

SOFEDLINE

Proyecto: Desarrollo de plataforma "Educación en línea"

CASOS DE USO







INTRODUCCION

Los diagramas de casos de uso nos permiten diferenciar los actores que interactúan con la plataforma, las relaciones entre ellos y las acciones que puede realizar cada uno dentro del sistema.

Este tipo de diagrama se comprenden con facilidad tanto por el cliente como por los usuarios, representan los requisitos funcionales del sistema y se utilizan como base para un desarrollo iterativo e incremental. Los diagramas de casos de uso tienen los siguientes elementos:

Actores: Son los usuarios del sistema. Un actor puede ser una persona, un conjunto de personas, un sistema hardware o un sistema software. Los actores representan un rol, que puede desempeñar alguien que necesita intercambiar información con el sistema.

Casos de uso: Un caso de uso describe una forma concreta de utilizar parte de la funcionalidad de un sistema. La colección de todos los casos de uso describe toda la funcionalidad del sistema.





Actores de la plataforma

Se puede diferenciar entre cinco tipos de usuarios o también llamados actores.

1. Visitante

El actor "Visitante" es el tipo de usuario que accede a la plataforma a través de internet sin necesidad de autentificarse, solamente visualizará la información general de la plataforma. Podrá realizar las siguientes actividades:

- Visualizar la página de Inicio de la plataforma.
- Visualizar la sección Conócenos.
- Visualizar la sección Nuestro Programa.
- Visualizar la sección Convocatorias.
- Visualizar la sección Comunidad.
- Visualizar el feedback(comentarios y calificaciones) hecho por otros visitantes o usuarios de la plataforma,
- > Registrarse en la plataforma para poder ser alumno (ingresar sus datos).
- Registrarse en la plataforma para poder ser profesor (ingresar sus datos y subir su curriculum).

2. Alumno

El actor "alumno" es el tipo de usuario que tiene acceso a la plataforma mediante un nombre de usuario y contraseña. Podrá realizar las siguientes actividades:

- Iniciar sesión en la plataforma.
- Registrar su pago de acuerdo a la modalidad seleccionada (registrar su pago y subir archivo PDF con Boucher de pago).
- Consultar su perfil (datos personales, fotografia y sus evalucaciones por asignatura)
- Consultar información acerca de los profesores que le imparten cada asignatura (información profesional y fotografía).
- Consultar el material proporcionado por el profesor en cada asignatura.
- > Descargar el material proporcionado por el profesor en cada asignatura.
- Consultar las actividades subidas por el profesor en cada asignatura.
- Subir documentos que contengan sus tareas o actividades.
- Contestar el examen.
- Consultar las calificaciones que ha obtenido tanto en las actividades como en el examen.





- Enviar mensajes a sus profesores.
- Cambiar la contraseña de su cuenta.

3. Profesor

El actor "Profesor" es el tipo de usuario que imparte clase a los alumnos de la plataforma e ingresa a esta mediante un nombre de usuario y contraseña. Podrá realizar las siguientes actividades:

- Iniciar sesión en la plataforma.
- Consultar su perfil (datos personales, fotografía y datos profesionales).
- Consultar a los alumnos que tiene bajo su tutela en cada asignatura que imparte (datos personales, calificaciones, etc).
- Consultar información acerca de los profesores de la plataforma (información profesional y fotografía).
- Subir material educativo.
- Subir actividades
- Consultar las actividades de sus alumnos.
- Consultar los archivos que han subido sus alumnos.
- Consultar el examen realizado por sus alumnos.
- Gestionar (registrar, consultar, modificar, y eliminar) las calificaciones de sus alumnos para cada actividad y examen.
- Enviar mensajes a sus alumnos.
- Cambiar contraseña de su cuenta.

4. Director

El actor "Director" es el usuario que administrará todo lo relacionado a los alumnos, asignaturas y profesores, mediante un nombre de usuario y contraseña podrá realizar las siguientes actividades:

- Iniciar sesión en la plataforma.
- Asignar a los profesores las asignaturas que deberá impartir.
- Matricular al alumno en distintas asignaturas.
- > Enviar mensajes a los profesores y alumnos.
- Consultar los pagos de los alumnos.
- Consultar el perfil de los alumnos (datos personales, fotografía y sus evaluaciones por asignatura).





5. Administrador

El actor "Administrador" es el usuario que se encargará de la gestión de todo lo que tenga que ver con la base de datos de la plataforma, podrá realizar las siguientes actividades mediante un nombre de usuario y una contraseña:

- Iniciar sesión en la plataforma.
- Modificará o actualizará los datos del alumno.
- ➤ Eliminará a los alumnos.
- Modificará o actualizará los datos del profesor.
- Eliminará a los profesores.
- > Registrar una nueva asignatura.
- Modificará o actualizará los datos de la asignatura.
- > Eliminará asignaturas





Diagrama de Casos de Uso General

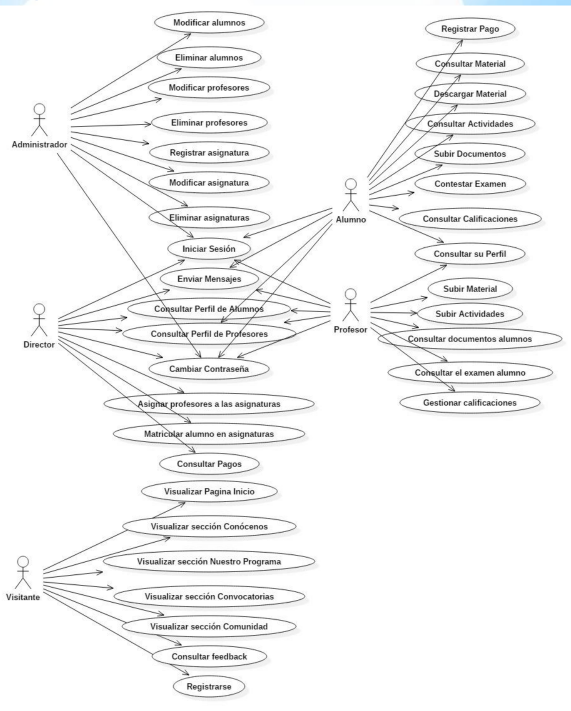


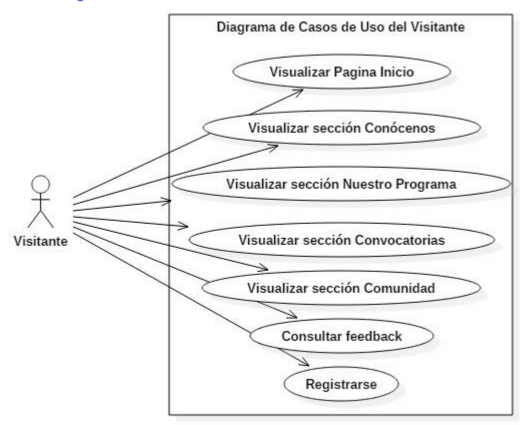




Diagrama de Casos de Uso

Los casos de uso que a continuación se presentan no son nada mas que la separación de los casos de uso por actor corresponden a el diagrama de casos de uso general.

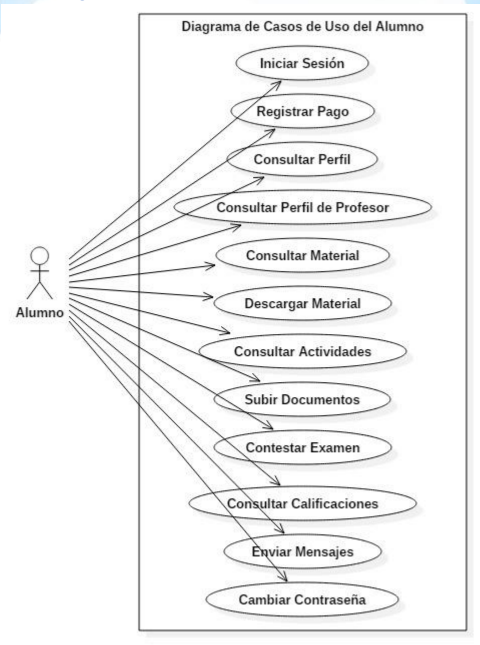
1. Diagrama de Casos de Uso del Visitante







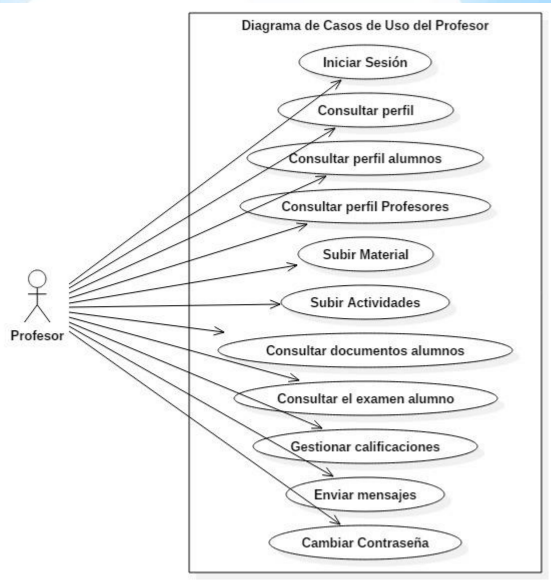
2. Diagrama de Casos de Uso del Alumno







3. Diagrama de Casos de Uso del Profesor







4. Diagrama de Casos de Uso del Director

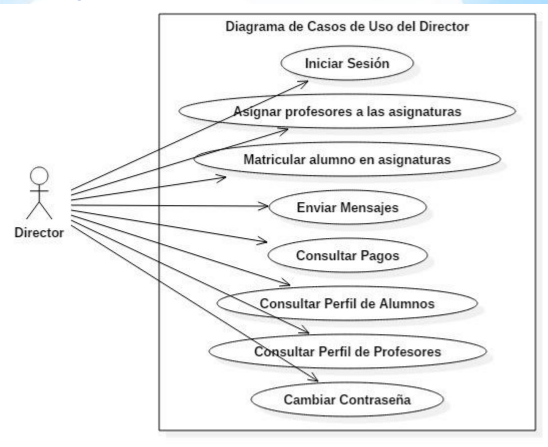
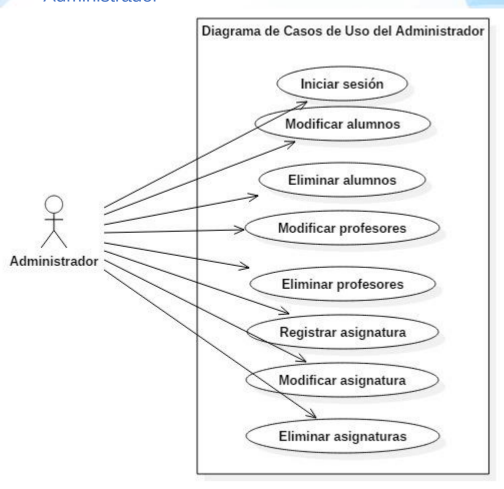






