

3- História governança

Transcrição

A História do COBIT

Nasce em 1996 a primeira versão do COBIT - *Control Objectives for Information and related Technology* ou Objetivos de Controle para a Tecnologia da Informação. O COBIT I surge como um conjunto de documentos norteadores para **Auditoria** na área de *TI*.

Em 1998 o COBIT 2 começa a ganhar contornos de um padrão para auxiliar a administração por objetivos. Nesse período ele ainda não é Governança, mas apenas um conjunto de práticas de auditoria e também de **Controle** para organizações. Neste ponto, **ainda não está** estabelecido no COBIT o gerenciamento da TI, pois ele segue se resumindo a objetivos de controle.

No ano 2000, com o desenvolvimento do COBIT 3, percebemos a criação de um conjunto de práticas e de processos voltados para o **Gerenciamento da TI**. Então, é nesse momento que o *framework* evoluiu e recebeu objetivos de Controle que permitiram que a auditoria servisse a um propósito maior do que somente a auditoria em si. A partir do ano 2000, o Gerenciamento da Tecnologia da Informação passou a ter objetivos de controle e processos que permitiram a gestão da *TI*.

Em 2005 temos a "explosão" do COBIT 4, que se torna um **Framework de Governança** para *TI*. A partir disso, o COBIT começa a se proliferar no meio da Tecnologia de Informação ganhando muita força no mercado de gerenciamento. Até que, em 2012, ele vai ainda mais longe e leva a governança ao núcleo da direção do negócio. Desde então, o *CIO* (Chief Technology Officer, ou Diretor de tecnologia) não só sabe fazer governança, mas também transforma a TI em uma unidade do negócio. Assim surge a **Governança Corporativa para TI** e com isso os profissionais de TI não são mais "os caras da salinha", os caras que ninguém consegue conversar e cujo propósito ninguém entende direito, agora, nós somos uma unidade de negócio! Esse é o grande "pulo" do COBIT 5.

Não alcançamos a versão final ou conclusiva do *framework*, ele é como um ser vivo que está sempre evoluindo. Mesmo assim, podemos afirmar que o COBIT 5 é bem "maduro" e com alta adoção, pois ele combina não só os padrões da própria *ISACA*, mas consegue ir além e unir todas as melhores práticas estabelecidas no mercado. Pode-se afirmar que o COBIT evoluiu para se tornar um ***framework* integrador** e é, atualmente, a melhor escolha para quem deseja trabalhar com **Governança Corporativa para TI**.