

Objetivos:

No final da ação, o formando deverá:

- Compreender de que forma podem as tecnologias ser um fator de vantagem competitiva para os negócios e como podem as organizações garantir um adequado alinhamento dos objetivos corporativos com os objetivos do sistema de informação;
- Aplicar os conceitos relacionados com os domínios da Auditoria, Risco e Controlo de Sistemas de Informação;
- Ser capaz de identificar os principais referenciais de boas práticas relacionadas com Auditoria de Sistemas de Informação;
- Conhecer o processo de Auditoria de Sistemas de Informação;
- Ser capaz de identificar os principais domínios de conhecimento no âmbito das boas práticas de Auditoria de Sistemas de Informação (Ex: domínio CISA – Certified Information System auditor);
- Ser capaz de analisar casos práticos e ferramentas de apoio ao auditor.

Descrição Resumida:

Visão geral dos S.I.;

Standards e Guidelines relacionados com Auditoria de S.I.;

O processo de Auditoria de S.I.;

Auditorias à Governança e Gestão das TI;

Auditorias à Aquisição, Desenvolvimento e Implementação de SI;

Auditorias à Operação de Manutenção e Suporte de S.I.;

Auditorias à Segurança da Informação;

Exemplos de programas de auditoria e ferramentas.

Casos reais de aplicação.

Powered by:

zoom