Diagrama de Casos de Uso del Administrador







Descripción de Casos de Uso

1. Descripción de Casos de Uso del Visitante

1.1 Participante

Participante	Navarrete Sánchez Cinthya Samantha		
Organización	SOFEDLINE		
Rol	Líder de proyecto		
Es desarrollador	Si		
Es usuario	Administrador		

1.2 Actores

ACT-0001	Visitante
Versión	1.0 (19/02/2016)
Autores	Navarrete Sánchez Cinthya Samantha
Descripción	Este actor representa a los usuarios de la plataforma que consultan la página por primera vez o que no están registrados





1.3 Descripciones

UC-0001	Visualizar Pagina Inicio			
Versión	1.0 (19/02/2016)			
Autores	Navarı	Navarrete Sánchez Cinthya Samantha		
Dependencias		Que la plataforma esté disponible en el servidor web y que el usuario tenga conexión a internet.		
Descripción	siguier	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando el actor "Visitante" necesite consultar información general de la plataforma.		
Precondición	Abrir la	Abrir la página en el navegador, ingresando el URL		
	Paso	Acción		
Secuencia normal	1	 El sistema muestra la página de inicio. Contiene: Banner promocional. Barra de menús desplegables ("Conócenos", "Nuestro Programa", "Convocatorias" y "Comunidad"). Submenú desplegable (Iniciar sesión). Botón de registro Feedback 		
	2	El actor <u>Visitante (ACT-0001)</u> puede visualizar estos componentes y puede seleccionar alguno de ellos.		
Postcondición	El visitante adquiere la información general de la plataforma.			
	Paso	Acción		
Excepciones	1	La página no carga al 100%, porque no hay una buena señal de internet.		
Importancia	Importante			
Urgencia	Hay presión			





UC-0002		Visualizar Sección "Conócenos"		
Versión	1.0 (19	1.0 (19/02/2016)		
Autores	Navar	Navarrete Sánchez Cinthya Samantha		
Dependencias	Que la plataforma esté disponible en el servidor web y que el usuario tenga conexión a internet.			
Descripción	siguie	tema deberá comportarse tal como se describe en el nte caso de uso cuando el actor "Visitante" necesite ltar información acerca de la plataforma.		
Precondición	Abrir la	a página en el navegador, ingresando el URL		
	Paso	Acción		
	1	 El sistema muestra la página de inicio. Contiene: Banner promocional. Barra de menús desplegables ("Conócenos", "Nuestro Programa", "Convocatorias" y "Comunidad"). Submenú desplegable (Iniciar sesión). Botón de registro Feedback 		
	2	El actor Visitante (ACT-0001) puede sobre poner el cursor sobre algún elemento de la barra de submenús ("Conócenos", "Nuestro Programa", "Convocatorias" y "Comunidad")		
Secuencia normal	3	Si sobrepone el cursor en el submenú " <i>Conócenos</i> ", el sistema desplegara el siguiente listado de opciones: Conoce la prepa en línea. Profesores. 		
	4	Si selecciona la opción "Conoce la prepa en línea", el sistema desplegara otro listado con las siguientes opciones: • Misión • Visión • Objetivos		
	4.1	Si selecciona la opción "Misión", el sistema mostrara el texto donde se mencione la misión de la plataforma.		
	4.2	Si selecciona la opción "Visión", el sistema mostrara el texto donde se mencione la visión de la plataforma.		
	4.3	Si selecciona la opción "Objetivos", el sistema mostrara el texto donde se mencione los objetivos de la plataforma.		
	5	Si selecciona la opción "Profesores", el sistema mostrara		





		un listado de los profesores que trabajan en la prepa la plataforma en línea. Este listado contendrá:
		 Fotografía de cada profesor. Nombre completo de cada profesor. Materias que imparte cada profesor. Cada fotografía será un hipervínculo que lleve a el perfil completo del profesor.
	5.1	 Si da clic en la fotografía de algún profesor, el sistema mostrará el perfil completo del profesor, este contendrá: Fotografía del profesor seleccionado. Nombre completo del profesor seleccionado. Carrera que estudio el profesor seleccionado. Escuela de la que egreso el profesor seleccionado. Lugares en los que ha trabajado el profesor seleccionado.
Postcondición	El visit	ante obtiene la información acerca de la plataforma.
	Paso	Acción
Excepciones	1	La página de inicio no carga al 100%, porque no hay una buena señal de internet.
Importancia	Import	ante
Urgencia	Hay pı	resión





UC-0003	Visualizar sección "Nuestro programa"
Versión	1.0 (19/02/2016)
Autores	Navarrete Sánchez Cinthya Samantha
Dependencias	Que la plataforma esté disponible en el servidor web y que el usuario tenga conexión a internet.
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando el actor "Visitante" necesite consultar información acerca de los programas educativos que ofrece la plataforma.
Precondición	Abrir la página en el navegador, ingresando el URL
	Paso Acción
Secuencia	 El sistema muestra la página de inicio. Contiene: Banner promocional. Barra de menús desplegables ("Conócenos", "Nuestro Programa", "Convocatorias" y "Comunidad"). Submenú desplegable (Iniciar sesión). Botón de registro Feedback
	2 El actor <u>Visitante (ACT-0001)</u> puede sobre poner el cursor sobre algún elemento de la barra de submenús ("Conócenos", "Nuestro Programa", "Convocatorias" y "Comunidad").
	 Si sobrepone el cursor en el submenú "Nuestro Programa", el sistema desplegara el siguiente listado de opciones: Modelo educativo. Planes de estudio. Perfil del egresado Requerimientos tecnológicos.
	4 Si selecciona la opción "Modelo educativo", el sistema mostrara toda la información referente al modelo educativo que tiene la plataforma.
	5 Si selecciona la opción "Planes de estudio", el sistema mostrara toda la información acerca de las diferentes modalidades de la plataforma, así como los módulos que lo conforman y la duración de estos.
	6 Si selecciona la opción "Perfil del egresado", el sistema mostrara toda la información referente a el perfil que tendrá cuando termine sus estudios de educación media





		superior.
	7	Si selecciona la opción "Requerimientos tecnológicos", el sistema mostrara todo lo que el usuario necesitara para poder estudiar en línea y para que la plataforma funcione adecuadamente.
Postcondición	El visi	ante obtiene la información acerca del programa educativo
1 Ostoorialcion	y lo qu	ie necesita para utilizar la plataforma.
	Paso	Acción
Excepciones	1	La página de inicio no carga al 100%, porque no hay una buena señal de internet.
Importancia	Importante	
Urgencia	Hay presión	





UC-0004	Visualizar sección "Convocatorias"			
Versión	1.0 (19	9/02/2016)		
Autores	,	rete Sánchez Cinthya Samantha		
Dependencias	Que la plataforma esté disponible en el servidor web y que el			
2 op on a on ola o		usuario tenga conexión a internet.		
Descripción		stema deberá comportarse tal como se describe en el		
		nte caso de uso cuando el actor "Visitante" necesite		
	_	Itar las convocatorias de la plataforma y desee registrarse.		
Precondición		a página en el navegador, ingresando el URL		
Secuencia	Paso	Acción		
normal	1	El sistema muestra la página de inicio. Contiene:		
		Banner promocional.		
		Barra de menús desplegables ("Conócenos",		
		"Nuestro Programa", "Convocatorias" y		
		"Comunidad").		
		Submenú desplegable (Iniciar sesión).Botón de registro		
		Feedback		
	2	El actor Visitante (ACT-0001) puede sobre poner el cursor		
		sobre algún elemento de la barra de submenús		
		("Conócenos", "Nuestro Programa", "Convocatorias" y		
		"Comunidad").		
	3	Si sobrepone el cursor en el submenú "Convocatorias", el		
		sistema desplegara el siguiente listado de opciones:		
		Registro de Aspirantes.		
		Política de protección de datos.		
		Documentos Normativos. Pogistro do Aspirantos a Profesor.		
	4	 Registro de Aspirantes a Profesor. Si selecciona la opción "Registro de aspirantes", el 		
	•	sistema mostrara el formulario con los campos que son		
		obligatorios para el registro, se realiza el caso de uso		
		Registro de Aspirantes (UC-007)		
	5	Si selecciona la opción "Política de protección de datos",		
		el sistema el documento que contiene la política de		
		privacidad de los datos que rige a la plataforma.		
	6	Si selecciona la opción "Documentos normativos", el		
		sistema mostrara el archivo que contiene las normas de		
		control escolar para el servicio nacional de bachillerato en		
		línea.		
	7	Si selecciona la opción "Registro de aspirantes a		





		<i>profesor</i> ", el sistema mostrara el formulario con los campos que son obligatorios para el registro, se realiza el caso de uso Registro de Aspirantes a Profesor (UC-008)
Postcondición		tante obtiene la información acerca de la convocatoria nible para comenzar sus estudios.
Excepciones	Paso	Acción
	1	La página de inicio no carga al 100%, porque no hay una buena señal de internet.
	7	El sistema no muestra el formulario para registrar profesores, debido a que no hay vacantes en el momento, se mostrara el siguiente mensaje "Por el momento no este programado curso de habilitación para aspirantes a Facilitador, agradecemos su interés."
Importancia	Importante	
Urgencia	Hay presión	





