


Informática

	<p>Informática é o termo usado para designar grande conjunto de conhecimentos relativos ao armazenamento, processamento, coleta e transmissão de informação digital. A palavra informática, no entanto, deriva do termo alemão "<i>informatika</i>", criado em 1956 pelo cientista da computação Karl Steinbuch. O sentido dessa expressão remete à ideia de processamento da informação. Alguns profissionais da área atribuem a origem da palavra "informática" à junção de duas palavras: informação e automática, já que a informática é uma ciência responsável pelo processamento automático de informação.</p>
---	--

Informática é um termo¹ usado para descrever o **estudo** e o **desenvolvimento** das tecnologias de informação em prol das pessoas, organizações e sociedades. A informática é um campo do conhecimento que leva em conta as relações existentes entre as pessoas e a informação por meio da construção de interfaces, novas tecnologias e sistemas direcionados para a solução ou para a automatização de problemas.

Atualmente, os conhecimentos de informática são cada vez mais necessários para que os indivíduos tornem-se tecnologicamente autônomos, uma vez que é crescente a adoção de interfaces e sistemas completamente **informatizados**. Os principais objetivos da informatização e da automatização, nesses casos, assim como acontece com os caixas eletrônicos, é:

- a **agilização** dos serviços e a;
- **redução** de ocorrências de **falhas humanas**.

Usar marcadores, formato: •

Nota de rodapé

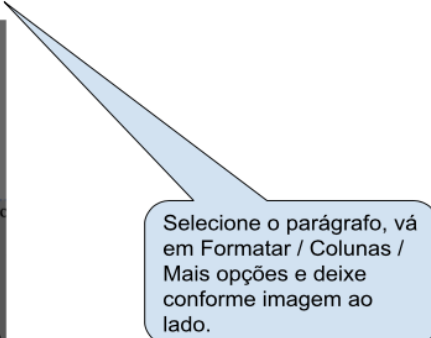
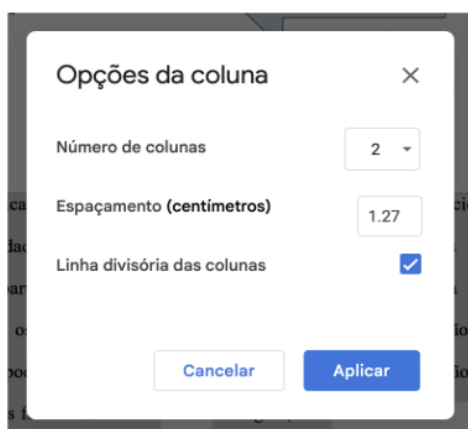
¹ O termo é a menor unidade de representação do conceito e, como tal, indivisível na indexação e nos tesouros.

A **informatização** de eletrodomésticos e, até mesmo, de residências está cada vez mais presente em nossa sociedade. Essas mudanças são cada vez mais cotidianas e, por isso, é necessário que os nossos conhecimentos de informática sejam **constantemente atualizados**.

Informática básica é o conjunto de conhecimentos e habilidades mínimas para que um indivíduo seja parte do processo de inclusão digital. Entre os conhecimentos da informática básica, podemos destacar o conhecimento das peças fundamentais dos

computadores (hardware), funcionamento de cabos, fios e conexões diversos, navegação em páginas da internet, utilização de softwares de edição de texto, tabelas, gráficos, cálculos, edição de vídeo e imagem, etc.

Fonte do texto: <https://brasilecola.uol.com.br/informatica>



Selecione o parágrafo, vá em Formatar / Colunas / Mais opções e deixe conforme imagem ao lado.

Trabalho 3: GoogleDocs - parte 2

Prazo de entrega: 7 dias

Instruções

1) Criar na pasta já existente do seu <seu-curso+nome+matrícula> a pasta chamada **Trabalho3:**

2) Entre na sua pasta e salve o documento editado com o nome de **editor2**. Ficará similar a isso:

- BICT-Fulano-202013210 / editor2
- AGRONOMIA-Beltrano-20190320 / editor2

Obs: a **barra (/)** significa que é necessário acessar uma pasta.

3) Não é necessário compartilhar a pasta visto que ela já foi compartilhada.

4) Salve o arquivo com o nome **editor2.pdf** junto com o documento **editor2**.

Observações:

- Distribua o texto pela página;
- O documento deverá conter duas páginas
- O e-mail do professor é rogeriovargas@unipampa.edu.br

Formatação:

- Margens 2,5 cm (todas);
- Título: Impact / 18 / Centralizado
- Cabeçalho: Lora / 12 / Alinhado à esquerda / Logotipo da Unipampa (ajustar texto)
- Rodapé: Lora / 10 / Alinhado à direita / Cor azul
- Tabela: 2 colunas / Arial / 10 / Justificado / 1 px de largura da borda
- Texto: Times New Roman / 12 / Duplo espaçamento entre linhas / Justificado
- Parágrafo: 1,5 cm (Tab)
- Siga as instruções no documento das setas
- Arquivo em PDF: Vá no menu *Arquivo*, selecione *Fazer o download* e escolha *Documento em .PDF*