|  |
| --- |
| **UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE – UNESC**  **CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO** |
| **Disciplina:** Produção e Interpretação de Textos - PIT **Professora:** Cibele B. F. Freitas  **Acadêmico(a):** Augusto Savi |

**Referência:** CARDI, Marilza de Lourdes; BARRETO, Jorge Muniz. Primórdios da Computação no Brasil. **Simpósio de História da Informática na América Latina e Caribe**, Medellin, 2012.

# RESENHA

O trabalho **Primórdios da Computação no Brasil** apresenta a história da evolução da computação no Brasil e sua relação com fatos internacionais

dividido em cinco tópicos.

No primeiro tópico,’ Apresentação’, explicasse a necessidade do resgate da história da computação no brasil.

No segundo tópico’ Relações com os Fatos Internacionais’, apresenta se o marco importante da computação, onde Helmut Theodor Schreyer auxiliou o colega Konrad Zuse na construção do primeiro computador, e como isso levou a criação de vários outros.

No terceiro tópico, ‘Computadores instalados no Brasil’, mostra como a computação no brasil na década de 50 era quase inacessível, e como o governo de Juscelino Kubitschek fez para que esse cenário mudasse.

No quarto tópico, ‘Computadores Projetados no Brasil’, relatasse o desenvolvimento de computadores no pais.

No quinto tópico, ‘Considerações’, lembra que no brasil não a cultura de preservação de história e que o trabalho apresentado tem o propósito de união de informações para enriquecer o conhecimento.

O trabalho é de fácil leitura o que facilita o entendimento e a absorção de conhecimento, e é muito bem dividido, não contem trechos muitos longos.

Não senti a falta de conteúdo, ou informações, na verdade tem detalhe até de mais isso era meu maior receio ao ler esse trabalho.

Porém senti que o trabalho acabou focando demais na história de Helmut Theodor Schreyer, isso me incomodou um pouco, pois acho o trabalho deveria focar mais nas historias brasileiras.

Contudo recomendo a leitura do trabalho.