Descripción General de los Casos de Uso

Caso de Uso	Baja de Usuario CU - 1					
Actores	Administrador (I)					
Tipo	Opcional, Real	Opcional, Real				
Referencias						
Precondición	El Administrador debe estar identificado previamente.					
Postcondición	El Administrador queda borrado del sistema. Los atributos más importantes, como el email, podrán ser ligados a un nuevo usuario					
Autor	Alumnos de FIS.	Fecha	21/03/2013	Versión	1.0	

Propósito
Borrar al Administrador de la lista de usuarios de la web.

Resumen

El Administrador identificado completa el proceso en el Sistema. El Usuario quedará desligado que la web y los datos de registro podrán ser usados para ligarse a otro Usuario.

Cur	Curso Normal (Básico)				
1	1 El Usuario envía su solicitud de baja al Sistema				
		2	El Sistema comprueba que el Usuario está identificado, y lo borra de su base de datos.		

Cursos Alternos						
Otros datos						
Frecuencia esperada	1	Rendimiento				
Importancia	Alta.	Urgencia	Baja			
Estado		Estabilidad	Alta.			
Comentarios	Comentarios					

Caso de Uso	Consulta de Usuario					
Actores	Administrador (I)	Administrador (I)				
Tipo	Opcional, Real.	Opcional, Real.				
Referencias						
Precondición	El Administrador debe estar identificado.					
Postcondición	El Administrador consulta el perfil de otro Usuario, sea Administrador o Usuario registrado.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Consultar el perfil de otro usuario para comprobar que concuerda con las normas del sistema

Un Administrador busca un usuario para comprobar los detalles del perfil que éste tiene, pudiendo ver ciertos detalles que un usuario registrado no puede ver.

Curs	Curso Normal (Básico)				
1	El Administrador busca por varios mecanismos al usuario que el quiere (ya sea por nombre, DNI, email registrado, etc)				
		2	El Sistema busca en su base de datos los elementos que concuerdan con la búsqueda, y ofrece una relación de usuarios candidatos.		
3	El Administrador elige el perfil que se adecua a su petición y consulta el perfil.				

_	Cursos Alternos						
2a	No se encuentra ningún usuario que tenga las características propuestas. El Sistema enviará un mensaje de error para avisarle de que no se encuentran Usuarios con tales atributos.						
Otro	s datos						
Fred	uencia esperada	1	Rendimiento				
Imp	ortancia	Alta.	Urgencia	Baja			
Esta	Estado Estabilidad Alta.						
Cor	Comentarios						
El A	El Administrador debe estar identificado.						

Caso de Uso	Identificarse CU - 3				
Actores	Administrador (I), Usuario registrado(I)				
Tipo	Primario, Real.	Primario, Real.			
Referencias					
Precondición	El Usuario no está identificado previamente.				
Postcondición	El Usuario se identifica, como Usuario registrado o como Administrador.				dor.
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

Acceder a los privilegios que el Sistema tiene para los Usuarios registrados, o para Administradores, depende del rol del usuario.

Resumen

El Usuario introduce sus atributos personales con los que identificarse, como e-mail y contraseña, y accede al sistema como Usuario registrado o Administrador.

Curs	Curso Normal (Básico)				
1	El Usuario sin identificar introduce su e- mail y su contraseña para identificarse.				
		2	El Sistema busca en su base de datos al usuario y comprueba si concuerda su e-mail y su contraseña.		
3	El Usuario accede a la web como Usuario identificado.				

Cursos Alternos No se encuentra ningún usuario que tenga el e-mail o la contraseña introducida. Se envía un mensaje de error exponiendo los hechos. Otros datos Frecuencia esperada Rendimiento Alta. Media. Importancia Urgencia Estado Estabilidad Alta. Comentarios CU - 4 Alta en Registro Caso de Uso Usuario no identificado (I) Actores Opcional, Real Tipo Referencias El Usuario no debe estar identificado previamente. Los atributos del usuario Precondición más importantes del Usuario (Nombre de usuario o email) no deben estar ligados a otro usuario. El Usuario queda registrado y puede comentar y valorar películas. Postcondición 21/03/2013 **Versión** Alumnos de FIS. **Fecha** 1.0 **Autor**

Propósito

Obtener privilegios de Usuario identificado para poder acceder a las acciones de Comentar y Valorar.

Resi	ıme	۱r
17531	11110	- 1

El Usuario no identificado rellena los campos pertinentes y se registra en el SGW. El Usuario obtendrá los privilegios que un Usuario identificado tiene

Curs	so Normal (Básico)		
1	El Usuario envía su solicitud de registro al Sistema		
		2	El Sistema envía un email de confirmación a su cuenta de correo.
3	El Usuario realiza los pasos que el Sistema propone en el email para terminar con su registro.		
		4	El Sistema comprueba que realizó los pasos pertinentes y registra al usuario en su base de datos.

Curs	Cursos Alternos					
1a	El Usuario no cumplimentó debidamente el formulario de registro. El Sistema enviará un error e indicará al usuario qué campos no se rellenaron debidamente.					
3a	El Usuario no realiza los pasos que el Sistema propuso. El Sistema esperará un tiempo determinado para que los realice, y si no lo hace, se anulará el registro.					
Otro	s datos					
Frec	uencia esperada	1	Rendimiento			
Impo	ortancia	Alta.	Urgencia	Baja		
Esta	do		Estabilidad	Alta.		
Comentarios						
El Us	El Usuario no puede estar identificado.					

