Práctica 2: Gestión de una Web de cine

Rafael Nogales Vaquero
Lothar Soto Palma
Elena Toro Pérez
Jose Ramón Trillo Vilchez

5 Noviembre del 2014

1. Glosario

Usuario no registrado: Usuario son identificación en el sistema.

Usuario registrado: Usuario con identificación en el sistema.

Alma Gemela : Personas relacionadas entre sí, aparecen listas de los mismos a los usuarios.

Administrador : Persona encargada del sistema.

Usuario VIP : Usuario con más privilegios pero no llega a ser administrador.

Comunidad : Conjunto de usuarios registrados.

Miembro: Usuario de una Comunidad.

Cartelera : Conjunto de películas de un cine determinado.

Perfil: Información relacionada con el usuario registrado.

Sistema: Conjunto de elementos que conforman la web de cine, que se encarga de la gestión de usuarios, películas, cines, comunidades y premios.

Datos : Aquella información relacionada con el sistema por ejemplo las películas, los cines...

2. Diagrama de casos de uso

Casos de uso		Aceptar Alma Gemela			CU-1		
Actores		Usuario registrado					
Tipo		Secund	Secundario				
Precondición							
Postcondición							
Proposito							
Tener personas	s en contacto a persor	nas con g	gustos parecidos				
Resumen							
Encontrar a u	suarios con gustos pa	arecidos	para que pueda	n co-			
mentar las pel							
Autor	Jose Ramón Trillo	Fecha	24/11/14	Versión	1.0		
Flujo Principa							
1	Mostrar una lista		2	esperar una res-			
	de alma gemelas,			puesta afirmativa			
	elegirla y mandar						
	una señal de querer						
	ser alma gemela						
			3	Añadir la el nombre			
				a lista de alma ge-			
				mela			
Flujos Alterna	tivos						
2a	En caso de no exis	tir respu	esta se añade o	como respuesta			
	negativa						
Otros datos							
Frecuencia	Elevada puesto será		Rendimiento	Alto pues no se tar-			
esp.	usado por usuarios.			da mucho tiempo			
Importancia	Media.		Urgencia	Media.			
Estado			Estabilidad	Media.			
Comentarios							

Casos de uso		Aceptar Película añadida por Usuario VIP CU-2					
Actores			istrador(I)				
Tipo		Secundario, Esencial					
Precondición		El Usuario VIP debe haber añadido previamente					
		película.					
Postcondición				ñadida en la lista de pe	elículas		
		a valor	ar del sistema.				
Proposito	1/ 1	1	• .				
Dar de alta un	na pelicula nue	va en el	sistema.				
Resumen	ID1:-:4- 1-		<u> </u>	11 .:.			
			ón de una pelíci si son correctos				
		-	si son correctos á y la añadirá a				
Autor	Elena Toro	Fecha	$\frac{24}{11}$	Versión	1.0		
Flujo Principa		геспа	24/11/2014	VEISIOII	1.0		
1	El Adminis	strador					
1	desea dar d						
	una película						
	sistema.	on or					
2	El Adminis	strador					
	accede al s						
	y procede a	dar de					
	alta la pelícu						
3	El Adminis	strador					
	introduce los	s datos					
	de dicha p						
	en el sistema	·•					
			4	El sistema com-			
				prueba que la			
				película no estaba			
				en la web.			
			5	Se guarda la infor-			
				mación de la pelícu-			
			C	la. Se informa sobre la			
			6	correcta subida de			
				la película al siste-			
				ma.			
Flujos Alterna	tivos			11100.			
2 1ajos 11100111a							
Otros datos	1						
Frecuencia	Moderada		Rendimiento	Alto			
esp.							
Importancia	Alta		Urgencia	Alta			
Estado			Estabilidad	Alta			
Comentario			1	1			
			3				

Casos de uso		Admitir un miembro en la Comunidad				
Actores		Usuario registrado				
Tipo		Primario, esencial				
Precondición		El mie	mbro a admitir	no debe estar previamer	nte en	
		la com	unidad. Debes s	er usuario registrado.		
Postcondición						
Proposito						
Añadir a un u	suario a una co	munidad	d de los mismos.			
Resumen						
Un usuario reg	gistrado permiti	rá admi	tir usuarios que	le han man-		
dado solicitud		comunid	ad que ha cread			
Autor	Lothar Soto	Fecha	22/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	.1					
1	El usuario o	bserva	2	El sistema com-		
	las solicitude			prueba si el usuario		
	tiene de otros	usua-		a admitir se en-		
	rios para entr	ar a la		cuentra ya dentro		
	comunidad y	solici-		de esa comunidad.		
	ta su admisió	n.				
			3	Se informa de que		
				se ha añadido el		
				usuario correcta-		
				mente.		
Flujos Alterna	tivos					
2a	Si el usuario	ya se en	cuentra en la c	omunidad se informa		
	con un mensa	ije de eri	ror.			
Otros datos						
Frecuencia	Elevada puest	to será	Rendimiento	Elevado, casi no se		
esp.	usado por usi	iarios.		apreciaría coste en		
				rendimiento.		
Importancia	Media.		Urgencia	Baja.		
Estado			Estabilidad	Alta.		
Comentarios						

