparelho para que os contatos seiam armazenados diretamente no cartão SIM, no telefone ou ter a opção de escolha durante processo de gravação do contato.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 8 ....... 7 PORS e 100).



2) Selecione uma das opções disponíveis com a Tecla e



• Perguntar sempre: Sempre que um novo contato for armazenado, o aparelho irá perguntar onde você deseja salvá-lo.

- Cartão SIM: Os contatos serão sempre armazenados no cartão SIM
- Telefone: Os contatos serão sempre armazenados na memória do telefone.

# VER DETALHES (Menu 8 TUV) 7005 2 400 )

Permite visualizar todos os dados do contato ao navegar pela agenda.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (8 m),
- 2) Selecione uma das opções disponíveis com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

# INFORMAÇÕES (Menu 8 TW)

#### NÚMERO DE SERVIÇO (Menu 8 TW) (1 w)

Permite visualizar os números de serviços disponibilizados pela sua operadora e chamá-los diretamente.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (8 m), (8 m) e (1 m).
- 2) Selecione uma das opções disponíveis com a Tecla pressione a Tecla SEND .

#### ESTADO DA MEMÓRIA (Menu 8 TW 2 2 NC)

Permite visualizar a memória livre e ocupada para os contatos armazenados no cartão SIM e no telefone.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas (8 m/), (8 m/) e (2 m/).

# MEU NÚMERO (Menu 8 TUV 3 DE)

Permite visualizar o próprio número armazenado no cartão SIM.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas w,



# CONFIGURAÇÕES (Menu 🖭 )

Permite efetuar diversos ajustes com relação ao funcionamento de seu telefone.

# TELA (Menu 🔎 🕪)

Configura as funções da tela de seu aparelho.

# PAPEL DE PAREDE (Menu 🖭 👊 👊)

Seleciona a imagem de fundo para a tela principal. Há imagens disponibilizadas pelo aparelho e também as baixadas por você via WAP.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas ,



2) Selecione a imagem desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (Selecionar).

#### ILUMINAÇÃO (Menu 9 WYZ 1 2 ABC )

Ajusta o tempo que a iluminação estará ativa.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , (Menu) e 22...
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis para a Tela Principal:

- 5 Segundos: A iluminação é desativada 05 segundos após a última tecla ter sido pressionada.
- 10 segundos: A iluminação é desativada 10 segundos após a última tecla ter sido pressionada.
- 30 segundos: A iluminação é desativada 30 segundos após a última tecla ter sido pressionada.
- 60 segundos: A iluminação é desativada 60 segundos após a última tecla ter sido pressionada.
- 180 Segundos: A iluminação é desativada 180 segundos após a última tecla ter sido pressionada.

#### CONTRASTE (Menu (3 DEF))



Aiusta o contraste da tela de cristal líquido.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas .
- 1 o e (3 DEF).
- 2) Ajuste com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 🗐 (OK).

# IDIOMAS (Menu 9 1 1 1 4 GHI )

Seleciona um idioma para o Menu do telefone.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas . 1 e 4 cm
- 2) Selecione o idioma desejado com a Tecla ( ) e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### INDICADOR DO LED (Menu ( ) ( ) ( ) ( )



Habilita o funcionamento do LED de alerta

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , 1 e (5 JKL).
- 2) Selecione a cor desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

# DATA E HORA (Menu (2 480 )

Configura as funções de data e hora do seu aparelho.81258789

# DATA (Menu 9 100 1 2 100 )

Ajusta a data do aparelho.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas .

2 ADC | Q | 100

2) Use o teclado para inserir o dia, o mês e o ano e então pressione a Tecla de Função 1 (OK).

### FORMATAR DATA (Menu 9 2 2 ABC 2 ABC )



Seleciona o formato que a data será apresentada.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas . 2 ABC | e | 2 ABC |.
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis:

 AAAA/MM/DD: (ano/mês/dia) DD/MM/AAAA: (dia/mês/ano)

MM/DD/AAAA: (mês/dia/ano)

# HORA (Menu 9 NAYZ 2 ABC 3 DEF)

Ajusta a hora do aparelho.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , 2 ABC | e | 3 DEF |

2) Use o teclado para inserir horas e minutos e então pressione a Tecla de Função 1 (Salvar).

#### FORMATO DA HORA (Menu 9 12 2 ACC 4 CHE



Seleciona o formato que a hora será apresentada

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas . 2 ABC | e 4 GHI .
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

Opcões disponíveis: 12h / 24h

#### CHAMADA (Menu 9wwz (3 DEF))



Configura as funções de chamadas do seu telefone.

#### DESVIO (Menu 9 (3 DEF 1 1 )



Quando este servico da rede está ativado, você pode direcionar suas chamadas para outro número de telefone, como por exemplo, para o número da sua caixa postal. Para mais detalhes, por favor entre em contato com o seu provedor de servico. Selecione uma das opções, como por exemplo, "Ocupado" para desviar chamadas quando o seu número está ocupado ou quando rejeita ligações.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas ,
- (3 DEF) e 1 ...
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla ( ) e pressione a

Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis:

- Todas de Voz: Transfere todas as chamadas de voz.
- Se ocupado: Somente quando o telefone está em uso.
- Sem resposta: Transfere as chamadas de voz quando você não as atende.
- Inacessível: Transfere as chamadas de voz quando o aparelho estiver desligado ou fora da área de serviço.
- Todas de Dados: Transfere todas as chamadas de dados para um PC com uma conexão.
- Todas de Fax: Transfere todas as chamadas de dados para um fax.
- Cancelar tudo: Cancela todas as transferências de chamadas.

Ao selecionar as opções de 1 a 6 o usuário poderá escolher entre:

- Ativar: Ativa a opção selecionada.
- . Para outro número: Permite desviar a chamada para um outro número.
- Cancelar: Cancela a opção selecionada.
- Ver estado: Permite visualizar o status da opção selecionada.
- \* Opção exibida somente se suportada pelo seu cartão SIM.

#### ATENDIMENTO (Menu 9 WKT 3 DEF 2 ABC)

Configura o modo de atendimento das chamadas.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas ,



2) Selecione a opção desejada com a Tecla ( ) e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis:

- Abertura flip: Atende a chamada assim que o flip do telefone é aberto
- Qualquer tecla: Atende a chamada com qualquer tecla, exceto a Tecla END/POWER .
- Apenas SEND: Atende a chamada somente guando a Tecla SEND é pressionada.

#### ENVIAR MEU NÚMERO (Menu 9x102 (3 DEF))



Este serviço da rede permite enviar (se "Ligado") ou não (se "Desligado") o número de seu telefone em uma chamada. Selecione "Definido pela rede" para restaurar as configurações para aquelas contratadas pelo seu provedor de servico.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas .
- (3 DEF) e (3 DEF) 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a
- Tecla de Função 1 (OK).

Nota: Esta opção só irá funcionar se o serviço for disponilizado pela sua operadora.

# CHAMADA EM ESPERA (Menu 9 WATZ (3 DEF 4 GAIL )

A rede o notificará sobre uma segunda chamada enquanto você estiver com a primeira em curso. Selecione "Ativar" para solicitar que a rede ative esta função, "Cancelar" para solicitar que a rede desative a função ou "Ver estado", para visualizar se a função está ativa ou não

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas . (3 DEF) e 4 GHI
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

# ALERTA DE MINUTO (Menu 9 (3 DEF ) (5 JAC))



Esta opção permite que o aparelho emita um bip a cada minuto. Com isso, o usuário pode controlar o tempo de duração da ligação.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , (3 DEF | e | 5 JKL ).
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### REDISCAGEM AUTOMÁTICA (Menu (300) (300)

Efetua discagem automática em caso de rede ocupada ou indisponibilidade do serviço. Para interromper as tentativas de rediscagem, pressione a Tecla END/POWER

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas .



2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

Nota: Este recurso não emite alerta sonoro para indicar que a chamada foi completada. Por isso, você deverá manter o aparelho próximo ao ouvido.

### GRUPO FECHADO DE USUÁRIOS (Menu [907] (3 DEF) [708])



Servico oferecido pela operadora que esoecifica um grupo de pessoas para as quais você pode fazer ou receber uma chamada. Seu um índice de grupo for configurado, ele será adotado para todas as chamadas enviadas. Caso nenhum índice seja definido a rede usará o preferencial (determinado pela própria rede). Verifique com sua operadora a disponibilidade e as configurações para a utilização deste serviço.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , (3 DEF) e 7RORS
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla ( ) e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis:

• Pré-definido: Define o grupo.

Ativado: Ativa o índice do grupo.

• Desativado: Desativa o índice do grupo.

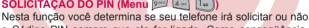
# ENVIAR DTMF (Menu 9xxx) (3 DEF 8 TUV)

Recurso que permite facilitar a discagem de dados quando você acessa servicos automatizados como cartões de crédito, etc. Após chamar o número de destino o aparelho enviar a seguência numérica que você programar. Ative o recurso e insira os dados de envio após o número do contato.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 🖭 3 DEF e 8 TUV
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

# SEGURANÇA (Menu 9 4 GH )

Diversos códigos e senhas são utilizados para proteger as funções do seu telefone. Estas serão descritas nas próximas secões.

### SOLICITAÇÃO DO PIN (Menu 


o Código PIN sempre que ele for ligado. Como consegüência, qualquer pessoa que não possua o seu código PIN não poderá utilizar o seu telefone sem o seu consentimento.

Nota: Antes de desativar a Solicitação do Código PIN, este deverá ser solicitado.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , 4 GH e 1 00 ).
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla ( ) e pressione a

Tecla de Função 1 (OK).

#### Opções disponíveis:

- Ligado: Ativa a função. Código PIN será solicitado.
- Desligado: Desativa a função. O Código PIN não será solicitado.

#### RESTRICÃO DE CHAMADAS (Menu 9 4 04 2 200)



Este recurso impede que certos tipos de chamadas sejam efetivadas ou recebidas em seu aparelho.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 4 GHI e 2 ABC
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla Tecla de Função 1 \Lambda (OK).

#### As seguintes opções estarão disponíveis:

- Todas realizadas: Nenhuma ligação poderá ser feita.
- Internacionais efetuadas: Nenhuma ligação internacional poderá ser feita.
- Internac. efetuadas, exceto nacionais: Nenhuma ligação internacional poderá ser feita, exceto ligações para dentro do país onde estiver
- Todas recebidas: Nenhuma ligação poderá ser recebida.
- Recebidas no exterior: Nenhuma ligação poderá ser recebida quando estiver em roam.
- Cancelar tudo.: Cancela todas as restrições.

 Mudar Senha: Permite alterar o Código de Restrição de Chamadas

Nota: Para usar o serviço de Restrição de Chamadas, você precisa inserir a senha da rede. Mesmo com as chamadas bloqueadas. é possível fazer chamadas para alguns números de emergência em algumas redes.

\* Opção exibida somente se suportada pelo seu cartão SIM.

#### CONFIG. FDN (Menu 9 4 GH (3 DEF))





Com este recurso ativado, o aparelho só efetuará chamadas para uma lista de números pré-definidos, caso esta função seja suportada pelo seu cartão SIM. Esta lista é protegida pelo Código PIN2

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas





2) Selecione a opção desejada com a Tecla ( ) e pressione a Tecla de Função 1 (OK).



As seguintes opções estarão disponíveis:

- Ativar: Ativa a lista de números permitidos para chamadas.
- Desativar: O aparelho poderá chamar qualquer número.
- Listar Números: Permite visualizar a lista de números permitidos para chamadas.

Nota: Nem todos os cartões SIM possuem um PIN2. Caso o seu não tenha, esta opção do menu não será exibida.

# ALTERAR CÓDIGOS (Menu [9872] 4 GHI )

Permite alterar a senha atual para uma nova. Você precisa inserir a senha atual antes de fazer a alteração. Você pode alterar os seguintes códigos de acesso: Código PIN1 e Código PIN2, Código de Segurança.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 🐧 (Menu) e as teclas 河,
- 4 GHI P 4 GHI .
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

Nota: PIN (Número de Identificação Pessoal). Anote os novos códigos em local seguro onde você possa acessar caso seja necessário.

# CONEXÃO (Menu 5 JKL)

Permite ajustar as configurações de rede e banda.

# CONFIG. REDE (Menu 🧖 🗇 🕪 )

Este recurso permite que você indique como será selecionada a rede que será utilizada quando estiver fora da sua região. As opções são: Automática, Manual e Preferidas.

Nota: Você pode selecionar uma rede diferente da sua somente se esta possuir um acordo de roaming válido com a sua operadora.

- esta possuir um acordo de roaming valido com a sua operadora.

  1) Pressione a Tecla de Funcão 1 (Menu) e as teclas .
- (5 x) e (1 w).
- 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a

Tecla de Função 1 (OK).

- Automática\*: O aparelho seleciona automaticamente a rede a ser utilizada. A seleção permanecerá mesmo que o telefone seja desligado e ligado novamente.
- Manual: O aparelho exibe uma lista com as redes disponíveis para uso. A partir desta lista, você poderá selecionar uma rede que tenha acordo de roaming com sua operadora para utilizar seus servicos. Caso haja falha para acessar a rede selecionada, o aparelho ofere- cerá novas opções. Caso o aparelho seja desligado, ele retornará ao modo automático quando for ligado posteriormente.

Preferidos: Você pode predefinir uma lista com as redes de operadoras com as quais deseja conectar-se preferencialmente. Esta lista é criada a partir de um conjunto de redes conhecidas pelo aparelho.

\* Opcão exibida somente se suportada pelo seu cartão SIM.

# TELEFONE MUNDIAL (Menu 9 1002 (5 JKL) 2 ABC )

Permite ajustar o tipo de banda a ser usada.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas . 5 JKL e 2 ABC .
- 2) Selecione uma das opções "EGSM/DCS" ou "EGSM/PCS" e pressione a Tecla de Função 1 (Selecionar).

Nota: A frequência GSM usada no Brasil e na Europa é 900/1800MHz. Nos E.U.A. a fregüência GSM opera na faixa de 1900MHz. Este aparelho não ajusta sua fregüência auto-

maticamente. O usuário deve fazê-lo pois o padrão de fábrica é "900/1800MHz". Para alternar para o modo E.U.A., selecione "1900". Após selecionar a faixa de fregüência, deslique e lique seu aparelho. Verifique com sua operadora as opções de roaming internacional e a frequência exata do país que estará visitando.

#### ANEXAR GPRS (Menu 5 1 3 1 1 )





Se você selecionar "Sempre ligado" e estiver em uma rede que suporte pacotes de dados, o telefone entrará na rede GPRS e enviará pequenas mensagens pela rede. Além disto, o envio e recebimento de dados como e-mails é mais rápido em uma conexão de pacotes de dados. Se você selecionar "Se necessário", o telefone iniciará uma conexão de pacotes somente quando você abrir um aplicativo ou ação que precise da função. A conexão GPRS será fechada assim que não for mais necessária.

- 1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas 🥯



(5 JKL) e (3 DEF) 2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 🖟 (OK).



Nota: Caso não haja cobertura GPRS e a sua configuração estiver "Sempre ligado", o telefone tentará estabelecer periodicamente uma conexão de dados por pacotes.