Caso de Uso	Baja en Registro CU - 5					
Actores	Usuario registrado (I)					
Tipo	Opcional, Real					
Referencias						
Precondición	El Usuario debe estar identificado previamente.					
Postcondición	El Usuario queda borrado del sistema. Los atributos más importantes, como el email, podrán ser ligados a un nuevo usuario				S,	
Autor	Alumnos de FIS. Fecha 21/03/2013 Versión 1.0					

Propósito
Borrar al Usuario de la lista de usuarios de la web.

Resumen

El Usuario identificado completa el proceso en el SGW. El Usuario quedará desligado que la web y los datos de registro podrán ser usados para ligarse a otro Usuario.

Curs	Curso Normal (Básico)						
El Usuario envía su solicitud de baja al Sistema							
		2	El SGW comprueba que el Usuario está identificado, y lo borra de su base de datos.				

Cursos Alternos			
Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Alta.	Urgencia	Baja
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios			
El Usuario debe estar registrado corriente.	identificado.El Usuario pue	ede ser un Adr	ninistrador o un Usuario

Caso de Uso	Alta de Película CU - 6				
Actores	Administrador (I).				
Tipo	Primario, Esencial				
Referencias					
Precondición	El medio no está almacenado en el Sistema.				
Postcondición	n El Medio Audiovisual queda almacenado en el SGW para el trato del Usuario.				I
Autor	Nicolás Valero Fecha 08/04/2013 Versión 1.0				

Exponer a la comunidad usuaria el Medio Audiovisual para que lo traten con valoraciones y comentarios.

Resumen

El Administrador crea el Medio, añadiéndole sus atributos más importantes (Título, Duración, Fecha, etc..) y lo almacena en el SGW.

Cur	Curso Normal (Básico)						
1	El Administrador selecciona el medio y lo propone al SGW para almacenar.						
		2	El SGW comprueba que el medio no esté almacenado, y lo almacena.				
		3	El SGW restringe al Administrador almacenar otro medio con los mismos datos.				
	El Administrador escribe y envía información de un medio audiovisual para almacenarlo en el SGW. Si éste no está en el Sistema previamente, será almacenado en él.		<< Se incluyen la secuencia de acciones que realiza el sistema ante las acciones de los actores >>				

Cur	sos Alternos							
2a	El Medio Audiovisual ya está almacenado. El Sistema envía un mensaje de error y no almacena la propuesta.							
Otro	Otros datos							
Frec	uencia esperada	1	Rendimiento					
Impo	ortancia	Alta.	Urgencia	Media.				
Esta	ido		Estabilidad	Alta.				
Cor	Comentarios							
El A	El Administrador debe identificarse como tal para poder añadir un medio audiovisual.							

Caso de Uso	Baja de Película			CU - 7			
Actores	Administrador (I)						
Tipo	Opcional, Real.						
Referencias							
Precondición	El Administrador debe estar identificado.						
Postcondición La Película queda eliminada de la Base de Datos del Sistema.							
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0		

Propósito
Eliminar de la Base de Datos del Sistema la Película deseada.

Un Administrador busca una película y la elimina. Como tiene derechos privilegiados sobre la web, puede hacerlo.

Curs	Curso Normal (Básico)				
1	El Administrador busca la película realiza				
	las acciones pertinentes para borrarla.				

		2	EI defini	Sistema itivamente	borra de su Bas	la e de [Película Datos.
Cursos Alternos							
			•			•	
Otros datos							
Frecuencia esperada	1		Rend	dimiento			
Importancia	Media.		Urge	ncia	Ваја.		
Estado			Estal	bilidad	Alta.		
Comentarios							

Caso de Uso	Modificación de Película CU - 8						
Actores	Administrador (I).	Administrador (I).					
Tipo	Opcional, Esencial	Opcional, Esencial					
Referencias							
Precondición	La Película existe dentro del Sistema.						
Postcondición	La Película queda actualizada con los cambios que el Administrador ha propuesto						
Autor	Nicolás Valero						

Propósito
Rectificar, añadir o quitar información que describe a una Película.

El Administrador busca la Película y le hace los cambios que crea pertinentes. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Cur	Curso Normal (Básico)						
1	El Administrador selecciona el medio y lo modifica. Después guarda esas modificaciones.						

			2	El Sistema a actualizada de l		a información
Curs	os Alternos					
Otro	s datos			·	_	·
Freci	uencia esperada	1		Rendimiento		
Impo	rtancia	Baja.		Urgencia	Alta.	
Esta	do			Estabilidad	Alta.	

Caso de Uso	Crear Emisión de Película.					
Actores	Administrador (I).					
Tipo	Opcional, Real					
Referencias						
Precondición	La Película existe dentro del Sistema.					
Postcondición	La Película queda actualizada con la nueva emisión propuesta					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Introducir una emisión para que los distintos usuarios registrados del sistema puedan verla

Comentarios

El Administrador busca la Película de la que crear la emisión, y la crea dentro de ella. Ahora, ésta quedará accesible para que los usuarios registrados puedan verla.

Curs	Curso Normal (Básico)						
1	El Administrador selecciona la película y la modifica añadiendo la emisión. Después guarda esas modificaciones.						
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Película.				

