No LATEX, as fontes é especificado pela família ou categoria (como ele é desenhado), serie ou peso (espessura da letra – negrito ou não), e a forma (formato da letra como itálico e não itálico).

comandos de fontes O LATEX dispõe de dois tipos de comandos para especificação de fontes. Um deles é a especificação num trecho que é da forma \text??{texto} onde ?? é a seqüência de duas letras e texto é o trecho do texto com tal especificação da fonte.

Por exemplo, \textbf{negrito} produz negrito.

Outro comando é a especificação da seleção de fontes que pode afetar o documento todo (ou todo ambiente, se for colocado dentro do ambiente). Por exemplo, \bfseries troca para negrito, até que apareça algum comando desfazendo esta ação (ou \end{}).

Ex.: o texto ficará em negrito até que apareça comando como \normalfont. Agora, a fonte retornou ao normal.

O comando de seleção de fontes podem ser usados para mudança apenas de um trecho. Para tanto, basta colocar entre chaves, como em

Ex.: **texto em negrito somente dentro da chave**. Aqui, a fonte voltou ao normal.

Um cuidado especial no caso do uso acima é que o comando de seleção de fontes não leva em conta o ajuste de espaços necessário para que a mudança fique suave. Por exemplo, última letra da fonte itálico seguido de fonte reto pode ficar grudado demais. No exemplo acima, pode ser usado por terminar a frase com ponto final, no ato da troca de fontes.

Quando precisa especificar um trecho grande de paragrafos, é recomendado que use o comando de mudança de fontes na forma de ambientes, isto é, colocando em \begin{} e \end{} como a seguir, recomendado quando for especificação de um parágrafo por deixar claro onde começa e onde termina a especificação.

Ex.: Este trecho ficará todo em negrito. family (familia):

O comando \rmfamily seleciona a fonte com serifa (enfeite nas pontas, padrão para maioria dos casos) indicadas para corpo do documento. comando para trecho do texto para esta família é \textrm{texto}.

Ex.: fonte Romano ou Fonte com serifa.

O comando \sffamily seleciona a fonte sem serifa (sem enfeite nas pontas) indicadas para títulos, transparências, cartazes, etc. No caso da classe amsart e amsbook, usa esta fonte nos títulos, mas article, book, report, etc não usa esta família. O comando para trecho de texto é \textsf.

Ex.: Sans Serif ou Sem Serifa.

O comando \ttfamily seleciona a fonte monoespaçado (sem serifa, com espaçamento constante) usado para escrever código fonte de programa, nome de arquivos, endereço de internet, etc que deve ser lido no pé da letra. O comando \verb usa esta fonte. O comando para trecho de texto é \texttt.

Ex.: Typewriter ou fonte de máquina de escrever.

series (peso):

Para destacar a parte do documento, tal como título, costuma usar a fonte em negrito.

O comando \mdseries seleciona a espessura média (normal - padrão para maioria dos casos). O comando para trecho de texto é \textmd.

Ex.: Peso Normal ou espessura normal.

O comando \bfseries seleciona o negrito (mais grosso). O comando para trecho de texto é \textbf.

Ex.: Negrito ou negrito ou espessura grossa.

 $\operatorname{Ex.:}$

Centralizado e em negrito

shape (forma):

O comando \upshape seleciona a letra reta (padrão para maioria dos casos). O comando para trecho de texto é \textup.

Ex.: Reto ou forma reta.

O comando \itshape seleciona a letra itálico (inclinado e arredondado). O comando para trecho de texto é \textit.

Ex.: Itálico ou fonte arredondado.

Ainda tem mais duas formas que requer cuidado no uso que são:

\slshape que seleciona a letra inclinada, mas não arredondada (pode ser usado no cabeçalho, etc, mas evite de usar no meio do texto) O comando para trecho de texto é \textsl.

Ex.: Inclinado ou não é itálico.

O comando \scshape seleciona a letra maiuscula de tamanho variado. O comando para trecho de texto é \textsc.

Ex.: SMALL CAPS ou NÃO ESTÁ EM MAIÚSCULO.

fonte normal e texto em ênfase:

Quando quer voltar a configuração padrão do documento, comando \normalfont que restaura a configuração do family, series e shape. O comando para trecho de texto é \textnormal.

Ex.: Este trecho é negrito itálico, mas aqui voltou ao normal e agora continua com negrito itálico

ou

Este trecho é negrito itálico, mas pode voltar ao normal. Aqui voltou ao normal, mas continua com negrito itálico

Para dar ênfase uma parte do texto, mas não para destacar, costuma alterar entre fonte reto e itálico. O comando para seleção do enfatizado é \em e para trecho do texto é \emph (não é textem)

O uso de \textit{} (ou \itshape) é indicado somente para casos em que ele deve ficar em itálico, independente do contexto, tal como enunciado do teorema, mas para enfatizar (como termo que está sendo definido), deverá usar o emph (ou \em).

