

Governança de TI no Setor Público utilizando o COBIT 2019



Instrutor: Dr. João Souza Neto

Doutor em Engenharia Elétrica pela UNB. Mestre em Engenharia Eletrônica pelo Philips International Institute da Holanda. É Professor do Mestrado em Segurança Cibernética da UNB. É certificado CGEIT Trainer, CRISC Trainer, CDPSE Trainer, COBIT 2019 Trainer, COBIT 2019 Design & Implementation Trainer, COBIT 5 Trainer, COBIT Certified Assessor, PMP, RMP, RCDD, É IEEE Senior Member e ISACA Platinum Member.

<https://br.linkedin.com/in/souzaneto>

Apresentação:

O COBIT (*Control Objectives for Information and related Technology*) é um framework globalmente reconhecido para o gerenciamento e governança de TI corporativa. Desenvolvido pela ISACA (*Information Systems Audit and Control Association*), o COBIT fornece um conjunto abrangente de práticas, ferramentas e modelos para ajudar as organizações a garantirem que a TI suporte seus objetivos de negócio.

O framework é estruturado em torno de um conjunto de objetivos de controle de TI, oferecendo uma visão holística e integrada que abrange todos os aspectos da governança de TI. Isso inclui alinhamento estratégico, entrega de valor, gerenciamento de recursos, gerenciamento de riscos e mensuração de desempenho. O COBIT ajuda as organizações na otimização dos investimentos em TI, na garantia da conformidade regulatória e no alcance dos objetivos estratégicos através de uma gestão eficaz da TI. Em sua versão mais recente, o COBIT 2019, o framework foi atualizado para refletir as mudanças rápidas e complexas no ambiente de TI, como *cloud computing*, *big data* e segurança da informação.

Na Administração Pública Federal (APF), o COBIT já vem sendo utilizado como base para a regulamentação de princípios e diretrizes, definição de processos e estabelecimento de estruturas organizacionais, desde 2007. No âmbito da avaliação da governança e gestão de TI, o Tribunal de Contas da União (TCU) já realizou auditorias e publicou Acórdãos que utilizaram o COBIT como referência.

Diante desse contexto, esse treinamento foi desenvolvido com o intuito de apresentar a visão geral do COBIT 2019, além de avaliar as normas vigentes em instituições da APF que o utilizam como um *framework* de boas práticas. Durante o treinamento, serão discutidas situações reais, com o intuito de encaminhar um debate sobre a utilização atual e prospectar a utilização futura desse *framework* em instituições da APF.

Programa:

- 1. Razões para utilizar o COBIT 2019 como *framework* de governança e gestão de TI**
 - a. Ganhos de eficácia e eficiência com a nova versão
 - b. Maior alinhamento da TI com as áreas finalísticas
- 2. Princípios e fundamentos do COBIT 2019**
 - a. O novo modelo de processos, mais robusto e completo
 - b. Os fatores de desenho que habilitam a customização para a realidade da organização
- 3. Método de customização do *framework* de governança e gestão de TI da organização**
 - a. Procedimento de customização multicritério que leva em consideração a estratégia da organização, seu perfil de risco, as questões-chave de Informação e Tecnologia, entre outros
- 4. Modelo de implementação do COBIT 2019**
 - a. Como implementar de forma eficiente o modelo desenhado
 - b. Como gerir a implementação
- 5. Normativos da APF que utilizam o COBIT como referência**
 - a. Legislação de governança e gestão de TI da APF

Público-alvo: membros do Comitê Estratégico de TI, gestores de TI, gestores de negócio, gestores de riscos corporativos e auditores internos e externos.

Benefícios para os Participantes: o conteúdo desse treinamento pode ser utilizado como insumo para o entendimento dos componentes e da estrutura do COBIT 2019, permitindo que o profissional inicie o planejamento e execução de ações de melhoria de governança e gestão de TI baseadas no COBIT 2019.

Ao término do curso, o participante receberá certificado emitido pelo Instituto Brasileiro de Governança Pública (IBGP).

Carga Horária: 32 horas.