

Normas 27001 e 27002

Faça uma descrição de como os seguintes objetivos e controles de segurança podem ser implementados na UFABC:

A.8.1.1 Inventário dos ativos

Controle – Os ativos associados com informação e com os recursos e processamento da informação devem ser identificados e um inventário destes ativos deve ser estruturado e mantido.

A.8.2.1 Classificação da informação

Controle – A informação deve ser classificada em termos do seu valor, requisitos legais, sensibilidade e criticidade para evitar modificação ou divulgação não autorizada.

A.9.2.1 Registro e cancelamento de usuário

Controle – Um processo formal de registro e cancelamento de usuário deve ser implementado para permitir atribuição de direitos de acesso.

A.10.1.1 Política para o uso de controles criptográficos

Controle – Deve ser desenvolvida e implementada uma política para o uso de controles criptográficos para a proteção da informação.

A.11.1.2 Controles de entrada física

Controle – As áreas seguras devem ser protegidas por controles apropriados de entrada para assegurar que somente pessoas autorizadas tenham acesso permitido.

A.11.1.3 Segurança em escritórios, salas e instalações

Controle – Deve ser projetada e aplicada segurança física para escritórios, salas e instalações.

A.12.2.1 Controles contra malware

Controle – Devem ser implementados controles de detecção, prevenção e recuperação para proteger contra malware, combinado com um adequado programa de conscientização do usuário.

A.12.4.1 Registros de eventos

Controle – Registros de eventos (log) de eventos das atividades do usuário, exceções, falhas e eventos de segurança da informação devem ser produzidos, mantidos e analisados criticamente, a intervalos regulares

A.12.4.2 Proteção das informações dos registros de eventos (logs)

Controle – As informações dos registros de eventos (log) e seus recursos devem ser protegidas contra acesso não autorizado e adulteração.