**1.**Pois para se gerir informação e conhecimento, faz-se necessário primeiramente, a gestão da segurança dessas informações que contém os aprendizados e planejamentos das ações da empresa.

**2.**Não, adequações é o último dos processos do princípio de arquitetura de segurança, é o que mantem a eficácia, porém, não podemos negligenciar a organização, as políticas, sua segurança atual e a conscientização nas mudanças efetuadas antes de se fazer uso da adequação.

3.Devem estudar a gestão de segurança de informação e colocarem em prática todas as propostas da norma ISOIEC 27002;2005 para se realmente obter segurança, no artigo **GESTÃO DE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO: UM ESTUDO DE CASO EM UMA MICROEMPRESA DE UIRAÚNA – PB** a empresa seguiu 4 das 11 recomendações e obteve apenas resultados positivos uma vez que o gerenciamento de informações se tornou mais compacto, portanto, haverá muitos outros benefícios uma vez que se implementar todas.

4.É a fonte de ameaça que explora uma vulnerabilidade, levando um impacto para o funcionamento de uma organização, como mal funcionamento, roubo de informações entre outros impactos. Um hacker pode explorar uma vulnerabilidade, invadir o sistema da empresa e roubar informações.

**5.**Todos os elementos expostos são relacionados a segurança, tal fato é de extrema importância a qualquer empresa que preze por suas informações, é necessário que a gestão de segurança evolua constantemente que não corram riscos.