Cursos Alternos							
Otros detes							
Otros datos							
Frecuencia esperada	1	Rendimiento					
Importancia	Media.	Urgencia	Alta.				
Estado		Estabilidad	Alta.				
Comentarios							

Caso de Uso	Modificar Emisión de Película CU - 10							
Actores	Administrador (I).	Administrador (I).						
Tipo	Opcional, Esencial							
Referencias								
Precondición	La Película y la emisión existen dentro del Sistema.							
Postcondición	La Película queda actualizada con los cambios que el Administrador ha propuesto.							
Autor	Nicolás Valero							

Propósito
Rectificar, añadir o quitar información que describe a una Emisión.

El Administrador busca la Película y le hace los cambios que crea pertinentes en la emisión. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curso Normal (Básico)							
	El Administrador selecciona la película y la emisión y la modifica. Después guarda esas modificaciones.						
		2	ΕI	Sistema	almacena	la	información

		actualizada de la Película.				
Cursos Alternos						
Otros datos						
Frecuencia esperada	1	Rendimiento				
Importancia	Baja.	Urgencia	Alta.			
Estado		Estabilidad	Alta.			
Comentarios						

Caso de Uso	Borrar Emisión de Película CU - 11					
Actores	Administrador (I).					
Tipo	Opcional, Esencial	Opcional, Esencial				
Referencias						
Precondición	La Película y la Emisión existen dentro del Sistema.					
Postcondición	La Emisión queda borrada.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito	
Borrar la emisión de una película.	

El Administrador busca la Película y borra la emisión de ésta que crea pertinente. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curs	Curso Normal (Básico)					
1	El Administrador selecciona el medio y elimina la emisión. Después guarda esas modificaciones.					
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Película.			

Cursos Alternos			
Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Media.	Urgencia	Alta.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios	-	-	-

Caso de Uso	Alta de Serie CU - 12					
Actores	Administrador (I).	Administrador (I).				
Tipo	Opcional, Esencial	Opcional, Esencial				
Referencias						
Precondición	La Serie no existe dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie queda creada					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito	
Crear la Serie.	

Resumen	
El Administrador crea la Serie. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.	

Curs	Curso Normal (Básico)						
1	El Administrador crea la Serie. Después guarda esas modificaciones.						
		2			almacena le la Serie.	la	información

Cursos Alternos						
Otros datos						
Frecuencia esperada	1	Rendimiento				
Importancia	Alta.	Urgencia	Media.			
Estado		Estabilidad	Alta.			
Comentarios						

Caso de Uso	Modificación de Serie. CU - 13				
Actores	Administrador (I).				
Tipo	Opcional, Esencial				
Referencias					
Precondición	La Serie existe dentro del Sistema. El Administrador está identificado.				
Postcondición	La Serie queda actualizada con la modificación de atributos que el Administrador ha propuesto.				
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

Ī	Propósito
ſ	Modificar la Serie y actualizarla según sea debido.

El Administrador busca la Serie y modifica lo que crea que debe modificar. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curs	Curso Normal (Básico)						
1	El Administrador selecciona la Serie y realiza las modificaciones. Después guarda esas modificaciones.						
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Serie.				

Cursos Alternos			
Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Media.	Urgencia	Alta.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios	-	-	-

Caso de Uso	Baja de Serie	Baja de Serie CU - 14				
Actores	Administrador (I).					
Tipo	Opcional, Esencial					
Referencias						
Precondición	La Serie existe dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie queda borrada del Sistema.					
Autor	Nicolás Valero	Fech	na	08/04/2013	Versión	1.0

Propósito
Borrar la Serie del Sistema definitivamente

El Administrador busca la Serie y la borra. El Sistema se actualizará sin la Serie que ha sido borrada.

Curs	so Normal (Básico)		
1	El Administrador selecciona la Serie y la borra.		
		2	El Sistema borra la Serie de su base de datos definitivamente

Curs	sos Alternos		

Media.
Alta.

Caso de Uso	Alta de Temporada				CU - 15	
Actores	Administrador (I).					
Tipo	Opcional, Esencial					
Referencias						
Precondición	La Serie existe dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie queda actualizada con la Temporada que el Administrador ha propuesto.					ha
Autor	Nicolás Valero	Fech	na	08/04/2013	Versión	1.0

Propósito
Crear la Temporada dentro de la Serie.

El Administrador busca la Serie y le crea la Temporada.. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curs	so Normal (Básico)		
1	El Administrador selecciona la Serie y crea la Temporada. Después guarda esas modificaciones.		
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Serie.

Frecuencia esperada	1	Rendimiento		
Importancia	Alta.	Urgencia	Media.	
Estado		Estabilidad	Alta.	
Comentarios			-	

Caso de Uso	Baja de Temporada			CU - 16		
Actores	Administrador (I).					
Tipo	Opcional, Esencial					
Referencias						
Precondición	La Serie y la Temporada existen dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie queda actualizada sin la Temporada que el Administrador ha propuesto.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Borrar la Temporada de dentro de la Serie.

