

 10

Para saber mais: Nada se inventa tudo se copia

O CDI é uma especificação relativamente nova, mas os conceitos, principalmente a *inversão de controle*, são discutidos e usados há muito tempo na plataforma Java.

Pensando na inversão de controle, o pioneiro foi o Spring Framework. Tanto que o Spring se chamava antigamente Spring IoC (*Inversion of Control*), deixando claro no nome o grande diferencial. Hoje em dia o Spring é muito mais do que apenas um framework de IoC, mas no núcleo, na raiz mesmo, ele é um gerenciador de objetos igual ao CDI.

Olhando mais um pouco na história, podemos dizer que o Spring é o *avô* do CDI, mas não podemos esquecer o *pai*, certo? O pai do CDI é o antigo *JBoss SEAM*. O JBoss SEAM foi criado para melhorar o JSF 1.x, introduzindo várias melhorias que depois foram especificadas através do JSF 2.x e CDI! Por isso o JBoss SEAM foi descontinuado já que as especificações JSF e CDI já assumiram toda responsabilidade que o JBoss SEAM tinha.

Por exemplo, a anotação `@Named` ganhou esse nome por influência do JBoss SEAM que tinha uma anotação de mesmo nome.

O site do JBoss SEAM continua no ar, mas deixa claro que é um legado:

<http://seamframework.org/> (<http://seamframework.org/>)