UC-0005		Visualizar sección "Comunidad"		
Versión	1.0 (1	9/02/2016)		
Autores	Navarrete Sánchez Cinthya Samantha			
Dependencias		a plataforma esté disponible en el servidor web y que el o tenga conexión a internet.		
Descripción	siguie	tema deberá comportarse tal como se describe en el nte caso de uso cuando el actor "Visitante" necesite ltar saber más sobre educación en línea.		
Precondición	Abrir I	a página en el navegador, ingresando el URL		
Secuencia normal	Paso	Acción		
Hormai	1	El sistema muestra la página de inicio. Contiene:		
		 Banner promocional. Barra de menús desplegables ("Conócenos", "Nuestro Programa", "Convocatorias" y "Comunidad"). Submenú desplegable (Iniciar sesión). Botón de registro Feedback 		
	2	El actor Visitante (ACT-0001) puede sobre poner el cursor sobre algún elemento de la barra de submenús ("Conócenos", "Nuestro Programa", "Convocatorias" y "Comunidad").		
	3	Si sobrepone el cursor en el submenú " <i>Comunidad</i> ", el sistema desplegara el siguiente listado de opciones: • Estudiantes. • Padres de Familia.		
	4	Si nuevamente sobrepone el cursor en la opción "Estudiantes", el sistema desplegara la siguiente opción: • ¿Cómo estudiar en línea?		
	4.1	Si selecciona la opción "¿Cómo estudiar en línea?", el sistema mostrara información acerca de educación en línea, explicando que es la educación en línea, como será		





		el proceso y tips para finalizar exitosamente.
	5	Si sobrepone el cursor en la opción "Estudiantes", el sistema desplegara la siguiente opción: • Padres de familia.
	7	Si selecciona la opción "Padres de Familia", el sistema mostrará información explicando que para dar seguimiento conforme a las calificaciones y desempeño de sus hijos deberá enviar un correo a la plataforma con dicha petición, para esto dará clic en el botón "Contáctanos"
Postcondición	El visitante obtiene la información acerca de cómo estudiar en línea y si el visitante es un padre podrá obtener información acerca de sus hijos.	
Excepciones	Paso	Acción
	1	La página de inicio no carga al 100%, porque no hay una buena señal de internet.
Importancia	Importante	
Urgencia	Hay presión	





UC-0006	Visualizar FeedBack			
Versión	1.0 (19/02/2016)			
Autores	Navarrete Sánchez Cinthya Samantha			
Dependencias		plataforma esté disponible en el servidor web y que el o tenga conexión a internet.		
Descripción	siguiei consul	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando el actor "Visitante" necesite consultar comentarios que han hecho otros usuarios acerca de la plataforma.		
Precondición	Abrir la	a página en el navegador, ingresando el URL		
Secuencia	Paso	Acción		
normal	2	 El sistema muestra la página de inicio. Contiene: Banner promocional. Barra de menús desplegables ("Conócenos", "Nuestro Programa", "Convocatorias" y "Comunidad"). Submenú desplegable (Iniciar sesión). Botón de registro Feedback El actor Visitante (ACT-0001) puede seleccionar cualquiera de las opciones visualizadas. Si selecciona el botón "FeedBack", el sistema mostrará una ventana que contendrá las opiniones que han hecho otros usuarios acerca de la página. 		
Postcondición		ante obtiene información de otros usuarios para saber si		
		a plataforma es su mejor opción.		
Excepciones	Paso	Acción		
	1	La página de inicio no carga al 100%, porque no hay una buena señal de internet.		
Importancia	Importante			
Urgencia	Hay presión			





UC-0007	Registrar Aspirante		
Versión	1.0 (19/02/2016)		
Autores	Navarrete Sánchez Cinthya Samantha		
Dependencias		a plataforma esté disponible en el servidor web y que el	
Dopondonoido		o tenga conexión a internet.	
Descripción		tema deberá comportarse tal como se describe en el	
2000		nte caso de uso cuando el actor "Visitante" desee	
	_	arse en la plataforma para comenzar a estudiar en línea.	
Precondición	_	a página en el navegador	
Secuencia	Paso	Acción	
normal	1	El sistema muestra la página de inicio. Contiene:	
		Banner promocional.	
		Barra de menús desplegables ("Conócenos",	
		"Nuestro Programa", "Convocatorias" y	
		"Comunidad").	
		Submenú desplegable (Iniciar sesión). Potén do registro.	
		Botón de registroFeedback	
	2	El actor Visitante (ACT-0001) puede seleccionar	
	_	cualquiera de las opciones visualizadas.	
	3	Si selecciona el botón "Resistrar Aspirante", el sistema el	
		formulario para el registro. Dicho formulario contiene los	
		siguientes campos:	
		Nombre(s)	
		Apellido Paterno	
		Apellido materno	
		• Curp	
		Correo Confirmación de comos	
		 Confirmación de correo Check list para aceptar que se a leído el aviso de 	
		privacidad.	
		Botón de confirmación	
	4	El actor Visitante (ACT-0001) ingresa su nombre(s)	
		cuidando que este bien escrito.	
	5	El sistema valida que no se haya ingresado un carácter	
		numérico o espacios en blanco	
	6	El actor Visitante (ACT-0001) ingresa su apellido paterno	
		cuidando que este bien escrito	
	7	El sistema valida que no se haya ingresado un carácter	
		numérico o espacios en blanco	
	8	El actor Visitante (ACT-0001) ingresa su apellido materno	





		cuidando que este bien escrito
	9	El sistema valida que no se haya ingresado un carácter
	Э	numérico o espacios en blanco
	10	El actor Visitante (ACT-0001) ingresa su CURP cuidando
		que este bien escrita
	11	El sistema valida que no se haya ingresado espacios en blanco y valida número de caracteres escritos
	12	El actor_Visitante (ACT-0001) ingresa su correo cuidando
	12	
	40	que este bien escrito
	13	El sistema valida que sea un correo
	14	El actor Visitante (ACT-0001) ingresa nuevamente su correo cuidando que esté bien escrito
	15	El sistema valida que sea un correo y que coincida con el
	4.0	anterior
	16	El actor Visitante (ACT-0001) activa el check list confirmando que leyó y acepto los avisos de privacidad.
	17	El sistema valida que este activado el check list y de ser así activa el botón de confirmación.
	18	El actor Visitante (ACT-0001) da clic sobre el botón de
	40	confirmación.
	19	El sistema envía una contraseña al correo electrónico que registro, la cual le servirá para iniciar sesión ya como "Alumno".
	20	El sistema mostrara el siguiente mensaje "Tus datos se registraron correctamente, Te enviamos un correo con la contraseña para que ingreses al sistema"
	21	El sistema muestra la página de inicio.
Postcondición		tante obtiene información de otros usuarios para saber si
. Ostoorialoioii		a plataforma es su mejor opción.
	Paso	Acción
	1	La página de inicio no carga al 100%, porque no hay una
	'	buena señal de internet.
	5	Si se ingresó un carácter numérico el sistema mostrara el
	7	siguiente mensaje "No se permiten caracteres numéricos"
	9	
	11	Un CURP se conforma de 18 caracteres, el sistema solo permitirá el ingreso de esos y los demás no los dejará ingresar.
		Si se ingresan menos de 18 caracteres, el sistema
		or so ingreson menes de la cardeleres, el sistema





		marcara una alerta marcando el contorno del campo en rojo
	13	Si no es un correo valido el sistema marcara en rojo el
	15	contorno de del campo
		Si los correos no coinciden el sistema mostrara el siguiente mensaje "El correo no coincide"
Importancia	Importante	
Urgencia	Hay presión	

2. Descripción de Casos de Uso del Alumno

DESCRIPCION DE CASOS DE USO ALUMNO

• INICIAR SESION ALUMNO

UC/0001	Iniciar sesion alumno	
Version	1.0 (23/02/2016)	
Autores	Brenda Martinez Martinez	
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando el alumno desee iniciar sesión en la plataforma	
Precondición	 El alumno esta dado de alta en el sistema El alumno se encuentra en la base de datos El alumno deberá de haber accedido a la pagina 	
Secuencia	Paso Action	
normal	1 El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona el apartado:	





		"Iniciar sesión"
	2	El sistema muestra el login con una etiqueta de texto con
		el nombre matricula y otro en la parte inferior con el
		nombre contraseña además dos cajas de texto la primera
		caja llamada matricula y la segunda caja llamada
		contraseña, en donde la contraseña deberá de estar oculta
		con asteriscos al momento de ingresarla por el usuario en
		la parte inferior deberá de aparecer un botón llamado con
		la leyenda "ingresar." Para la matricula solo se permitirán
		números enteros y para la contraseña deberá de tener
		mínimo 6 caracteres sea Letras números, símbolos etc.
	3	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> ingresa su <i>matrícula</i> y
		contraseña en las cajas de texto matricula y contraseña
		El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> da clic en el botón llamado
		"ingresar"
	4	El sistema valida que la matrícula y la contraseña escritas
		en las cajas se encuentren en la base de datos y sean
		correctas
		El sistema muestra página principal de bienvenida (El
		sistema muestra las interfaces a las que tiene derecho este
		actor)
Postcondición	Se ini	ció sesión como alumno
Excepciones	Paso	Action
	4	Si la matricula y/o la contraseña son incorrectas el sistema
		indica: "Matricula y/o contraseña incorrectas vuelve a
		intentarlo", a continuación este caso de uso queda sin
		efecto.
	3	Si la matricula contiene letras el sistema indicara: "Solo se
		admiten números vuelva a intentarlo" a continuación este





	caso de uso continua en el paso 3
3	Si la contraseña que se escribió en la caja de texto
	contraseña tiene menos de 6 caracteres el sistema
	indicara: "No se permiten menos de 6 caracteres vuelva a
	intentarlo" , a continuación este caso de uso continua en el
	paso 3

• REGISTRARSE EN PLATAFORMA

UC/0001	Registrarse en plataforma		
Versión	1.0 (23/02/2016)		
Autores	Brenda Martinez Martinez		
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando el alumno desee registrarse en plataforma		
Precondición	El alumno visitante ingresa a la pagina		
Secuencia	Paso Action		
normal	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona la opción registrarse en el apartado Registro alumnos		
	2 El sistema muestra formulario de registro el cual deberá de contener los siguientes datos dentro en cuanto a etiquetas y		





		cajas de texto Nombre completo del alumno, Curp, Dirección
		completa, Correo electrónico y teléfono los campos de
		nombre no se podrá permitir números o símbolos para el
		campo CURP solo se admitirá los caracteres establecidos, el
		correo deberá de verificar que el usuario ingrese un @ así
		como que contenga .com o .com.mx al final verificando que
		si es correo finalmente deberá de contener un botón con la
		leyenda "Guardar datos"
	3	El actor alumno (ACT/0001) ingresa sus datos en las cajas
		de texto y posteriormente da clic en el botón Guardar datos
		El sistema guarda correctamente los datos del alumno en
		la base de datos y manda un mensaje " Tu usuario y
		contraseña serán enviados a su correo favor de verificar" en
		la parte de debajo de la leyenda muestra un botón con la
		palabra aceptar , el usuario da clic en aceptar
Postcondición	El ac	tor se registró como un alumno
	Podra	á acceder a el apartado alumnos mas no visualizar la
	inforr	nación completa
Excepciones	3	Si el usuario no llena algún campo el sistema deberá de
		mostrar un mensaje " Campo obligatorio" a continuación
		este caso de uso continua en el paso 3
		1