El Administrador busca la Serie y le borra la Temporada.. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curs	so Normal (Básico)					
1	El Administrador selecciona la Serie y borra la Temporada. Después guarda esas modificaciones.					
		2		almacena le la Serie.	la	información

Otros datos Frecuencia esperada	1	Rendimiento		
Importancia	Media.	Urgencia	Media.	
- Estado		Estabilidad	Alta.	
Comentarios	-	-	_	

Caso de Uso	Modificación Temporada			CU - 17		
Actores	Administrador (I).					
Tipo	Opcional, Esencial					
Referencias						
Precondición	La Serie y la Temporada existen dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie y la Temporada quedar Administrador ha propuesto.	actualizad	las con los cai	mbios que	el	
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Modificar la Temporada acorde con las nuevas ideas que puedan surgir.

El Administrador busca la Serie y modifica la Temporada, añadiendo una nueva descripción, etc... Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curs	so Normal (Básico)					
1	El Administrador selecciona la Serie y modifica la Temporada. Después guarda esas modificaciones.					
		2		almacena le la Serie.	la	información

Frecuencia esperada	1	Rendimiento		
Importancia .	Media.	Urgencia	Alta.	
Estado		Estabilidad	Alta.	
Comentarios	<u> </u>	-	.	

Caso de Uso	Crear Emisión de Temporada			CU - 18		
Actores	Administrador (I).					
Tipo	Opcional, Esencial					
Referencias						
Precondición	La Serie y la Temporada existen dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie queda actualizada con la Emisión de la Temporada que el Administrador ha propuesto. Los usuarios ahora podrán ver la Temporada.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Permitir que los usuarios registrados puedan ver la Temporada completa.

El Administrador busca la Serie y la Temporada y la pone en disposición de visionado para los usuarios. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curs	so Normal (Básico)					
1	El Administrador selecciona la Temporada y crea su emisión. Después guarda esas modificaciones.					
		2		almacena le la Serie.	la	información

Frecuencia esperada	1	Rendimiento		
Importancia	Media.	Urgencia	Media.	
Estado		Estabilidad	Alta.	
Comentarios	-	<u>-</u>	-	

Caso de Uso	Borrar Emisión de Temporada			CU - 19		
Actores	Administrador (I).					
Tipo	Opcional, Esencial					
Referencias						
Precondición	La Serie y la Temporada existen dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie queda actualizada sin la Administrador ha propuesto.	a Emisión d	le la Tempora	da que el		
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Borrar la Emisión de la Temporada de dentro de la Serie.

El Administrador busca la Serie y le borra la Emisión. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos. Los usuarios no podrán ver esa Temporada.

Curs	Curso Normal (Básico)						
1	El Administrador selecciona la Serie y borra la Emisión. Después guarda esas modificaciones.						
		2			almacena le la Serie.	la	información

Otros datos							
Frecuencia esperada	1	Rendimiento					
Importancia	Media.	Urgencia	Baja.				
Estado		Estabilidad	Alta.				
Comentarios	_	<u>-</u>					

Caso de Uso	Modificar la Emisión de la Temporada CU - 20					
Actores	Administrador (I).					
Tipo	Opcional, Esencial					
Referencias						
Precondición	La Serie y la Temporada existen dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie queda actualizada con la Emisión de la Temporada modificada.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito	
Modificar la Emisión de la Temporada.	

El Administrador busca la Serie y le modifica la Emisión. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curs	Curso Normal (Básico)					
1	El Administrador selecciona la Serie y modifica la Emisión. Después guarda esas modificaciones.					
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Serie.			

Curs	sos Alternos			

Otros datos				
Frecuencia esperada	1	Rendimiento		
Importancia	Media.	Urgencia	Baja	
Estado		Estabilidad	Alta.	
Comentarios			-	

Caso de Uso	Alta de Capítulo CU - 21					
Actores	Administrador (I).	Administrador (I).				
Tipo	Primariol, Esencial					
Referencias						
Precondición	La Serie y la Temporada de ese Capítulo existen dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie queda actualizada con propuesto.	el Capítul	o que el Admini	istrador ha		
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Crear un nuevo capítulo dentro de la Temporada de esa Serie.

El Administrador busca la Serie y la Temporada y crea el capítulo en esa temporada. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Cur	Curso Normal (Básico)						
1	El Administrador selecciona la Serie y la Temporada y crea el Capítulo. Después guarda esas modificaciones.						
		2			almacena le la Serie.	la	información

Curs	sos Alternos	

Otros datos					
Frecuencia esperada	1	Rendimiento			
Importancia	Alta.	Urgencia	Media.		
Estado		Estabilidad	Alta.		
Comentarios		-	-		

Caso de Uso	Baja de Capítulo			CU - 22	
Actores	Administrador (I).				
Tipo	Opcional, Esencial				
Referencias					
Precondición	La Serie, la Temporada y el Capítulo existen dentro del Sistema. El Administrador está identificado.				
Postcondición	La Serie queda actualizada sin el Capítulo que el Administrador ha propuesto.				
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

Propósito
Borrar un capítulo dentro de la Temporada de esa Serie.

El Administrador busca la Serie y la Temporada y borra el capítulo en esa temporada. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Cur	so Normal (Básico)					
1	El Administrador selecciona la Serie y la Temporada y borra el Capítulo. Después guarda esas modificaciones.					
		2		almacena le la Serie.	la	información

Curs	sos Alternos	

Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Alta.	Urgencia	Media.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios	-	-	-

Caso de Uso	Modificación de Capítulo			CU - 23	
Actores	Administrador (I).				
Tipo	Secundario, Esencial				
Referencias					
Precondición	La Serie,la Temporada y el Capítulo existen dentro del Sistema. El Administrador está identificado.				
Postcondición	La Serie queda actualizada con propuesto.	el Capítulo	que el Admini	istrador ha	
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

Propósito
Modificar los atributos de un capítulo dentro de la Temporada de esa Serie.

