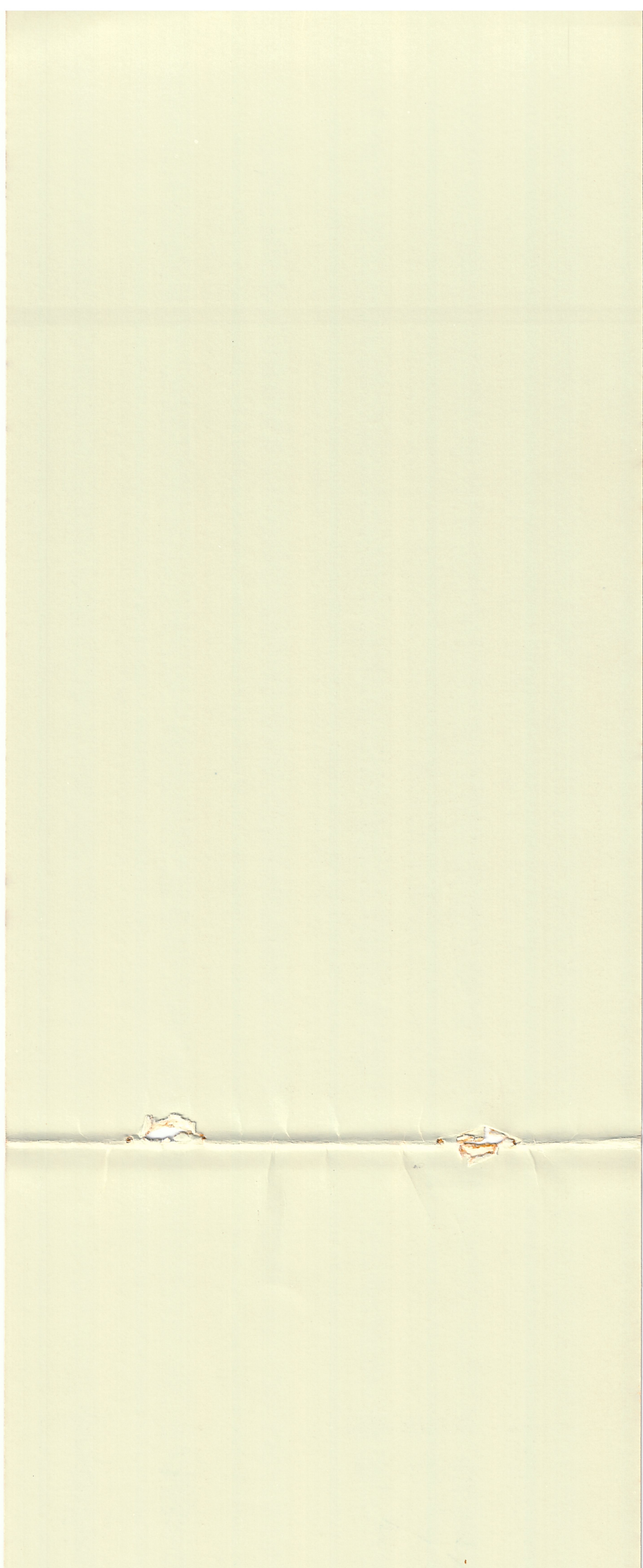


Instru
Teles

Ita
Videotex



vêm então as mensagens:

PZFIN: FIM DE SESSÃO NORMAL
DURAÇÃO SESSÃO: xxH xxM xxS
CORTE DA LINHA

onde:

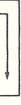
xxH xxM xxS - refere-se ao tempo que a linha permaneceu conectada.

Após as mensagens tecla-se F12 para voltar ao menu inicial do telesoftware.

NOTA: os comandos e mensagens vistos neste manual são válidos somente quando se está acessando centrais públicas de videotexto. Necesitando, o usuário pode usar no telesoftware, outros comandos existentes para acesso às centrais públicas e que não foram vistos aqui. No caso de acesso a centrais privadas de videotexto, deve-se usar o conjunto de comandos disponíveis na central.

Ita
Instruções
Telesoftware
I-1902

Após a realização do teste de coerência o sistema devolve o sinal de pronto. Deve-se então memorizar o arquivo no banco de dados digitando-se:

> FMEMO ^ -U ^ -I  , onde:

- -U - indica que o arquivo deve ser atualizado de forma urgente;
- -I - indica que o arquivo deve ser atualizado imediatamente;
- ^ - indica um espaço em branco.