Casos de uso	Casos de uso		Alta de Cine			
Actores		Administrador				
Tipo		Primar	io, esencial			
Precondición						
Postcondición						
Proposito						
Crear nuevo ci	ne con su cartelera y ubi	cación				
Resumen						
El administrad	lor crea un nuevo cine.					
Autor	Rafa Nogales Vaquero	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa						
1	Se solicita el alta de un nuevo cine.		2	Se muestra un formulario con los datos del nuevo cine, se rellena y se envía.		
Flujos Alterna	tivos					
Otros datos						
Frecuencia	Baja.		Rendimiento	Alto.		
esp.						
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Alto.		
Comentario						

Casos de uso		Alta de Programación de Película			CU-5	
Actores		Administrador				
Tipo		Secund	ario			
Precondición		Que la	película se haya	estrenado o se estrene		
Postcondición						
Proposito						
Añadir cines y	horarios en los que ir a ve	er la pelío	cula			
Resumen						
Añadir a la ba	ase de datos que cines tiener	n la pelíc	cula en cartelera			
Autor	Rafael Nogales Vaquero	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	il					
1	Verificar que la		2	Verificar que la		
	película existe			película se ha		
				estrenado ya		
			3	Buscar en las bases		
				de datos de los ci-		
				nes los horarios y		
				añadirlos		
Flujos Alterna						
1a	En caso de no existir se r	nanda u	n mensaje de err	ror		
Otros datos						
Frecuencia	Baja		Rendimiento	Medio		
esp.						
Importancia	Baja		Urgencia	Baja		
Estado			Estabilidad	Media.		
Comentarios						
				<u> </u>		

Casos de uso		Alta en	registro		CU-6				
Actores			$o \operatorname{registrado}(I)$						
Tipo			io, Esencial						
Precondición				ar registrado previamen	te.				
Postcondición		El Usuario quedará registrado y podrá comentar							
		valorar películas.							
Proposito	<u> </u>								
Obtener privil	egios de Usuar	io Ident	ificado para pod	ler acceder a					
las acciones de	e comentar y va	alorar pe	elículas.						
Resumen									
			los campos per						
	-		ma. El Usuario						
			entificado posee						
Autor	Elena Toro	Fecha	Fecha $24/11/2014$ Versión 1						
Flujo Principa									
1	El Usuario er								
	solicitud de r	egistro							
	al sistema.		0	151 14 / 1					
			2	El sistema envía al					
				Usuario una serie					
				de pasos a dar pa- ra efectuar la con-					
				firmación de la ac-					
				ción.					
3	El Usuario	realiza							
	los pasos pr								
	tos por el s	-							
	para termina								
	su registro.								
			4	Se comprueba que					
				los datos sean co-					
				rrectos.					
			5	Se almacena la in-					
				formación en el sis-					
				tema.					
			6	Se informa sobre					
				la correcta modifi-					
T31 * A14				cación de los datos.					
Flujos Alterna	UIVOS								
Otmag 1-4									
Otros datos Frecuencia	A 1+ o		Rendimiento	Alto					
	Alta		Rengimiento	Alto					
esp. Importancia	Alta		Urgencia	Alta					
Estado	Ана		Estabilidad	Alta					
Comentario			DStabilidad	лиа					
Comentario									
			-						

Casos de uso		Añadir distribución de película CU-			CU-7
Actores		Admin	istrador		
Tipo		Primario, esencial			
Precondición					
Postcondición					
Proposito					
Establecer form	matos en los que se o	distribuy	e una película		
Resumen					
Añadir formas	de distribución de p	eliculas.			
Autor	Elena Toro Pérez	Fecha	24/11/14	Versión	1.0
Flujo Principa	1		•		
1	Se solicita añadi	r	2	Se añade una for-	
	una forma de dis	-		ma de distribución	
	tribución de una	a		de una película.	
	película				
Flujos Alterna	tivos				
Otros datos					
Frecuencia	Baja.		Rendimiento	Alto.	
esp.					
Importancia	Media.	·	Urgencia	Media.	
Estado			Estabilidad	Alto.	
Comentario					

Casos de uso		Añadir	estreno de película		CU-8
Actores	Actores Adminis				
Tipo		Primar	io, esencial		
Precondición					
Postcondición					
Proposito					
Establecer la f	echa de estreno de u	na pelíci	ula		
Resumen					
Se añade una	fecha de estreno a un	na pelícu	ıla.		
Autor	Elena Toro Pérez	Fecha	24/11/14	Versión	1.0
Flujo Principa	1	•			
1	Se solicita editar la	a	2	Se añade una fecha	
	ficha de una pelícu	-		de estreno.	
	la				
Flujos Alterna	tivos				
Otros datos					
Frecuencia	Baja.		Rendimiento	Alto.	
esp.					
Importancia	Media.		Urgencia	Media.	
Estado			Estabilidad	Alto.	
Comentario					

Casos de uso	s de uso		Añadir Lista de Películas			
Actores		Usuario registrado				
Tipo		Opcion	al			
Precondición						
Postcondición						
Proposito						
Tener un conju	unto de películas que	tiene un	a relación entre	sí		
Resumen						
Conjunto de p	elículas de relacionad	as entre	sí			
Autor	Jose Ramón Trillo	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	1					
1	verificar que la película exista		2	El usuario de a aceptar añadir en la lista		
			3	Meterla en la lista creada por el usua- rio		
Flujos Alterna	tivos					
1a	En caso de no exist	ir se mar	nda un mensaje	de error		
Otros datos	1					
Frecuencia	Elevada puesto será		Rendimiento	Alto		
esp.	usado por usuarios.					
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Alta		
Comentarios	1		1	1		