El Administrador busca la Serie y la Temporada y modifica la información del capítulo en esa temporada. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curs	so Normal (Básico)					
1	El Administrador selecciona la Serie y la Temporada y modifica el Capítulo. Después guarda esas modificaciones.					
		2		almacena le la Serie.	la	información

Curs	sos Alternos	

Frecuencia esperada	1	Rendimiento		
Importancia	Media.	Urgencia	Media.	
Estado		Estabilidad	Alta.	
Comentarios	-	•	-	

Caso de Uso	Crear Emisión de Capítulo			CU - 24		
Actores	Administrador (I).					
Tipo	Opcional, Esencial					
Referencias						
Precondición	La Serie, la Temporada y el Capítulo existen dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie queda actualizada con el Capítulo que el Administrador ha propuesto.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Crear un nuevo capítulo dentro de la Temporada de esa Serie.

El Administrador busca la Serie y la Temporada y crea el capítulo en esa temporada. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curs	so Normal (Básico)					
1	El Administrador selecciona la Serie y la Temporada y crea el Capítulo. Después guarda esas modificaciones.					
		2		almacena le la Serie.	la	información

Curs	sos Alternos

1		-
	Rendimiento	
Alta.	Urgencia	Media.
	Estabilidad	Alta.
	-	
4	lta.	Orgenola

Caso de Uso	Borrar Emisión de Capítulo			CU - 25		
Actores	Administrador (I).					
Tipo	Secundario, Esencial					
Referencias						
Precondición	La Serie, la Temporada y el Capítulo existen dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie queda actualizada sin la Emisión del Capítulo que el Administrador ha propuesto.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	1	08/04/2013	Versión	1.0

Borrar la Emisión del capítulo dentro de la Temporada de esa Serie, de modo que los usuario no puedan verla

Resumen

El Administrador busca la Serie y la Temporada y borra la emisión del capítulo en esa temporada. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curs	Curso Normal (Básico)					
1	El Administrador selecciona la Serie y la Temporada y borra la Emisión. Después guarda esas modificaciones.					
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Serie.			

Curs	sos Alternos			

Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Alta.	Urgencia	Media.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios	-	-	

Caso de Uso	Modificar Emisión de Capítulo			CU - 26		
Actores	Administrador (I).	Administrador (I).				
Tipo	Secundario, Esencial					
Referencias						
Precondición	La Serie, la Temporada y el Capítulo existen dentro del Sistema. El Administrador está identificado.					
Postcondición	La Serie queda actualizada con los nuevos datos del Capítulo que el Administrador ha propuesto.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	a	08/04/2013	Versión	1.0

Actualizar los atributos de la Emisión del capítulo dentro de la Temporada de esa Serie, de modo que esté acorde con el presente

Resumen

El Administrador busca la Serie y la Temporada y la emisión del capítulo, y modifica sus atributos (fecha, modo de visionado, etc..) . Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.

Curs	Curso Normal (Básico)					
1	El Administrador selecciona la Serie y la Temporada y modifica la Emisión. Después guarda esas modificaciones.					
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Serie.			

Otros datos Frecuencia esperada	1	Rendimiento		
Importancia	Media.	Urgencia	Media.	
Estado		Estabilidad	Alta.	
Comentarios	_	<u>-</u>	-	

Caso de Uso	Introducir Perfil			CU - 27			
Actores	Usuario registrado (I).	Usuario registrado (I).					
Tipo	Primario, Esencial						
Referencias							
Precondición	El usuario está identificado. No t	El usuario está identificado. No tiene un perfil creado aún.					
Postcondición	El perfil del usuario registrado que propuesto.	El perfil del usuario registrado queda creado con los atributos que él ha propuesto.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0		

Propósito	
Crear un perfil ligado al usuario para que otros usuarios puedan saber más detalles de él.	

Resumen El usuario entra en su perfil y lo crea, rellenando campos como: Nombre, dirección e-mail, etc..

Curs	Curso Normal (Básico)				
1	El Usuario pincha en su Perfil.				
		2	El Sistema le muestra que aún no tiene ningún perfil, y le propone crear uno nuevo.		
3	El Usuario crea su Perfil con los datos que crea conveniente				
		4	El Sistema guarda el Perfil, que queda ligado con ese Usuario.		

2a	El Usuario ya creo previamente un Perfil. En vez de proponérsele crear uno nuevo, se le muestra el que ya tiene y se le da la opción de editarlo.						
Otro	Otros datos						
Frec	uencia esperada	1	Rendimiento				
Impo	rtancia	Alta.	Urgencia	Baja.			
Esta	do		Estabilidad	Alta.			
Con	Comentarios						

Caso de Uso	Modificar Perfil CU - 28					
Actores	Usuario registrado (I).	Usuario registrado (I).				
Tipo	Primario, Esencial					
Referencias						
Precondición	El usuario está identificado. Tiene un perfil creado ya.					
Postcondición	El perfil del usuario registrado queda modificado con los atributos que él ha propuesto.				ıe él ha	
Autor	Nicolás Valero	Fech	na	08/04/2013	Versión	1.0

Modificar el perfil ligado al usuario para que otros usuarios puedan saber detalles de él actualizados.

