

Grado en Ingeniería Informática Sistemas Distribuidos

Rúbrica Fase I: Aplicación Web con Spring y BBDD

Grupo: 10

Nota:

1. Se ha rellenado la rúbrica antes de la defensa

Si

Funcionalidad de la aplicación

Funcionalidad completa (Creación, consulta y borrado de todas las entidades)
Completa

3. Se puede editar al menos una entidad

Si

4. Al menos una entidad tiene una imagen como parámetro, se puede visualizar y se almacena en BBDD

ςi

5. La aplicación tiene datos de ejemplo cargados

ςi

6. Se utiliza una BBDD MySQL

Si

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

8. Cualquier tipo de cambio sobre un registro se refleja en la BBDD

9. Existen relaciones entre entidades en la BBDD

Si

10. La aplicación sigue una arquitectura adecuada (Controlador/Servicio/Repositorio)

11. Contiene estilos (CSS)

Completo

12. La aplicación tiene errores

Errores menores (-0.5)

13. Hay páginas de error propias

Si

Calidad del código

14. El código y los comentarios están en inglés

S

15. El código tiene un formato y estilo adecuado.

S

Documentación y repositorio GitHub

16. La documentación contiene un diagrama de navegación

Si

17. La documentación contiene un diagrama con las entidades de la base de datos actualizado

S

18. La documentación contiene un diagrama con las clases separando los controladores, servicios, repositorios, etc.

Si

19. La documentación contiene una sección con instrucciones sobre cómo configurar el entorno de desarrollo y cómo desarrollar la aplicación

S

20. La documentación contiene información sobre la participación de cada miembro del equipo

Si

21. Uso de GitHub

Completo