**control de acceso a anotaciones**

Otra forma de restringir el acceso a ciertas funciones, según el perfil del usuario, es usar una función de Spring Security conocida como Method Security, que funciona con el uso de anotaciones en los métodos:

@GetMapping("/{id}")

@Secured("ROLE\_ADMIN")

public ResponseEntity detallar(@PathVariable Long id) {

var medico = repository.getReferenceById(id);

return ResponseEntity.ok(new DatosDetalladoMedico(medico));

}

En el ejemplo de código anterior, el método se anotó con @Secured("ROLE\_ADMIN"), de modo que sólo los usuarios con el rol ADMIN pueden activar solicitudes para detallar a un médico. La anotación @Secured se puede agregar en métodos individuales o incluso en la clase, lo que sería el equivalente a agregarla en todos los métodos.

¡Atención! Por defecto esta característica está deshabilitada en Spring Security, y para usarla debemos agregar la siguiente anotación en la clase Securityconfigurations del proyecto:

@EnableMethodSecurity(securedEnabled = true)

Puede obtener más detalles sobre la función de seguridad del método en la documentación de Spring Security, disponible en:

* [Method Security](https://docs.spring.io/spring-security/reference/servlet/authorization/method-security.html)