Resumen

El usuario entra en su perfil y lo modifica, en campos como: Nombre, dirección e-mail, etc..

Curs	so Normal (Básico)		
1	El Usuario pincha en su Perfil.		
		2	El Sistema le muestra su perfil, y le muestra un botón para modificarlo
3	El Usuario pincha en el botón y modifica los datos que cree conveniente.		
		4	El Sistema guarda el Perfil, que queda ligado con ese Usuario.

2a	El Usuario no creó previamente un Perfil. En vez de proponérsele modificarlo, se le muestra un mensaje diciendo si quiere crear uno nuevo.						
Otro	Otros datos						
Frec	uencia esperada	1	Rendimiento				
Impo	rtancia	Alta.	Urgencia	Baja.			
Estado Estabilidad Alta.				Alta.			
Con	Comentarios						

Caso de Uso	Consultar Perfil CU - 29				CU - 29	
Actores	Usuario registrado (I).	Usuario registrado (I).				
Tipo	Primario, Esencial					
Referencias						
Precondición	El usuario está identificado. Ya tiene un perfil creado.					
Postcondición	El Usuario accede a su perfil.					
Autor	Nicolás Valero Fecha 08/04/2013 Versión 1					1.0

Acceder al Perfil del Usuario para poder ver los distintos datos que en él puede haber, así como la Agenda

Resumen

El usuario entra en su perfil y lo consultar, monstrando el sistema sus datos. La Agenda del Usuario también se le muestra automáticamente.

Curs	so Normal (Básico)		
1	El Usuario pincha en su Perfil.		
		2	El Sistema le muestra la Agenda y su Perfil completo, con los datos guardados previamente.
	Esta acción implica la realización de un caso de uso obligatoriamente. El caso de uso "Ver Agenda" (CU-29)		

2a	El Usuario no creó previamente un Perfil. Se le propone crear uno nuevo.						
Otro	Otros datos						
Frec	uencia esperada	1	Rendimiento				
Impo	ortancia	Alta.	Urgencia	Alta.			
Esta	do		Estabilidad	Alta.			
Con	Comentarios						

Caso de Uso	Ver Agenda CU - 30					
Actores	Usuario registrado (I).	Usuario registrado (I).				
Tipo	Primario, Esencial					
Referencias						
Precondición	El usuario está identificado. Tiene un perfil creado ya.					
Postcondición	El Usuario ve su agenda personalizada.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Ver la Agenda con tal de conocer los eventos próximos a la fecha actual

El usuario, al entrar en su perfil, puede ver la agenda en él sin tener que realizar ninguna acción.

Curs	so Normal (Básico)		
1	El Usuario pincha en su Perfil.		
		2	El Sistema le muestra su perfil y la Agenda personalizada.

Cursos Alternos						
2a El Usuario no cred	2a El Usuario no creó previamente un Perfil. Se le propone la creación de uno nuevo.					
Otros datos	Otros datos					
Frecuencia esperada 1 Rendimiento						
Importancia	Media	Urgencia	Baja.			

Estado	Estabilidad	Alta.
Comentarios		

Caso de Uso	Seguir Serie CU - 31					
Actores	Usuario registrado (I).					
Tipo	Primario, Real	Primario, Real				
Referencias						
Precondición	El usuario está identificado. Existe la Serie que quiere seguir					
Postcondición	El Usuario queda ligado a la lista de seguidores de la Serie.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Seguir una serie para poder obtener información automática sobre ella en el momento que ésta es actualizada.

Resumen

El usuario busca la serie y pincha en el botón "Seguir Serie". De ese modo, quedará su cuenta ligada a la lista de usuarios que reciben actualizaciones de esa Serie.

Curs	Curso Normal (Básico)						
1	El Usuario busca la Serie que quiere comenzar a seguir						
		2	El Sistema le muestra la Serie que está buscando				
3	El Usuario pincha en el botón "Seguir Serie"						
		4	El Sistema guarda al Usuario en la lista de seguidores de la Serie.				

Cur	Cursos Alternos					
1a	El Usuario no encu	uentra la Serie. No podrá seg	uirla hasta que s	ea creada.		
3a	El Usuario ya sigue la Serie. Se le mostrará tal estado y no se le ofrecerá la posibilidad de seguirla, puesto que ya la sigue.					
Otro	s datos					
Frec	uencia esperada	1	Rendimiento			
Impo	ortancia	Media	Urgencia	Baja.		
Esta	do		Estabilidad	Alta.		
Con	Comentarios					

Caso de Uso	Dejar de seguir Serie CU - 32					
Actores	Usuario registrado (I).					
Tipo	Secundario, Real	Secundario, Real				
Referencias						
Precondición	El usuario está identificado. Existe la Serie y él la sigue.					
Postcondición	El Usuario queda desligado de la lista de seguidores de la Serie.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Dejar de seguir una serie para dejar de obtener información automática sobre ella en el momento que ésta es actualizada.

Resumen

El usuario busca la serie y pincha en el botón "Dejar de seguir Serie". De ese modo, quedará su cuenta desligada de la lista de usuarios que reciben actualizaciones de esa Serie.

