

## Descripción General de los Casos de Uso

Caso de Uso	Baja de Usuario			CU - 1	
Actores	Administrador (I)				
Tipo	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

<b>Propósito</b>
Borrar al Administrador de la lista de usuarios de la web.

<b>Resumen</b>
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.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
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			

Caso de Uso	Consulta de Usuario				CU - 2	
Actores	Administrador (I)					
Tipo	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

<b>Propósito</b>
<i>Consultar el perfil de otro usuario para comprobar que concuerda con las normas del sistema.</i>

<b>Resumen</b>
<i>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.</i>

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.		
Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Alta.	Urgencia	Baja
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios			
El Administrador debe estar identificado.			

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

<b>Propósito</b>
<i>Acceder a los privilegios que el Sistema tiene para los Usuarios registrados, o para Administradores, depende del rol del usuario.</i>

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

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

Cursos Alternos			
2a	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	1	Rendimiento	
Importancia	Alta.	Urgencia	Media.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios			

Caso de Uso	Alta en Registro				CU - 4	
Actores	Usuario no identificado (I)					
Tipo	Opcional, Real					
Referencias						
Precondición	El Usuario no debe estar identificado previamente. Los atributos del usuario más importantes del Usuario (Nombre de usuario o email) no deben estar ligados a otro usuario.					
Postcondición	El Usuario queda registrado y puede comentar y valorar películas.					
Autor	Alumnos de FIS.		Fecha	21/03/2013	Versión	1.0

<b>Propósito</b>
<i>Obtener privilegios de Usuario identificado para poder acceder a las acciones de Comentar y Valorar.</i>

<b>Resumen</b>
<i>El Usuario no identificado rellena los campos pertinentes y se registra en el SGW. El Usuario obtendrá los privilegios que un Usuario identificado tiene</i>

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

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.		
Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Alta.	Urgencia	Baja
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios			
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				
Autor	Alumnos de FIS.	Fecha	21/03/2013	Versión	1.0

<b>Propósito</b>
<i>Borrar al Usuario de la lista de usuarios de la web.</i>

<b>Resumen</b>
<i>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.</i>

Curso Normal (Básico)			
1	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 identificado.El Usuario puede ser un Administrador o un Usuario registrado corriente.			

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	El Medio Audiovisual queda almacenado en el SGW para el trato del Usuario.				
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

Propósito
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.

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.
	<i>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.</i>		<< Se incluyen la secuencia de acciones que realiza el sistema ante las acciones de los actores >>

Cursos Alternos			
2a	El Medio Audiovisual ya está almacenado. El Sistema envía un mensaje de error y no almacena la propuesta.		
Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Alta.	Urgencia	Media.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios			
El Administrador debe identificarse como tal para poder añadir un medio audiovisual.			

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

Propósito
<i>Eliminar de la Base de Datos del Sistema la Película deseada.</i>

Resumen
<i>Un Administrador busca una película y la elimina. Como tiene derechos privilegiados sobre la web, puede hacerlo.</i>

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

		<b>2</b>	El Sistema borra la Película definitivamente de su Base de Datos.
--	--	----------	---

<b>Cursos Alternos</b>			
<b>Otros datos</b>			
<b>Frecuencia esperada</b>	1	<b>Rendimiento</b>	
<b>Importancia</b>	Media.	<b>Urgencia</b>	Baja.
<b>Estado</b>		<b>Estabilidad</b>	Alta.
<b>Comentarios</b>			

Caso de Uso	Modificación de Película				CU - 8
Actores	Administrador (I).				
Tipo	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	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

<b>Propósito</b>
Rectificar, añadir o quitar información que describe a una Película.

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

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
1	El Administrador selecciona el medio y lo modifica. Después guarda esas modificaciones.		