Casos de uso		Añadir Películas			CU-10	
Actores		Administrador				
Tipo		Primario, esencial				
Precondición		Que la	película no exis	ta		
Postcondición						
Proposito						
Consiste en añ	adir películas para que las	gente la	s valore			
Resumen						
Es la manera d	e añadir la una película par	a que el ι	isuario la valore			
Autor	Rafael Nogales Vaquero	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa						
1	El administrador		2	El sistema com-		
	ve, la cantidad			prueba si la pelícu-		
	de solicitudes que			la candidata está		
	le han mandado			añadida.		
	de parte de los					
	usuarios y también					
	mira los estrenos					
			3	Una vez que se		
				ha comprobado que		
				no se encuentra la		
				película entonces la		
				añadimos a nuestra		
				base de datos		
Flujos Alterna	tivos					
2a	Si la película ya existe se	dará un	aviso			
Otros datos						
Frecuencia	Baja		Rendimiento	Alto		
esp.						
Importancia	Alta.		Urgencia	Alta		
Estado			Estabilidad	Alta.		
Comentarios						

Casos de uso		Añadir	Película		CU-11
Actores		Usuario	VIP		
Tipo		Primar	io, esencial		
Precondición		Es nece	esario ser usuar	io VIP. La película a a	ñadir
			kistir previamen		
Postcondición		La pelí	cula queda añac	lida al sistema.	
Proposito					
Ampliar la bas	se de datos de j	películas	del sistema.		
Resumen					
El usuario VII		a nueva p	oelícula en el sis	tema.	
Autor	Lothar Soto	Fecha	22/11/14	Versión	1.0
Flujo Principa	1				
1	El usuario V	IP so-	2	El sistema le pro-	
	licita añadir	una		porciona un formu-	
	película			lario para realizar	
				la adición.	
3	El usuario se	encar-	4	Se comprueba si la	
	ga de aportar	· la in-	n- información apor-		
	formación.			tada es correcta.	
			5	Se añade la película	
				al sistema.	
Flujos Alterna					
4a	Si la informa	ción no e	s correcta se inf	forma de ello.	
Otros datos					
Frecuencia	Alta.		Rendimiento	Alto.	
esp.					
Importancia	Alta.		Urgencia	Media.	
Estado			Estabilidad	Alta.	
Comentario					

Casos de uso	s de uso Añadir			dir Película a Lista Película CU-12		
Actores		Usuario	suario Registrado			
Tipo		Opcion	al			
Precondición		Que la	lista exista			
Postcondición						
Proposito						
Rellenar las lis	tas de Películas					
Resumen						
Es añadir a las	s listas de Películas p	elículas a	a gusto del usua	rio		
Autor	Jose Ramón Trillo	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa						
1	Primero verificar		2	ver que la lista exis-		
	que la película			te		
	existe					
			3	Añadir a la lista en		
				caso de que no esté		
				repetida		
Flujos Alterna						
1a	En caso de no exist					
2a	En caso de no exist					
3a	En caso de no exist	ir se man	nda un mensaje	de error		
Otros datos						
Frecuencia	Elevada puesto será		Rendimiento	Alta		
esp.	usado por usuarios.					
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Alta.		
Comentarios						

Casos de uso	Añadir	Premio a Pelíc	ula	CU-13		
Actores		istrador(I)				
Tipo	Secund	Secundario, Esencial				
Precondición	La pelí	cula debe ser u	na película existente en	el sis-		
	tema.	tema.				
Postcondición	Los pre	emios de la pelio	cula quedan modificado	S.		
Proposito						
Modificar los datos re		s premios en a	lguna de las			
películas gestionadas p	oor el sistema.					
Resumen						
El Administrador mod						
Autor Elena	Toro Fecha	24/11/2014	Versión	1.0		
Flujo Principal						
	dministrador					
solicita						
	atos de una					
películ	a.					
		2	Se comprueba que			
			la película existe.			
		3	Se muestra la infor-			
			mación de la pelícu-			
			la a modificar.			
	dministrador					
añade	el premio					
corresp	pondiente.		G 1 1 1			
		5	Se guarda la modi-			
			ficación en la infor-			
			mación de la pelícu-			
		0	la.			
		6	Se informa sobre			
			la correcta modifi-			
			cación de la película			
Fluing Alternatives			en el sistema.			
Flujos Alternativos						
Otros datos						
Frecuencia Moder	ada	Rendimiento	Alto			
esp.						
Importancia Alta		Urgencia	Alta			
Estado		Estabilidad	Alta			
Comentario						

Casos de uso		Añadir trailer de Películas			CU-14
Actores		Administrador			
Tipo		Opcion	ıal		
Precondición		Que la	película tenga f	icha	
Postcondición					
Proposito					
Consiste en er	nseñar al usuario el trailer o	de la pelí	ícula		
Resumen					
Adjunta a la f	ficha de una película su trai	iler			
Autor	Rafael Nogales Vaquero	Fecha	24/11/14	Versión	1.0
Flujo Principa	મી				
1	Comprobar que la		2	Comprobar que el	
	película exista			trailer no se ha-	
				ya añadido ante-	
				riormente	
			3	Añadir a la ficha	
				de la película el pe-	
				queño video.	
Flujos Alterna					
2a	Si la película no existe o	ya tiene	trailer se da un	aviso y se	
	impide continuar.				
Otros datos					
Frecuencia	Baja		Rendimiento	Medio.	
esp.					
Importancia	Baja.		Urgencia	Baja.	
Estado			Estabilidad	Media.	
Comentarios					

