DIFERENTES FORMAS DE CONFIGURAR UN BEAN



CÓMO TRANSFORMAR UNA CLASE EN UN BEAN







Anotaciones



JavaConfig

COMPARATIVA DE OPCIONES

Característica	Groovy DSL	XML	Anotaciones	JavaConfig
Sintaxis	Concisa Flexible	Verbosa Declarativa	Compacta Directa	Flexible Algo más verbosa
Facilidad de mantener	Proyectos pequeños	Difícil en grandes proyectos	Fácil, pero se puede dispersar	Fácil de mantener
Compatibilidad	Spring Boot	Spring Boot / Spring Framework	Spring Boot / Spring Framework	Spring Framework

COMPARATIVA DE OPCIONES

Característica	Groovy DSL	XML	Anotaciones	JavaConfig
Curva de aprendizaje	Hay que aprender Groovy	Elevada (para nuevos desarrollad	Fácil para desarrollad . Java	Fácil para desarrollad . Java
Flexibilidad	Alta (dinámico)	Baja (rígida)	Moderada	Alta, se puede usar toda la lógica de Java