

Manejo de excepciones con @ControllerAdvice y @ExceptionHandler

El manejo de excepciones es necesario en el desarrollo de aplicaciones Spring Boot, para el caso de servicios REST se utilizan el @ControllerAdvice y el @ExceptionHandler.

Las notaciones podrán ser utilizadas para llamar a un método específico cada vez que sea lanzada una excepción en el servicio.

La notación utilizada en la clase que manejará las excepciones es @ControllerAdvice, dentro de esta clase podremos tener varios métodos los cuales usarán la notación @ExceptionHandler y serán los encargados de manejar cada excepción.

La clase que crearemos

Referencias

<https://www.baeldung.com/rest-api-error-handling-best-practices>

<https://docs.spring.io/spring-framework/reference/web/webflux/controller/ann-advice.html>

<https://www.baeldung.com/exception-handling-for-rest-with-spring>

[https://nikhilsukhani.medium.com/mastering-exception-handling-in-spring-boot-using-controlleradvice-and-exceptionhandler-](https://nikhilsukhani.medium.com/mastering-exception-handling-in-spring-boot-using-controlleradvice-and-exceptionhandler-e676b5dd62ed#:~:text=The%20%40ControllerAdvice%20annotation%20is%20used,for%20handling%20a%20specific%20exception.)

[e676b5dd62ed#:~:text=The%20%40ControllerAdvice%20annotation%20is%20used,for%20handling%20a%20specific%20exception.](https://nikhilsukhani.medium.com/mastering-exception-handling-in-spring-boot-using-controlleradvice-and-exceptionhandler-e676b5dd62ed#:~:text=The%20%40ControllerAdvice%20annotation%20is%20used,for%20handling%20a%20specific%20exception.)