Casos de uso		Baja d	e Cine		CU-15	
Actores		Admin	lministrador			
Tipo		Primar	io, esencial			
Precondición						
Postcondición						
Proposito						
Eliminar cine						
Resumen						
El administrac	dor elimina un cine existe	nte.				
Autor	Rafa Nogales Vaquero	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	.1					
1 Flujos Alterna	Se comprueba que dicho cine existe.		2	Se muestra un men- saje de confirma- cion y si se confir- ma se borra toda la información asocia- da a dicho cine.		
riujos Aiterna	LIVOS					
Otros datos						
Frecuencia esp.	Baja.		Rendimiento	Alto.		
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Alto.		
Comentario	<u>, </u>		•			

Casos de uso		Baja d	e Usuario		CU-16		
Actores	ctores Admini			ninistrador(I)			
Tipo	ipo Primari			ario, Esencial			
Precondición		El Usu	ario debe ser ur	Usuario registrado en	el sis-		
		tema.					
Postcondición		El Usu	ario queda fuera	a de la lista de usuarios	regis-		
		trados	en el sistema, p	erdiendo todos sus bene	ficios.		
Proposito							
Dar de baja a	un Usuario reg	istrado	en el sistema.				
Resumen							
El Administra	dor da de baja	, por alg	gún motivo, a a	lgún Usuario			
registrado en	el sistema elimi	nando s	sus datos de él.				
Autor	Elena Toro	Fecha	24/11/2014	Versión	1.0		
Flujo Principa	al						
1	El adminis	trador					
	solicita dar de	e baja					
	al Usuario.						
			2	Se identifica al			
				Usuario. Incluir			
				Identificarse.			
			3	Se elimina la in-			
				formación asociada			
				al Usuario. Incluir			
				CU-6 (Baja en Re-			
				gistro).			
İ			4	Se informa que el			
				Usuario se ha dado			
				de baja en el siste-			
	T31 A 1 · ·	. 1		ma.			
5	El Adminis						
		Usua-					
	rio de que						
T31 : A14	realizado la b	aja.					
Flujos Alterna	ativos						
Otros datos							
Frecuencia	Alta		Rendimiento	Alto			
	Alla		rendimento	AIW			
esp. Importancia	Alta		Urgencia	Alta			
Estado	Alla		Estabilidad	Alta			
Comentario			Estabilidad	Aila			

Casos de uso	-	Baja en registro			
Actores			$o \operatorname{registrado}(I)$		
Tipo	-	Primar	io, Esencial		
Precondición					
Postcondición		El Usua sistema		er un Usuario registrado	en el
Proposito					
Un Usuario re	gistrado solicita	su baj	a en el sistema.		
Resumen					
El Usuario sol	licita su baja en	el siste	ema y el sistema	a elimina sus	
datos de él.					
Autor	Elena Toro	Fecha	24/11/2014	Versión	1.0
Flujo Principa	al				
1	El Usuario reg	istra-			
	do indica que o	quiere			
	darse de baja	en el			
	sistema.				
			2	Se identifica al Usuario. Incluir CU-4 (Identificar- se)	
			3	Se elimina la información asociada al Usuario. Incluir Baja de Usuario.	
			4	Se informa que el Usuario se ha dado de baja en el siste- ma.	
5	El Administi informa al rio de que s realizado la ba	Usua- se ha			
Flujos Alterna		-	ı	1	
Otros datos	1				
Frecuencia esp.	Alta		Rendimiento	Alto	
Importancia	Alta		Urgencia	Alta	
Estado			Estabilidad	Alta	
Comentario	1				

Casos de uso		Buscar	Buscar Película				
Actores		Usuario	Usuario				
Tipo		Primar	Primario, esencial				
Precondición							
Postcondición							
Proposito							
Encontrar la p	elícula que queremos						
Resumen							
Algoritmo de l	búsqueda para encont	rar pelíc	ulas				
Autor	Jose Ramón Trillo	Fecha	24/11/14	Versión	1.0		
Flujo Principa	1						
1	Escribir el nombre		2	verificar que exista			
	de la película			en la base de datos			
			3	Imprimir por pan-			
				talla que la ficha de			
				la película			
Flujos Alterna							
2a	Si la película no es			datos entonces			
<u> </u>	mandamos un mens	saje de er	rror				
Otros datos							
Frecuencia	Elevada puesto será		Rendimiento	Alto			
esp.	usado por usuarios.						
Importancia	Alta.		Urgencia	Alta.			
Estado			Estabilidad	Alta			
Comentarios							

