**TÍTULO EM PORTUGUÊS (NEGRITO, CENTRALIZADO, ENTRELINHA DE**

**TÍTULO EM INGLÊS (NEGRITO, CENTRALIZADO, ENTRELINHA DE 1,5 E, NO MÁXIMO, DUAS LINHAS)**

**Orientador**: Formação. Instituição. e-mail.

**Beltrano**: Formação. Instituição. e-mail.

**Cicrano**: Formação. Instituição. e-mail.

**Fulano:** Formação. Instituição. e-mail.

Em ordem alfabética

**Resumo**: fazer aqui o resumo do seu artigo. Texto em Língua Portuguesa, contendo entre 100 e 250 palavras, onde se expõe o tema de forma sucinta, o objetivo, o problema, os métodos, os resultados e as conclusões**.**

Palavras-chave: Palavra1. Palavra2. Palavra3.

**Abstract**: seu resumo em Língua Inglesa.

Keywords: Word. Word. Word. Word.

**1 INTRODUÇÃO**

Tem por função situar o leitor no contexto do tema pesquisado, expondo uma visão geral do estudo realizado, justificando-o, bem como, apresentar o problema de pesquisa e os objetivos: geral e específicos. Deve-se evitar, ao máximo, citações em geral e, em especial, diretas longas.

**2 MÉTODOS**

Aqui o autor deve explicitar o percurso que utilizou para chegar aos resultados apresentados. Deve, por exemplo, apresentar: o tipo de pesquisa (bibliográfica ou de campo), o recorte geográfico, o participante, a amostra, se utilizou questionário, se fez entrevista, material pesquisado, período da pesquisa, etc.

Cada pesquisa possui um método particular.

**Embora na figura 4 apareçam as três fases completas, neste projeto o programa operou com tabelas pré-programadas de 0° a 120°. Verificou-se, depois de muitas observações, na figura 1, que a partir de 120° as fases começam a repetir seus valores; de 120° a 240°, a fase *a* passa a ter o valor anterior da fase *c*, a fase *b* passa a ter o valor anterior da fase *a* e a fase *c* passa a ter o valor anterior da fase *b*; de 240° a 360°, a fase *a* passa a ter o valor inicial da fase *b*, a fase *b* passa a ter o valor inicial da fase *c* e a fase *c* passa a ter o valor inicial da fase *a*, com este raciocínio, na programação manipulou-se os valores das fases de modo a completá-las nos ângulos subsequentes a 120°, sem a necessidade de trabalhar com a tabela completa, i.e., com as 756 amostras. Neste trabalho utilizou-se 252 amostras, o que minimizou a tabela de Marcelino (1998) em dois terços . Além de permitir utilização de um microcontrolador menor, por não necessitar de memória externa, o custo por necessitar de menos memória reduz substancialmente.**

**3 33333333 ESCREVA AQUI O SEU TÍTULO PRINCIPAL DO REFERENCIAL TEÓRICO**

Neste tópico, o autor apresenta e faz as devidas conexões, sobre a bibliografia já existente e o assunto a ser abordado, bem como, verifica nesse momento se há trabalho similar ao seu.

Xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.

Figura 22: Hierarquia das Necessidades de Maslow.



# Fonte: PERIARD, Gustavo. A hierarquia de necessidades de Maslow: O que é e como funciona. Disponível em: http://www.sobreadministracao.com/a-piramide-hierarquia-de-necessidades-de-maslow/. Acesso em: 28 jul. 2017.

xXxxxxxxxx

3.1 3.1 ESCREVA AQUI O SEU TÍTULO SECUNDÁRIO DO REFENCIAL TEÓRICO

Xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

**3.1.1. Escreva aqui o seu título terciário do referencial teórico**

Xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx (TABELA 1)

Tabela 1 – Participação em reuniões

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Frequência Absoluta** | **%** |
| Sim | 83 | 78,3 |
| Não | 12 | 11,3 |
| Nem sempre | 11 | 10,4 |
| **TOTAL** | **106** | **100** |

Fonte: Secretaria Municipal de Educação, 2005.

**4 RESULTADOS E DISCUSSÕES**

Apresenta-se os dados coletados e, em seguida faz-se a análise e a interpretação dos dados. É nesta parte que o autor tem a oportunidade de fazer a ligação entre o problema da pesquisa, os objetivos e o referencial teórico com os resultados obtidos, podendo haver comparação com outros trabalhos anteriormente publicados.

Conforme os gráficos 1 e 2.

Gráfico 1- Início da informatização



Fonte: ww2.ibge.gov.br

Gráfico 2 - Tempo de sobrevivência do negócio.

Fonte: Própria

**5 CONCLUSÃO**

Avalia e apresenta os resultados obtidos, pode sugerir ideias e abordagens novas a serem consideradas em estudos futuros na área.

O texto deverá ser formado em parágrafos respondendo os objetivos alcançados, confirmação ou não da hipótese (s) como alternativa de solução do problema pesquisado. Não é permitido a utilização de citações.

Quais foram as conclusões que se chegou ao final do estudo?

**REFERÊNCIAS**

Aqui, o autor deve fazer a referência completa das citações utilizadas no texto. Vide, abaixo, exemplos.

CHIAVENATO, Idalberto. **Introdução à Teoria Geral da Administração**. 7. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2003.

OLIVEIRA, Lilian Pittol Firme de; Oliveira, Nilton Ribeiro de. **Guia para elaboração de projeto e pesquisa, trabalho de conclusão de curso (formato monográfico), artigo científico e resenha:** revisado, atualizado e ampliado. São Mateus: Faculdade Vale do Cricaré, 2019.

GIL, Antônio Carlos. **Como elaborar projetos de pesquisa.** 5. ed. São Paulo: Atlas, 2008.

HOLANDA JUNIOR, Evandro Vasconcelos. **Gestão da unidade produtiva**. Disponível em <http://www.agencia.cnptia.embrapa.br/gestor/ovinos_de_corte/arvore/CONT000fwf8r72302wyiv807fiqu9a5u4l0t.html>. Acesso em: 21 ago. 2016.

**COPYRIGHT**

Direitos autorais: Os autores são os únicos responsáveis pelo material incluído no artigo.