#### PONTO DE ACESSO (Menu 9 NOZZ (5 JRL) 4 CHI)





Seleciona um perfil para ser usado durante as conexões de WAP e MMS. Consulte sua operadora sobre as configurações e dados de rede.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas ,







2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (Editar) ou a Tecka de Função 2 (Opcões) para exibir as opcões disponíveis.

#### RESTAURAR PONTOS DE ACESSO (Menu [500] (500))



Restaura os pontos de acesso para os padrões de fábrica. Restaura inclusive os pontos de acesso que tenham sido apagados na opção "Apagar Todos" (Menu 3-4). Consulte sua operadora sobre as configurações e dados de rede.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas , (5 JKL) e (5 JKL).

2) Selecione a opção desejada com a Tecla e pressione a Tecla de Função 1 (OK).

# RESTAURAR PADRÃO (Menu 💬 🔤 )

Restaura as configurações de fábrica no aparelho.

1) Pressione a Tecla de Função 1 (Menu) e as teclas [90] e 600.

2) Insira a senha de quatro dígitos.

Nota: A senha original é 0000.

#### INFORMAÇÃO DE SEGURANCA DA C.T.I.A.

Aqui se fornece a completa informação de segurança da C.T.I.A. (Associação das Indústrias de Telecomunicações e Comunicações) para os telefones portáteis sem fio. A inclusão dos textos que cobrem os marca-passos, os aparelhos de surdez e os outros dispositivos médicos, são necessários no manual do proprietário para a certificação da C.T.I.A. É utilizado o uso da linguagem restante da C.T.I.A. quando é apropriado.

#### EXPOSIÇÃO AOS SINAIS DE RADIOFREQÜÊNCIA

Seu telefone portátil sem fio é um transmissor e receptor de rádio de baixa potência. Quando está ligado, este recebe e também envia sinais de radiofreqüência (RF). Em Agosto do ano de 1996, a Comissão Federal de Comunicações (FCC: Federal Communications Commission) adotou as normas de exposição humana à radiofreqüência com os níveis de segurança para os telefones portáteis sem fio. Esses guias são coniventes com os seguintes padrões de segurança previamente estabelecidos pelas organizações de padrões americanos e internacionais:

- ANSI C95.1 (1992)
- NCRP Report 86 (1986)
- ICNIRP (1996)

Estes padrões eram baseados nas avaliações compreensivas e periódicas da literatura científica pertinente. Por exemplo, mais de 120 cientistas, engenheiros, e médicos de universidades, agências de saúde do governo e indústria, examinaram as organizações de pesquisa disponível para desenvolver o Padrão de ANSI Standard (C95.1). O design de seu telefone cumpre com as normas da FCC (e os padrões).

#### USO DO TELEFONE MÓVEL

POSIÇÃO DO TELEFONE: Segure o telefone da mesma maneira que você seguraria qualquer outro aparelho telefônico, com a antena para cima e sobre o seu ombro.

#### DICAS PARA O MELHOR USO DO TELEFONE:

Observe as seguintes instruções para que seu telefone funcione de forma mais eficiente:

- Puxe toda a sua antena (caso se aplique).
- Não toque na antena desnecessariamente quando o telefone estiver em uma chamada.
- O contato com a antena afeta a qualidade da chamada e pode fazer com que o telefone funcione em em um nível de energia mais alto do que é necessário
- \* American National Standards Institute; National Council on Radiation Protection and Measurements; International Commission on Non-lonizing Radiation Protection.

#### **DIRIGIR VEÍCULOS**

Verifique as leis e regulamentos em vigor sobre o uso de telefones móveis nas áreas onde você normalmente dirige. Cumpra sempre essas leis. Observe as seguintes instruções se precisar usar seu telefone quando estiver dirigindo:

- Preste muita atenção ao dirigir veículos dirigir com segurança é a sua principal responsabilidade.
- Se o telefone conta com a opção de viva-voz, utilize-o.
- Se as condições do trânsito permitirem, saia da estrada e estacione antes de fazer ou receber uma chamada.

#### DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS

A maioria dos equipamentos eletrônicos atuais são protegidos contra os sinais de RF. Contudo, alguns dispositivos eletrônicos poderão não estar protegidos contra os sinais de RF emitidos pelo seu telefone móvel.

#### MARCA-PASSOS

A Health Industry Manufacturers Association (Associação dos Fabricantes da Indústria da Saúde), recomenda que se mantenha uma distância mínima de 15 centímetros (6 polegadas) entre o telefone móvel e o marca-passos para evitar uma possível interferência com o mesmo. Estas recomendações estão de acordo com as pesquisas e as recomendações da Wireless Technology Research (Pesquisa da Tecnologia Sem Fio). Recomendações para as pessoas que possuem um marca-passos:

- SEMPRE deixe o telefone móvel a uma distância de pelo menos 15 centímetros do marca-passos, quando o telefone estiver LIGADO.
- Você não pode levar o telefone em um bolso que esteja à altura do peito.
- Você deve utilizar o telefone no ouvido que lhe permita manter a maior distância possível do marca-passos para minimizar uma possível interferência.
- Em caso de suspeita de interferência você deve DESLIGAR o seu telefone imediatamente.

#### APARELHOS DE SURDEZ

Alguns telefones móveis digitais poderão interferir com alguns aparelhos de surdez. No caso de alguma interferência, consulte seu provedor de serviço (ou contate a assistência a clientes para discutir alternativas). Opcional para cada fabricante de telefone.

#### **OUTROS DISPOSITIVOS DE USO MÉDICO**

Se você utiliza qualquer outro tipo de equipamento médico, consulte o respectivo fabricante para saber se ele tem proteção adequada contra energia de RF externa. Seu médico poderá ajudá-lo (la) a conseguir essa informação. DESLIGUE o seu telefone nos locais de assistência médica quando houver avisos afixados nessas áreas. Os hospitais ou as instalações de assistência médica poderão estar usando equipamentos sensíveis à energia de RF externa.

#### **VEÍCULOS**

Os sinais de RF poderão afetar os equipamentos eletrônicos incorretamente instalados ou os sem proteções à RF em veículos motorizados. Solicite maiores informações para o fabricante ou o representante do seu veículo. Você deverá igualmente consultar o fabricante de qualquer equipamento que tenha instalado no seu veículo.

#### LOCAIS COM AVISOS AFIXADOS

Sempre DESLIGUE seu telefone em qualquer local onde existam avisos afixados com instruções para tal.

#### **AVIÕES**

Os regulamentos da FCC proíbem o uso do telefone celular nos aviões em vôo. DESLIGUE seu telefone antes de embarcar em um avião.

#### ÁRFAS FXPI OSIVAS

Para evitar as interferências com as operações explosivas, DESLIGUE o telefone quando estiver em "áreas explosivas" ou em áreas com avisos afixados: "Desligue o radiotransmissor."

Sempre obedeça a todos os sinais e instruções.

#### ÁREAS COM ATMOSFERA POTENCIALMENTE EXPLOSIVA

DESLIGUE o seu telefone quando estiver em qualquer área com atmosferas potencialmente explosivas e obedeça a todos os sinais e instruções. As faiscas nessas áreas poderão provocar uma explosão ou incêndio, podendo ferir as pessoas ou até mesmo matá-las. As áreas com atmosfera potencialmente explosiva são freqüentemente, mas nem sempre, bem sinalizadas. Estão incluídas áreas de abastecimento de combustível tais como postos de gasolina, porões de navios, transporte de combustível ou substância química ou depósitos, veículos que utilizam gás de petróleo liquefeito (como por exemplo propano ou butano); áreas onde o ar contém partículas ou substâncias químicas, tais como: grão, poeira ou pó de metal e qualquer outra área onde você normalmente seria advertido para desligar o motor do seu carro.

