Se utiliza un fichero de tipo faces-config.xml que permite registrar clases personalizadas para sustituir el estándar de VariableResolver. Spring utiliza DelegatingVariableResolver, delegandosele a JSF y así en cadena al WebApplicationContex raíz. Esto permite configurar Beans como propiedades gestionadas por los Managed Beans de JSF, por consecuencia, el catalogService de Spring como una managed property del ItemController JSF.

Se utiliza la notación @Service en las clases referenciadas para que sean manejadas por medio de Spring.

Las anotaciones a utilizar desde el lado de JSF son: @Component, para la dependencia de la clase es @Autowired, @Qualifier especifica el nombre del bean JSF, está referenciado en las páginas XHTML y por último @Scope(“request”) que define el ámbito para recibir peticiones.

Para declarar objetos en el applicationContext.xml se hace referencia desde los managed beans declarados en el WEB-INF/faces-config.xml

Y finalmente se declara la factoría de Spring en el archivo web.xml usando el listener para referenciar los recursos XML del framework de Spring.