Casos de uso		Consul	Consultar Almas Gemelas			
Actores		Usuario registrado				
Tipo		Secund	ario			
Precondición		Que la	lista de Alma g	emelas no sea vacia		
Postcondición						
Proposito						
Ver cuales son	tus Almas Gemelas					
Resumen						
Ver cuales son	tus Almas Gemelas					
Autor	Jose Ramón Trillo	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	1					
1	Ver que tu lista de		2	Buscar el nombre		
	Almas Gemelas no			que se ha escrito		
	es vacia					
			3	mostrar la ficha de		
				tu Alma Gemela		
Flujos Alterna	tivos					
1a	En caso de no exist	ir el non	bre se muestra	un mensaje de		
	error					
Otros datos						
Frecuencia	Elevada puesto será		Rendimiento	Medio		
esp.	usado por usuarios.					
Importancia	Alta.		Urgencia	Alta.		
Estado			Estabilidad	Alta.		
Comentarios						

Casos de uso		Consul	a de Usuario C'		CU-20	
Actores		Admin	istrador(I)	·		
Tipo	Tipo Primario, Esencial					
Precondición		El Usu	ario debe ser un	Usuario registrado en e	el sis-	
		tema.				
Postcondición		Obtend	ión de datos rel	ativos al Usuario.		
Proposito						
Obtener inform	nación sobre lo	os datos	personales de un	usuario del		
sistema.						
Resumen						
El Administra	dor solicita inf	ormació	n sobre un Usua:	rio y el siste-		
ma le proporci	ona la informa	ación que	e tiene sobre él.			
Autor	Elena Toro	Fecha	24/11/2014	Versión	1.0	
Flujo Principa	1					
1	El Admini					
	solicita infor	mación				
	sobre un U	Jsuario				
	del sistema.					
			2	Se identifica al		
				Usuario. Incluir		
				CU-4 (Identificar-		
				se).		
			3	Se obtienen los da-		
				tos del Usuario y se		
				muestran al Admi-		
				nistrador.		
Flujos Alterna	tivos					
-						
Otros datos						
Frecuencia	Alta		Rendimiento	Alto		
esp.						
Importancia	Alta		Urgencia	Alta		
Estado			Estabilidad	Alta		
Comentario						

Casos de uso	Consulta		tar Cartelera		CU-21		
Actores	tores Usu		Usuario				
Tipo		Primar	io, esencial				
Precondición		Que el	nombre del cine	e exista			
Postcondición							
Proposito							
Que el usuario	vea que películas h	ay en ur	cine determida	ado y			
entre en nuesti	ra página web antes o	que la de	l cine de turno				
Resumen							
Mostrar las pe	lículas que hay en un	cine det	erminado				
Autor	Jose Ramón Trillo	Fecha	24/11/14	Versión	1.0		
Flujo Principa	1						
1	Primero verificar		2	Verificar que las			
	que el cine existe			películas está			
				acutalizadas			
			3	Mostrar la lista de			
				películas de ese cine			
Flujos Alterna	tivos						
1a	En caso de no existi	ir el cine	se manda un m	ensaje de error			
2a	En caso de no estar	actualiza	adas se mirará er	ı la página web			
	del cine y se actuali	zará					
Otros datos							
Frecuencia	Elevada puesto será		Rendimiento	Medio			
esp.	usado por usuarios.						
Importancia	Alta.		Urgencia	Alta.			
Estado			Estabilidad	Alta			
Comentarios							

Casos de uso		Consultar Lista de Películas			CU-22		
Actores		Consul	Consultar Lista de Películas				
Tipo		Opcion	al				
Precondición		Que la	lista exista				
Postcondición							
Proposito							
Ver las listas d	le películas creadas						
Resumen							
Ver las listas d	le pelíclas creadas						
Autor	Jose Ramón Trillo	Fecha	24/11/14	Versión	1.0		
Flujo Principa							
1	Primero verificar		2	buscar en las listas			
	que la lista película			existentes			
	existe						
			3	mostrar las listas			
				que se llaman con el			
				nombre escrito			
Flujos Alterna							
1a	En caso de no existi	r la lista	se manda un m	ensaje de error			
Otros datos							
Frecuencia	Elevada puesto será		Rendimiento	Alto			
esp.	usado por usuarios.						
Importancia	Media.		Urgencia	Media.			
Estado			Estabilidad	Alta			
Comentarios							

Casos de uso	Consultar película			CU-23
Actores	Administrador			
Tipo	Primar	io, Esencial		
Precondición				
Postcondición				
Proposito				
El administrador buscará el título de u	una pelíc	ula para poder		
editarla				
Resumen				
Es la búsqueda de la ficha de una películ	la			
Autor Rafael Nogales Vaquero	Fecha	24/11/14	Versión	1.0
Flujo Principal				
1 El administrador		2	El sistema com-	
escribe el título en			prueba que la	
un buscador			película se encuen-	
			tra en la base de	
			datos	
		3	Se le muestra al ad-	
			min la ficha técnica	
			de la película	
Flujos Alternativos		1	1	
2a En caso de no estar la pel	lícula se r	nostrará un avis	o de error	
Otros datos				
Frecuencia Media		Rendimiento	Elevado	
esp.				
Importancia Alta.		Urgencia	Medio.	
Estado		Estabilidad	Alta.	
Comentarios				

Casos de uso		Consultar Perfil			CU-24	
Actores		Usuario Registrado				
Tipo		Primar	io, esencial			
Precondición						
Postcondición						
Proposito						
Consultar el p	erfil de tu propio usuario					
Resumen						
El usuario con	sulta su perfil personal.					
Autor	Rafa Nogales Vaquero	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	1					
1	Se solicita consultar		2	Se muestra el perfil		
	el perfil de usuario.			del usuario y un bo-		
				ton para modificar-		
				lo.		
Flujos Alterna	tivos					
Otros datos						
Frecuencia	Baja.		Rendimiento	Alto.		
esp.						
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Alta.		
Comentario						

