

Package [exception](#)

## Class ForbiddenException

[java.lang.Object](#)  
  [java.lang.Throwable](#)  
    [java.lang.Exception](#)  
      [java.lang.RuntimeException](#)  
        [exception.ForbiddenException](#)

All Implemented Interfaces:

[Serializable](#)

```
public class ForbiddenException
extends RuntimeException
```

Excepción lanzada cuando un usuario no tiene autorización Mapea a código HTTP 403 Forbidden

See Also:

[Serialized Form](#)

### Constructor Summary

Constructors
Constructor
Description
<b><a href="#">ForbiddenException</a></b> ( <a href="#">String</a> message)
Constructor simple
<b><a href="#">ForbiddenException</a></b> ( <a href="#">String</a> action, <a href="#">String</a> reason)
Constructor con detalles

### Method Summary

All Methods	Instance Methods	Concrete Methods
Modifier and Type	Method	Description
<a href="#">String</a>	<b><a href="#">getAction</a></b> ()	
<a href="#">String</a>	<b><a href="#">getReason</a></b> ()	

**Methods inherited from class [java.lang.Throwable](#)**

[addSuppressed](#), [fillInStackTrace](#), [getCause](#), [getLocalizedMessage](#), [getMessage](#), [getStackTrace](#), [getSuppressed](#), [initCause](#), [printStackTrace](#), [printStackTrace](#), [printStackTrace](#), [setStackTrace](#), [toString](#)

**Methods inherited from class [java.lang.Object](#)**

[clone](#), [equals](#), [finalize](#), [getClass](#), [hashCode](#), [notify](#), [notifyAll](#), [wait](#), [wait](#), [wait](#)

### Constructor Details

ForbiddenException
--------------------

```
public ForbiddenException(String message)
```

Constructor simple

**Parameters:**

message - mensaje de error

**ForbiddenException**

```
public ForbiddenException(String action,
                          String reason)
```

Constructor con detalles

**Parameters:**

action - acción intentada (ej: "editar lección")

reason - razón por la que se deniega (ej: "no eres el creador")

**Method Details**

**getAction**

```
public String getAction()
```

**getReason**

```
public String getReason()
```