

**Grado en Ingeniería de la Ciberseguridad**

**Desarrollo Web Seguro**

**Corrección Fase I: Spring MVC y API REST**

Grupo: Grupo O

Nota: 10

1. Funcionalidad completa de la web (Creación, consulta y borrado)

Completa| Faltan cosas menores (-1) | Faltan cosas importantes (-3)

1. Funcionalidad completa de la web en API REST (Creación, consulta y borrado)

Completa| Faltan cosas menores (-1) | Faltan cosas importantes (-3)

1. Colección de Postman cargada con todas las operaciones de la API REST

Completo | Faltan algunas operaciones (-1) | No (-2)

1. Cumplimiento de las recomendaciones API REST: URL, status code, methods

Se cumple| Algunos fallos menores (-0.5) | Errores importantes (-2)

1. Servicio común entre REST y Web

Completo | Faltan algunas operaciones (-1) | Distintos (-3) | No (-4)

1. Se puede editar al menos una entidad

Si | No se reutiliza el formulario de creación (-0.5) | No (-2)

1. Al menos una entidad tiene una imagen como parámetro

Si | No (-2)

1. Al menos en el formulario de una entidad se valida un campo en su creación

Si | No se da un mensaje de error apropiado (-1) | No (-2)

1. Existe una relación 1:N y N:M en la aplicación

Si | Falta alguna (-2) | No (-5)

1. Contiene estilos (CSS)

Completo | Algunos elementos sin estilos (-0.5) | No (-1)

1. La aplicación tiene errores

No| Errores menores (-0.5) | Errores importantes (-1.5)

1. El código y los comentarios están en inglés

Si | No (-1)

1. El código tiene un formato y estilo adecuado.

Si| Algunas reglas no cumplen (-0.5) | No (-2)

1. Hay página de error propias

Si | No (-0.5)

1. Uso de GitHub

Completo | Poco uso (-1) | Solo una subida (-2) | Sin uso(-3)

Participación de cada miembro del equipo: