

## Para saber mais: Configuração do Spring Security

Toda a configuração do Spring Security ficou centralizada em uma única classe e alguns recursos foram usados para que esta configuração funcionasse. A primeira é as suas dependências: nada compilaria se não tivéssemos adicionados a dependência do módulo de segurança no `pom.xml`: `spring-boot-starter-security`.

Com isso, nos foi disponibilizado todas as classes necessárias para configurar o módulo de segurança: utilizamos um *adapter* (`WebSecurityConfigurerAdapter`), que vem com várias configurações *default*. Apenas duas destas configurações nós precisamos reimplementar: `configure(HttpSecurity)` e `configure(AuthenticationManagerBuilder auth)`. Utilizamos uma anotação (`@EnableWebSecurity`) que disponibiliza todas as dependências do Spring Security que precisamos para configurá-lo conforme a necessidade do nosso projeto; além disso, ganhamos alguns *builders*, que nos permitiu criar usuários e configurar a autorização.