Casos de uso					CU-25	
Actores		Administrador				
Tipo		Primar	io, esencial			
Precondición						
Postcondición						
Proposito						
Mostrar la pro	gramación de la Película	solicitad	a			
Resumen						
El administrac	lor solicita al sistema info	rmación	acerca de la pro)-		
gramación de	una película.					
Autor	Rafa Nogales Vaquero	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	1					
1	Se solicita ver la		2	El sistema muestra		
	programación de la			la programación de		
	película.			la película y da la		
				opción de modifi-		
				carla.		
Flujos Alterna	tivos					
Otros datos						
Frecuencia	Baja.		Rendimiento	Alto.		
esp.						
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Alto.		
Comentario						

Casos de uso		Crear (Comunidad		CU-26	
Actores	Usuario registrado					
Tipo	Primario, esencial					
Precondición		Ser un	usuario registra	do en el sistema.		
Postcondición		La com	unidad creada c	continuara en el sistema	hasta	
		que el	usuario creador	la elimine.		
Proposito						
Generar un gr	upo que incluye	usuario	s relacionados e	ntre si.		
Resumen						
El usuario cre	a un grupo que	e incluira	a usuarios regist	trados en el		
sistema.						
Autor	Lothar Soto	Fecha	22/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	1					
1	El usuario s	olicita	2	Se muestra al usua-		
	al sistema cres	ar una		rio un formulario de		
	comunidad q	ue in-		creación de comuni-		
	cluira otros	usua-		dad.		
	rios.					
3	El usuario a		4	Se comprueba si		
	la información	n de la		la información		
	comunidad.			aportada es viable.		
			5	Se informa de la		
				creación de la co-		
				munidad.		
Flujos Alterna						
4a	En caso de er	ror se in	forma al usuario	el campo del formu-		
	lario erroneo.					
Otros datos						
Frecuencia	Alta.		Rendimiento	Alto.		
esp.						
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Alta.		
Comentario						
			·			

Casos de uso	Casos de uso Criticar				CU-27	
Actores		Usuario	io registrado			
Tipo		Primar	io, esencial			
Precondición		Es nec	esario ser usua	rio VIP. Tienen que e	existir	
		película	as antes de critic	carlas.		
Postcondición						
Proposito						
Aporta una va	loración y reda	cción a ı	ına película en o	el sistema.		
Descripción						
El usuario apo	rta informació	n acerca	de la película y	una valora-		
ción de la misr	na que perman	ecerá en	el sistema.			
Autor	Lothar Soto	Fecha	22/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	1					
1	El usuario s	olicita	2	Se aporta un formu-		
	criticar una p	pelícu-		lario para redacctar		
	la.			la crítica al usuario.		
3	El usuario a	aporta	4	Se aporta la infor-		
	la informació			mación dentro de		
	una valoraci			las críticas de la		
	base al formu	lario.		película.		
Flujos Alterna	tivos					
Otros datos						
Frecuencia	Alta.		Rendimiento	Alto.		
esp.						
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado						
Comentario				·	·	

Casos de uso		Eliminar Lista de Películas			CU-28	
Actores		Usuario registrado				
Tipo		Opcion	ıal			
Precondición		Que la	lista exista			
Postcondición						
Proposito						
Eliminar una	lista de películas					
Resumen						
Eliminar una	lista de película cread	a por el	usuario			
Autor	Jose Ramón Trillo	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	.1		,			
1	Primero verificar		2	Ver que la lista ha		
	que la lista de			sido creada por el		
	película existe			ususario		
			3	borrar lista		
Flujos Alterna	tivos					
1a	En caso de no existi	r la lista	se manda un m	ensaje de error		
Otros datos						
Frecuencia	Elevada puesto será		Rendimiento	Alto		
esp.	usado por usuarios.					
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Alta		
Comentarios						

Casos de uso	Enco		Encontrar Almas Gemelas				
Actores	Ten		Temporizador				
Tipo		Secund	Secundario				
Precondición		Que se	haya valorado v	varias películas			
Postcondición							
Proposito							
Buscar a gente	e con gustos parecidos	8					
Resumen							
Buscar a gente	e con gustos parecidos	5					
Autor	Jose Ramón Trillo	Fecha	24/11/14	Versión	1.0		
Flujo Principa	.1						
1	Primero mirar las		2	Buscar los usuarios			
	películas que has			que mas afines al			
	valorado			usuario registrado			
			3	mostrar a los 10			
				usuarios mas afines			
				al usuario principal			
				en orden decrecien-			
				te			
Flujos Alterna	tivos						
1a	En caso de no tener	votadas 1	ninguna película	no se mostrará			
	ninguna alma geme	la					
Otros datos							
Frecuencia	Elevada puesto será		Rendimiento	Bajo, pues mirar en			
esp.	usado por usuarios.			todas las películas			
				valoradas va a ser			
				lento			
Importancia	Alta.		Urgencia	Alta.			
Estado			Estabilidad	Alta.			
Comentarios							