#### PARA VEÍCULOS EQUIPADOS COM AIRBAG

O airbag se infla com muita força. NÃO coloque objetos, incluindo equipamento sem fio instalado ou portátil, na área acima do airbag ou na área onde o airbag infla. Se um equipamento sem fio estiver instalado nestes locais e o airbag se inflar, ele pode causar sérios ferimentos aos ocupantes do veículo.



#### ATUALIZAÇÃO DA FDA PARA O CONSUMIDOR

Atualização para o consumidor sobre os telefones celulares do Centro de Aparelhos e Saúde Radiológica da Administração de Alimentos e Drogas (FDA) dos Estados Unidos.

#### 1. Os telefones sem fio fazem mal à saúde?

A evidência científica disponível não demonstra que nenhum problema de saúde se associa com o uso de telefones celulares. Não obstante, não há nenhuma prova de que os telefones celulares sejam absolutamente seguros. Os telefones sem fio emitem a energia de radiofreqüência (RF) de baixo nível no alcance de microondas quando são usados. Também emitem níveis muito baixos de RF quando estão no modo de espera. Os altos níveis de RF podem produzir efeitos sobre a saúde (pelo aquecimento dos tecidos), a exposição humana à RF de baixo nível causa efeitos adversos não conhecidos sobre a saúde. Muitos estudos sobre a exposição humana à RF de baixo nível não detectaram nenhum efeito biológico. Alguns estudos têm sugerido que alguns efeitos biológicos podem se produzir, mas tais resultados foram verificados pelas pesquisas adicionais. Em alguns casos, outros pesquisadores têm tido dificuldades na reprodução destes estudos ou na determinação das causas dos resultados inconsistentes.

# 2. Qual é o papel da FDA pelo que se refere à segurança dos telefones móveis?

Em virtude da legislação, a FDA não examina os telefones móveis como o faz com remédios e dispositivos médicos novos, antes de sua entrada no mercado. Sem embargo, a agência tem a autoridade de atuar se constatar que a emissão de radiação dos telefones móveis é perigosa para os usuários. Neste caso, a FDA pode exigir que o fabricante dos telefones móveis notifique aos usuários sobre os perigos para a saúde, como assim

também reparar, susbstituir e mudar os telefones para evitar que este perigo continue existindo. Não obstante os dados científicos existentes não justifiquem pelo momento as regras por parte da FDA, ela tem estimulado a indústria de telefonia móvel para tomar uma série de medidas para assegurar a segurança pública.

Esta agência tem recomendado que a indústria:

- apóie a pesquisa necessária sobre os possíveis efeitos biológicos do tipo de RF emitido pelos telefones celulares;
- projete os telefones móveis para minimizar a exposição do usuário à RF que não sejam necessárias para o funcionamento do dispositivo; e
- coopere em prol do usuário com toda a informação possível sobre o que se conhece pertinente aos possíveis efeitos do uso do telefone móvel para a saúde humana.

Ao mesmo tempo, a FDA faz parte de um grupo de trabalho formado pelas agências federais que são responsáveis pelos diferentes aspectos da segurança dos telefones móveis, para desta maneira assegurar um esforço coordenado no nível federal.

As seguintes agências fazem parte deste grupo de trabalho:

- Instituto Nacional para a Segurança e a Saúde Ocupacional (National Institute for Occupational Safety and Health).
- Agência de Proteção ao Meio Ambiente (Environmental Protection Agency).
- Comissão Federal de Comunicações (Federal Communications Commission).
- Administração de Segurança e Saúde Ocupacional (Occupational Safety and Health Administration).
- Administração Nacional de Telecomunicações e Informações (National Telecommunications and Information Administration).

Os Institutos Nacionais de Saúde participam também das atividades de alguns grupos de trabalho. A FDA compartilha as responsabilidades reguladoras pelos telefones celulares com a Comissão Federal de Comunicações (FCC). Todos os telefones que são vendidos nos Estados Unidos têm que obedecer as normas de segurança da FCC que limitam a exposição humana à RF. A FCC depende da FDA e outras agências de saúde para os assuntos de segurança acerca dos telefones celulares.

A FCC também regulamenta as estações radiobase que suportam as redes de telefonia celular. Estas estações de base funcionam em ainda mais alto nível de energia do que os telefones celulares, portanto a exposição humana à RF que as pessoas obtêm desde estas estações de base, é tipicamente mil vezes mais baixa do que se pode obter desde os telefones celulares. Por isso, as estações de base não são o tema das questões de segurança discutidas neste documento.

#### 3. Que tipo de telefone é o tema desta atualização?

O termo (telefone sem fio) se refere aqui aos telefones portáteis sem fio com as antenas incorporadas, que se chamam (telefone celular), (telefone móvel), ou (telefone PCS). Estes tipos de telefones sem fio podem expor os usuários à energia de radiofregüência (RF) por causa da

curta distância entre o telefone e a cabeça. A exposição humana à RF é limitada pelas normas de segurança da Comissão Federal de Comunicações (Federal Communications Commission) que se têm desenvolvido com o conselho por parte da FDA e outras agências federais de saúde e de segurança.

Quando o telefone se localiza a maior distância do usuário, a exposição humana à RF baixa drasticamente já que a exposição humana à RF de uma pessoa reduz rapidamente com a distância aumentada desde a fonte. Os chamados "telefones sem fio," os quais têm uma unidade de base conectada com o cabo de telefone em uma casa, tipicamente funcionam a níveis de energia mais baixos e portanto produzem a exposição humana à RF mais abaixo dos limites de seguranca da FCC.

#### 4. Quais são os resultados das pesquisas realizadas?

As pesquisas que se têm realizado até agora, tem produzido resultados contraditórios e muitos estudos têm defeitos em seus métodos de pesquisa. Os experimentos com animais para a pesquisa dos efeitos da exposição humana à energia de radiofreqüência (RF) característica dos telefones celulares, têm produzido resultados contraditórios que não podem se repetir em outros laboratórios. Alguns estudos com animais têm sugerido que baixos níveis de RF poderiam acelerar o desenvolvimento de câncer nos animais de laboratório. Não obstante, muitos dos estudos que demostraram o aumento do desenvolvimento de tumores, usavam os animais que eram geneticamente modificados ou eram tratados com as substâncias químicas cancerígenas, para que fossem predispostos a desenvolver câncer quando não existir a exposição humana à RF. Em outros estudos os animais foram expostos à RF até 22 horas por dia.

Estas condições não são semelhantes às condições baixas as quais as pessoas usam os telefones celulares, por isso, não se sabe com certeza o que significam os resultados de tais estudos no que se refere à saúde humana. Três estudos de grande escala têm sido publicados desde Dezembro do ano de 2000. Entre eles, nos estudos se têm investigado qualquer possível associação entre o uso de telefones celulares e o risco de câncer primitivo no cérebro, glioma, meningioma ou neuroma acústico, tumores do cérebro ou da glândula salival, leucemia, ou seja, outros tipos de câncer. Nenhum dos estudos têm mostrado a existência de qualquer efeito adverso sobre a saúde causado pela exposição humana à RF dos telefones celulares. Nenhum dos estudos pode responder às questões a respeito da exposição a longo prazo, já que a duração média do uso do telefone nestes estudos era ao redor de três anos.

# 5. Qual tipo de pesquisa é necessária para determinar se a exposição humana à RF dos telefones celulares põe a saúde em perigo?