• REGISTRAR PAGO

UC/0001	Registrar Pago		
Versión	1.0 (23/02/2016)		
Autores	Brenda Martinez Martinez		
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando <i>el alumno desee registrar su pago para poder tener acceso a materiales</i>		
Precondición	 El alumno deberá de estar registrado en la base de datos Acceder a la pagina Iniciar sesión 		





Secuencia	Paso	Action
normal	1	El actor_alumno (ACT/0001)_ingresa a la plataforma
		logeado como alumno
	2	El sistema muestra un mensaje de alerta " Usted aun no
		cuenta con los beneficios de estar inscrito correctamente
		favor de acceder a la sección de pagos"
		El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> da clic en el botón aceptar
		El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> ingresa al apartado en el menú
		"Pagos"
		El sistema muestra un archivo para imprimir formato PDF
		donde se menciona la referencia , el total a pagar y el banco
		así como un mensaje adicional "una vez hecho la
		transacción favor de subir su comprobante de pago para
		verificar adicionalmente se le habilitara el curso"
		El sistema muestra un link para poder subir el comprobante
Postcondición	Se sa	co la referencia bancaria del alumno
Excepciones	Paso	Acción
		Si el alumno no accede a la sección de pagos solo podrá ver
		sus datos personales mas no algún otro apartado, se
		habilitaran después de subir su pago





• MODIFICAR PERFIL

UC/0001	Modificar perfil
Versión	1.0 (23/02/2016)
Autores	Brenda Martinez
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando <i>el alumno desee modificar algún dato personal en su perfil</i>
Precondición	El alumno deberá iniciar sesión





	•	El alumno debera de estar en la base de datos
Secuencia	Paso	Action
normal	1	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona la opción en el menú: "Perfil "
	2	El sistema muestra el apartado con los datos del alumno así como el estatus que el alumno tiene deberá de mostrar Nombre completo, curso, dirección, curp, correo electrónico, así como el estatus ya sea activo o inactivo así como adicionalmente se agrega un mensaje usted podrá modificar solo datos como: Teléfono, dirección y correo electrónico y en la parte de abajo se agrega un botón llamado modificar datos
	3	El actor_alumno (ACT/0001)_da clic en el botón modificar
	4	El sistema mostrara todos los datos del alumno pero solo podrán modificarse los campos de texto <i>Teléfono, dirección</i> y correo electrónico adicionalmente mostrara un botón con el mensaje "Guardar"
	5	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> modificara los datos en las cajas de texto
	6	El actor_alumno (ACT/0001) dara clic en el botón "Guardar"
	7	El sistema validara que los datos estén correctos y los guardara modificándolos en la base de datos
Postcondición	Se m	odifico el perfil del alumno
Excepciones	Paso	Acción
	5	Si el usuario no llena algún campo el sistema deberá de mostrar un mensaje " Campo obligatorio" a continuación este caso de uso continua en el paso 5
		Si el alumno ingresa datos alfabéticos en la caja de texto





teléfono deberá de mostrar un mensaje datos incorrectos
solo se aceptan letras favor de intentarlo"

• CONSULTAR PERFIL ALUMNO

UC/0001	Consultar perfil	
Versión	1.0 (23/02/2016)	
Autores	Brenda Martinez Martinez	
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el	
	siguiente caso de uso cuando el alumno desee consultar su perfil	





Precondición	 El alumno deberá iniciar sesión El alumno debera de estar en la base de datos 		
Secuencia	Paso Action		
normal	1 El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona la opción en el menú: "Perfil"		
	2 El sistema muestra el apartado con los datos del alumno así como el estatus que el alumno tiene deberá de mostrar Nombre completo, curso, dirección, curp, correo electrónico, así como el estatus ya sea activo o inactivo así como adicionalmente se agrega una leyenda usted podrá modificar solo datos como: Teléfono, dirección y correo electrónico.		
	El actor_alumno (ACT/0001)_solo visualizara su perfil		
Postcondición Se consulto el perfil del alumno			
Excepciones	Paso Acción		

• CONSULTAR PERFIL DE PROFESOR

UC/0001	Consultar perfil del profesor
Versión	1.0 (23/02/2016)
Autores	Brenda Martinez Martinez
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el





	siguiente caso de uso cuando el alumno desee consultar el per		
	de un profesor		
Precondición	El alumno deberá iniciar sesión		
	El alumno deberá de estar en la base de datos		
Secuencia	Paso Action		
normal	1 El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona la opción en el		
	menú: " Mis profesores "		
	2 El sistema manda un cuadro con la lista de los profesores		
	El actor alumno (ACT/0001) elije el profesor a consultar lo		
	selecciona		
	El sistema manda los datos del profesor asi como su		
	historial académico		
	El actor alumno (ACT/0001) visualiza el perfil del profesor		
	de su preferencia		
Postcondición	se consulto el perfil del profesor		
Excepciones	aso Acción		
	l .		

• CONSULTAR MATERIAL

UC/0001	Consultar perfil del professor	
Versión	1.0 (23/02/2016)	





A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR			
Autores	Brenda Martinez Martinez		
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el		
	siguie	ente caso de uso cuando <i>el alumno desee consultar el perfil</i>	
	de un	profesor	
Precondición	•	El alumno deberá iniciar sesión	
	•	El alumno deberá de estar en la base de datos	
Secuencia	Paso	Action	
normal	1	El actor alumno (ACT/0001) selecciona la opción en el	
		menú: " Mis profesores "	
	2	El sistema manda un cuadro con la lista de los profesores	
	3	El actor alumno (ACT/0001) elije el profesor a consultar lo	
		selecciona	
	4	El sistema manda los datos del profesor asi como su	
		historial académico	
	5	El actor_alumno (ACT/0001)_visualiza el perfil del profesor	
		de su preferencia	
Postcondición	Se co	onsulto el material	
Excepciones	Paso	Acción	
		1	

• CONSULTAR MATERIAL

UC/0001	Consultar Material	
Versión	1.0 (23/02/2016)	





Autores	Brenda Martinez Martinez
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el
	siguiente caso de uso cuando el alumno desee consultar material
	disponible
Precondición	El alumno deberá iniciar sesión
	El alumno deberá de estar en la base de datos
	El profesor deberá de haber habilitado el material de
	consulta
Secuencia	Paso Action
normal	1 El actor alumno (ACT/0001) selecciona la opción en el
	menú: " Consulta de materiales "
	2 El sistema manda una opción con todas las materias
	disponibles por el alumno
	3 El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> elije la materia especifica para
	seleccionar el material de esa materia especifica
	4 El sistema manda los archivos subidos por el profesor
	seleccionado
	5 El actor alumno (ACT/0001) visualiza los archivos subidos
	por su profesor
Postcondición	Se consulto el material del alumno
Excepciones	Paso Acción

• CONSULTAR ACTIVIDADES





UC/0001	Consu	ultar actividades
Versión	1.0 (2	3/02/2016)
Autores	Brend	la Martinez Martinez
Descripción	El siste	ema deberá comportarse tal como se describe en el
	siguier	nte caso de uso cuando <i>el alumno desee consultar</i>
	activid	lades asignadas por algún profesor
Precondición	•	El alumno deberá iniciar sesión
	•	El alumno deberá de estar en la base de datos
Secuencia	Paso	Action
normal	1	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona la opción en el
		menú: "Tareas"
	2	El sistema manda un cuadro con la lista las tareas subidas
		por los profesores así como el nombre del profesor y la
	ĺ	asignatura
	3	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> elije la actividad que desee
	4	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> visualiza la actividad que eligió
Postcondición	Se cor	nsulto las actividades del alumno
Excepciones	Paso	Acción

• CONSULTAR CALIFICACIONES

UC/0001	Consultar calificaciones	
Versión	1.0 (23/02/2016)	





Autores	Bren	da Martinez Martinez
Descripción	El sis	tema deberá comportarse tal como se describe en el
	siguie	ente caso de uso cuando <i>el alumno desee consultar sus</i>
	calific	caciones
Precondición	•	El alumno deberá iniciar sesión
	•	El alumno deberá de estar en la base de datos
Secuencia	Paso	Action
normal	1	El actor_alumno (ACT/0001)_selecciona la opción en el
		menú: "Evaluaciones alumno"
	2	El sistema manda un cuadro con la lista las calificaciones del
		alumno así como el nombre del profesor y la asignatura que
		esta calificándolo y el periodo en el que fue evaluado el
		alumno
	4	El actor_alumno (ACT/0001)_visualiza sus calificaciones
Postcondición Se consulto las calificaciones del alumno		
Excepciones	Paso	Acción
	1	I.

ENVIAR MENSAJE AL PROFESOR:





Versión	1 0 /	23/02/2016 \		
	1.0 (23/02/2016)			
Autores	Brenda Martinez Martinez			
Descripción	El sis	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el		
	sigui	ente caso de uso cuando <i>el alumno desee enviar un mensaje</i>		
	a un	profesor		
Precondición	•	El alumno deberá iniciar sesión		
	•	El alumno deberá estar registrado en la base de datos		
Secuencia	Pasc	Action		
normal	1	El actor alumno (ACT/0001) selecciona la opción en el		
		menú: " Mensajes "		
	2	El sistema muestra los mensajes		
	3	El actor alumno (ACT/0001) da clic en redactar nuevo		
		mensaje		
	4	El sistema muestra ventana de la redacción del mensaje		
	5	El actor alumno (ACT/0001) elije el tipo de curso		
	6	El sistema muestra ventana de elección del destinatario		
	7	El actor alumno(ACT/0001) elije como destinatario un		
		profesor		
	8	El Sistema muestra el nombre de los profesores		
	9	El actor alumno (ACT/0001) selecciona el profesor que		
		desea		
	10	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> llena el apartado tema		
	11	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> redacta el mensaje al		
		destinatario		
	12	El actor Cliente (ACT/0001) oprime: " enviar"		
		El sistema muestra un mensaje de que el mensaje se envió		
		correctamente al destinatario		





Postcondición	Se envió el mensaje al profesor	
Excepciones	Paso	Acción
		Si el mensaje no contiene almenos un carácter en el asunto el sistema indicara que no se puede enviar el mensaje hasta que se escriba un asunto (regresa al punto 11)
		Si el usuario oprime: "cancelar" el sistema vuelve a la pantalla principal de mensajes, a continuación este caso de uso queda sin efecto.





