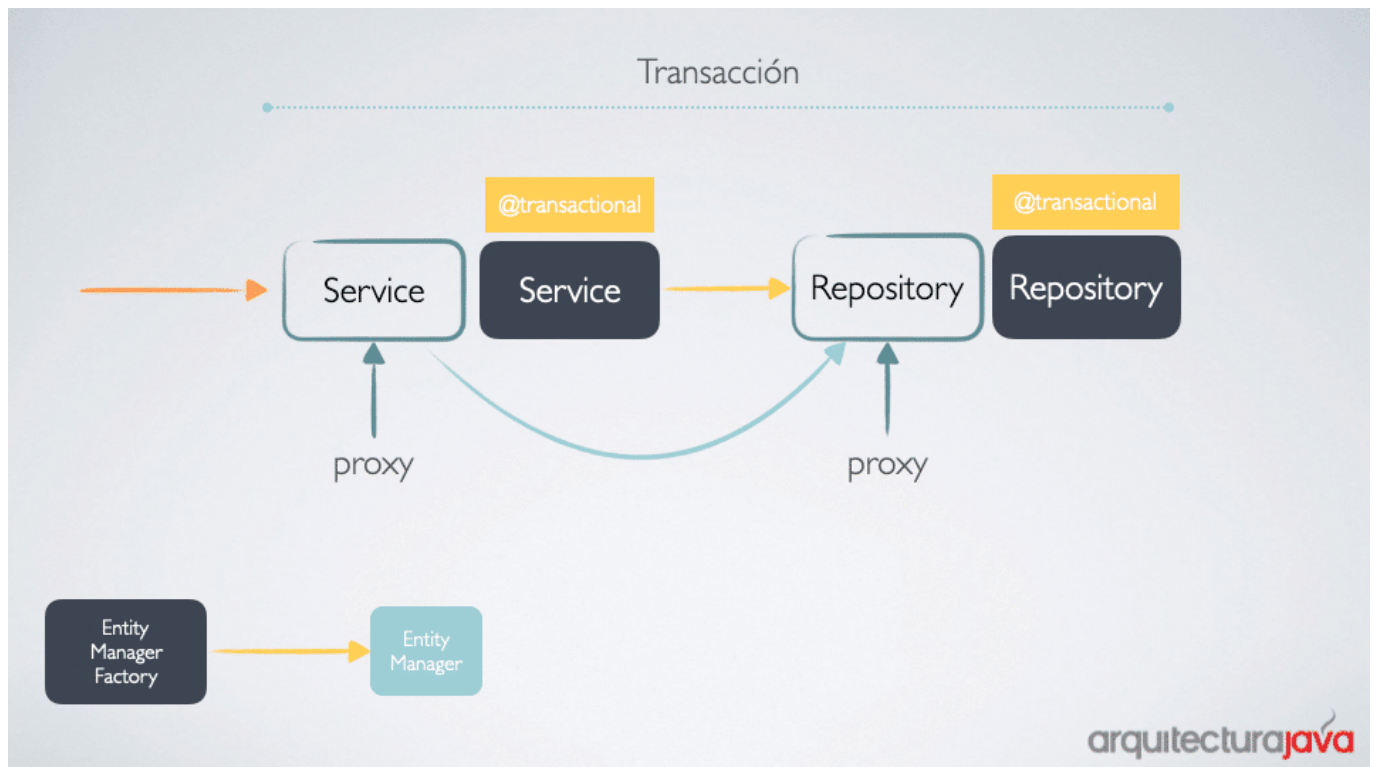


Este Curso Spring Framework desde cero es uno de los que me faltaba grabar ya que a muchas personas les cuesta empezar a utilizar este framework . En muchas ocasiones no se encuentran ejemplos desde cero ya que Spring es muy muy amplio y cuesta adquirir una perspectiva global.

Curso Spring Framework (Contenidos)

Este curso comienza desde cero y la primera unidad como siempre es gratuita [y la puedes hacer aqui](#) para perder el miedo a usarlo. Vamos a ver el contenido del curso completo.



Modulo1 :Introducción Gratuito

Este primer módulo introduce los conceptos de diseño que se encuentran tras Spring Framework a la hora de aportar valor en los proyectos. Se abordarán patrones de diseño como Factory , Proxy y el concepto de inyección de dependencias , Estos nos permitirán entender de forma más clara cuales son las ventajas de usar Spring. Dentro de este módulo

se explicarán también conceptos asociados con la Programación Orientada a aspecto (AOP)

Modulo 2 Spring JDBC

Este módulo aborda la construcción de una pequeña aplicación con JDBC plano .Es decir utilizando un patrón Repositorio con JDBC para luego evolucionarlo y ver las ventajas que aporta Spring a nivel de Inyección de Dependencias , Helpers y Templates que reducen de forma significativa el código a construir.

Modulo 3 Spring Java Persistence API

Este módulo evoluciona el módulo anterior y construye una capa de Servicios y Repositorios utilizando el API de JPA y anotaciones . Eliminando la necesidad de cosntruir nuestras propias consultas SQL en código y permitiendo una mapeo de objetos más natural y flexible a través del uso de Hibernate.

Modulo 4 Spring MVC.

En este módulo se construye la capa de presentación de la aplicación utilizando Spring MVC siguiendo el patrón de Model View Controller y diseñando Controladores que usan ThymeLeaf como motor de plantillas para construir un ejemplo fundamental del manejo de operaciones CRUD con Spring MVC

Modulo 5 Spring REST.

En este módulo se construye un servicio REST utilizando @RestController como anotación fundamental a la hora de definir las operaciones de GET, POST ,PUT y DELETE con Spring MVC . Usaremos jQuery y Axios como librerías para procesar de una forma más sencilla las peticiones REST que vamos construyendo e integrando cada parte de forma natural.

Modulo 6 Spring Security

Este módulo es complementario a los módulos anteriores y nos muestra como podemos configurar y utilizar Spring Security para securizar al completo una aplicación de Spring apoyándonos en Autenticación, Autorización , Roles y manejo de anotaciones para asegurarnos que solo los usuarios correctos acceden a los recursos a los que tienen permisos.

Curso Spring Framework (Precio y Cupones)

Todavía seguimos en estado de alarma y como comenté en su momento mantendré el descuento en los cursos de un 70% mientras esta situación dure.

- Coste del curso: 79 \$
- Cupón de descuento: ENCASA
- Precio Final :23.70\$

[Inscribirse al Curso con descuento](#)

Curso Spring Framework (Relacionados)

- [Curso Spring Boot](#)
- [Curso Spring WebFlux](#)