Título do trabalho.

Nome do aluno

Matrícula

Data

1. Resumo.

Nesta parte o aluno deve escrever um breve resumo sobre o trabalho. Apresentando o que foi feito, como foi feito, o objetivo do trabalho e falar rapidamente sobre os resultados obtidos.

Se quiserem utilizar referências utilizem citando assim (Köche, José Carlos. (2016).). Pois podemos ir até as referências diretas.

1. Metodologia aplicada.

Nesta parte o aluno deve descrever seu trabalho, apresentando todo o escopo do que foi realizado. Apresente a metodologia que aplicada, as tecnologias, defenda sua posição sobre o porquê utilizá-la.

Demonstre nessa sessão o que foi feito, por exemplo, se foi realizado um código apresente aqui as funções, explique o que cada bloco faz, as partes mais importantes e como foram desenvolvidas. A principal estratégia é que os leitores possam replicar os trabalhos apenas lendo esta sessão.

Aqui também pode-se utilizar figuras seguindo o exemplo abaixo para citá-las ou inseri-las no texto (***Figura 1***).

Ícone

Descrição gerada automaticamente com confiança média

**Figura 1**. Figura de exemplo para ser inserida.

1. Resultado.

Nesta sessão é necessário apresentar os resultados obtidos, explicando o porquê de alcançá-los, apresente também os erros encontrados, pois problemas e erros também são resultados. Demonstre figuras dos resultados de preferência com figuras (***Figura 2***) como o exemplo abaixo.



**Figura 2**. Exemplo de inserção de uma figura.

1. Referências.

Adicione aqui as referências que foram utilizadas, siga o exemplo que está abaixo para demonstrá-las.

1. Köche, José Carlos. "**Fundamentos de metodologia científica**." (2016).
2. Autor. “**Nome do trabalho 3**”. (Ano de publicação).
3. Autor. “**Nome do trabalho 2**”. (Ano de publicação).