		<b>2</b>	<i>El Sistema almacena la información actualizada de la Película.</i>
--	--	----------	---

<b>Cursos Alternos</b>			
<b>Otros datos</b>			
<b>Frecuencia esperada</b>	<i>1</i>	<b>Rendimiento</b>	
<b>Importancia</b>	<i>Baja.</i>	<b>Urgencia</b>	<i>Alta.</i>
<b>Estado</b>		<b>Estabilidad</b>	<i>Alta.</i>
<b>Comentarios</b>			

Caso de Uso	Crear Emisión de Película.				CU - 9
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

<b>Propósito</b>
<i>Introducir una emisión para que los distintos usuarios registrados del sistema puedan verla</i>

<b>Resumen</b>
<i>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.</i>

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



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

Caso de Uso	Modificar Emisión de Película				CU - 10	
Actores	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		Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

<b>Propósito</b>
Rectificar, añadir o quitar información que describe a una Emisión.

<b>Resumen</b>
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.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
1	El Administrador selecciona la película y la emisión y la modifica. Después guarda esas modificaciones.		
		2	El Sistema almacena la información

			actualizada de la Película.
--	--	--	-----------------------------

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

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

<b>Propósito</b>
Borrar la emisión de una película.

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

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

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

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

<b>Propósito</b>
Crear la Serie.

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

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
1	El Administrador crea la Serie. Después guarda esas modificaciones.		
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Serie.

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

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

<b>Propósito</b>
Modificar la Serie y actualizarla según sea debido.

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

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
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			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	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

Propósito
Borrar la Serie del Sistema definitivamente

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

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

Cursos Alternos

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

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

<b>Propósito</b>
Crear la Temporada dentro de la Serie.

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

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
1	El Administrador selecciona la Serie y crea la Temporada. Después guarda esas modificaciones.		
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Serie.

<b>Cursos Alternos</b>
------------------------

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

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	

<b>Propósito</b>
<i>Borrar la Temporada de dentro de la Serie.</i>

<b>Resumen</b>
<i>El Administrador busca la Serie y le borra la Temporada.. Luego, se guardan esos cambios en la base de datos.</i>

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

<b>Cursos Alternos</b>
------------------------

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

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 quedan actualizadas con los cambios que el Administrador ha propuesto.					
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0	

<b>Propósito</b>
Modificar la Temporada acorde con las nuevas ideas que puedan surgir.

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

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

<b>Cursos Alternos</b>
------------------------



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

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

<b>Propósito</b>
Permitir que los usuarios registrados puedan ver la Temporada completa.

<b>Resumen</b>
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.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
1	El Administrador selecciona la Temporada y crea su emisión. Después guarda esas modificaciones.		
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Serie.

<b>Cursos Alternos</b>
------------------------

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

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 Emisión de la Temporada que el Administrador ha propuesto.					
Autor	Nicolás Valero		Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

<b>Propósito</b>
Borrar la Emisión de la Temporada de dentro de la Serie.

<b>Resumen</b>
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.

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

<b>Cursos Alternos</b>
------------------------

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

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

<b>Propósito</b>
Modificar la Emisión de la Temporada.

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

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

<b>Cursos Alternos</b>

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).					
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 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.

Resumen
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.

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

Cursos 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

<b>Propósito</b>
Borrar un capítulo dentro de la Temporada de esa Serie.

<b>Resumen</b>
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.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
1	El Administrador selecciona la Serie y la Temporada y borra el Capítulo. Después guarda esas modificaciones.		
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Serie.

<b>Cursos Alternos</b>

Otros datos			
<b>Frecuencia esperada</b>	1	<b>Rendimiento</b>	
<b>Importancia</b>	Alta.	<b>Urgencia</b>	Media.
<b>Estado</b>		<b>Estabilidad</b>	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 el Capítulo que el Administrador ha propuesto.					
Autor	Nicolás Valero		Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

<b>Propósito</b>
Modificar los atributos de un capítulo dentro de la Temporada de esa Serie.

<b>Resumen</b>
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.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
1	El Administrador selecciona la Serie y la Temporada y modifica el Capítulo. Después guarda esas modificaciones.		
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Serie.

<b>Cursos Alternos</b>

Otros datos			
<b>Frecuencia esperada</b>	1	<b>Rendimiento</b>	
<b>Importancia</b>	Media.	<b>Urgencia</b>	Media.
<b>Estado</b>		<b>Estabilidad</b>	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

<b>Propósito</b>
Crear un nuevo capítulo dentro de la Temporada de esa Serie.