ENVIAR MENSAJE A COMPAÑERO

UC/0002	Enviar mensajes a compañero		
Versión	1.0 (2	1.0 (23/02/2016)	
Autores	Brend	Brenda Martinez Martinez	
Descripción	El sist	tema deberá comportarse tal como se describe en el	
	siguie	nte caso de uso cuando <i>el alumno desee enviar un mensaje</i>	
	a un d	compañero de clase	
Precondición	•	El alumno deberá iniciar sesión	
	•	El alumno deberá estar registrado en la base de datos	
Secuencia	Paso	Action	
normal	1	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona la opción en el	
		menú: " Mensajes "	
	2	El sistema <i>muestra los mensajes</i>	
	3	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> da clic en redactar nuevo	
		mensaje	
	4	El sistema muestra ventana de la redacción del mensaje	
	5	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> elije el tipo de curso	
	6	El sistema muestra ventana de elección del destinatario	
	7	El actor alumno(ACT/0001) elije como destinatario un	
		alumno	
	8	El Sistema muestra el de los compañeros del curso	
	9	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona el compañero	
	10	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> llena el apartado tema	
	11	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> redacta el mensaje al	
		destinatario	
	12	El actor Cliente (ACT/0001) oprime: " enviar"	





	13	El sistema muestra un mensaje de que el mensaje se envió
		correctamente al destinatario
Postcondición	Se er	nvió el mensaje al compañero
Excepciones	Paso	Acción
	11	Si el mensaje no contiene al menos un carácter en el asunto
		el sistema indicara que no se puede enviar el mensaje hasta
		que se escriba un asunto (regresa al punto 11)
	12	Si el usuario oprime: "cancelar" el sistema vuelve a la
		pantalla principal de mensajes, a continuación este caso de
		uso queda sin efecto.

• CAMBIAR CONTRASEÑA





UC/0001	Cambiar contraseña		
Versión	1.0 (23/02/2016)		
Autores	Brend	Brenda Martinez Martinez	
Descripción	El sis	tema deberá comportarse tal como se describe en el	
	siguie	ente caso de uso cuando <i>el alumno desee cambiar su</i>	
	contra	aseña	
Precondición	•	El alumno deberá iniciar sesión	
Secuencia	Paso	Action	
normal	1	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona la opción en el	
		menú: "utilerías "	
	2	El sistema muestra la opción en el apartado "Cambiar	
		contraseña"	
		El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona la opción cambiar	
		contraseña	
		El Sistema muestra una ventana con las instrucciones que	
		se tienen que seguir si se quiere cambiar contraseña	
		Asi como muestra 3 cajas de texto en la parte de abajo una	
		pidiendo la contraseña actual y dos para la contraseña	
		nueva la segunda para confirmación	
		El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> ingresa su contraseña actual	
		El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> ingresa su contraseña nueva	
		El actor alumno (ACT/0001) ingresa confirma la contraseña	
		escrita	
		El sistema guarda la información en la base de datos y	
		manda un mensaje contraseña modificada por favor ingresa	
		con tu contraseña nueva	
Postcondición	Se ca	mbio la contraseña	
Excepciones	Paso	Acción	





	Si las contraseñas no coinciden el sistema mostrara un
	mensaje " Contraseñas no coinciden favor de ingresar de nuevo"
-	Si la actual contraseña no es correcta el sistema no permitirá
	modificar la contraseña actual
	La contraseña deberá de tener almenos 6 caracteres en caso contrario el sistema mandara un mensaje diciendo "Se
	requieren almenos 6 caracteres" Ingrese de nuevo





• DESCARGAR MATERIAL

UC/0001	Desca	argar material
Versión	1.0 (2	23/02/2016)
Autores	Brend	da Martinez Martinez
Descripción	El sist	ema deberá comportarse tal como se describe en el
	siguie	nte caso de uso cuando <i>el alumno desee descargar algún</i>
	mater	ial subido por el profesor
Precondición	•	El alumno deberá iniciar sesión
	•	El alumno deberá de estar en la base de datos
Secuencia	Paso	Action
normal	1	El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona la opción en el
		menú: "tareas "
	2	El sistema muestra el apartado con todas las actividades
		El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> selecciona la actividad que
		desea
		El sistema mostrara un icono descargar material
		El actor <u>alumno (ACT/0001)</u> deberá de dar clic en el icono
		descargar material
		El sistema manda que el archivo se empieza a descargar
		para ello el archivo deberá de llevar el nombre de la
		actividad y la materia además de ser formato PDF
Postcondición	Se de	scargo el material
Excepciones	Paso	Acción





3. Descripción de Casos de Uso del Profesor

3.1 Participante

Participante	Héctor Peña Hernández
Organización	SOFEDLINE
Rol	Programador - Diseñador
Es desarrollad	ŭ
Es desarrollad Es cliente	No
Es usuario	No
Comentarios	El participante Héctor Peña Hernández tiene el puesto de Programador y Diseñador.
ACT-0002	Profesor
Versión	1.0 (24/02/2016)
Autores	?
Descripción	Este actor representa cualquier profesor registrado en la plataforma de Educación en Línea habilitado para desempeñar el puesto de Profesor
Comentarios	Ninguno
UC-0001	Ingresar al sitio
Versión	1.0 (24/02/2016)
Autores	Héctor Peña Hernández
Dependencias	 [UC-0002] Consultar información de la plataforma [UC-0008] Consultar información del personal docente.
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando algún profesor registrado en la plataforma de Educación en Línea necesite ingresar al sistema de la misma. EL profesor deberá ingresar al sitio desde la dirección de la plataforma como un visitante.
Precondición	Estar registrado en la plataforma como profesor activo.
Secuencia	Paso Acción
normal	1 EL profesor deberá ingresar al sitio desde la dirección de la plataforma
	como un visitante.
	2 Consultar los las secciones del sitio.
Postcondición	Ingresar al sitio autenticándose como profesor de la plataforma.
Excepciones	Paso Acción
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
Frecuencia esperada	PD
Importancia	importante





	The second secon
Urgencia	inmediatamente
Estado	en construcción
Estabilidad	PD
Comentarios	Es necesario que los profesores ingresen al sistema autenticándose desde la página de Inicio.
UC-0003	Registrarse como Profesor
Versión	1.0 (24/02/2016)
Autores	Héctor Peña Hernández
	- Indicate of the Frontandon
Dependencias	Ninguno
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando algún Profesor califique con las aptitudes necesarias para participar en la plataforma como Profesor, registrándose en la plataforma de Educación en Línea. El registro del profesor contara con nombre, apellidos patero, materno, dirección, teléfono, email, fecha de nacimiento en cuadros de texto con sus respectivas validaciones.
Precondición	Contar con las aptitudes, conocimientos y títulos necesarios para fungir como profesor de la plataforma.
Secuencia	Paso Acción
normal	 Ingresar nombre, apellidos patero, materno, dirección, teléfono, email, fecha de nacimiento. Presionar el botón "Guardar" para registrar la información en la base de datos.
Postcondición	Esperar resultados de la evaluación docente que se realiza después de su registro.
Excepciones	Paso Acción
	· ·
Rendimiento	 Paso Tiempo máximo
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
Rendimiento Frecuencia esperada	Paso Tiempo máximo PD
Frecuencia	
Frecuencia esperada Importancia	PD
Frecuencia esperada	PD vital
Frecuencia esperada Importancia Urgencia	vital inmediatamente pendiente de verificación
Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios	vital inmediatamente pendiente de verificación baja Todos los Profesores que pretendan participar dentro de la plataforma obligatoriamente deberán registrarse como tal, para posteriormente poder subir los documentos necesarios para su verificación, independientemente que sean contratados o no para el puesto como Profesor.
Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios	vital inmediatamente pendiente de verificación baja Todos los Profesores que pretendan participar dentro de la plataforma obligatoriamente deberán registrarse como tal, para posteriormente poder subir los documentos necesarios para su verificación, independientemente que sean contratados o no para el puesto como Profesor. Iniciar sesión
Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios	vital inmediatamente pendiente de verificación baja Todos los Profesores que pretendan participar dentro de la plataforma obligatoriamente deberán registrarse como tal, para posteriormente poder subir los documentos necesarios para su verificación, independientemente que sean contratados o no para el puesto como Profesor.
Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios	vital inmediatamente pendiente de verificación baja Todos los Profesores que pretendan participar dentro de la plataforma obligatoriamente deberán registrarse como tal, para posteriormente poder subir los documentos necesarios para su verificación, independientemente que sean contratados o no para el puesto como Profesor. Iniciar sesión
Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios	vital inmediatamente pendiente de verificación baja Todos los Profesores que pretendan participar dentro de la plataforma obligatoriamente deberán registrarse como tal, para posteriormente poder subir los documentos necesarios para su verificación, independientemente que sean contratados o no para el puesto como Profesor. Iniciar sesión 1.0 (24/02/2016)
Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0004 Versión Autores	vital inmediatamente pendiente de verificación baja Todos los Profesores que pretendan participar dentro de la plataforma obligatoriamente deberán registrarse como tal, para posteriormente poder subir los documentos necesarios para su verificación, independientemente que sean contratados o no para el puesto como Profesor. Iniciar sesión 1.0 (24/02/2016) Héctor Peña Hernández ?
Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0004 Versión Autores Fuentes	vital inmediatamente pendiente de verificación baja Todos los Profesores que pretendan participar dentro de la plataforma obligatoriamente deberán registrarse como tal, para posteriormente poder subir los documentos necesarios para su verificación, independientemente que sean contratados o no para el puesto como Profesor. Iniciar sesión 1.0 (24/02/2016) Héctor Peña Hernández ? • [UC-0005] Consultar datos de la cuenta
Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0004 Versión Autores Fuentes	vital inmediatamente pendiente de verificación baja Todos los Profesores que pretendan participar dentro de la plataforma obligatoriamente deberán registrarse como tal, para posteriormente poder subir los documentos necesarios para su verificación, independientemente que sean contratados o no para el puesto como Profesor. Iniciar sesión 1.0 (24/02/2016) Héctor Peña Hernández PUC-0005 Consultar datos de la cuenta
Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0004 Versión Autores Fuentes	vital inmediatamente pendiente de verificación baja Todos los Profesores que pretendan participar dentro de la plataforma obligatoriamente deberán registrarse como tal, para posteriormente poder subir los documentos necesarios para su verificación, independientemente que sean contratados o no para el puesto como Profesor. Iniciar sesión 1.0 (24/02/2016) Héctor Peña Hernández ? • [UC-0005] Consultar datos de la cuenta • [UC-0010] Descargar material educativo. • [UC-0009] Subir material
Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0004 Versión Autores Fuentes Dependencias	vital inmediatamente pendiente de verificación baja Todos los Profesores que pretendan participar dentro de la plataforma obligatoriamente deberán registrarse como tal, para posteriormente poder subir los documentos necesarios para su verificación, independientemente que sean contratados o no para el puesto como Profesor. Iniciar sesión 1.0 (24/02/2016) Héctor Peña Hernández ? • [UC-0005] Consultar datos de la cuenta • [UC-0010] Descargar material educativo. • [UC-0009] Subir material • [UC-0006] Consultar alumnado de profesor
Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0004 Versión Autores Fuentes	vital inmediatamente pendiente de verificación baja Todos los Profesores que pretendan participar dentro de la plataforma obligatoriamente deberán registrarse como tal, para posteriormente poder subir los documentos necesarios para su verificación, independientemente que sean contratados o no para el puesto como Profesor. Iniciar sesión 1.0 (24/02/2016) Héctor Peña Hernández ? • [UC-0005] Consultar datos de la cuenta • [UC-0010] Descargar material educativo. • [UC-0009] Subir material





