

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA FACULDADE DE FILOSOFIA E CIÊNCIAS HUMANAS DEPARTAMENTO DE SOCIOLOGIA



DISCIPLINA: COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA (FCHC45)

Responsável: Prof. Dr. Felipe Padilha

Uma Estrutura para o Projeto

A EVOLUÇÃO DOS SISTEMAS OPERACIONAIS

Reynan Da Silva Dias Paiva¹

RESUMO

Os sistemas operacionais evoluíram muito se comparados as últimas décadas, gerando novas formas de utilizar computadores e outros aparelhos eletrônicos. Este trabalho de pesquisa apresenta a história dos sistemas operacionais, como que eles chegaram ao ponto que esta atualmente, versões consideradas falhas, os tipos existentes, datas, características de cada sistema e quem foram os seus criadores. É exatamente isso que será abordado durante este projeto de pesquisa. Esse trabalho é de extrema importância para que as pessoas consigam entender o porquê da existência de sistemas operacionais, como ele mudou ao longo da história o modo que nós utilizamos um computador e o que devemos saber para usufruir deles corretamente. O que mais marcou esta evolução dos sistemas foi a criação das técnicas de multi-programação e o avanço dos hardwares com cada vez mais poder de processamento e velocidade no compartilhamento de informações, visto que quanto mais os processadores evoluíam, mais rápido o sistema conseguia executar os programas. Para combater essa desinformação, fora distribuído em tópicos detalhamente, através de pesquisas bibliográficas as informações necessárias para o mínimo compreendimento sobre o tema abordado.

Palavras-Chave: Sistemas Operacionais; Hardwares; Ciência Da Computação; Pesquisa Bibliográfica.

Bibliográfica.

1. Referências bibliográficas.

https://costanorte.com.br/colunas/detudoumpouco/quais-s-o-os-tipos-de-sistemas-operacionais-1.350167

https://olhardigital.com.br/2020/11/20/noticias/anos-de-evolucao-conheca-a-historia-do-https://www.tecmundo.com.br/sistema-operacional/2031-a-historia-dos-sistemas-ilustracao-.htm windows/operacionais-

https://www.tiespecialistas.com.br/a-evolucao-do-software/ https://www.dell.com/pt-br/lp/o-que-e-um-processador

¹ Reynan Da Silva Dias Paiva. Cursnado Ciência Da Computação na UFBA. Contato: <reynanwq@gmail.com>.