Anotaciones en spring

RestController: La anotacion de RestController indica a spring que esta clase se trata de un controlador de tipo Rest

Controller: La anotacion de Controller indica a spring que est clase se trata de un controlador de tipo Spring MVC

GetMapping: La anotacion GetMapping indica que la peticion va a ser de tipo get y se indica el path con el que va a mapear al controlador

SpringBootApplication: La anotacion de SpringBootApplication se utiliza para poder ejecutar las aplicaciones de spring

@Value: Se utiliza par indicar que la variable debajo va a contener la llave valor configurada en el archivo properties

@Data: Esta anotacion es del proyecto lombook, se coloca en las clases de dominio y de esta manera ya no tenemos que agregar los métodos get, set, hascode, etc manualmente

@Service: Se coloca en las clases de servicio para que spring las reconozca como tal

@Bean: Se coloca para crear beans y que spring agregue los métodos al contenedor

@Configuration: Se coloca en las clases de configurcion como la de internacionalización para especificarlas como un bean de configuración de spring