Curs	Curso Normal (Básico)						
1	El Usuario busca la Serie que quiere dejar de seguir						
		2	El Sistema le muestra la Serie que está buscando				
3	El Usuario pincha en el botón "Dejar de seguir Serie"						
		4	El Sistema borra al Usuario de la lista de seguidores de la Serie.				

Cursos Alternos						
1a	El Usuario no encuentra la Serie. Si previamente existió, su cuenta ya fue desligada de tal Serie, por lo que su objetivo de dejar de seguirla ya fue satisfecho.					
3a		ue la Serie. Se le mostrará ta la, puesto que ya no la sigue.	l estado y no se	e le ofrecerá la posibilidad		
Otro	s datos					
Frec	uencia esperada	1	Rendimiento			
Impo	ortancia	Media	Urgencia	Baja.		
Esta	do		Estabilidad	Alta.		
Comentarios						

Caso de Uso	Comentar P/S/T/C CU - 33					
Actores	Usuario registrado (I)					
Tipo	Secundario, Real	Secundario, Real				
Referencias						
Precondición	El Usuario registrado está identificado en el momento de realizar el CU.					
Postcondición	Un nuevo comentario es añadido a la lista de comentarios de la P/S/T/C.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Acción de exponer la opinión del Usuario a la comunidad usuaria.

Resumen
El Usuario escribe un Comentario y lo envía al SGW.

Curs	Curso Normal (Básico)					
1	Usuario registrado: Realiza y envía un Comentario					
		2	Almacena el Comentario para su validación. Envía un aviso al Administrador de que hay un Comentario pendiente.			
3	Administrador: Valida el Comentario propuesto.					
		4	El Sistema (SGW) almacena el Comentario y lo muestra a la comunidad usuaria.			

Cursos Alternos						
1a	El Usuario no se ha identificado antes de enviar el Comentario. Se le ofrecerá la posibilidad de identificarse antes de enviarlo					
1b		edido el máximo de caractere r y se lo propone que lo rectif		ntario puede albergar. Se		
Otro	s datos					
Frec	uencia esperada	1	Rendimiento			
Impo	ortancia	Moderada.	Urgencia	Baja.		
Esta	do		Estabilidad	Baja.		
Comentarios						

Caso de Uso	Valorar P/S/T/C CU - 34				
Actores	Usuario registrado (I).				
Tipo	Secundario, Real				
Referencias					
Precondición	El Usuario está identificado previamente. El Usuario no ha valorado en el pasado la P/S/T/C. El Medio a valorar existe.				
Postcondición	La valoración del Medio Visual queda actualizada con la nueva puntuación.				
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

Propósito
Exponer la puntuación subjetiva de un Usuario a la comunidad usuaria.

Resumen		
El Usuario realiza una valoración y	y la envía al Sistema.	

Curs	Curso Normal (Básico)					
1	Usuario registrado: Realiza una puntuación, entre 0 y 10, y la envía al Sistema.					
		2	El SGW almacena y actualiza la puntuación del Medio Audiovisual.			
		3	El SGW restringe al Usuario el poder valorar de nuevo el Medio Audiovisual valorado.			
	El Usuario registrado escribe y envía una puntuación.					

Si cumple las restricciones anteriormente dadas (
elige una puntuación correcta y no añadió una	
anteriormente), la puntuación se guardará y se	
actualizará la media en el medio audiovisual.	

Curs	Cursos Alternos						
1a	La puntuación que establece el Usuario no está en el intervalo que debe. Se le envía un mensaje de error y no se guarda su calificación.						
1b	, , ,						
Otro	s datos						
Frec	uencia esperada	1	Rendimiento				
Impo	ortancia	Moderada.	Urgencia	Baja.			
Esta	do		Estabilidad	Baja.			
Con	Comentarios						

Caso de Uso	Marcar como vista P/S/T/C CU - 35					
Actores	Usuario registrado (I).					
Tipo	Secundario, Real					
Referencias						
Precondición	ondición El Usuario está identificado previamente. El Medio Visual existe. El Usuario no ha valorado en el pasado el Medio Visual.					
Postcondición	La serie queda como "Vista" para ese usuario.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito	
Registrar que el usuario vio ese Medio para saber en un futuro que ha visto ya.	

Resumen
El Usuario busca el Medio Visual y lo marca como "Visto"

Curs	so Normal (Básico)					
1	El usuario registrado busca el Medio.					
		2	El Sistema le muestra el Medio que está buscando			
3	El usuario marca el Medio como "Visto"					
		4	El Sistema lo registra en las características del usuario.			

1a	El Heuario no en	cuentra la Serie. No nodrá	marcarla como "	Vieta" nuesto que ésta no					
ıα	El Usuario no encuentra la Serie. No podrá marcarla como "Vista" puesto que ésta no								
		existe.							
3a	El Usuario ya esta	ableció su visionado. No se	le ofrecerá la pos	sibilidad de marcarlo como					
	Visto, puesto que	ya se encuentra asi	•						
Otro	Otros datos								
Frec	Frecuencia esperada 1 Rendimiento								
Impo	ortancia	Moderada.	Urgencia	Baja.					
Esta	do		Estabilidad	Baja.					
Con	Comentarios								
i									

Caso de Uso	Buscar S/P			CU - 36	
Actores	Usuario (I).				
Tipo	Primario, Esencial				
Referencias					
Precondición					
Postcondición	El usuario encuentra la S/P que está buscando				
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

Propósito
Encontrar una S/P que se está buscando

El Usuario realiza una búsqueda de la S/P que está intentando encontrar. El Sistema le ofrece los resultados y el Usuario elige el que busca.