	que permita solamente caracteres tipo letra como máximo 15 y una contraseña
	en un cuadro de texto que permita caracteres tipo alfanuméricos, como
	validación de ingreso al sistema, también contara con un sistema de
5 " ''	recuperación de contraseña en caso de olvidarla.
Precondición	Estar registrado en el sistema previamente
Secuencia	Paso Acción
normal	1 Para poder iniciar sesión es necesario ingresar un nombre de usuario.
	2 Ingresar contraseña.
-	3 Ingresar al sistema de recuperación de contraseña en caso de olvidarla.
Postcondición	Mantener la sesión activa durante un periodo prolongado, o se cerrará
_	automáticamente después de 10 minutos.
Excepciones	Paso Acción
	<u> </u>
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
Frecuencia	PD
esperada	
Importancia	vital
Urgencia	inmediatamente
Estado	pendiente de verificación
Estabilidad	media
Comentarios	Ninguno
UC-0002	Consultar información de la plataforma
Versión	1.0 (24/02/2016)
Autores	Héctor Peña Hernández
Fuentes	?
Dependencias	[UC-0003] Registrarse como Profesor
	• [UC-0004] Iniciar sesión
	• [UC-0014] Calificar actividades
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso
	cuando algún profesor registrado en la plataforma de Educación en Línea
	necesite consultar algún tipo de información del sistema. El profesor podrá
	consultar la información perteneciente a la plataforma de una forma específica a
	través de links que redirigirán al usuario a la página de consulta de información.
Precondición	Estar registrado en la plataforma como profesor activo
Secuencia	Paso Acción
normal	1 Ingresar a la plataforma
	2 Consultar la información perteneciente a la plataforma de una forma
	específica a través de links que redirigirán al usuario a la página de
	consulta de información.
Postcondición	Consultar solo información permitida para profesores.
Excepciones	Paso Acción
	<u> </u>
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
Frecuencia	PD
esperada	
Importancia	importante
Urgencia	inmediatamente
Estado	en construcción





Cualquier Profesor registrado en el sistema puede consultar la información de la plataforma, previamente autenticado como profesor. UC-0005 Versión 1.0 (24/02/2016) Autores - Héctor Peña Hernández Fuentes Pependencias Descripción Descripción Descripción Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. Una vez autenticado un Profesor podrá tener acceso a la información de su cuenta para su consulta. Precondición Secuencia normal Paso Acción Postoondición Excepciones Paso Acción Frecuencia esperada Importancia importance importance immediatamente Estado en construcción Estabilidad comentario en construcción Estabilidad baja Comentarios Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. UC-0006 Consultar alumnado de profesor UC-0006 Ucrosultar alumnado de profesor UC-0006 Consultar alumn	Estabilidad	baja
Dependencias Paso Acción Paso Tiempo máximo Paso Tiempo máximo Paso Paso Acción Paso P		·
Versión 1.0 (24/02/2016)	Comontantos	
Versión 1.0 (24/02/2016) Autores Héctor Peña Hernández	UC-0005	
Autores Piéctor Peña Hemández Fuentes ? Dependencias Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. Una vez autenticado un Profesor podrá tener acceso a la información de su cuenta para su consulta. Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Percondición Consulta de toda la información de la cuenta personal de un Profesor. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada Importancia importante immediatamente Estado en construcción Estabilidad baja Comentarios Uc-0006 Consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. Versión 1.0 (24/02/2016) Autores Héctor Peña Hemández Fuentes ? Dependencias Ninguno Est Isistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matricula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia posto Acción Postocnodición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Postocnodición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Postocnodición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		
Fuentes ? Dependencias Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. Una vez autenticado un Profesor podrá tener acceso a la información de su cuenta para su consulta. Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Secuencia normal Postcondición Consulta de toda la información de la cuenta personal de un Profesor. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada Importancia importancia importancia importancia un entre immediatamente estado en construcción baja Consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. Establidad consultar alumnado de profesor Versión 1.0 (24/02/2016) Autores Piestama deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matricula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Paso Acción Paso Acción Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones PD Frecuencia PD		
Dependencias Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. Una vez autenticado un Profesor podrá tener acceso a la información de su cuenta para su consulta.	Autores	• <u>Hector Pena Hernandez</u>
Dependencias Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. Una vez autenticado un Profesor podrá tener acceso a la información de su cuenta para su consulta.	Fuentes	2
Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. Una vez autenticado un Profesor podrá tener acceso a la información de su cuenta para su consulta. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo.		
cuando Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. Una vez autenticado un Profesor podrá tener acceso a la información de su cuenta para su consulta. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Secuencia Paso Acción Postcondición Consulta de toda la información de la cuenta personal de un Profesor. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD esperada Importante Urgencia immediatamente Estado en construcción Estabilidad baja Comentarios Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. UC-0006 Consultar alumnado de profesor Versión 1.0 (24/02/2016) Autores Héctor Peña Hernández Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia Paso Acción Precuencia Paso Acción Frecuencia PD Frecuencia PD		
Una vez autenticado un Profesor podrá tener acceso a la información de su cuenta para su consulta. Precondición Secuencia normal Post Acción Posteondición Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada Importancia importante Urgencia immediatamente Estado en construcción Estabilidad baja Comentarios UC-0006 Consultar a lumnado de profesor Versión 1.0 (24/02/2016) Autores Pientes Pientes Penendia Allomo en el sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desperada el alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Precondición Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Paso Acción	Descripcion	
Secuencia Paso Acción Paso Acción		
Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Paso Acción Paso Tiempo máximo PD PD PD PD PD PD PD P		
Paso Acción - - -	Precondición	
Postcondición Consulta de toda la información de la cuenta personal de un Profesor. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada Importancia importante Urgencia inmediatamente Estado en construcción Estabilidad baja Comentarios UC-0006 Consultar alumnado de profesor Versión 1.0 (24/02/2016) Autores Pientes Pientes Pientes Pientes Pientes Piescipción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Paso Acción Postcondición Excepciones Paso Acción Faso Tiempo máximo Frecuencia PD Frecuencia PD		
Excepciones Paso Acción		
Excepciones Paso Acción	Postcondición	Consulta de toda la información de la cuenta personal de un Profesor
Rendimiento Paso Tiempo máximo PD esperada Importancia importante Urgencia immediatamente Estado en construcción Estabilidad baja Comentarios Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. UC-0006 Consultar alumnado de profesor Versión 1.0 (24/02/2016) Autores Pietro Peña Hernández Fuentes P Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia Paso Acción Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		
Frecuencia esperada Importancia importante Urgencia inmediatamente Estado en construcción Estabilidad baja Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. UC-0006 Consultar alumnado de profesor Versión 1.0 (24/02/2016) Autores • Héctor Peña Hernández Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Frecuencia PD		
Frecuencia esperada Importancia importante Urgencia inmediatamente Estado en construcción Estabilidad baja Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. UC-0006 Consultar alumnado de profesor Versión 1.0 (24/02/2016) Autores • Héctor Peña Hernández Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Frecuencia PD	Rendimiento	Paso Tiempo máximo
Importancia Importante Importante Importancia Im		
Importancia Importante Importante Importancia Im	Frecuencia	PD
Importancia importante		
Urgencia inmediatamente Estado en construcción Estabilidad baja Comentarios Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. UC-0006 Consultar alumnado de profesor Versión 1.0 (24/02/2016) Autores • Héctor Peña Hernández Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		importante
Estado en construcción Estabilidad baja Comentarios Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. UC-0006 Consultar alumnado de profesor Versión 1.0 (24/02/2016) Autores • Héctor Peña Hernández Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Estabilidad baja Comentarios Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. UC-0006 Consultar alumnado de profesor Versión 1.0 (24/02/2016) Autores • Héctor Peña Hernández Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		
Es posible consultar la información personal de la cuenta de un Profesor. UC-0006 Consultar alumnado de profesor	Estabilidad	
Versión 1.0 (24/02/2016) Autores Héctor Peña Hernández	Comentarios	<u>'</u>
Versión 1.0 (24/02/2016) Autores Héctor Peña Hernández	UC-0006	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Fuentes Pependencias Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		•
Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		
Dependencias Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia Paso Acción Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		
Dependencias Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia Paso Acción Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD	Fuentes	?
El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		Ninguno
cuando Al ingresar el Profesor en el apartado Información de alumnos, se desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		
desplegara una ventana emergente en donde se le solicita ingresar el nombre del alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Paso Acción Postcondición Dotener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD	= 222ba.a	
alumno o su matrícula en cuadros de texto plano, para consultar toda la información personal del alumno. Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Paso Acción Postcondición Dotener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		
Precondición Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Paso Acción Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		
Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Postcondición Cuencia Description		
Tener alumnos registrados en alguna materia. Secuencia normal Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD	Precondición	·
Secuencia normal Paso Acción Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		
normal Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD	_	
Postcondición Obtener la información personal del alumno seleccionado. Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		Paso Acción
Excepciones Paso Acción		
Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD		
Frecuencia PD	Excepciones	Paso Acción
Frecuencia PD		
	Rendimiento	Paso Tiempo máximo
		PD
esperada	esperada	





