

## Grado en Ingeniería de la Ciberseguridad

## **Desarrollo Web Seguro**

## Corrección Fase I: Spring MVC y API REST

Grupo: 12 Nota: 6 1. Funcionalidad completa de la web en formularios completa Faltan cosas menores (-1) | Faltan cosas importantes (-3) 2. Funcionalidad completa de la web en API REST Completa Faltan cosas menores (-1) | Faltan cosas importantes (-3) 3. Uso de GitHub Completo Poco uso (-1) | Solo una subida (-2) | Sin uso(-3) 4. Colección de Postman cargada con todas las operaciones de la API REST Completo | Faltan algunas operaciones (-1) | No (-2) 5. Servicio aplicado al repositorio (Mismo mapa para formularios y API) Completo | Faltan algunas operaciones (-1) | Distintos (-3) | No (-4) Contiene estilos (CSS) Completo Elementos sin estilos (-0.5) | No (-2) 7. Contiene interactividad con el usuario (JavaScript) Mucha (Media (-0.5) | No (-2) 8. Cumplimiento de las recomendaciones API REST: URL, status code, methods Se cumple (Algunos fallos menores (-0.5) Errores importantes (-2) 9. La aplicación tiene errores No | Errores menores (-0.5) | Errores importantes (-1.5) 10. El código y los comentarios están en inglés Si) No (-1) 11. El código tiene un formato y estilo adecuado. (Si) Algunas reglas no cumplen (-0.5) | No (-2) 12. Hay página de error (Sj) No (-0.5)

Participación de cada miembro del equipo: Equitativa