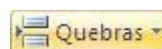


Ficha de trabalho nº 11

I. Quebras

Esquema de Página

1. Insere uma Quebra de Secção -> Quebra página seguinte



->



2. Para uma melhor visualização dos seguintes exercícios, põe visível a marca do parágrafo.



II. Estilos

1. Digita o seguinte texto: (não é necessário formatar)

Conceitos Básicos

Informática

Tratamento ou processamento da informação utilizando meios automáticos, nomeadamente o computador.

Tecnologias da Informação

São os processos de tratamento e controlo da informação, baseados em meios electrónicos. Os processos de tratamento da informação estão essencialmente ligados à **Informática** utilizando, **sistemas informáticos**.

Tecnologias da Informação e Comunicação

São os processos de tratamento e controlo da informação, articulados com os processos de transmissão da informação.

Dados

São as entidades que constituem a informação, são representações codificadas de factos ou eventos, objetos, pessoas ou outros tipos de entidades.

Informação

É o conjunto de dados, devidamente organizados e ordenados, a fim de terem significado. Ou seja, é tudo aquilo (palavra, frase, imagem,...) que nos poderá permitir a tomada de decisões e a execução de acções.

Áreas de Aplicação das TIC

Burótica

Designa a aplicação de meios informáticos no tratamento e circulação da informação em escritórios ou gabinetes administrativos (Escritório Eletrónico).

Telemática

Caracteriza-se pela conjugação de meios informáticos (computadores, modems, etc.) com meios de comunicação à distância (linhas telefónicas, satélites, etc).

Controlo e Automação

As Tecnologias de Controlo e Automação caracterizam-se pela intervenção de meios informáticos no controlo de mecanismos e processos industriais. A **Robótica** e o **CAD/CAM** são dois dos principais domínios de intervenção desta área.

Periféricos

Dispositivos de Entrada

Os dispositivos de entrada convertem a informação introduzida pelo utilizador em sequências próprias de bits, capazes de serem interpretados pelo processador.

Dispositivos de Saída

É através dos dispositivos de saída que os dados processados pelo processador são transmitidos para o exterior.

Dispositivos de Entrada/Saída (Mistos)

Os dispositivos de entrada e saída tanto permitem efectuar a entrada como a saída de dados. Ou seja, são dispositivos capazes de canalizar informação do exterior para o interior do computador e vice-versa.

2. Aplica os seguintes estilos:

Conceitos Básicos
Áreas de Aplicação das TIC
Periféricos



Informática
Tecnologias da Informação
Tecnologias da Informação e Comunicação
Dados
Informação
Burótica
Telemática
Controlo e Automação
Dispositivos de Entrada
Dispositivos de Saída
Dispositivos de Entrada/Saída (Mistos)



III. Índice automático

1. Insere uma “Quebra de Secção” -> “Quebra página seguinte” no início dos “Cabeçalhos 1”, começando no título “Áreas de Aplicação das TIC”



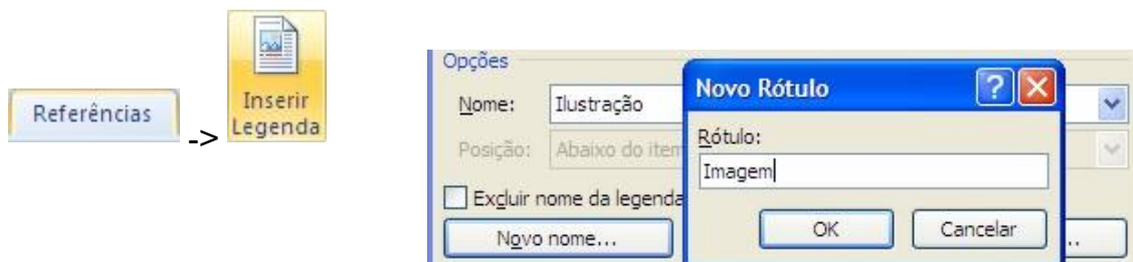
2. Na 1ª Página insere um Índice com a formatação “Tabela Automática 2”.



IV. Índice de Ilustrações

1. Insere uma imagem do “ClipArt” no final de cada um dos Cabeçalhos 1. (deve estar relacionada com Informática)

2. Insere uma Legenda a cada uma das imagens, criando um novo nome.



3. Na Página 1, insere o “Índice de Ilustrações” correspondente às imagens.



4. Atribui ao índice o nome “Índice de Imagens”.

IV. Orientação da página

1. Insere uma “Quebra de Secção” -> “Quebra página seguinte” no final do texto da última página.
2. Altera a orientação dessa página para Horizontal.
3. Digita a tua opinião sobre a importância da utilização dos “Índices automáticos” num trabalho realizado no Word.

Guardar o trabalho com o seguinte nome: **nome_apelido_ficha11**