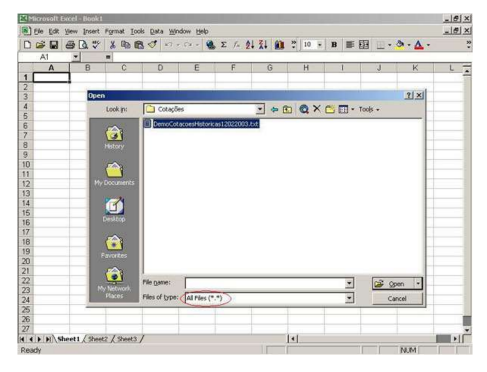
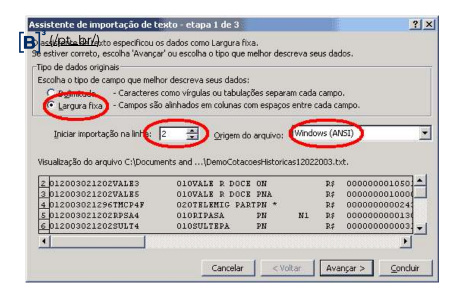


- 3° Passo
- Abra o Microsoft Excel e clique em Arquivo Abrir.
- No item "Arquivos do Tipo", selecione a opção "Todos os Arquivos".
- Escolha a pasta onde foi salvo o arquivo de cotações.



# 4° Passo

- Ao abrir o arquivo, automaticamente aparecerá um Assistente de Importação de Texto.
- Na primeira etapa, a largura deve ser fixa, a importação deve iniciar na linha 2 e a origem do arquivo é "Windows (ANSI)".



# 5° Passo

- Antes de passar para a segunda etapa do Assistente, é preciso entender o layout das informações que foi impresso logo no IR MENAPIEDO (para esta conversão, a Tabela 3.1 deve ser desconsiderada).
  - Na Tabela 3.2, há cinco colunas:

NOME DO CAMPO / DESCRIÇÃO

CONTEÚDO

TIPO E TAMANHO

POSIÇÃO INICIAL

POSIÇÃO FINAL



### NOME DO CAMPO / DESCRIÇÃO

#### CONTEÚDO

Indica o formato, o significado e as tabelas anexas (páginas 4,5 e 6) referentes ao campo.

#### TIPO E TAMANHO

Aponta qual o tipo e o tamanho do campo:

N: Numérico:

X: Alfanumérico;

V: Indica que o número possui vírgula;

(): Quantidade de caracteres antes da vírgula;

(99): Quantidade de caracteres depois da vírgula

### Exemplos:

N(03): Campo Numérico com 3 dígitos;

X(10): Campo Alfanumérico com 10 caracteres;

N(11)V(99): Campo Numérico com 11 caracteres antes da vírgula e 2 após.

#### POSIÇÃO INICIAL E POSIÇÃO FINAL

Indicam onde começam e terminam os campos.

• A Tabela 3.3 também deve ser desconsiderada.

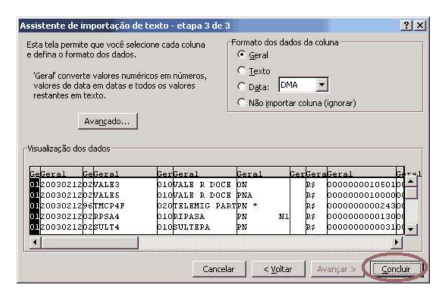
## 6° Passo

- Voltando à segunda etapa do Assistente, as flechas delimitam os campos. Para isso, é necessário arrastá-las até as posições finais de cada campo, utilizando como medidor a régua superior (os traços correspondem aos números). Para utilizar novas setas, basta clicar na régua.
- Segue abaixo a delimitação dos campos 1 até 10:

Devem ser consideradas as duas últimas casas dos campos de "Preço" como decimais.

7º Passo Ir RIGINAIPÉDO

Finalize a delímitação dos campos, avance para a etapa 3 e clique em "concluir".



## 8° Passo

• Basta formatar os dados da maneira desejada.

