### Agenda 02: Tecnologias da Informação I

Ampliando Horizontes

Para aprofundamento dos temas discutidos nesta agenda, seguem algumas dicas de filmes, livros e artigos que se relacionam como conteúdo estudado. Estas dicas são muito importantes para você!

**Artigos**

Infográfico sobre a História dos Sistemas Operacionais. Disponível em: <https://www.tecmundo.com.br/siste-ma-operacional/2031-a-historia-dos-sistemas-operacionais-ilustracao-.htm> - Acessado em 27/04/2018.

Computação Ubíqua. Disponível em: <https://www.hardware.com.br/artigos/computacao-ubiqua/> . Acessado em 15/05/2018.

O Computador para o Século 21. Disponível em: <https://www.ics.uci.edu/~corps/phaseii/Weiser-Computer21stCentury-SciAm.pdf> - Acessado em 15/05/2018. Obs. Artigo em Inglês.

ARAUJO, R. Computação Ubíqua, Princípios, Tecnologias e Desafios –XXI Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores. 2003. Disponível em <http://professordiovani.com.br/rw/monografia_araujo.pdf>. Acessado em 15/05/2018.

**Vídeos**

Sistemas Operacionais -Parte1. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=K1d3PwRthDw>. Acessado em 27/04/2017.

Sistemas Operacionais -Parte 2. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=0ZHvO7SC8Mc> . Acessado em 27/04/2018.

A História do Windows. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=0Fjwg6q_cfI>. Acessado em 27/04/2018.

A História do Linux. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=oqHsiFeQK30>. Acessado em 27/04/2018.

Linux vs. Windows –semelhanças e diferenças. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=oPIy6ed_Rn8>. Acessado em 27/04/2018.

Computação nas Nuvens – Cloud Computing. Disponível em: <https://www.youtube.com/watch?v=BgTpA5kIk2U>. Acessado em 27/04/2018.

**Filme:**

Piratas do Vale do Silício: filme também é conhecido como *Piratas da Informática*. O filme começa no início da década de 1970 e termina em 1997, após o retorno de Steve Jobs ao comando da Apple, passando pela demissão em 1985 da própria empresa que ajudou a fundar.

**Livros:**

RODRIGUES, Luciene C., ESCOLA, João P. L. Manual de Informática Centro Paula Souza, v.1 –Sistemas Operacionais e Softwares Aplicativos, Fundação Padre Anchieta, 2010.

 TANENBAUM, Andrew S.; BOSS, Herbert. Sistemas Operacionais Modernos. 4 Edição. Editora Pearson, 2010.