lunu autamaia	in postanta
Importancia	importante
Urgencia	puede esperar
Estado	en construcción
Estabilidad	baja
Comentarios	Es posible verificar la información personal de los alumnos desde este apartado.
UC-0007	Consultar grupos que tiene asignados un profesor
Versión	1.0 (24/02/2016)
Autores	Héctor Peña Hernández
Dependencias	Ninguno
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando Un profesor podrá consultar los grupos que tiene asignados. Al ingresar al apartado de información de la cuenta podrá consultar los grupos que tiene asignados a traves de una ventana emergente.
Precondición	Estar registrado en el sistema previamente. Autenticarse en el sistema previamente. Tener alumnos registrados en algún grupo.
Secuencia	Paso Acción
normal	
Postcondición	Obtener la información de los grupos Asignados en una ventana emergente.
Excepciones	Paso Acción
·	
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
Frecuencia esperada	PD
Importancia	importante
Urgencia	hay presión
Estado	en construcción
Estabilidad	baja
Comentarios	Un profesor podrá consultar los grupos que tiene asignados. Al ingresar al apartado de información de la cuenta podrá consultar los grupos que tiene asignados a traves de una ventana emergente.
UC-0008	Consultar información del personal docente.
Versión	1.0 (24/02/2016)
Autores	Héctor Peña Hernández
Fuentes	?
Dependencias	Ninguno
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando un profesor podrá consultar la informacion profesional del personal docente que trabaja en la empresa. Al ingresar al apartado de información del personal docente podrá consultar esta información a través de una ventana emergente.
Precondición	Obtener la información del personal seleccionado.
Secuencia	Paso Acción
normal	
Postcondición	Consultar datos del Personal docente de la empresa.
Excepciones	Paso Acción
Rendimiento	Paso Tiempo máximo





Frecuencia	PD
esperada	
Importancia	importante
Urgencia	hay presión
Estado	en construcción
Estabilidad	baja
Comentarios	Un profesor podrá consultar la información profesional del personal docente que trabaja en la empresa. Al ingresar al apartado de información del personal docente podrá consultar esta información a través de una ventana emergente.
UC-0009	Subir material
Versión	1.0 (25/02/2016)
Autores	Héctor Peña Hernández
Fuentes	?
Dependencias	[UC-0011] Subir actividades para los alumnos.
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando cualquier profesor registrado requiera subir material educativo a la plataforma, el sistema abre una ventana en donde especifica la ubicación de los archivos, el sistema debe despliega la pantalla en donde muestra los archivos a subir y pide confirmación.
Precondición	Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente. Mantener la sesión activa durante un periodo prolongado, o se cerrará automáticamente después de 10 minutos.
Secuencia	Paso Acción
normal	
Postcondición	Verificar que el material se subió de manera correcta a la plataforma.
Excepciones	Paso Acción
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
Frecuencia esperada	PD
Importancia	vital
Urgencia	inmediatamente
Estado	en construcción
Estabilidad	media
Comentarios	Cuando algún profesor registrado en la plataforma de Educación en Línea necesite subir material a la plataforma.
UC-0010	Descargar material educativo.
Versión	1.0 (25/02/2016)
Autores	Héctor Peña Hernández
Dependencias	[UC-0013] Descargar actividades
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando cualquier profesor registrado requiera descargar material disponible de la plataforma, el sistema abre una ventana en donde especifica la ubicación de los archivos para descargar, el sistema debe despliega la pantalla en donde muestra los archivos para descargar y pide confirmación y ubicación.
Precondición	Estar registrado en la plataforma como profesor activo. Autenticarse en el sistema previamente.





	Montoner la coción activa durante un pariode prolongado, o co correrá
	Mantener la sesión activa durante un periodo prolongado, o se cerrará
	automáticamente después de 10 minutos.
0	Tener permisos para descargar archivos.
Secuencia	Paso Acción
normal	
Postcondición	Comprobar que el material descargado este en condiciones funcionales
Excepciones	Paso Acción
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
Frecuencia	PD
esperada	
Importancia	importante
Urgencia	hay presión
Estado	en construcción
Estabilidad	baja
Comentarios	En el caso de que cualquier profesor registrado requiera descargar material
	educativo de la plataforma podrá hacerlo si cuenta con los permisos requeridos
	por el sistema, el sistema abre una ventana en donde especifica la ubicación de
	los archivos a descargar, el sistema debe despliega la pantalla en donde muestra
	los archivos a descargar y pide confirmación.
UC-0011	Subir actividades para los alumnos.
Versión	1.0 (25/02/2016)
Autores	Héctor Peña Hernández
Dependencias	[UC-0012] Modificar actividades
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso
•	cuando cualquier profesor registrado requiera subir actividades para los alumnos
	en la plataforma, el sistema abre una ventana en donde especifica la ubicación
	de los archivos, el sistema debe despliega la pantalla en donde muestra los
	archivos a subir y pide confirmación.
Precondición	Estar registrado en la plataforma como profesor activo.
	Autenticarse en el sistema previamente.
	Mantener la sesión activa durante un periodo prolongado, o se cerrará
	automáticamente después de 10 minutos.
Secuencia	Paso Acción
normal	
Postcondición	Comprobar que las actividades subidas funcionen correctamente
Excepciones	Paso Acción
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
Frecuencia	PD
esperada	
Importancia	importante
Urgencia	inmediatamente
Estado	en construcción
Estabilidad	baja
Comentarios	Cuando cualquier profesor registrado requiera subir actividades a la plataforma,
	para sus alumnos, el sistema abre una ventana en donde especifica la ubicación
	de los archivos, el sistema debe despliega la pantalla en donde muestra los
	archivos a subir y pide confirmación.





UC-0012	Modificar actividades
Versión	1.0 (25/02/2016)
Autores	Héctor Peña Hernández
Fuentes	?
Dependencias	• [UC-0009] Subir material
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso
Descripcion	cuando cualquier profesor registrado requiera modificar actividades para los
	alumnos a la plataforma, el sistema abre una ventana en donde especifica la
	ubicación de las actividades previamente subidas al sistema y este debe
	desplegar la pantalla en donde muestra las actividades a modificar, pide
	confirmación antes de realizar los cambios.
Precondición	Tener permiso para modificar las actividades
	Autenticarse en el sistema previamente.
	Haber subido actividades previamente al sistema.
Secuencia	Paso Acción
normal	
Postcondición	Realizar las modificaciones pertinentes a las actividades.
Excepciones	Paso Acción
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
Frecuencia	PD
esperada	
Importancia	importante
Urgencia	hay presión
Estado	en construcción
Estabilidad	baja
Comentarios	Modificar actividades para los alumnos en la plataforma.
UC-0013	Descargar actividades
Versión	1.0 (25/02/2016)
Autores	Héctor Peña Hernández
Dependencias	[UC-0012] Modificar actividades
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso
·	cuando cualquier profesor registrado requiera descargar actividades para los
	alumnos desde la plataforma. El sistema abre una ventana en donde especifica
	la ubicación de las actividades que se encuentren en el sistema y este debe
	desplegar la pantalla en donde muestra las actividades para descargar, pide
D "''	confirmación antes de realizar los cambios.
Precondición	Estar registrado en la plataforma como profesor activo.
	Autenticarse en el sistema previamente.
	Mantener la sesión activa durante un periodo prolongado, o se cerrará automáticamente después de 10 minutos.
	Tener permisos para descargar archivos.
Secuencia	Paso Acción
normal	
Postcondición	Verificar que las actividades descargadas funcionen perfectamente.
Excepciones	Paso Acción
LACCPOICITES	
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
Vendimento	r aso Tienipo Iliaxillio





-	
Frecuencia esperada	PD
Importancia	importante
Urgencia	hay presión
Estado	en construcción
Estabilidad	baja
Comentarios	Cuando cualquier profesor registrado requiera descargar actividades para los
	alumnos desde la plataforma para su visualización o modificación.
UC-0014	Calificar actividades
Versión	1.0 (25/02/2016)
Autores	Héctor Peña Hernández
Dependencias	[UC-0012] Modificar actividades
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando cualquier profesor registrado y con grupos de alumnos pueda revisar y calificar las actividades que los alumnos han subido a la plataforma para ser evaluadas. En el apartado de actividades el Profesor seleccionara una actividad para evaluar, se visualizara en una ventana emergente en la cual podrá calificarla para después poder guardar los cambios a través de un botón llamado guardar.
Precondición	Autenticarse en el sistema previamente. Obtener la información personal del alumno seleccionado. Consultar datos de la cuenta.
Secuencia	Paso Acción
normal	
Postcondición	Calificar las actividades que los alumnos han subido al sistema.
	,
Excepciones	Paso Acción
·	
Rendimiento	Paso Acción Paso Tiempo máximo
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
·	
Rendimiento Frecuencia	Paso Tiempo máximo
Rendimiento Frecuencia esperada	Paso Tiempo máximo PD
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia	Paso Tiempo máximo PD importante
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad	Paso Tiempo máximo PD importante inmediatamente en construcción media
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado	Paso Tiempo máximo PD importante inmediatamente en construcción
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad	Paso Tiempo máximo PD importante inmediatamente en construcción media Cualquier profesor registrado y con grupos de alumnos pueda revisar y calificar
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios	Paso Tiempo máximo PD importante inmediatamente en construcción media Cualquier profesor registrado y con grupos de alumnos pueda revisar y calificar las actividades que los alumnos han subido a la plataforma para ser evaluadas.
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0015 Versión Autores	Paso Tiempo máximo PD importante inmediatamente en construcción media Cualquier profesor registrado y con grupos de alumnos pueda revisar y calificar las actividades que los alumnos han subido a la plataforma para ser evaluadas. Enviar mensajes
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0015 Versión Autores Dependencias	Paso Tiempo máximo PD importante inmediatamente en construcción media Cualquier profesor registrado y con grupos de alumnos pueda revisar y calificar las actividades que los alumnos han subido a la plataforma para ser evaluadas. Enviar mensajes 1.0 (25/02/2016)
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0015 Versión Autores	Paso Tiempo máximo PD importante inmediatamente en construcción media Cualquier profesor registrado y con grupos de alumnos pueda revisar y calificar las actividades que los alumnos han subido a la plataforma para ser evaluadas. Enviar mensajes 1.0 (25/02/2016) Héctor Peña Hernández
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0015 Versión Autores Dependencias	Paso Tiempo máximo PD importante inmediatamente en construcción media Cualquier profesor registrado y con grupos de alumnos pueda revisar y calificar las actividades que los alumnos han subido a la plataforma para ser evaluadas. Enviar mensajes 1.0 (25/02/2016) Héctor Peña Hernández Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando cualquier profesor registrado pueda mandar mensajes a cualquier usuario registrado en el sistema. El módulo de envió de mensajes propio del





