



# ATIVIDADE para o ADS5

AULA DIA 08-02-2017

Os alunos deverão fazer uma pesquisa pela internet (*sites sugeridos abaixo*), encontrar 3 trabalhos científicos (artigo, monografia, dissertação ou tese), dentro da área de tecnologia da informação e afins. A atividade deverá ser feita em Dupla e atender as orientações a seguir:

## *Atividade*

1. Pesquisar 3 trabalhos científicos na área de ADS.
2. Em forma de esquema, identificar o tipo de trabalho, o título, o autor, o local, o anos e o endereço da internet (onde foi encontrado cada trabalho).
3. Fazer a LEITURA e RESUMO da parte introdutória de DOIS dos três trabalhos, apontando as partes principais do trabalho pesquisado.  
  
Obs: Identificar no trabalho, os objetivos e principais autores citados.
4. A dupla deverá encaminhar a atividade para o email da professora Josy ([josy@iftm.edu.br](mailto:josy@iftm.edu.br)).
5. Colocar o nome da dupla.

**OBS:** A atividade deverá ser realizada na biblioteca dentro do horário da disciplina de metodologia.

## **SUGESTÕES DE SITES PARA PESQUISAS NA ÁREA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E AFINS:**

- Revista de Informática Aplicada / Journal of Applied Computing: [http://seer.uscs.edu.br/index.php/revista\\_informatica\\_aplicada/index](http://seer.uscs.edu.br/index.php/revista_informatica_aplicada/index)
- Revista de Informática Teórica e Aplicada: <http://seer.ufrgs.br/rita>
- Revista de Gestão da Tecnologia e Sistemas de Informação: <http://www.tecsi.fea.usp.br/revistatecsi/>
- RIT – Revista de Informação de Tecnologia / Centro de Computação da UNICAMP: <http://www.ccuec.unicamp.br/revista/>

- Tendências em Matemática Aplicada e Computacional –  
TEMA: <http://www.sbmac.org.br/tema/>
- Revista Brasileira de Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos:  
[http://www.sbc.org.br/bibliotecadigital/?  
module=Public&action=PublicationObject&subject=293&publicationobjectid=105](http://www.sbc.org.br/bibliotecadigital/?module=Public&action=PublicationObject&subject=293&publicationobjectid=105)
- Journal of the Brazilian Computer Society: [http://www.sbc.org.br/bibliotecadigital/?  
module=Public&action=PublicationObject&subject=168&publicationobjectid=132](http://www.sbc.org.br/bibliotecadigital/?module=Public&action=PublicationObject&subject=168&publicationobjectid=132)
- Revista Brasileira de Informática na Educação:  
[http://www.sbc.org.br/bibliotecadigital/?  
module=Public&action=PublicationObject&subject=292&publicationobjectid=103](http://www.sbc.org.br/bibliotecadigital/?module=Public&action=PublicationObject&subject=292&publicationobjectid=103)
- Informática Pública : IP / <http://www.ip.pbh.gov.br/>

### **SITES PARA PESQUISA DE MATERIAIS DIVERSOS**

- Google acadêmico: <http://scholar.google.com.br/>
- Scielo: <http://www.scielo.br/?lng=pt>
- Portal de Periódicos da Capes: <http://www.periodicos.capes.gov.br/portugues/index.jsp>
- A Scientific Electronic Library Online – SciELO é uma biblioteca eletrônica que abrange uma coleção selecionada de periódicos científicos brasileiros: <http://www.scielo.br>
- Portal Domínio Público: <http://www.dominiopublico.gov.br>
- Sociedade Brasileira de Matemática Aplicada e Computacional: <http://www.sbmac.org.br/>
- A sua fonte de pesquisa na Internet! <http://oficinadapesquisa.com.br/>