Ex.: As veses, é preciso criar ênfase dentro do texto já em ênfase. .

tamanho:

Comando para definir tamanho, de menor para maior são:

\tiny tiny

\scriptsize scriptsize

\footnotesize footnotesize

\normalsize normalsize

\large large

\Large Large

\LARGE LARGE

\huge huge

\Huge Huge

Estes comandos devem ser usados, protegendo com chaves como em

Ex.: fonte grande

Quando for um paragrafo inteiro, é recomendável que use o $\$ como em

Está com a letra pequena.

Note que, quando a letra fica pequeno demais devido ao tamanho base do documento, tiny e scriptsize pode ficar do mesmo tamanho.

Cuidado quando especifica a fonte no meio do texto:

Para usar fonte diferente no meio do texto, requer cuidados especiais. Por exemplo, uma fonte reto seguido de inclinado requer espaço extra entre eles para evitar que fiquem muito próximos. O comando de seleção de fontes (como o {\itshape texto}) não verifica este tipo de comportamento.

Para resolver este tipo de problemas, existem os comandos \text??{} onde ?? é a primeiras duas letras usadas no comando da seleção das fontes:

familia, peso ou forma. Assim, no meio do texto, sempre opte pelo grupo \text?? em vez do comando de seleção de fontes.

Os seguintes comandos especificam o texto na fonte indicada que são: textrm{texto}, \textsf{texto}, \textst{texto}, \textst{texto}, \textsf{texto}, \textsf{texto}, \textsf{texto}, \textsf{texto}, \textsf{texto}, \textsf{texto}, \textsf{texto}, \textsf{texto}.

O textnormal (corresponde a \normalfont) e \emph{} (corresponde a \em) são as excessões, mas todos outros usam como terminação, duas letras inicias usadas na especificação correspondente.

Portanto, qualquer especificação de um trecho de texto dentro do paragrafo, use o comando de especificação do trecho, e não a seleção da fonte.

Bloco de parâgrafos:

Para especificar um bloco de texto consideravelmente grande, usa-se a forma de ambiente correspondente as formas declarativas. Por exemplo, o texto compreendidas entre \begin{itshape} e \end{itshape} ficam em itálico. Todos comandos de seleção de fontes (que não sejam \text?? ou emph), assim como especificações do tamanho aceitam a forma de ambientes.

Combinação:

Primeiro, observe que as especificações das fontes podem ser combinadas, desde que tais combinações existam. Ex.: Está em itálico negrito ou typewriter

Quando a especificação da fonte for efetuado dentro de um bloco (delimitado pelos chaves) ou dentro do ambiente (delimitado por algum \begin{ambiente} e \end{ambiente}, ele não afeta o que está fora dele. O caso do ambiente funciona no caso mais geral que a seleção de fontes e tamanho de fontes.

Nota: O ambiente (com \begin{} e \end{} protege o resto do documento para que possa efetuar quaisquer alteração de configuração, incluindo alinhamento de textos (mesmo dentro do ambiente, as configurações globais tal como configuração das margens afeta todo documento). O caso do bloco (dentro de chaves) é o caso particular aceito somente para os comandos de seleção de fontes e tamanho de fontes.

O texto está alinhado a direita.

O \center está sendo usando sem o \begin{}, \end{} por estar dentro do ambiente.

Este e outra configurações serão restauradas no \end.

negrito grande

Devido a este comportamento, as vezes usa o comando de mudança de fontes, colocando dentro do bloco delimitado pelas chaves. Ex.: typewriter dentro do bloco.

Nota para usuário do LATEX antigo: O LATEX 2_{ε} dispõe do comando de especificação de fontes com duas letras, usadas no LATEX 2.09 devido a compatibilidade, mas eles não podem ser combinados, por ter combinação pré-definida:

- rm é romano reto de peso normal,
- tt é monoespaçado reto de peso normal,
- sf é sans serif reto de peso normal,
- bf é romano reto negrito,
- it é romano itálico de peso normal,
- sc é "small caps" romano de peso normal,

Portanto, o uso de comandos de duas letras na especificação das fontes devem ser usados somente quando especificações não precisam ser combinados. Além disso, todos eles são seleção de fontes e não a especificação do trecho. Assim, deve evitar de usar no meio do texto. Caso estiver usando por algum motivo, o \it requer \/ (correção do itálico) no final como em

Um espaço vetorial é o conjunto ...

Se a fonte alterar dentro do itálico para romano, também pode ocurrer mesmo problema. Assim, a recomendação é sempre usar o \text?? e \emph quando a especificação é efetuada no meio do texto.