Ao voltar o sinal de pronto deve-se informar ao sistema que terminaram as modificações.

> FFMS 

Para sair do telesoftware tecle-se:

> FFSES 

Todos os direitos de reprodução reservados à Itau Tecnologia S.A.

Deve-se digitar o nome do arquivo que se quer enviar e teclar  .

Ao final da transmissão do arquivo, se tudo estiver correto, surge a mensagem:

"TRATAMENTO INTEIRAMENTE CORRETO"

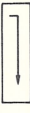
O próximo passo é fazer o teste de coerência da árvore. Para isso deve-se teclar, logo após o sinal de pronto (>), o comando abaixo.

> FTECO 

- 3 Entrada
- 4 Descrição
- 5 Teclados
 - 5.1 Tecl
 - 5.2 Tecl

Obs.: Ctrl-D

..... 10
..... 11
central videotexto. 12
ama residente em 13
vo 15
vo em disco 19

Após fornecer o nome da empresa e teclar  surge a mensagem:

"CÓDIGO DO SERVIÇO:"

Após fornecer o código do serviço e teclar  , o sistema exibe a mensagem abaixo.

"NOME DA PÁG. NA ESTRUTURA:-----(- - -)"

Deve-se fornecer o nome da página da estrutura (de 1 a 10 caracteres) e o seu número (dois caracteres entre parênteses). Em seguida vem nova mensagem:

"DRIVE (A, B, C, D, E, F):"

Neste caso deve-se digitar a letra correspondente à unidade de disco que contém o arquivo a ser transmitido para a central e teclar  . Vem então a mensagem abaixo.

"NOME DO PROGRAMA:"

7.3.3 Envio do arquivo

Para enviar o arquivo para a central videotexto, deve-se passar o sistema para a fase de modificação de telas digitando-se:

» FMOMES



Surge então a mensagem abaixo.

"ENVIAR AS MENSAGENS?"

Ao surgir esta mensagem deve-se teclar:



o sistema exibe então a mensagem:

"NOME EMPRESA:"

7.3.2

Modificação da estrutura de uma página

Se o arquivo a ser transmitido para a central videotexto for maior do que o espaço reservado para ele, deve-se modificar a estrutura da página. Por exemplo, caso o arquivo a ser enviado, após sua transformação ficou com 10 telas e na central tem-se apenas 8, basta utilizar o comando abaixo (após entrar no FMOSV) para alterar-se o espaço na central.

> FMOP^ nome^ -INF^(10) , onde:

- nome - refere-se ao nome da página a ser modificada;
- INF - indica página de informação com n telas. No caso deste exemplo 10 telas;
- ^ - indica um espaço em branco.

7.3.1

Listagem das informações

Pode-se pedir uma listagem das informações do sistema, nô por nô, tela por tela, através do comando abaixo.

► FLIST^_M^_ECR^_DEB^*nome* [] , onde:

- -M - refere-se ao arquivo de páginas na base de modificação. Para obter a listagem do arquivo de páginas na base de referência, deve-se substituir o -M por -R;
- -ECR - indica listagem em vídeo;
- -DEB - indica o nome da página nô a partir da qual se quer a listagem da estrutura. Omitindo-se este parâmetro o sistema lista todos os nós do serviço em ordem alfabética;
nome - refere-se ao nome da página nô;
- ^ - indica um espaço em branco.

1

O que é o te

Telesoftware
dor, ou o te
diante chama
as funções d

- recebi
centra
mazena
- transm
a cent

dados videotexto
banco de dados vi-
orma de "árvore".

is tipos de páginas:

e ao usuário fazer
que saem as ligações
ando ao usuário esco-

O sistema exibe o mapa de ocupação do serviço na base de dados de modificação (BD.M), na base de dados de referência (BD.R) e a lista de referência (LM). Abaixo deste mapa vem o sinal de pronto (►).

Deve-se então, passar para o modo modificação de serviço. Para isso digita-se:

>FMOSV^ nome [] , onde:

- nome - refere-se ao nome do serviço que se quer alterar (ou iniciar);
- ^ - representa um espaço em branco.

Após fornecer o nome do serviço, o sistema exibe a mensagem:

"MOT DE PASSE - SERVICE?"