Casos de uso	Identificarse				CU-30			
Actores		Usuario registrado(I)						
Tipo		Primario, Esencial						
Precondición								
Postcondición	ción Obtención de datos del Usuario registrado.							
Proposito								
Identificar si u	ina persona es	un Usua	rio registrado e	n el sistema.				
Resumen	-		-					
El Usuario reg	gistrado en el s	sistema r	nuestra sus date	os personales				
			os datos perten					
Usuario regist	rado o no.							
Autor	Elena Toro	Fecha	24/11/2014	Versión	1.0			
Flujo Principa	al	•						
1	El Usuario re	egistra-						
	do se identif	ica.						
			2	Se buscan los datos				
				del Usuario.				
			3	Se identifica al				
				Usuario registrado				
				como Usuario re-				
				gistrado actual del				
				sistema.				
Flujos Alterna								
3a		_		sido dado de baja. 1.				
	El sistema in	nforma d	el estado actual	del Usuario.				
Otros datos								
Frecuencia	Alta		Rendimiento	Alto				
esp.								
Importancia	Alta		Urgencia	Alta				
Estado			Estabilidad	Alta				
Comentario								

Casos de uso		Introducir Perfil			CU-31	
Actores		Usuario Registrado				
Tipo		Primar	io, esencial			
Precondición						
Postcondición						
Proposito						
Crear o Modif	icar el perfil de tu propio	usuario				
Resumen						
El usuario act	ualiza su perfil personal.					
Autor	Rafa Nogales Vaquero	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	1					
1	Se solicita editar el		2	Se muestra un for-		
	perfil de usuario.			mulario, se rellena y		
				se envía.		
Flujos Alterna	tivos					
Otros datos						
Frecuencia	Baja.		Rendimiento	Alto.		
esp.						
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Media.		
Comentario		•				

Casos de uso	so Listar Películas añadidas por una Comunidad			CU-32		
Actores		Usuari	o registrado			
Tipo	Primario, esencial					
Precondición		Perten	ecer a una comu	ınidad. Ser usuario regis	trado	
		del sist	ema.			
Postcondición						
Proposito						
Crear una lista	a con las pelíc	ılas añad	didas por los us	uarios de la		
comunidad a l	a que pertenec	е.				
Resumen						
El usuario soli	cita una lista d	e películ	as que posterior	mete es cal-		
culada y most			,			
Autor	Lothar Soto	Fecha	22/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa			_			
1	El usuario s		2	Se calcula la lista,		
	una lista de j			comprobando cada		
	las al sistema			película vista en la		
				comunidad.		
			3	Aporta la informa-		
				ción de las listas de		
				las películas de la		
				comunidad.		
Flujos Alterna		1,				
3a	Si no existen	películas	s se informa al u	isuario de ello.		
Otros datos						
Frecuencia	Media.		Rendimiento	Alto.		
esp.						
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Alta.		
Comentario						

Casos de uso	Listar F		r Películas criticadas por una Comunidad CU			
Actores		Usuario	iario registrado			
Tipo		Primar	nario, esencial			
Precondición		Pertene	ecer a una comu	nidad. Ser usuario regis	trado	
		del sist	ema.			
Postcondición						
Proposito						
Crear una lista	a con las pelíci	ılas añad	didas por los us	uarios de la		
comunidad a la	a que pertenece	е.				
Resumen						
El usuario solic	cita una lista d	e películ	as que posterior	mete es cal-		
culada y mosti						
Autor	Lothar Soto	Fecha	22/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	1					
1	El usuario s	olicita	2	El sistema com-		
	una lista de p	oelícu-		prueba las películas		
	las criticadas	por la		buscando criticas		
	comunidad al	siste-		de los usuarios de		
	ma.			la comunidad a la		
				que pertenece.		
			3	Se informa al usua-		
				rio de la lista gene-		
				rada.		
Flujos Alterna						
3a		arios que	e hayan criticado	o películas se informa		
	de ello.					
Otros datos						
Frecuencia	Media.		Rendimiento	Alto.		
esp.						
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Alta.		
Comentarios						

Casos de uso		Marcar Película Favorita			CU-34	
Actores		Usuario Registrado				
Tipo		Opcion	al			
Precondición		Que la	película exista			
Postcondición						
Proposito						
Decir que una	película le gusta muc	ho a un	usuario			
Resumen						
Método para o	que decidir que una p	elícula te	ha gustado mu	icho		
Autor	Jose Ramón Trillo	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	1					
1	Verificar que la película existe		2	Verificar que el usuario está regis- trado		
			3	el boolenano favori-		
				to pasa a true		
Flujos Alterna						
1a	si la película no exis					
2a	si el usuario no exis	te sale u	n mensaje de er	ror		
Otros datos						
Frecuencia	Media.		Rendimiento	Elevado, casi no se		
esp.				apreciaría coste en		
				rendimiento.		
Importancia	Baja.		Urgencia	Baja.		
Estado			Estabilidad	Alta.		
Comentarios				•		