<b>Resumen</b>
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.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
1	El Administrador selecciona la Serie y la Temporada y crea el Capítulo. Después guarda esas modificaciones.		
		2	El Sistema almacena la información actualizada de la Serie.

<b>Cursos Alternos</b>

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

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	08/04/2013	Versión	1.0

<b>Propósito</b>
Borrar la Emisión del capítulo dentro de la Temporada de esa Serie, de modo que los usuario no puedan verla

<b>Resumen</b>
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.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
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.

<b>Cursos Alternos</b>



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).					
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	08/04/2013	Versión	1.0	

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

<b>Resumen</b>
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.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
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.

<b>Cursos Alternos</b>
------------------------

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

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

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

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

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
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.

<b>Cursos Alternos</b>
------------------------

<b>2a</b>	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.		
<b>Otros datos</b>			
<b>Frecuencia esperada</b>	1	<b>Rendimiento</b>	
<b>Importancia</b>	Alta.	<b>Urgencia</b>	Baja.
<b>Estado</b>		<b>Estabilidad</b>	Alta.
<b>Comentarios</b>			

Caso de Uso	Modificar Perfil			CU - 28	
Actores	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.				
Autor	Nicolás Valero	Fecha	08/04/2013	Versión	1.0

<b>Propósito</b>
Modificar el perfil ligado al usuario para que otros usuarios puedan saber detalles de él actualizados.

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

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

<b>Cursos Alternos</b>
------------------------

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

Caso de Uso	Consultar Perfil			CU - 29	
Actores	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	1.0

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

<b>Resumen</b>
El usuario entra en su perfil y lo consulta, mostrando el sistema sus datos. La Agenda del Usuario también se le muestra automáticamente.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
<b>1</b>	El Usuario pincha en su Perfil.		
		<b>2</b>	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)		

<b>Cursos Alternos</b>
------------------------

2a	El Usuario no creó previamente un Perfil. Se le propone crear uno nuevo.		
Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Alta.	Urgencia	Alta.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios			

Caso de Uso	Ver Agenda			CU - 30	
Actores	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

<b>Propósito</b>
Ver la Agenda con tal de conocer los eventos próximos a la fecha actual

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

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
1	El Usuario pincha en su Perfil.		
		2	El Sistema le muestra su perfil y la Agenda personalizada.

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

<b>Estado</b>		<b>Estabilidad</b>	<i>Alta.</i>
<b>Comentarios</b>			

Caso de Uso	Seguir Serie				CU - 31	
Actores	Usuario registrado (I).					
Tipo	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

<b>Propósito</b>
<i>Seguir una serie para poder obtener información automática sobre ella en el momento que ésta es actualizada.</i>

<b>Resumen</b>
<i>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.</i>

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
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.

Cursos Alternos			
1a	El Usuario no encuentra la Serie. No podrá seguirla hasta que sea 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.		
Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Media	Urgencia	Baja.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios			

Caso de Uso	Dejar de seguir Serie				CU - 32
Actores	Usuario registrado (I).				
Tipo	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

Propósito
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.

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

<b>Cursos Alternos</b>			
<b>1a</b>	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.		
<b>3a</b>	El Usuario no sigue la Serie. Se le mostrará tal estado y no se le ofrecerá la posibilidad de dejar de seguirla, puesto que ya no la sigue.		
<b>Otros datos</b>			
<b>Frecuencia esperada</b>	1	<b>Rendimiento</b>	
<b>Importancia</b>	Media	<b>Urgencia</b>	Baja.
<b>Estado</b>		<b>Estabilidad</b>	Alta.
<b>Comentarios</b>			

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

<b>Propósito</b>
Acción de exponer la opinión del Usuario a la comunidad usuaria.

<b>Resumen</b>
El Usuario escribe un Comentario y lo envía al SGW.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
<b>1</b>	Usuario registrado: Realiza y envía un Comentario		
		<b>2</b>	Almacena el Comentario para su validación. Envía un aviso al Administrador de que hay un Comentario pendiente.
<b>3</b>	Administrador: Valida el Comentario propuesto.		
		<b>4</b>	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	El Usuario ha excedido el máximo de caracteres que un Comentario puede albergar. Se le mostrará el error y se lo propone que lo rectifique.		
Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Moderada.	Urgencia	Baja.
Estado		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 la envía al Sistema.