Uma combinação dos estudos de laboratório e os estudos epidemiológicos das pessoas que atualmente usam telefones celulares, poderiam fornecer alguns dos dados que se requerem. Os estudos de exposição de vida com animais poderiam ser completados em alguns anos. Uma grande quantidade de animais seria necessária para prover uma evidência válida de um câncer que realmente cause tal efeito. Os estudos epidemiológicos podem prover os dados que se pode aplicar diretamente à população humana, mas os estudos seguidos de dez ou mais anos, podem ser necessários para prover as respostas em relação a alguns efeitos sobre a saúde, tais como câncer. De fato, o intervalo entre a duração de exposição aos agentes cancerígenos e a duração do desenvolvimento de tumores - se esse é o caso - pode ser de muitos e muitos anos. A interpretação dos estudos epidemiológicos é dificultada pelos obstáculos na medição válida da exposição humana à RF durante o uso diário dos telefones celulares. Muitos fatores afetam esta medição, tais como o ângulo com o qual o telefone se mantém, ou qual modelo de telefone se usa.

# 6. O que a FDA está fazendo para conhecer mais sobre os possíveis efeitos da RF dos telefones celulares em nossa saúde?

A FDA está trabalhando com o Programa Nacional de Toxicologia dos Estados Unidos (U.S. National Toxicology Program) e com os grupos de pesquisadores por todo o mundo para se assegurar de que se levem a sério os estudos de alta prioridade com animais para abranger questões importantes pelo que se refere aos efeitos da exposição humana à energia de radiofregüência (RF).

A FDA tem sido um participante importante do Projeto Internacional sobre os Campos Eletromagnéticos (CEM) da Organização Mundial da Saúde (World Health Organization International EMF Project) desde seu começo no ano de 1996. Um resultado influente deste trabalho tem sido o desenvolvimento de um planejamento detalhado das necessidades em matéria de pesquisa que tem estimulado o estabelecimento de novos programas de pesquisa de todo o mundo. O Projeto também tem ajudado a desenvolver uma série de documentos de informação pública sobre as questões de CEM. A FDA e a Associação de Comunicações Celulares e Internet (Cellular Telecommunications & Internet Association [CTIA]) têm um Acordo Cooperativo de Pesquisa e Desenvolvimento (Cooperative Research and Development Agreement [CRADA]) formal para desenvolver uma pesquisa sobre a segurança dos telefones celulares. A FDA fornece a supervisão científica, adquirindo as respostas dos experts no governo, na indústria e nas organizações acadêmicas.

A pesquisa financiada pela CTIA se desenvolve por meio dos contratos com os pesquisadores independentes. Na pesquisa inicial serão inclusos estudos de laboratório e os estudos sobre os usuários de telefones celulares. No CRADA vai se incluir também uma avaliação compreensiva das necessidades adicionais em matéria de pesquisa no contexto dos últimos desenvolvimentos da pesquisa de todo o mundo.

# 7. Como se pode saber a quantidade da energia de radiofreqüência que se pode absorver ao usar o telefone sem fio?

Todos os telefones que se vendem nos Estados Unidos, têm que obedecer as normas de segurança da Comissão Federal de Comunicações (FCC) que limite a exposição humana à RF. A FCC tem estabelecido estas normas depois de consultar a FDA e as outras agências de saúde. O limite da FCC para a exposição humana à RF de telefones celulares tem se estabelecido pela taxa de absorção específica (Specific Absorption Rate [SAR]) de 1.6 watts por kilograma (1.6 W/kg).

O limite da FCC é consistente com os padrões de segurança desenvolvidos pelo Institute of Electrical and Electronic Engineering (IEEE) e o Conselho Nacional de Proteção contra Radiação e Medidas (National Council on Radiation Protection and Measurement). O limite de exposição leva em conta a capacidade do corpo de eliminar o calor dos tecidos que absorvem a energia dos telefones celulares e tem se estabelecido mais abaixo dos níveis que se sabe que têm efeitos. Os fabricantes de telefones celulares devem informar à FCC sobre o nível de exposição humana à RF de todos os modelos de telefones. O Web site da FCC (http://www.fcc.gov/oet/rfsafety), dá instruções para localizar o número de identificação da FCC no telefone para que se possa encontrar o nível de exposição humana à RF do telefone na lista.

# 8. O que fez a FDA para medir a energia de radiofreqüência que vem dos telefones celulares?

O Instituto dos Engenheiros Eletricistas e Eletrônicos (Institute of Electrical and Electronic Engineers [IEEE]), está desenvolvendo um padrão técnico para medir a exposição humana à energia de radiofreqüência (RF) dos telefones celulares e outros aparelhos portáteis sem fio com a participação e a liderança dos cientistas e engenheiros da FDA. O padrão, "Prática recomendada para determinar a taxa de absorção específica máxima espacial (spatial peak SAR) no corpo humano por causa dos dispositivos de comunicações sem fio : Técnicas experimentais", apresenta a primeira metodologia coerente para medir a taxa com a qual à RF se deposita nas cabeças dos usuários de telefones celulares. No método de teste se usa um modelo que simula os tecidos da cabeça humana. É esperado que a metodologia padronizada para o teste de SAR melhore substancialmente a coerência das medições levadas a sério em diferentes laboratórios sobre o mesmo telefone.

SAR é a medição da quantidade de energia absorvida nos tecidos, seja por todo o corpo ou seja por uma pequena parte do corpo. Mede-se em watts/kg (ou milliwatts/g) da matéria. Esta medição se usa para determinar se um telefone celular cumpre com os guias de segurança.

# 9. Quais medidas podem ser tomadas para reduzir a exposição humana à energia de radiofreqüência do telefone celular?

Se existe o risco destes produtos – e neste momento não se sabe se existe o risco – é possível que seja muito pouco. Mas se você está preocupado com o fato de que deveria evitar ainda mais o pequeno risco, pode tomar algumas medidas simples para minimizar a exposição humana à energia de radiofreqüêcia (RF), já que o tempo é um fator chave em relação à quantidade da exposição recebida por uma pessoa. A redução do tempo de uso do telefone celular vai reduzir a exposição humana à RF.

 Se você faz conversações prolongadas usando o telefone celular todos os dias, é aconselhavel manter uma distância maior entre seu corpo e a fonte da RF, já que o nível de exposição se reduz significamente com a distância. Por exemplo, você poderia usar os fones de ouvido e manter o telefone celular longe de seu corpo ou usar um telefone celular conectado com uma antena remota.

Em outras palavras, os dados científicos não mostram que os telefones celulares são nocivos. Mas se há uma preocupação com a exposição humana à RF destes produtos, pode-se tomar medidas assim como a que foi descrita mais acima para reduzir a exposição humana à RF do uso dos telefones celulares.

# 10. O que se pode fazer para as crianças que usam os telefones celulares?

A evidência científica não mostra que o uso do telefone celular é perigoso para os usuários, incluindo as crianças e os adolescentes. Se você, quer tomar medidas para baixar a exposição humana à energia de radiofreqüência (RF), as medidas descritas acima podem se aplicar às crianças e aos adolescentes que usam os telefones celulares. A redução do tempo de uso do telefone celular e o aumento da distância entre o usuário e a fonte de RF vão reduzir a exposição humana à RF. Alguns grupos apoiados por outros governos nacionais, têm aconselhado que se oponha que as crianças usem os telefones celulares de toda maneira. Por exemplo, o governo no Reino Unido distribuiu os folhetos informativos que contêm tal recomendação em Dezembro do ano de 2000.

Tem-se observado que não há nenhuma evidência de que o uso de um telefone cause tumores cerebrais ou outros efeitos patológicos. A recomendação deles para que se limite o uso do telefone celular por parte das crianças é estritamente preventivo; a recomendação não foi baseada em nenhuma evidência científica de que exista algum risco para a saúde.

