

# Proyecto Tutorías - Universidad de Puerto Pollo

Especificación de Requisitos

Versión: 5

Fecha: 02/02/2023





#### Especificación de Requisitos

# **HOJA DE CONTROL**

Organismo	Universidad de Huelva			
Proyecto	Proyecto Tutorías	Proyecto Tutorías		
Entregable	Especificación de Requ	Especificación de Requisitos		
Autor	Grupo 2	Grupo 2		
Versión/Edición	0100	Fecha Versión	02/05/2023	
Aprobado por	Empresa	Fecha Aprobación	10/05/2023	
		Nº Total de Páginas	135	

# **REGISTRO DE CAMBIOS**

Versión	Causa del Cambio	Responsable del Cambio	Fecha del Cambio
1	Versión inicial	Grupo 2	22/02/2023
2	Apartado 1-5	Grupo 2	04/03/2023
3	Apartados 6-7	Grupo 2	18/03/2023
4	Apartados 1-7	Grupo 2	02/04/2023
5	Modificación Extra	Grupo 2	02/05/2023

### CONTROL DE DISTRIBUCIÓN

Nombre y Apellidos	
Ismael Da Palma Fernández	
Juan Jiménez Serrano	
Cristian Delgado Cruz	
Manuel Camacho Campos	





# Especificación de Requisitos

# ÍNDICE

IN	IDICE	3
1	INTRODUCCIÓN	5
	1.1 Alcance	5
	1.2 Objetivos	6
2	INFORMACIÓN DEL DOMINIO DEL PROBLEMA	8
	2.1 Introducción al Dominio del Problema	8
	2.2 Glosario de Términos	8
3	DESCRIPCIÓN DE LA SITUACIÓN ACTUAL	10
	3.1 Pros y Contras de la Situación Actual	10
	3.1.1 Fortalezas de la Situación Actual	10
	3.1.2 Debilidades de la Situación Actual	12
	3.2 Modelos de Procesos de Negocio Actuales	15
	3.2.1 Descripción de los Actores de Negocio Actuales	15
	3.2.2 Descripción de Procesos de Negocio Actuales	17
	3.3 Entorno Tecnológico Actual	21
	3.3.1 Descripción del Entorno de Hardware Actual	21
	3.3.2 Descripción del Entorno de Software Actual	21
4	NECESIDADES DE NEGOCIO	22
	4.1 Objetivos de Negocio	22
	4.2 Modelos Procesos de Negocio a Implantar	25
	4.2.1 Descripción de los Actores de Negocio a Implantar	25
	4.2.2 Descripción de Procesos de Negocio a Implantar	29
5	DESCRIPCIÓN DE LOS SUBSISTEMAS DEL SISTEMA A DESARROLLAR	36
6	CATÁLOGO DE REQUISITOS DEL SISTEMA A DESARROLLAR	
	6.1 Requisitos Generales del Sistema	
	6.2 Requisitos específicos del Sistema	43
	6.2.1 Casos de uso del Sistema	43
	6.2.1.1 Diagramas de Casos de Uso del Sistema	
	6.2.1.2 Especificación de Actores del Sistema	
	6.2.1.3 Especificación de Casos de Uso del Sistema	49





	6.2.2 Requisitos Funcionales del Sistema	75
	6.2.2.1 Requisitos de Información del Sistema	75
	6.2.2.2 Requisitos de Reglas de Negocio del Sistema	88
	6.2.2.3 Requisitos de Conducta del Sistema	91
	6.3 Requisitos No Funcionales del Sistema	93
	6.3.1 Requisitos de Fiabilidad	93
	6.3.2 Requisitos de Usabilidad	94
	6.3.3 Requisitos de Eficiencia	96
	6.3.4 Requisitos de Mantenibilidad	98
	6.3.5 Requisitos de Portabilidad	99
	6.3.6 Requisitos de Seguridad	100
	6.3.7 Otros Requisitos No Funcionales	102
	6.4 Restricciones Técnicas del Sistema	104
	6.5 Requisitos de Integración del Sistema	105
	6.6 Información Sobre Trazabilidad	106
7	ANEXOS	108
	Índice de tablas.	108





#### Especificación de Requisitos

# 1 INTRODUCCIÓN

La Universidad de Puerto Pollo quiere que toda la información sea accesible desde su web, entre ellas, las horas de atención al alumno. Para ello quiere crear una nueva plataforma para gestionar y publicar esas horas de atención al alumno (tutorías).

Actualmente, cada Centro se encarga de gestionar y publicar las tutorías de los profesores, lo cual es un proceso complejo y a veces la información no es fácilmente accesible.