Casos de uso		Modificar Programacion de Película CU			CU-35	
Actores		Administrador				
Tipo		Primar	io, esencial			
Precondición						
Postcondición						
Proposito						
Modificar la p	rogramacion de una pelíc	ula en ui	no o varios cines	3		
Resumen						
El administrac	dor modifica la cartelera	de los ci	nes en los que s	se		
daba la pelicu	la.					
Autor	Rafa Nogales Vaquero	Fecha	24/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	l					
1	Se comprueba que		2	Se muestra un for-		
	dicha pelicula exis-			mulario, se rellena y		
	te.			se envía.		
Flujos Alterna	itivos					
	Si la película no existía	o si hay	y conflictos con	otras peli-		
	culas en algunos cines s	se muestr	a un error y se	vuelve a la		
	programación anterior.					
Otros datos						
Frecuencia	Baja.		Rendimiento	Alto.		
esp.						
Importancia	Media.		Urgencia	Media.		
Estado			Estabilidad	Alto.		
Comentario						

Casos de uso		Pasar U	Usuario a VIP		CU-36	
Actores		Admini	istrador(I)			
Tipo		Primar	io, Esencial			
Precondición		Ser un Usuario registrado en el sistema.				
Postcondición		El Usua	ario pasa a ser ı	ın Usuario VIP.		
Proposito						
Modificar algu	mo de los datos	y carao	cterísticas del U	suario.		
Resumen						
			rísticas correspo			
Usuario para o		ın Usua	rio VIP en el sis	stema.		
Autor	Elena Toro	Fecha	24/11/2014	Versión	1.0	
Flujo Principa	il					
1	El Adminis	trador				
	solicita camb	iar las				
	característica	s del				
	Usuario.					
			2	Se identifica al		
				Usuario. Incluir		
				CU-4 (Identificar-		
				se).		
			3	Se modifican los da-		
				tos correspondien-		
				tes para convertirlo		
				en Usuario VIP.		
			4	Se informa que el		
				proceso se ha rea-		
				lizado correctamen-		
				te.		
5	El Adminis	trador				
	informa al					
		ambio				
	realizado.					
Flujos Alterna						
Otros datos						
Frecuencia	Moderada		Rendimiento	Alto		
esp.						
Importancia	Moderada		Urgencia	Moderada		
Estado			Estabilidad	Alta		
Comentario						

Casos de uso	le uso		Pedir ser miembro de Comunidad			
Actores		Usuario registrado				
		Primario, esencial				
Precondición	Ser usu		uario registrado.			
Postcondición						
Proposito						
El usuario soli	cita la entrada	a una co	omunidad.			
Resumen						
Permite que se	e solicite ser mie	embre d	e una comunida	d pero tiene		
que ser acepta	do por el usuar	io cread	or de la misma.			
Autor	Lothar Soto	Fecha	22/11/14	Versión	1.0	
Flujo Principa	al					
1	Se solicita	ser	2	Se muestra un for-		
	miembro de o	comu-		mulario para la so-		
	nidad			licitud.		
3	Se aporta la		4	Se envia la solicitud		
	mación de la	solici-		al creador de la co-		
	tud			munidad.		
5	El usuario cr		6	Se informa de ello al		
	de la comu			usuario solicitante.		
	acepta o decli	ina la				
	solicitud.					
Flujos Alterna	ativos					
Otros datos	1			1		
Frecuencia	Alta.		Rendimiento	Alto.		
esp.						
Importancia	Alta.		Urgencia	Alta.		
Estado			Estabilidad	Alta.		
Comentario						

Casos de uso		Puntuar Película			CU-38			
Actores		Usuario registrado, Usuario VIP						
Tipo		Primario, esencial						
Precondición		Ser un usuario registrado. Debe existir palículas en						
		el sistemas para puntuarlas.						
Postcondición		La película queda valorada en el sistema.						
Proposito								
Dar un valorac	Dar un valoración a la película que advirta de su calidad y carac-							
terísticas.								
Resumen								
El usuario da una valoración que queda registrada en el sistema.								
Autor	Lothar Soto	Fecha	22/11/14	Versión	1.0			
Flujo Principa								
1	Se solicita a		2	El sistema muestra				
	tema valora	ar la		un formulario espe-				
	película.			cifico.				
3	El usuario selecciona la cantidad.		4	Se agrega la valora-				
				ción y se realiza la				
				media de las valora-				
				ciones que queda al-				
				macenada en el sis-				
771				tema.				
Flujos Alterna	tivos							
0, 1,								
Otros datos	A 1.		D 1	A 1.				
Frecuencia	Alto.		Rendimiento	Alto.				
esp.	A 1,		TT •	A 1.				
Importancia	Alto.		Urgencia	Alto.				
Estado			Estabilidad	Alto.				
Comentario								

Casos de uso		Ver Comunidad			CU-39		
Actores		Usuario registrado					
Tipo		Primario, esencial					
Precondición		Ser usuario registrado.					
Postcondición							
Proposito							
Mostrar la información de la comunidad solicitada.							
Resumen							
El usuario soli	cita al sistema	informac	ción acerca de la	comunidad			
que se muestra posteriormente.							
Autor	Lothar Soto	Fecha	22/11/14	Versión	1.0		
Flujo Principa	.1						
1	Se solicita ver	· la in-	2	El sistema muestra			
	formación de	la co-		la información de la			
	munidad.			misma y da la op-			
				ción de solicitar la			
				admisión en la mis-			
				ma.			
Flujos Alterna	tivos						
Otros datos							
Frecuencia	Alta.		Rendimiento	Alto.			
esp.							
Importancia	Alta.		Urgencia	Alta.			
Estado			Estabilidad	Alto.			
Comentario							