**Grado en Ingeniería de Computadores – Curso 2023-24**

**Ingeniería del Software: Laboratorio**

**Prueba de Evaluación Continua 1 (PECL1)**

**Análisis y Diseño de un Sistema de Gestión de Pedidos de Libros (v2)**

**Alumno/a: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**DNI: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Alumno/a: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**DNI: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Contenido

[1. Catálogo de requisitos 3](#_Toc158312374)

[2. Diagrama de casos de uso 4](#_Toc158312375)

[3. Descripción de los nuevos casos de uso 5](#_Toc158312376)

[3.1 Caso de uso \_\_\_\_\_\_\_ 5](#_Toc158312377)

[3.2 Caso de uso \_\_\_\_\_\_ 6](#_Toc158312378)

[3.3 ….. 7](#_Toc158312379)

[4. Diagramas de clases 8](#_Toc158312380)

[4.1 Diagrama de clases completo 8](#_Toc158312381)

[4.2 Diagrama de clases para el caso de uso \_\_\_\_\_\_\_ 9](#_Toc158312382)

[4.3 Diagrama de clases para el caso de uso \_\_\_\_\_\_\_ 10](#_Toc158312383)

[4.4 ….. 11](#_Toc158312384)

[5. Diagrama de secuencia del caso de uso \_\_\_\_\_\_\_ 12](#_Toc158312385)

[6. Diagrama de componentes 13](#_Toc158312386)

[7. Diagrama de despliegue 14](#_Toc158312387)

[8. Aspectos complementarios 15](#_Toc158312388)

[9. Organización y desarrollo del trabajo 16](#_Toc158312389)

# 1. Catálogo de requisitos

Sólo incluir los nuevos requisitos de la versión 2.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Id | Nombre | Descripción | Fuente | Tipo | Prioridad | Fecha | Autor |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

# 

# 2. Diagrama de casos de uso

Modificar el siguiente diagrama de la versión 1 por el de la versión 2.



## 

# 3. Descripción de los nuevos casos de uso

## 3.1 Caso de uso \_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Identificador del CU |  |
| Nombre |  |
| Autor |  |
| Fecha |  |
| Descripción |  |
| Pre-condiciones |  |
| Secuencia normal (Pasos) |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Excepciones |  |
|  |
|  |
| Post-condiciones |  |
| Diagramas complementarios |  |
| Interfaces de Usuario |  |
| Requisitos |  |
| Comentarios |  |

## 3.2 Caso de uso \_\_\_\_\_\_

## 3.3 …..

# 4. Diagramas de clases

## 4.1 Diagrama de clases completo

## 4.2 Diagrama de clases para el caso de uso \_\_\_\_\_\_\_

## 4.3 Diagrama de clases para el caso de uso \_\_\_\_\_\_\_

## 4.4 …..

# 5. Diagrama de secuencia del caso de uso \_\_\_\_\_\_\_

# 6. Diagrama de componentes

# 7. Diagrama de despliegue

# 8. Aspectos complementarios

Destinar esta parte del documento al trabajo desarrollado de acuerdo con lo especificado en el enunciado de la práctica

# 9. Organización y desarrollo del trabajo

Escribir un informe básico sobre la forma de organizarse el trabajo entre los dos alumnos. Describir brevemente que se ha desarrollado, así como la forma de distribución y asignación, tanto de forma compartida (ambos simultáneamente) como repartida (realizadas individualmente). Incluir un registro básico de fechas de desarrollo y realización.