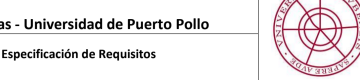
La nueva aplicación web que se quiere conseguir deberá permitir a los profesores introducir sus horarios de tutoría, y a los alumnos consultarlos. La aplicación también permitiría a los alumnos solicitar citas con los profesores en los horarios establecidos entre otras cosas, lo más importante es que debe ser fácil de usar, segura y garantizar un rendimiento rápido.

#### 1.1 Alcance



1.2 Objetivos

#### Tutorías - Universidad de Puerto Pollo



Los objetivos principales que se deben de cumplir son los siguientes:

#### Consultas:

Alumnos, Profesores, Responsables de departamentos y de centro deben poder consultar de una fácil manera todas las tutorías de cada profesor.

#### Solicitudes:

- La aplicación debe registrar el día de la semana, el horario, y el lugar (edificio y despacho).
- o El alumno rellenará los datos del profesor y la aplicación le mostrará el horario que este profesor tiene disponible, entonces, el alumno seleccionará las horas que quiere reservar, y el motivo de la tutoría, quedando éstas pendientes de la confirmación del profesor.
- Las tutorías se ofrecen bajo demanda, es decir, el alumno debe solicitar cita con el profesor, que se dará en el horario establecido siempre que éste no esté atendiendo a otro alumno en ese momento, que se mostrará en la aplicación.
- Una vez el profesor haya confirmado la tutoría, el alumno recibirá una notificación por correo electrónico.

#### Eficiencia:

- La aplicación web debe limitar el tiempo de respuesta de cualquier transacción a un máximo de 5 segundos, siendo posible incrementarlo hasta 10 segundos si se trata de operaciones de actualización de datos.
- La aplicación debe de permitir un mínimo de 100 accesos concurrentes.
- El tiempo de inicio/reinicio de la aplicación no superará más de un minuto en condiciones normales de la red utilizada.
- Se exigirá el acceso bajo autenticación de todos los usuarios.
- Se harán copias de seguridad cada 24 horas, en horario nocturno, en servidores distribuidos contratados para tal efecto.



# Especificación de Requisitos



#### Usuarios:

- La persona responsable del Centro y del Departamento podrá acceder a toda la información relativa a las tutorías de los profesores de su Centro o de su Departamento y recibirá una notificación en caso de que algún profesor haya olvidado introducir sus horas de tutoría al inicio de cada cuatrimestre.
- El tiempo de aprendizaje de uso de la aplicación debe ser inferior a 2 horas, ofreciendo ayuda online y en formato digital alternativo, a modo de manual de usuario, para tal propósito.

#### Modificaciones:

- Cuando el profesor confirme las horas seleccionadas, ningún otro estudiante podrá reservar estas horas.
- Un profesor debe poder modificar, actualizar, aceptar, rechazar todas las tutorías que imparte, siendo estas un mínimo de 6, con 2 en cada horario (Mañana y Tarde).

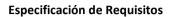
#### Portabilidad:

- La aplicación será multiplataforma, ofreciendo compatibilidad con todos los navegadores más actuales.
- El diseño de la interfaz será de tipo "Responsive", de fácil manejo, con mensajes informativos/orientativos y de error claros y precisos, orientados siempre al usuario de la aplicación. El idioma por defecto de la aplicación debe ser castellano, pudiendo ofrecerse en inglés si el usuario lo requiere.

#### Sistema:

- Cada día, el profesor recibirá también un recordatorio de las tutorías que tiene reservadas, el alumno y los motivos.
- Al final de curso, se ofrecerá al Centro y al Departamento, una estadística del número de horas de tutoría utilizadas por los estudiantes en el horario de cada profesor.
- Se implementará un pequeño menú de administración, que permita al usuario "administrador" realizar copias de seguridad de todos los datos del sistema, y dar de alta y baja a profesor, alumno y responsables de departamento y de centro.
- Todas las conexiones deben garantizar un nivel alto de seguridad, siendo la posibilidad de utilizar comunicaciones encriptadas como la opción más exigible, incluyendo la autenticación cifrada de usuarios.







# 2 INFORMACIÓN DEL DOMINIO DEL PROBLEMA

#### 2.1 Introducción al Dominio del Problema

Las **tutorías** son un número de *horas extra* que un alumno puede pedir a un **profeso**r para resolver sus dudas sobre la asignatura que éste imparta, en esta el alumno pregunta sobre cualquier tema que tenga que ver con la asignatura en el despacho o sala privada donde el **profesor** las imparta.

Estas horas se rigen por un horario que se establece según la <u>universidad</u> y el **profesorado**.