## 11. O que se pode fazer contra a interferência dos telefones celulares nos dispositivos médicos?

A energia de radiofregüência (RF) que é emitida pelo telefone celular, pode interferir em alguns aparelhos eletrônicos. Por conseguinte, a FDA ajudou a desenvolver o método de teste para medir a interferência eletromagnética (IEM) dos aparelhos de surdez e os marca-passos cardíacos implantados desde os telefones celulares. Agora este método de teste é uma parte de um padrão apoiado pela Associação para o Avanço da Instrumentação Médica (Association for the Advancement of Medical Instrumentation [AAMI]). A última versão, um esforço conjunto por parte da FDA, fabricantes de aparelhos médicos e muitos outros grupos, foi completada no final do ano de 2000. Este padrão permitirá que os fabricantes se assegurem de que os marca-passos cardíacos e os aparelhos de surdez estão fora de perigo da interferência eletromagnética (IEM) dos telefones celulares. A FDA tem posto à prova os aparelhos de surdez para verificar se existe interferência dos telefones portáteis sem fio e tem ajudado a desenvolver um padrão voluntário apoiado pelo Instituto dos Engenheiros Eletricistas e Eletrônicos (Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEEI). Este padrão especifica os métodos de teste e os requisitos de funcionamento para os aparelhos de surdez e interferência quando uma pessoa usa um telefone "compatível" e um aparelho de surdez "compatível" ao mesmo tempo. Este padrão foi ratificado pelo IEEE no ano de 2000. A FDA continua vigiando o uso dos telefones celulares para verificar se existem interações possíveis com outros aparelhos médicos. Se for verificado que se tem produzido interferência nociva, a FDA vai realizar um teste para examinar a interferência e vai trabalhar para resolver o problema.

#### 12. Onde se pode encontrar mais informações?

Para obter maiores informações, você pode consultar os seguintes recursos:

- A página Web da FDA sobre os telefones celulares (http://www.fda.gov/ cdrh/phones/index.html).
- Programa de Segurança da RF da Comissão Federal de Comunicações (Federal Communications Commission [FCC] RF Safety Program) (http://www.fcc.gov/oet/rfsafety).
- Comissão Internacional para a Proteção Contra Radiações não Ionizantes (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection) (http://www.icnirp.de).
- Projeto Internacional sobre os Campos Eletromagnéticos (CEM) da Organização Mundial da Saúde (OMS) (World Health Organization (WHO) International EMF Project) (http://www.who.int/emf).
- National Radiological Protection Board (UK) (http://www.nrpb.org.uk/).

#### **CERTIFICADO DE GARANTIA**

# Celular Modelo: I G Unic Número de Série: **Dados do Comprador** Nome: \_\_\_\_\_ Endereço: Espaço a Ser Preenchido Pelo Revendedor Revendedor: Cidade:

**Importante:** A garantia somente será válida se este Certificado de Garantia for completamente preenchido no ato da compra pelo revendedor e apresentado junto com a Nota Fiscal original de venda deste Celular.

Carimbo do Revendedor



#### TERMO DE GARANTIA LIMITADA

#### 1 A GARANTIA CORRE-

A LGESP oferece a você garantia limitada de que a unidade anexa e seus acessórios estarão livres de defeitos de materiais ou fabricação, de acordo com os seguintes termos e condições:

- 1.1) A garantia legal para os produtos é de (90) noventa dias contados a partir da data da compra do produto.
- 1.2) Junto à garantia legal, a LGESP garante os produtos no prazo estipulado, como segue:

Telefone celular: (270) duzentos e setenta dias.

Carregador de bateria: (270) duzentos e setenta dias.

Bateria: (90) noventa dias.

- 1.3) A garantia legal limitada se aplica somente aos usuários que adquiriram o produto no Brasil.
- 1.4) É necessário apresentar a nota fiscal em caso de manutenção para comprovar a origem do aparelho.
- ATENÇÃO: Caso seja necessário fazer a atualização do software ou manutenção de seu celular, alertamos que há risco de perder os dados gravados na memória de seu aparelho (Agenda, Contatos, Memória, Mensagens, Imagens e Sons de Download).

#### 2. O QUE ESTA GARANTIA NÃO COBRE:

- 2.1) Defeitos ou danos causados pelo uso indevido do produto.
- 2.2) Defeitos ou danos oriundos do uso anormal, condições anormais, uso impróprio, exposição à umidade, modificações não autorizadas, conexões não autorizadas, consertos não autorizados, MAU uso, negligência, abuso, acidente, alteração, instalação imprópria, ou outros atos não causados pela LGESP, incluindo danos causados por despacho, fusíveis defeituosos, alimentos ou líquidos derramados sobre o aparelho.

- 2.3) Quebra ou dano de antenas, exceto aqueles causados diretamente por defeitos no material ou fabricacão.
- 2.4) Defeitos ou mau funcionamento não informados ao Serviço de Atendimento ao Cliente da LGESP durante o período de garantia.
- 2.5) Produtos com número de fabricação retirados ou danificados, tornandoos ilegíveis.
- 2.6) Todas as superfícies plásticas e todas as outras partes expostas externamente arranhadas ou danificadas devido à utilização imprópria pelo usuário.
- 2.7) Produtos operados fora dos índices máximos informados.
- 2.8) Produtos alugados mensalmente.
- 2.9) Produtos consumíveis (como fusíveis).
- 2.10) Danos causados por agentes da natureza (chuva, raios, sol, enchente, maresia.etc.).

#### 3. COMO CONSEGUIR OS SERVIÇOS DE GARANTIA

Para obter os serviços de garantia, por favor ligue de qualquer lugar do Brasil para o SAC-Serviço de Atendimento ao Cliente 0800-7075454.

ATENÇÃO: Caso seja necessário fazer a manutenção ou reparo de seu celular, alertamos que há risco de perder os dados gravados na memória de seu aparelho (Agenda, Contatos, Memória, Mensagens, Imagens e Sons de Download) e a LG Electronics não se responsabiliza pela perda destas informações.

#### **ESPECIFICACÕES TÉCNICAS LG Unic**

Nome Técnico: MG210c. Terminal Tri-band: 900/1800 MHz. Medidas: 84 X 44 X 21,5 mm.

Peso: 75 q.

		Tempo de Conversação	Tempo de Espera
Digi	tal	até 140min	até 180h

Nota: Os tempos de espera e de conversação são os resultados da medição no laboratório da nossa companhia de acordo com o ambiente, mas podem ser diferentes dos do manual do usuário dependendo da forma de uso.

#### **HOMOLOGAÇÃO ANATEL**

Este produto está homologado pela Anatel, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução n°. 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofreqüência de acordo com a Resolução n°. 303/2002.

Taxa de Absorção Específica (SAR/900) = 1,60 W/Kg Taxa de Absorção Específica (SAR/1800) = 0,70 W/Kg

Tx:880-915 MHz / Rx:925-960 MHz



## Endereços

#### **ENDERECOS E PATENTES**

## Produzido por LG Electronics de São Paulo Ltda.

C.N.P.J.: 01.166.372/0001-55 I.E.: 688 134 332 111

Av. D. Pedro I, W7777-Área Industrial de Piracangágua II - CEP 12091-000 -Taubaté - SP - Brasil

#### **Telefone**

0800-7075454

#### Homepage

www.lge.com.br

#### **Importante**

Por favor, não retorne nenhum produto para o endereço acima, primeiro entre em contato com o SAC da LG.

#### **LGESP**

LG Electronics de São Paulo.

