Static analysis to detect evolution language in java projects



Universidade de Brasília Instituto de Ciências Exatas Departamento de Ciência da Computação

2 de junho de 2015

Roteiro

- Spring
- Configurações
- Annotationss
- Beans
- XML
- Código

Spring

- Framework criado por Rod Johnson, em meados de 2002, com intuito de simplificar aplicações que antes só era possível com EJB's.
- Atualmente tem diversos módulos atenção especial para CDI.

Configurações

- spring-aop-4.1.6.RELEASE.jar
- spring-beans-4.1.6.RELEASE.jar
- spring-context-4.1.6.RELEASE.jar
- spring-core-4.1.6.RELEASE.jar
- spring-expression-4.1.6.RELEASE.jar

Annotations

@Autowired para injetar dependêcia. A classe X tem um dependência da classe Y.

E com interface com mais de uma classe implementando?

@Autowired

@Qualifier("caixa1")

public class....

Beans

São as classes que serão injetadas. Em nosso caso os beans são os visitors.

```
<bean id="tsVisitor"
    class="br.unb.cic.sa.visitors.TryStatementVisitor"/>
```

XML

É quem possui os beans e onde serão injetados cada um desses beans.

Código

```
ApplicationContext ctx = new ClassPathXmlApplicationContext("Beans.xml");

Convém que seja tranformado em um sigleton.
```

Referências

- http://spring.io/docs
- http://stackoverflow.com/