

(/)

CQRS y recursos de aprovisionamiento de eventos

Última modificación: 29 de octubre de 2019

por Eugen Paraschiv (<https://www.baeldung.com/author/eugen/>)
(<https://www.baeldung.com/author/eugen/>)

Programación (<https://www.baeldung.com/category/programming/>)

Acabo de anunciar el nuevo curso *Learn Spring*, centrado en los fundamentos de Spring 5 y Spring Boot 2:

>> VER EL CURSO (/ls-course-start)

1. Artículos

Por Martin Fowler

>> CQRS | Martin Fowler (<http://martinfowler.com/bliki/CQRS.html>)

>> Abastecimiento de eventos | Martin Fowler (<http://martinfowler.com/eaaDev/EventSourcing.html>)

Por Greg Young

>> CQRS, IU basadas en tareas, ¡Fuente de eventos agh! El | Greg Young
(<http://codebetter.com/gregyoung/2010/02/16/cqrs-task-based-uis-event-sourcing-agh/>)

>> CQRS no es una arquitectura | Greg Young (<http://codebetter.com/gregyoung/2012/09/09/cqrs-is-not-an-architecture-2/>)

>> Proyecciones Ejemplo | Greg Young (<http://codebetter.com/gregyoung/2014/02/26/projections-example/>)

>> ¿Por qué no puedo actualizar un evento? El | Greg Young
(<http://codebetter.com/gregyoung/2013/05/28/why-cant-i-update-an-event/>)

>> El costo de crear una secuencia (<https://geteventstore.com/blog/20130210/the-cost-of-creating-a-stream/index.html>)

>> Proyecciones vs RxJS vs etc (<https://geteventstore.com/blog/20130218/projections-vs-rxjs-vs-etc/index.html>)

En proyecciones:

- >> **Proyecciones 1: La teoría** (<https://geteventstore.com/blog/20130212/projections-1-theory/index.html>)

- >> **Proyecciones 2: una simple proyección SEP** (<https://geteventstore.com/blog/20130213/projections-2-a-simple-sep-projection/index.html>)
- >> **Proyecciones 3: Uso del estado** (<https://geteventstore.com/blog/20130217/projections-intermission/index.html>)
- >> **Proyecciones (intermedio)** (<https://geteventstore.com/blog/20130217/projections-intermission/index.html>)
- >> **Proyecciones 4: Emparejamiento de eventos** (<https://geteventstore.com/blog/20130218/projections-4-event-matching/index.html>)
- >> **Proyecciones 5: Indización** (<https://geteventstore.com/blog/20130218/projections-5-indexing/index.html>)
- >> **Proyecciones 6: un caso de uso de indexación** (<https://geteventstore.com/blog/20130227/projections-6-an-indexing-use-case/index.html>)
- >> **Proyecciones 7: Múltiples flujos** (<https://geteventstore.com/blog/20130309/projections-7-multiple-streams/index.html>)
- >> **Proyecciones 8: indexación interna** (<https://geteventstore.com/blog/20130309/projections-8-internal-indexing/index.html>)

Por otros

>> Eventualmente consistente - Revisitado | Werner Vogels (http://www.allthingsdistributed.com/2008/12/eventually_consistent.html)

>> Separación comando-consulta | Wikipedia (https://en.wikipedia.org/wiki/Command%E2%80%93query_separation)

>> Introducción a CQRS (<http://www.codeproject.com/Articles/555855/Introduction-to-CQRS>)

>> Introducción al diseño dirigido por dominio, CQRS y aprovisionamiento de eventos (<http://www.kenneth-truysers.net/2013/12/05/introduction-to-domain-driven-design-cqrs-and-event-sourcing/>)

>> CQRS (<http://www.cqrs.nu/>)

>> Cuando evitar CQRS (<http://www.udidahan.com/2011/04/22/when-to-avoid-cqrs/>)

>> ¿Cuándo NO usar CQRS? (<http://abdullin.com/post/when-not-to-use-cqrs/>)

>> DDD / ES - Falta orientación (<http://abdullin.com/post/dddes-missing-guidance/>)

>> Aggregates + Event Sourcing destilado (<https://blog.jayway.com/2013/03/08/aggregates-event-sourcing-distilled/>)

