**Informe de autoevaluación de la práctica (2020-2021)**

**NOTA**: ESTE DOCUMENTO SIRVE COMO RESUMEN DE LA FUNCIONALIDAD IMPLEMENTADA EN LA PRÁCTICA QUE ENTREGA EL ALUMNO. ÉSTE SE HACE RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN AQUÍ APORTADA. LA PRÁCTICA ESTARÁ SUSPENSA SI LOS DATOS INCLUIDOS EN ESTE INFORME NO COINCIDEN CON LA REALIDAD.

DNI y Nombre: Iván Saura Cuadrad 48706006X Convocatoria: X Mayo | \_ Julio

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Concepto** | **Puntos** | **Hecho** | | **Fichero/Líneas[[1]](#footnote-1)** |
|  |  |  | *SI* | *NO* |  |
|  | Funcionalidad mínima | 5 máx. | X |  |  |
| ¿Utilizas filtro / listener? | 7 máx. | X |  | edu.ucam.filters.FilterSecured.java  edu.ucam.filters.FilterUser.java |
| ¿Utilizas una etiqueta propia? | 8 máx. | X |  | WebContent.mod.catalogue.jsp (línea 153).  WebContent.mod.videogame.jsp (línea 128). |
| ¿Utilizas sistema de plantillas? | 9 máx. | X |  |  |
| ¿Base de datos? | 10 máx. | X |  | edu.ucam.database.DatabaseController.java  edu.ucam.daos.\* |
| **Extra** | Utilización de BootStrap4 |  | X |  |  |
| Páginas dinámicas con JavaScript |  | X |  |  |
| Singleton |  | X |  | edu.ucam.DatabaseController.java |
| MVC |  | X |  |  |
| DAO |  | X |  | edu.ucam.DatabaseController.java  edu.ucam.daos.\* |
| Tratar con Imágenes en Java, HTML y SQL |  | X |  |  |
| Utilización librería JSTL Core |  | X |  |  |

*¿Entrega memoria de prácticas? Sí*

1. Poner ruta y nombre del fichero y/o línea del código. [↑](#footnote-ref-1)