

Análisis y Diseño de Sistemas de Información

Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información

Biblioteca

Autores:

Xabier Gabiña Barañano Janire Veganzones García Ainhize Martinez Duran Javier Criado Garcia Kepa Reches Urrutia Jon Valdes Granado Mohammed El Basri Dehbi

30 de septiembre de 2023

Índice general

1.		ngelog Versió		23-10-0	8) .															2 2
2.	Introducción Casos de Uso														3					
3.																4				
	3.1.	Genera	ıl																	4
	3.2.	Extend	lidos .																	5
		3.2.1.	Gestió	n de re	serv	as														5
		3.2.2.	Reseña	as																6
		3.2.3.	Red de	e amigo	s .															7
		3.2.4.	Admin	istrado	r.															8
		3.2.5.	Foros																	9
		3.2.6.	Recom	endaci	ones	$d\epsilon$	el si	ste	ma											10
		3.2.7.	Recom	endaci	ones	de	an	nig	OS .											11
4.	Con	clusio	nes																	12

Changelog

1.1. Versión 1 (2023-10-08)

- \blacksquare Añadido caso de uso general
- Añadidos los casos de uso extendidos

Introducción

Casos de Uso

3.1. General

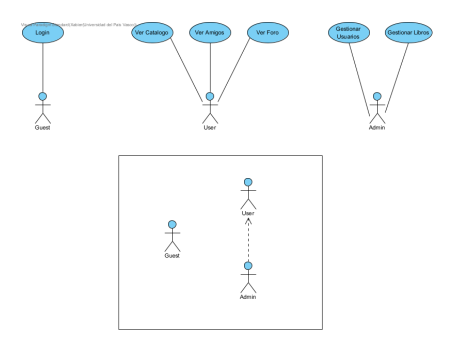


Figura 3.1: Diagrama de casos de uso general

3.2. Extendidos

3.2.1. Gestión de reservas

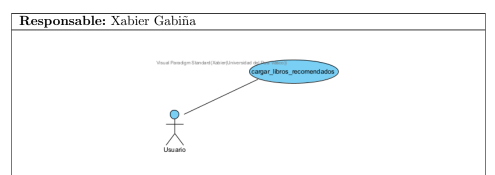
3.2.2. Reseñas

3.2.3. Red de amigos

3.2.4. Administrador

3.2.5. Foros

3.2.6. Recomendaciones del sistema



Nombre: Ver libros recomendados

Descripción: Muestra una lista en la parte superior del catálogo mostrando los libros con más préstamos del sistema en funcion de los gustos del usuario.

Actores: Usuario

Precondiciones: Estar identificado en el sistema

Requisitos no funcionales: El Usuario debe de haber tenido al menos una pelicula alquilada

Flujo de Eventos:

- 1. El Usuario entra en el catalogo para ver las peliculas disponibles.
- 2. Se le muestra en la parte superior de la pantalla una serie de peliculas basadas en los generos y peliculas que consume el usuario.

Poscondiciones: Ninguna
Interfaz Gráfica:

Library Home Catalogue Login

Recomendaciones

LIB2 LIB3 LIB4

BUSCADOR
CATALOGO

3.2.7. Recomendaciones de amigos

Conclusiones