ANATEL - AGÊNCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES www.anatel.gov.br



#### **AMAZONAS**

#### Manaus

#### A.L.L. Fernandes de Souza

Av. Djalma Batista,1151 - Lj. 18 - Shopping CIEC - Chapada - CEP: 69150-010

Tel.: (92) 3633-1500 - Fax: (92) 3236-0540

#### **BAHIA**

#### Feira de Santana

#### Centro Tecnológico Ltda.

Praça Coronel Tertuliano Almeida, 05 - Kalilândia - CEP: 44024-570

Tel.: (75) 3221-7752 - Fax: (75) 3221-7752 Salvador

#### Fix Assistência Técnica Ltda.

Av. Tancredo Neves, 2421 - Pituba - CEP: 41820-021

Tel.: (71) 2104-0340//2104-0305//2104-0306//2104-0319 - Fax: (71) 3342-3837

#### **DISTRITO FEDERAL**

#### Brasília

#### Giovane Áudio e Vídeo Ltda.

SHCGN 712/713 - Bl. F - Li. 45 - Asa Norte - CEP: 70770-660

Tel.: (61) 3347-6266 - Fax: (61) 3347-6266

#### **Taguatinga Norte**

#### Sam Tech Eletro-eletrônicos Ltda.

CNB 12 - Lotes 11/12 - Lj. 102

Shopping Top Mall - Taguatinga Norte - CEP: 11661-650

Tel.: (61) 3201-8081//3202-2642 - Fax: (61) 3201-8081

## **ESPÍRITO SANTO**

## Cachoeiro do Itapemirim

#### Intel Celulares Ltda.

R. 25 de Março, 33 - SI. 212 - Centro - CEP: 29300-100

Tel.: (28) 3517-5045 - Fax: (28) 3517-5045

#### Vitória

#### Officina do Celular Ltda.

Av. Leitão da Silva, 703 - Lj. 01 - Gurigica - CEP: 29052-113

Tel.: (27) 3235-9242 - Fax: (27) 3235-9242

#### S&I Telecomunicações e Servicos Ltda.

Av. Nossa Sra. da Penha, 570 - Lj. 02

Shopping Centro da Praia - Praia do Canto - CEP: 29050-549 Tel.: (27) 3315-7432 // 3224-5580 - Fax: (27) 3315-7432 // 3224-5580

## **GOIÁS**

#### Goiânia

#### Antel Equipamentos Eletro-eletrônico Ltda.

R. 23 - casa 2 - Qd. 10 - Lote 03, 212-B - Setor Oeste - CEP: 74120-140 Tel.: (62) 3214-1980 - Fax: (62) 3214-1980

## **MARANHÃO**

#### São Luis

#### Nordeste Celulares Ltda.

Av. Colares Moreira - Qd. 46 - Lt. 8 - Ljs. 1/2 - Renascença - CEP: 75075-441 Tel.: (98) 3213-2200 // 3213-2207 - Fax: (98) 3213-2213

#### **MINAS GERAIS**

#### **Belo Horizonte**

#### Datacell Tecnologia Ltda.

Av. Bernardo Monteiro, 1428 - Centro - CEP: 30150-281 Tel.: (31) 3249-3000 - Fax: (31) 3249-3001

#### **MATO GROSSO**

#### Cuiabá

#### Fast Service Celular Ltda.

Av. Marechal Deodoro, 1781 - Centro - CEP: 78005-101

Tel.: (65) 622-2181 - Fax: (65) 622-2181

#### MATO GROSSO DO SUL

#### Campo Grande

#### Fast Service Celular Ltda.

R. Pedro Celestino, 1111 - Centro - CEP: 79002-370 Tel.: (67) 383-1166// 325-6468 - Fax: (67) 383-1166

#### PARÁ

#### Relém

#### Teknica Servicos Ltda.

Travessa Padre Eutiquio, 1192 - Batista Campos - CEP: 66025-230

Tel.: (91) 3241-8111 - Fax: (91) 3230-4409

#### PARANÁ

#### Cascavel

#### L.V. Bonzanini e Cia Ltda.

R. Barão do Cerro Azul, 784 - Centro - CEP: 85801-080

Tel.: (45) 3225-8640 - Fax: (45) 3224-3082

Curitiba

#### K&S Com Assist. Tec. Eq. Telecomunicações Ltda.

R. Desembargador Westphalen, 1345 - Rebouças - CEP: 80230-100

Tel.: (41) 3021-5500 - Fax: (41) 3021-5507

#### VBR Comércio de Equipamentos de Telecom. Ltda.

R. Doutor Pedrosa, 366 - Centro - CEP: 80420-120

Tel.: (41) 3322-7676 - Fax: (41) 3322-7676

#### Londrina

#### S.S.V. Celulares Ltda.

Av. J.K., 3891 - Centro - CEP: 86039-120 Tel.: (43) 3027-1414 - Fax: (43) 3027-1414

Maringá

#### S.S. Braga e Cia Ltda.

Av. Herval. 448 - Centro - CEP: 87013-110

Tel.: (44) 3226-4445 - Fax: (44) 3226-4446 // 3226-4445

#### Ponta Grossa

#### Usacell

R. Coronel Cláudio, 170 - Centro - CEP: 84010-120

Tel.: (42) 3025-2580 - Fax: (42) 3025-2557

#### PERNAMBUCO

#### Recife

#### Cellshop Telefone Ltda.

Av. Herculano Bandeira, 523 - Pina - CEP: 51110-131

Tel.: (81) 3465-3044 - Fax: (81) 3465-3044

#### **RIO DE JANEIRO**

#### Campos dos Goitacazes

#### Comcell Com. Ap. Elet. Ltda.

R. Gesteira Passos, 34 - Centro - CEP: 28010-470

Tel.: (22) 2735-1804 - Fax: (22) 2735-1804

#### Niterói

#### Optitel Eletrônica e Comunicações Ltda.

R. Aurelino Leal, 26 - Centro - CEP: 24020-110

Tel.: (21) 2721-0961 // 2721-0962 // 2721-0947 // 2629-3219 - Fax: (21)

2721-0961 // 2721-0962 // 2721-0947 // 2629-3219

#### Rio de Janeiro

#### Big Cell Ltda.

Av. das Américas, 4485 - Lj. 111 - Barra da Tijuca - CEP: 20070-020

Tel.: (21) 2431-5323 - Fax: (21) 2431-5323

## Comtech

R. Emílio Zaluar, 50 - Ramos - CEP: 21032-030

Tel.: (21) 2230-5483 - Fax: (21) 2562-0385

#### Madureira Express Telefone Ltda.

Av. Ministro Edgard Romero, 81 - Lj. 219 - Madureira - CEP: 21350-300

Tel.: (21) 3350-2221//2451-9221 - Fax: (21) 2451-9221

Optitel Eletrônica e Comunicações Ltda.