2. Presentaciones, charlas.

>> Desarrollo de aplicaciones con la arquitectura de microservicios por Chris Richardson (Completo) (<https://www.youtube.com/watch?v=WwrCGP96-P8>)

>> hack.summit () - Chris Richardson - Diciembre de 2014 (<https://www.youtube.com/watch?v=jHk5CrCMs0M>) (+ diapositivas (<http://www.slideshare.net/chris.e.richardson/building-and-deploying-microservices-with-event-sourcing-cqrs-and-docker-hacksummit-2014>))

>> Greg Young - CQRS y Abastecimiento de eventos - Código en la playa 2014 (<https://www.youtube.com/watch?v=JHGkaShoyNs>)

>> GregYoung 8 CQRS Class (https://www.youtube.com/watch?v=whCk1Q87_ZI)

Acabo de anunciar el nuevo curso *Learn Spring*, centrado en los fundamentos de Spring 5 y Spring Boot 2:

>> VER EL CURSO (/ls-course-end)

¡Los comentarios están cerrados en este artículo!

CATEGORÍAS

[PRIMAVERA \(HTTPS://WWW.BAELDUNG.COM/CATEGORY/SPRING/\)](https://www.baeldung.com/category/spring/)
[DESCANSO \(HTTPS://WWW.BAELDUNG.COM/CATEGORY/REST/\)](https://www.baeldung.com/category/rest/)
[JAVA \(HTTPS://WWW.BAELDUNG.COM/CATEGORY/JAVA/\)](https://www.baeldung.com/category/java/)
[SEGURIDAD \(HTTPS://WWW.BAELDUNG.COM/CATEGORY/SECURITY-2/\)](https://www.baeldung.com/category/security-2/)
[PERSISTENCIA \(HTTPS://WWW.BAELDUNG.COM/CATEGORY/PERSISTENCE/\)](https://www.baeldung.com/category/persistence/)
[JACKSON \(HTTPS://WWW.BAELDUNG.COM/CATEGORY/JSON/JACKSON/\)](https://www.baeldung.com/category/json/jackson/)
[HTTP DEL LADO DEL CLIENTE \(HTTPS://WWW.BAELDUNG.COM/CATEGORY/HTTP/\)](https://www.baeldung.com/category/http/)
[KOTLIN \(HTTPS://WWW.BAELDUNG.COM/CATEGORY/KOTLIN/\)](https://www.baeldung.com/category/kotlin/)

SERIE

[TUTORIAL DE JAVA 'VOLVER A LO BÁSICO' \(/JAVA-TUTORIAL\)](#)
[JACKSON JSON TUTORIAL \(/JACKSON\)](#)
[HTTPCLIENT 4 TUTORIAL \(/HTTPCLIENT-GUIDE\)](#)
[RESTO CON SPRING TUTORIAL \(/REST-WITH-SPRING-SERIES\)](#)
[TUTORIAL SPRING PERSISTENCE \(/PERSISTENCE-WITH-SPRING-SERIES\)](#)
[SEGURIDAD CON PRIMAVERA \(/SECURITY-SPRING\)](#)

ACERCA DE

[SOBRE BAELDUNG \(/ABOUT\)](#)
[LOS CURSOS \(HTTPS://COURSES.BAELDUNG.COM\)](https://courses.baeldung.com)
[TRABAJO DE CONSULTORÍA \(/CONSULTING\)](#)
[META BAELDUNG \(HTTP://META.BAELDUNG.COM/\)](http://meta.baeldung.com/)
[EL ARCHIVO COMPLETO \(/FULL_ARCHIVE\)](#)
[ESCRIBIR PARA BAELDUNG \(/CONTRIBUTION-GUIDELINES\)](#)
[EDITORES \(/EDITORS\)](#)
[NUESTROS COMPAÑEROS \(/PARTNERS\)](#)
[ANUNCIE EN BAELDUNG \(/ADVERTISE\)](#)

[TÉRMINOS DE SERVICIO \(/TERMS-OF-SERVICE\)](#)
[POLÍTICA DE PRIVACIDAD \(/PRIVACY-POLICY\)](#)
[INFORMACIÓN DE LA COMPAÑÍA \(/BAELDUNG-COMPANY-INFO\)](#)
[CONTACTO \(/CONTACT\)](#)