Curso Normal (Básico)			
<b>1</b>	Usuario registrado: Realiza una puntuación, entre 0 y 10, y la envía al Sistema.		
		<b>2</b>	El SGW almacena y actualiza la puntuación del Medio Audiovisual.
		<b>3</b>	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.		
--	---	--	--

Cursos Alternos			
<b>1a</b>	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.		
<b>1b</b>	El Usuario ya estableció una puntuación anteriormente. Se le avisa de ello y no se almacena su calificación.		
Otros datos			
<b>Frecuencia esperada</b>	1	<b>Rendimiento</b>	
<b>Importancia</b>	Moderada.	<b>Urgencia</b>	Baja.
<b>Estado</b>		<b>Estabilidad</b>	Baja.
Comentarios			

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

Curso 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.

Cursos Alternos
-----------------

<b>1a</b>	El Usuario no encuentra la Serie. No podrá marcarla como "Vista" puesto que ésta no existe.		
<b>3a</b>	El Usuario ya estableció su visionado. No se le ofrecerá la posibilidad de marcarlo como Visto, puesto que ya se encuentra así		
<b>Otros datos</b>			
<b>Frecuencia esperada</b>	1	<b>Rendimiento</b>	
<b>Importancia</b>	Moderada.	<b>Urgencia</b>	Baja.
<b>Estado</b>		<b>Estabilidad</b>	Baja.
<b>Comentarios</b>			

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

<b>Propósito</b>
Encontrar una S/P que se está buscando

<b>Resumen</b>
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.

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

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.		
Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Alta.	Urgencia	Alta.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios			
Este caso de uso se puede extender hasta la realización del caso de uso “Consultar P/S/T/C”			

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

Propósito
Obtener información del Medio que estaba buscando

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

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

Cursos Alternos			
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).					
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

<b>Propósito</b>
Obtener información del Medio más popular del Sistema

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

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
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			
Otros datos			
Frecuencia esperada	1	Rendimiento	
Importancia	Media.	Urgencia	Media.
Estado		Estabilidad	Alta.
Comentarios			

Caso de Uso	Ver Novedades				CU - 39	
Actores	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

<b>Propósito</b>
Obtener información de las novedades que han ocurrido en el sistema.

<b>Resumen</b>
El Sistema muestra las novedades que con respecto a él han sucedido. El Usuario elige las novedades que quiere ver.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
1	El Usuario observa las novedades y elige cuál ver.		
		2	El Sistema le enseña las novedades que el usuario ha elegido

Cursos Alternos	

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

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

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

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

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
1	El Usuario busca el ranking de P/S		
		2	El Sistema le enseña el ranking de las P/S

<b>Cursos Alternos</b>
<b>Otros datos</b>

<b>Frecuencia esperada</b>	1	<b>Rendimiento</b>	
<b>Importancia</b>	Media.	<b>Urgencia</b>	Baja.
<b>Estado</b>		<b>Estabilidad</b>	Alta.
<b>Comentarios</b>			

Caso de Uso	Consultar otros Perfiles				CU - 41
Actores	Usuario 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

<b>Propósito</b>
Obtener información de otros Usuarios de la red del Sistema.

<b>Resumen</b>
El Usuario realiza una búsqueda y encuentra los perfiles de personas que le interesan. Luego, consulta los perfiles de esas personas.

<b>Curso Normal (Básico)</b>			
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		



<b>Cursos Alternos</b>			
<b>1a</b>	No se encuentra al usuario que busca. El sistema le propone realizar una nueva búsqueda.		
<b>Otros datos</b>			
<b>Frecuencia esperada</b>	1	<b>Rendimiento</b>	
<b>Importancia</b>	Media	<b>Urgencia</b>	Baja.
<b>Estado</b>		<b>Estabilidad</b>	Alta.
<b>Comentarios</b>			