Deve-se fornecer a senha do serviço e teclar [].
Estando correta a senha, o sistema devolve o sinal de pronto.
►

27

Caso a linha esteja ocupada ou a ligação não se complete deve-se teclar **F1** duas vezes e quando voltar o tom de linha teclar **#** (micro) ou **[]** (no teclado do terminal de editoração), que o sistema faz a discagem automática do último número digitado.

Efetuada a conexão com uma central pública surge a mensagem:

"NOME DO FORNECEDOR?"

Deve-se digitar o nome do fornecedor do serviço seguido de **[]**.

Em seguida surge a mensagem:

"CHAVE DE ACESSO (SENHA)?"

Neste ponto deve-se fornecer a senha do FS e teclar **[]**.

A página de consulta. Es ou mais tela

TE
[]

Assim, um pr rias páginas várias telas

em forma de árvore.

7.3

Transmissão de arquivo para a central videotexto

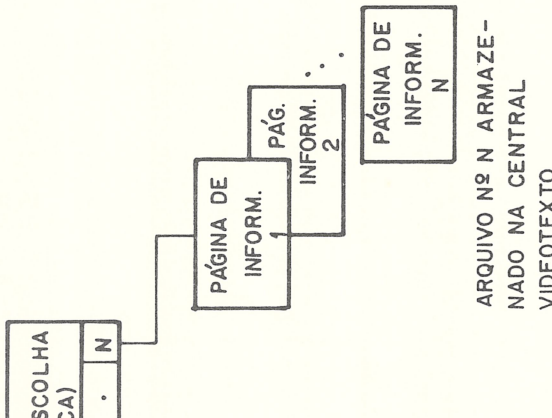
Após a transformação do arquivo, o próximo passo é a sua transmissão para a central.
Para isso deve-se ter na central videotexto um serviço disponível.

A opção 2 do menu principal é o meio pelo qual se passa ao modo transmissão de arquivos.

Após entrar no modo transmissão, o sistema envia o tom de linha e a frase:

"DISQUE:"

Digitase o número da central pública ou privada videotexto. No caso de central pública videotexto, o número é: **2558544**. Ao final do tom agudo o sistema faz a conexão com a central VDTX automaticamente.



Ao final da transformação, se tudo estiver correto, surge a mensagem:

"NÚMERO DE TELAS NECESSÁRIAS: xxx"

Isto indica em quantos blocos (xxx) ficou dividido o arquivo após sua transformação para arquivo videotexto.

No rodapé da tela surge a mensagem:

"ARQUIVO TRANSFORMADO COM SUCESSO"

Neste caso teclasse F12 para retornar ao menu inicial.

entra-se no telev-

Se o nome do arquivo for inválido ou o arquivo não existir, o sistema exibe uma mensagem de advertência. Estando tudo correto o sistema pede o drive destino.

"DRIVE DESTINO (A,B,C,D,E,F) : "

Fornece-se a letra correspondente à unidade de disco onde se quer gravar o arquivo convertido e teclando-se , o sistema envia a mensagem:

m-se a tela abaixo.

"NOME DO ARQUIVO DESTINO : "

Fornece-se então um nome para o arquivo destino seguido de .

7.2

Transformação de arquivo CP/M para arquivo tipo video-texto

Teclando-se 3 o sistema passa para o modo transformação de arquivos. Neste caso, o sistema transforma o arquivo CP/M em páginas de informação videotexto.

Feita a opção tem-se a mensagem abaixo.

"DRIVE FONTE (A,B,C,D,E,F) :

Deve-se fornecer a letra correspondente à unidade de disco que contenha o arquivo CP/M seguido de . Surge então a mensagem:

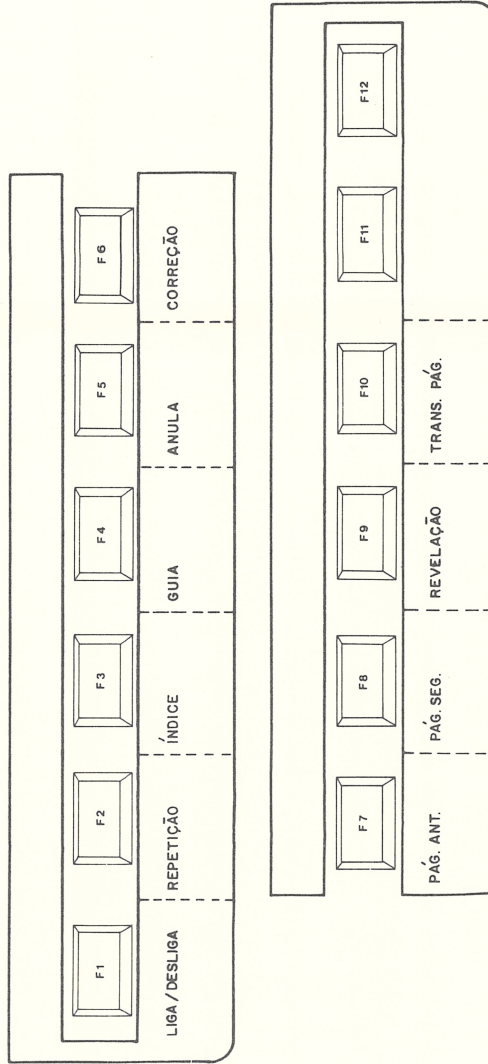
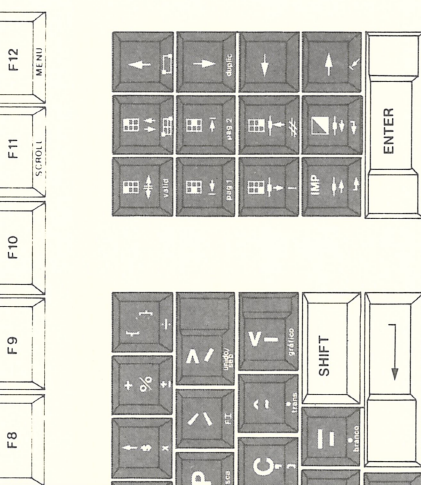
"NOME DO ARQUIVO ORIGEM:"

Após fornecer o nome do arquivo origem do tipo **XXXXXX.XXX**, deve-se tecclar .

7.1

Teclas de função

Uma vez em modo de transmissão (opção 2), as teclas de função atuam de acordo com o indicado abaixo.

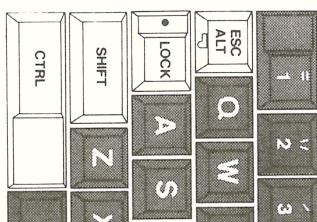
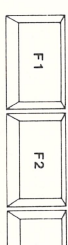


Modo transmissão de arquivos

A opção 2 do menu principal do telesoftware destina-se à transmissão de arquivos. No entanto, antes desta transmissão, deve-se transformar o arquivo em página vídeo-texto. Para isso, usa-se a opção 3 (transformação de arquivos) do menu principal.

5.2

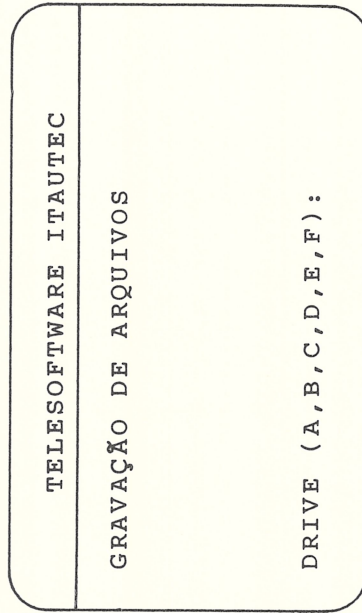
Teclado do M.



se à recepção de ar-
; tema comporta-se co-
; o, tipo I-1060 da

6.2.3 Gravação de arquivo em disco

Optando-se por 2, vem a tela abaixo.

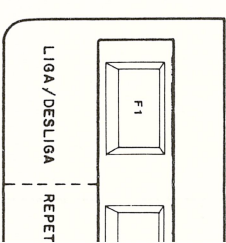


Escolhe-se a unidade em que se deseja gravar o arquivo e
tecla-se . Ao final volta-se à primeira tela do
modo recepção de arquivos.

6.1

Teclas de função

Uma vez conectado, as teclas são, as teclas abaixo.



- TELESOFTWARE ITAUTEC
- RECEPÇÃO DE ARQUIVOS
- 1 - EXECUÇÃO
- 2 - GRAVAR
- 3 - VOLTAR AO VIDEOTEXTO
- ARQUIVO RECEBIDO COM SUCESSO

Obs.: a opção 1, no caso, só se aplica a programas executáveis (formato .COM).