

Grado en Ingeniería de la Ciberseguridad

Desarrollo Web Seguro

Corrección Fase I: Spring MVC y API REST

Grupo: 12

Nota: [5-6]

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)
 6. 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
Si | No (-0.5)
- Participación de cada miembro del equipo: Equitativa