

### Então Resumo (Abstract):

No ~~experimento realizado~~ DURANTE O EXPERIMENTO FORAM COLOCADOS A PROVA OS MODELOS ~~EXPERIMENTAIS~~ DE MEDIDA, CÁLCULO, E PROPAGACÃO DE ERRO, VISANDO COMPROVAR OS MÉTODOS ESCOLHIDOS PARA REALIZAÇÃO DO EXPERIMENTO.

### Então:


A <sup>resultados</sup> Os ~~dados~~ obtidos FORAM  $\Sigma$ , POIS  $\underline{y}$ , APRESENTANDO ERROS  $\Sigma$  DE ACORDO COM OS CÁLCULOS  $\underline{H}$ .

### Procedimento/Análise:

DE ACORDO COM A FIGURA 1, E AS EXPRESSÕES DA EQUAÇÃO  $\underline{F}$  QUE A REPRESENTAM, FORAM OBTIDOS OS ~~dados~~ ~~obtidos~~ OS DADOS DA TABELA  $\underline{N}$ .

### ~~Análise~~ Conclusão

SEGUNDO A FIGURA 1 E AS EQUAÇÕES ENVOLVIDAS, PODE-SE ENTENDER A RELAÇÃO ESTABELECIDO EM  $\underline{F}$  E  $\underline{N}$ .

  
2020/10/14