

Api LOL

Tecnologías:

JAVA



Tecnologías

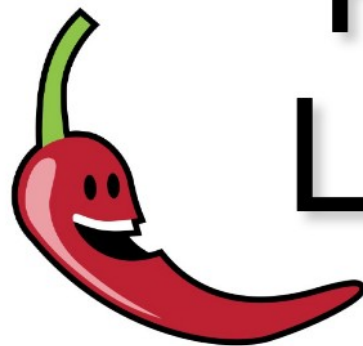
Gradle

Gradle es un sistema de automatización de construcción de código de software que construye sobre los conceptos de Apache Ant y Apache Maven e introduce un lenguaje específico del dominio (DSL) basado en Groovy en vez de la forma XML utilizada por Apache Maven para declarar la configuración de proyecto.



Lombok

El uso de Java Lombok es bastante habitual en los proyectos de Java . Java es un lenguaje clásico y como lenguaje que tiene 20 años tiene que asumir que cosas que se realizaron en el pasado ... pues pueden ser mejorables . Este es el caso de el manejo de Getters , Setters , Constructores , Equals y hashCode. La librería de Java Lombok nos permite simplificar estas cosas y reducirlas prácticamente a la nada.



Project Lombok

Tecnologías

Spring Web

Java Spring Framework (Spring Framework) es una popular estructura empresarial de código abierto para crear aplicaciones independientes de nivel de producción que se ejecutan en la máquina virtual Java (JVM).

Java Spring Boot (Spring Boot) es una herramienta que hace que el desarrollo de aplicaciones web y microservicios con Spring Framework sea más rápido y fácil.



Tecnologia

Thymeleaf

Thymeleaf es una biblioteca Java que implementa un motor de plantillas de XML/XHTML/HTML5 (también extensible a otros formatos) que puede ser utilizado tanto en modo web como en otros entornos no web. Se acopla muy bien para trabajar en la capa vista del MVC de aplicaciones web, pero puede procesar cualquier archivo XML, incluso en entornos desconectados.