Av. Nilo Pecanha. 151 B - Centro - CEP: 20020-100

Tel.: (21) 2532-8723 - Fax: (21) 2532-8723

#### Tel Sec Telecomunicações Ltda.

Av. Atlântica, 4240 - Sl. 130

Shopping Cassino Atlântico - Copacabana - CEP: 22070-002

Tel.: (21) 2521-0996 - Fax: (21) 2513-8774

#### RIO GRANDE DO SUI

#### Canoas

#### Multimarcas Celulares Ltda.

R. Tiradentes, 316 - Lj. 12 - Centro - CEP: 92010-260

Tel.: (51) 476-1111 - Fax: (51) 476-1111

#### Passo Fundo

#### Cellular Pioneer Assistência Técnica Ltda.

R. Paisandu, 615 - Centro - CEP: 99010-100

Tel.: (54) 311-8111 - Fax: (54) 3045-6111

## **Porto Alegre**

#### Cehlular Assist. Téc. Ap. Elet. Ltda.

Rua Silva Jardim, 151 - Auxiliadora - CEP: 90450-071

Tel.: (51) 3027-5100 - Fax: (51) 3027-5101

#### Santa Maria

#### Vieira & Hundertmarck Ltda.

R. Duque de Caxias, 1461 - Centro - CEP: 97015-190

Tel.: (55) 3027-8080 - Fax: (55) 3027-8080

## **RONDÔNIA**

#### Porto Velho

#### Intercell Comércio Ltda.

Av. Pinheiro Machado, 1828 - São Cristóvão - CEP: 78901-250

Tel.: (69) 3224-4668 - Fax: (69) 3224-4668

#### SANTA CATARINA

#### Balneário Camburiú

#### ICP Comércio e Prest. Servicos Ltda.

R. 2400, 1150 - esquina 4ª Av. - Sl. 02 - Centro - CEP: 88330-112

Tel.: (47) 366-1971 - Fax: (47) 366-1971

#### Blumenau

#### RCB Comércio e Serviços Ltda.

Alameda Rio Branco, 318 - Centro - CEP: 89010-300

Tel.: (47) 326-2566 - Fax: (47) 326-2566

#### Florianópolis

#### MCR Serviços de Telecom. Ltda.

R. Dom Jaime Câmara, 260 - Centro - CEP: 88015-120

Tel.: (48) 224-3011 - Fax: (48) 224-3011

Segel Celulares Ltda.

R. Tiradentes, 135 - Sl. 02 - Centro - CEP: 88010-430 Tel.: (48) 224-7111 // 322-3617 - Fax: (48) 224-7111

Joinville

#### Telsist Eletrônica Ltda.

R. Mário Lobo, 106 - Sl. 152/153 - Centro - CEP: 89201-330 Tel.: (47) 3025-7717 // 3028-0573 - Fax: (47) 3025-7717

## **SÃO PAULO**

#### Bauru

#### Mega Mobile Telecom Ltda.

R. Adolpho José Pereira, 1-49 - Jd. Infante Dom Henrique - CEP: 17012-635

Tel.: (14) 3227-2828 - Fax: (14) 3227-7651

#### Campinas

#### Chalé Celular Help Ltda.

Av. Santo Antônio Claret, 352 - Jardim Chapadão - CEP: 13070-145

Tel.: (19) 3243-4747 - Fax: (19) 3243-4747

#### Loja do Celular Comércio e Serviços Ltda.

R. Barão de Jaguará, 707 - Lj. 25 - Centro - CEP: 13015-001

Tel.: (19) 3234-4998 - Fax: (19) 3234-4998

#### Catanduva

#### Nab Babujani

R. Cuiabá, 412 - Centro - CEP: 15800-220 Tel.: (17) 3523-2623 - Fax: (17) 3523-2623

#### Guarulhos

#### Gauss Telecomunicações Ltda.

R. Dona Olinda de Albuquerque, 38 - Centro - CEP: 07110-060

Tel.: (11) 6468-1931 - Fax: (11) 6468-1931

## Limeira

#### Athenas Telefonia Ltda.

R. Coronel Joaquim Antônio, 34 - Boa Vista - CEP: 13486-109

Tel.: (19) 3452-6200 - Fax: (19) 3452-6200

#### Marília

#### Ricardo Cesar Nabão

Av. Rio Branco, 574 - Centro - CEP: 17500-090 Tel.: (14) 3413-6111 - Fax: (14) 3413-6111

#### Mogi das Cruzes

#### Lourdes Rodrigues Martin ME

Av. Narciso Yague Guimarães, 1000 - Lj. 10 - Socorro - CEP: 08780-090 Tel.: (11) 4726-3884 - Fax: (11) 4726-3884

#### Ribeirão Preto

#### Calisp Assistência Técnica Ltda.

Av. Independência, 1549 - Jardim Sumaré - CEP: 14025-390

Tel.: (16) 3635-1444 - Fax: (16) 3635-1464

#### **Rio Claro**

#### Samuel Eduardo Gouvêa e Cia Ltda.

R. 03, 772 - Centro - CEP: 13500-020 Tel.: (19) 3533-9044 - Fax: (19) 3533-9298

#### Santos

#### Alta Technology Corp. Com. e Serv. Ltda.

Av. Ana Costa, 549 - Lj. 86-A - Gonzaga - CEP: 11060-003

Tel.: (13) 3027-8218 - Fax: (13) 3289-8174

#### Celular System Ltda.

R. Goitacazes, 21 - Gonzaga - CEP: 11055-210 Tel.: (13) 3289-2005 - Fax: (13) 3289-6362

#### São Bernardo do Campo

#### Mackcell Comércio e Serviços de Ap. Cel. Ltda.

R. Banda, 434 - Jardim do Mar - CEP: 09750-460

Tel.: (11) 4332-6366 - Fax: (11) 4332-6366

## São José do Rio Preto

## Digitron Ass. Téc. Tel. Cel. Ltda.

Av. Bady Bassit, 3990 - Boa Vista - CEP: 15025-000

Tel.: (17) 3235-1001 - Fax: (17) 3235-1001

#### São José dos Campos

## Ana Rita Azevedo Cortez

R. Dolzani Ricardo, 170 - Centro - CEP: 12210-110 Tel.: (12) 3921-1826 // 3922-6665 - Fax: (12) 3921-1826

#### São Paulo

#### Boutick do Telefone (SK Service)

Av. Ibirapuera, 3103 - Lj. M03 - Moema - CEP: 04029-200

Tel.: (11) 5042-2365 - Fax: (11) 5042-2365

Comercial Eletrônica Unitrotec Ltda.

R. Lubavitch, 14 - Bom Retiro - CEP: 01123-010

Tel.: (11) 3224-0054 - Fax: (11) 3224-9809

#### RK Cell

Av. Engenheiro Caetano Álvares, 5677 - Mandaqui - CEP: 02413-100

Tel.: (11) 6283-0750 - Fax: (11) 6283-0750

#### Technostar Telecomunicações Ltda.

Av. Brigadeiro Faria Lima, 1478 - 3º and. - Sl. 315/316 - Pinheiros

CEP: 01451-001 - Tel.: (11)3819-4150 - Fax: (11)3819-4150

WG Service Center Comércio e Prest. Serviços Ltda.

R. Vale Formoso, 23 - Tatuapé - CEP: 03410-030

Tel.: (11) 6941-8861 - Fax: (11) 296-1999

## Wise Wireless Support Services Ltda.

R. Jerônimo da Veiga, 164 - Lj. C - Itaim Bibi - CEP: 04536-000

Tel.: (11) 3078-0929 - Fax: (11) 3168-8799

#### Sorocaba

#### Phoneplan

R. Tuiuti, 175 - Jardim Vergueiro - CEP: 18035-340

Tel.: (15) 3211-5032 // 3233-3866 // 3224-2316 - Fax: (15) 3224-2316

Taubaté

#### Mobi Cell Comércio e Servico de Celular Ltda.

Praça Monsenhor da Silva Barros, 254 - Lj. 02 - Centro - CEP: 12020-070

Tel.: (12) 3631-4577 - Fax: (12) 3933-3030

#### **SERGIPE**

## Aracajú

## Starcell Comércio e Serviços Ltda.

R. Estância, 1043 - Centro - CEP: 49010-180

Tel.: (79) 3211-8177 - Fax: (79) 3211-8177

#### **TOCANTINS**

#### **Palmas**

#### Teknica Serviços Ltda.

Qd. 104 Sul - R. SE 05 - Sl. 03 - Lote 22 - Centro - CEP: 77020-018

Tel.: (63) 3215-1933 - Fax: (63) 3215-4023

Anotações	

Anotações		

Anotações	

Anotações		

Anotações	

Anotações		

Anotações	