Curs	Curso Normal (Básico)					
1	El Usuario realiza una nueva búsqueda de la S/P que intenta encontrar.					
		2	El Sistema le ofrece los resultados más acordes a lo que intenta buscar.			
3	El Usuario elige la S/P que buscaba.					

Curs	Cursos Alternos						
3a	Los resultados del Sistema no muestran la S/P que buscaba. El usuario podrá optar entre elegir un resultado que se ha mostrado o realizar una nueva búsqueda.						
Otro	Otros datos						
Frecuencia esperada 1 Rendimiento							
Importancia		Alta.	Urgencia	Alta.			
Estado			Estabilidad	Alta.			
Con	nentarios	<u> </u>					
Este	Este caso de uso se puede extender hasta la realización del caso de uso "Consultar P/S/T/C"						

Caso de Uso	Consultar P/S/T/C CU - 37					
Actores	Usuario (I).	Jsuario (I).				
Tipo	Primario, Esencial					
Referencias						
Precondición						
Postcondición	El Usuario ve los detalles del Medio que busca.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Obtener información del Medio que estaba buscando

El Usuario realiza una búsqueda y encuentra el Medio Visual que estaba buscando. Ahora, al pinchar en él, accede a sus detalles.

Curs	Curso Normal (Básico)					
1	El Usuario busca el Medio que quiere					
	encontrar					
		2	El Sistema le ofrece los resultados que más se asemejan.			
3	El Usuario ve los detalles del Medio que él buscaba					

Otros datos				
Frecuencia esperada	1	Rendimiento		
Importancia	Alta.	Urgencia	Alta.	
Estado		Estabilidad	Alta.	
Comentarios				

Caso de Uso	Ver Series con más seguidores			CU - 38		
Actores	Usuario (I).	Usuario (I).				
Tipo	Secundario, Real					
Referencias						
Precondición	Existe la Serie que el Usuario está buscando.					
Postcondición	El Usuario ve los detalles del Medio que busca.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

Propósito
Obtener información del Medio más popular del Sistema

El Usuario realiza una búsqueda con respecto a las Series que más seguidores tienen. Tras ello, ve sus detalles.

Cur	so Normal (Básico)		
1	El Usuario busca el Medio que quiere encontrar de forma que se vean las que más seguidores tienen.		
		2	El Sistema le ofrece los resultados que más se asemejan.
3	El Usuario ve los detalles del Medio que él buscaba		

Cursos Alternos						
1	Rendimiento					
Media.	Urgencia	Media.				
	Estabilidad	Alta.				
	1 Media.	Media. Urgencia				

Caso de Uso	Ver Novedades CU - 39				
Actores	Usuario (I).	Usuario (I).			
Tipo	Secundario, Real				
Referencias					
Precondición					
Postcondición	El Usuario ve los nuevos acontecimientos en la web.				
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

Propósito	
Obtener información de las novedades que han ocurrido en el sistema.	

El Sistema muestra las novedades que con respecto a él han sucedido. El Usuario elige las novedades que quiere ver.

Curs	so Normal (Básico)		
1	El Usuario observa las novedades y elige cuál ver.		
		2	El Sistema le enseña las novedades que el usuario ha elegido

Curs	sos Alternos

Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Media	Urgencia	Baja.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios	-	-	

Caso de Uso	Consultar ranking de P/S			CU - 40		
Actores	Usuario (I).					
Tipo	Primario, Esencial					
Referencias						
Precondición						
Postcondición	El Usuario ve el ranking de P/S					
Autor	Nicolás Valero	Fech	na	08/04/2013	Versión	1.0

Propósito
Obtener información de las P/S que mejor valoradas han sido.

Resumen	
El Usuario busca en la web el ranking de P/S. El Sistema le muestra las P/S mejor valoradas.	

Curs	so Normal (Básico)		
1	El Usuario busca el ranking de P/S		
		2	El Sistema le enseña el ranking de las P/S

Curs	sos Alternos
Otro	os datos

Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Media.	Urgencia	Baja.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios			

Caso de Uso	Consultar otros Perfiles CU - 41				
Actores	Usuario registrado (I).	Isuario registrado (I).			
Tipo	Primario, Esencial				
Referencias					
Precondición	El Usuario está identificado.				
Postcondición	El Usuario ve los detalles de otros perfiles de Usuarios registrados.				
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

Propósito
Obtener información de otros Usuarios de la red del Sistema.

El Usuario realiza una búsqueda y encuentra los perfiles de personas que le interesan. Luego, consulta los perfiles de esas personas.

Curso Normal (Básico)									
1	El Usuario busca a un usuario o varios								
		2	El Sistema le ofrece los resultados que más se asemejan.						
3	El Usuario ve los detalles del perfil de								
	esa persona								

Cursos Alternos												
1a	No se e búsqued		al usuario	que	busca.	EI	sistema	le p	propone	realizar	una	nueva
Otros datos												
Frecuencia esperada		1			Rendimiento							
Importancia		Media				Urgenc	ia	Baja.				
Estado						Estabili	idad	Alta.				
Comentarios												