



1. Na sua opinião, você considera seguro o acesso à servidores e redes internas da web?
2. Inicie uma captura da interface de rede ativa no Wireshark e em seguida faça o login no sistema moodle do campus IFSC Florianópolis (<http://moodle.florianopolis.ifsc.edu.br/>). OBS.: Não é necessário ter uma conta ativa para fazer a tarefa. Basta digitar um login e senha quaisquer.
3. Analise os pacotes tcp e http da conexão. Pode-se dizer que esta é uma conexão segura? Justifique sua resposta.
4. Faça a leitura do artigo **Towards Acceptable Public-Key Encryption in Sensor Networks**  
<http://telematics.tm.kit.edu/publications/Files/85/blass-sensor-public-key-encryption-2005.pdf>
5. Analisando os dados do artigo, na sua opinião quais são os principais desafios de segurança em uma rede na qual diferentes hardwares estão conectados?