	A SECOND CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PRO
normal	
Postcondición	Cumplir con la función del envío de mensajes a los usuarios seleccionados.
Excepciones	Paso Acción
Rendimiento	Paso Tiempo máximo
	-
Frecuencia	PD
esperada	
Importancia	PD
Urgencia	PD
Estado	PD
Estabilidad	PD
Comentarios	Ninguno
UC-0016	Recibir mensajes
Versión	1.0 (25/02/2016)
Autores	?
Fuentes	?
Dependencias	Ninguno
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso
	cuando PD
Precondición	PD
Secuencia	Paso Acción
normal	
Postcondición	PD
Excepciones	Paso Acción
•	
-	
Rendimiento	 Paso Tiempo máximo
Rendimiento	
Rendimiento Frecuencia	Paso Tiempo máximo PD
Rendimiento Frecuencia esperada	PD
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia	PD PD
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia	PD PD
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado	PD PD PD PD
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad	PD PD PD PD PD PD
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios	PD PD PD PD PD Ninguno
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017	PD PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión	PD PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016)
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores	PD PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ?
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes	PD PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? ?
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes Dependencias	PD PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? Ninguno
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes	PD PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes Dependencias Descripción	PD PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes Dependencias Descripción	PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? ? Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD PD
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes Dependencias Descripción Precondición Secuencia	PD PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes Dependencias Descripción Precondición Secuencia normal	PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD PD Paso Acción
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes Dependencias Descripción Precondición Secuencia normal Postcondición	PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD PD Paso Acción PD
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes Dependencias Descripción Precondición Secuencia normal	PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD PD Paso Acción
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes Dependencias Descripción Precondición Secuencia normal Postcondición Excepciones	PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD PD Paso Acción PD Paso Acción
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes Dependencias Descripción Precondición Secuencia normal Postcondición	PD PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD PD Paso Acción PD
Rendimiento Frecuencia esperada Importancia Urgencia Estado Estabilidad Comentarios UC-0017 Versión Autores Fuentes Dependencias Descripción Precondición Secuencia normal Postcondición Excepciones	PD PD PD Ninguno Verificar alumnos conectados 1.0 (25/02/2016) ? Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD PD Paso Acción PD Paso Acción





esperada Importancia PD Urgencia PD Estadio PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno Uc-0018 Proporcionar ayuda virtual Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Excepciones Paso Acción Postcondición PD Excepciones Paso Acción Postendición PD Frecuencia esperada PD Importancia PD Urgencia PD Estadilidad PD Comentarios Ninguno UC-0019 Seleccionar materias Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Prec					
Urgencia PD	esperada				
Establidad PD					
Estabilidad					
Comentarios Ninguno Proporcionar ayuda virtual					
Uc-0018		PD			
Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Dependencias Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Postcondición PD Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada PD Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno UC-0019 Seleccionar materias Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Pependencias Ninguno Descripción Elsebera deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Procondición PD Excepciones Paso Acción -	Comentarios	Ninguno			
Autores ? Fuentes ? Fuentes P Dependencias Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Excepciones Paso Acción Rendimiento PB Erceuencia esperada Importancia PD Estado PD Estadolidad PD Comentarios Ninguno Estabilidad PD Comentarios Ninguno Estabilidad PD Comentarios Ninguno Estabilidad PD Comentarios Ninguno Estabilidad PD Comentarios Ninguno Ninguno Estabilidad PD	UC-0018	Proporcionar ayuda virtual			
Puentes	Versión	1.0 (26/02/2016)			
Dependencias Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD	Autores				
Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Postcondición PD Excepciones Estabilidad PD Secuencia normal		?			
Precondición PD		Ninguno			
Paso Acción PD	Descripción				
Normal	Precondición	PD			
Postcondición PD Excepciones Paso Acción	Secuencia	Paso Acción			
Paso Acción Tiempo máximo Acción Tiempo máximo Acción Tiempo máximo Acción Acción					
Rendimiento Paso Tiempo máximo Precuencia esperada Importancia PD Urgencia Estado PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Versión 1.0 (26/02/2016) Autores Ptuentes Ptuentes Pependencias Poescripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Postcondición PD Excepciones Rendimiento Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Precuencia esperada Importancia PD Urgencia PD Precuencia esperada Importancia PD Po Estabilidad PD Comentarios Ninguno					
Frecuencia esperada Importancia PD Importancia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno UC-0019 Seleccionar materias Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Precondición PD Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada Importancia PD Urgencia PD Estado PD	Excepciones	Paso Acción			
Frecuencia esperada Importancia PD Importancia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno UC-0019 Seleccionar materias Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Precondición PD Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada Importancia PD Urgencia PD Estado PD					
esperada Importancia PD	Rendimiento	Paso Tiempo máximo			
esperada Importancia PD					
Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno UC-0019 Seleccionar materias Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Postcondición PD Excepciones Paso Acción - Rendimiento Paso Tiempo máximo - Frecuencia esperada PD Urgencia PD Estado PD Estado PD Estado PD Estado PD Comentarios Ninguno		PD			
Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno UC-0019 Seleccionar materias Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Dependencias Ninguno El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Postcondición PD Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Acción Frecuencia esperada Importancia PD Estado PD Estado PD Estado PD Estado PD Estado PD Comentarios Ninguno					
Estado					
Estabilidad PD Comentarios Ninguno UC-0019 Seleccionar materias Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal PD Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada Importancia PD Urgencia PD Estado Ninguno		PD			
Comentarios UC-0019 Seleccionar materias Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Postcondición PD Excepciones Paso Acción - Rendimiento Paso Tiempo máximo - Frecuencia esperada PD Urgencia PD Estado PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno		PD			
UC-0019 Seleccionar materias Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Paso Acción Postcondición PD Excepciones Paso Acción - Rendimiento Paso Tiempo máximo - Frecuencia esperada PD Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno		PD			
Versión 1.0 (26/02/2016) Autores ? Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Postcondición PD Excepciones Paso Acción - Rendimiento Paso Tiempo máximo - Frecuencia esperada PD Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno	Comentarios	Ninguno			
Autores ? Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Paso Acción Postcondición PD Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada PD Importancia Importancia PD Importancia Urgencia PD Importancia Estado PD Importancia Estado PD Importancia Comentarios Ninguno		Seleccionar materias			
Fuentes ? Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Paso Acción Postcondición PD Excepciones Paso Acción - Rendimiento Paso Tiempo máximo - Frecuencia esperada PD Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno	Versión				
Dependencias Ninguno Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Paso Acción Postcondición PD Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada PD Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno	Autores				
Descripción El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD Precondición PD Secuencia normal Paso Acción Postcondición PD Acción Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada PD Frecuencia Importancia PD Frecuencia Estado PD Frecuencia Estado PD Frecuencia Estabilidad PD Frecuencia Bestabilidad PD Frecuencia Frecuencia Frecuencia Frecuencia		?			
Precondición PD Secuencia Paso Acción normal		Ninguno			
Secuencia normal Paso Acción Postcondición PD Excepciones Paso Acción - Rendimiento Paso Tiempo máximo - Frecuencia esperada PD Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno	-				
normal Postcondición PD Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno	Precondición				
Postcondición Excepciones Paso Acción Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia esperada Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno		Paso Acción			
Excepciones Paso Acción					
Rendimiento Paso Tiempo máximo Frecuencia PD esperada Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno					
Frecuencia esperada Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno	Excepciones	Paso Acción			
Frecuencia PD esperada Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno	Rendimiento	Paso Tiempo máximo			
esperada Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno					
Importancia PD Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno		PD			
Urgencia PD Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno		DD.			
Estado PD Estabilidad PD Comentarios Ninguno					
Estabilidad PD Comentarios Ninguno					
Comentarios Ninguno					
UC-0020 Dar clases					
	UC-0020	Dar clases			





11	4.0./.00/00/0040		
Versión	1.0 (26/02/2016)		
Autores	?		
Fuentes	?		
Dependencias	Ninguno		
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD		
Precondición	PD		
Secuencia	Paso Acción		
normal			
Postcondición	PD		
Excepciones	Paso Acción		
•			
Rendimiento	Paso Tiempo máximo		
110110111101110			
Frecuencia	PD		
esperada			
Importancia	PD		
Urgencia	PD		
Estado	PD		
Estabilidad	PD		
Comentarios	Ninguno		
UC-0021	Dejar tarea		
Versión	1.0 (26/02/2016)		
Autores	?		
Fuentes	?		
Dependencias	Ninguno		
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD		
Precondición	PD		
Secuencia	Paso Acción		
normal			
Postcondición	PD		
Excepciones	Paso Acción		
Rendimiento	Paso Tiempo máximo		
Frecuencia	PD		
esperada			
Importancia	PD		
Urgencia	PD		
Estado	PD		
Estabilidad	PD		
Comentarios	Ninguno		
UC-0022			
	Resolver dudas		
Versión	1.0 (26/02/2016)		
Autores	?		
Fuentes	?		
Dependencias	Ninguno		
Descripción	El sistema deberá comportarse tal como se describe en el siguiente caso de uso cuando PD		
Precondición	PD		
i iccondicion			





Secuencia normal	Paso	Acción
	-	
Postcondición	PD	
Excepciones	Paso	Acción
	-	
Rendimiento	Paso	Tiempo máximo
	-	
Frecuencia esperada	PD	
Importancia	PD	
Urgencia	PD	
Estado	PD	
Estabilidad	PD	
Comentarios	Ningur	10

- 4. Descripción de Casos de Uso del Director
- 5. Descripción de Casos de Uso del Administrador

Diagramas UML