#### 2.2 Glosario de Términos

- Alumno: Persona que recibe las clases y solicita las tutorías.
- Asignatura: Materia que se enseña en un curso y que forma parte de un programa de estudios.
- Centro: Edificio, Facultad o Escuela donde se realizan o se imparten las clases.
- Clase: Lugar y hora donde se imparte una asignatura o varias.
- Cuatrimestre: Periodo de cuatro meses donde se imparten un conjunto de asignaturas, donde se evalúan un conjunto de asignaturas.
- **Crédito:** media del tiempo y esfuerzo que un estudiante debe invertir para completar satisfactoriamente un curso o asignatura.
- Curso: Secuencia de dos cuatrimestre.
- Datos Sensibles: Conjunto de datos privados que explica dónde, cuándo, por qué, y quienes participan en las tutorías
- Departamento: Unidad administrativa que tiene su propia estructura jerárquica





#### Especificación de Requisitos

y está encabezado por un jefe de departamento.

- Facultad: división académica dentro de la universidad que agrupa disciplinas y áreas de conocimiento similares.
- **Grado:** título universitario que se otorga a los estudiantes al completar con éxito un programa de estudios específico.
- Ingeniería: Conjunto de conocimientos orientados a la invención y utilización de técnicas para el aprovechamiento de los recursos naturales o para la actividad industrial.
- Matrícula: proceso de inscripción en la universidad para un semestre o año académico.
- Plan de Estudios: programa de cursos y asignaturas que los estudiantes deben tomar para completar un título universitario.
- Profesor: Persona encargada de impartir las clases y las tutorías a los alumnos.
- Ramas: Especialización de una carrera, por ejemplo Ingeniería Química e Ingeniería Mecánica, que comparten algunas asignaturas pero tienen la mayoría diferentes.
- Trama Horaria: Es el horario de trabajo que tiene un profesor al día.
- Tutorías: Hora o conjunto de horas donde se realiza una clase dedicada entre un profesor y un alumno, además cada profesor debe impartir al menos 6 horas de tutoría a la semana, con un mínimo de 2 en cada franja horaria (Mañana y Tarde).
- Tutorías grupales: Tutorías efectuadas por un grupo de mínimo 2 Alumnos y máximo de 4 Alumnos.
- Tutorías online: Tutorías efectuadas por vía telemática, no presenciales, por medio de una sala "Zoom", "Teams" o "Discord".





#### Especificación de Requisitos

# 3 DESCRIPCIÓN DE LA SITUACIÓN ACTUAL

# 3.1 Pros y Contras de la Situación Actual

# 3.1.1 Fortalezas de la Situación Actual

FSA-001	Poco costoso
Versión	1
Descripción	El sistema actual implantado ya está en uso y no es necesario gastar mucho más para mantenerlo
Comentarios	

FSA-002	Pocos recursos requeridos	
Versión	1	
Descripción	El sistema actual no necesita de muchos recursos (económicos, de trabajo, etc) para el correcto funcionamiento del mismo.	
Comentarios		





FSA-003	No necesita mantenimiento	
Versión	1	
Descripción	Al tratarse de un sistema poco complejo basado en vía telefónica y correo electrónico no necesita mantenimiento	
Comentarios		

FSA-004	Familiarización del sistema	
Versión	1	
Descripción	El centro está acostumbrado a la versión actual de la tutorías, basándose en vía telefónica y correo electrónico, estando ya normalizado en el centro, debido al hecho de que este sistema jamás ha sido cambiado ni cuestionado.	
Comentarios		





### **Especificación de Requisitos**

# 3.1.2 Debilidades de la Situación Actual

DSA-001	Individualidad en la publicación de tutorías	
Versión	1	
Descripción	Los centros pueden poner los horarios cada uno a su propia hora, cuando gusten o lo necesiten.	
Comentarios		

DSA-002	Rendimiento y respuesta ineficaz	
Versión	1	
Descripción	Se trata de un sistema más primitivo, debido a que no está optimizado ni adaptado a las nuevas tecnologías, ya que los mensajes se indican por teléfono y correo electrónico pudiendo fallar, llegar más tarde y otros problemas.	
Comentarios		





DSA-003	Acceso a tutorías poco intuitivo	
Versión	1	
Descripción	Dificultad de acceso a la información de las tutorías, ya sea para pedir una o simplemente ver cuando sería posible, sobre todo por parte de los alumnos.	
Comentarios	El centro no entraría dentro, porque ellos si están familiarizados.	

DSA-004	Posibilidad de colisiones en los horarios
Versión	1
Descripción	Cada centro puede hacer coincidir tutorías pudiendo pasar que por ejemplo alumnos o profesores, reciban o impartan clase en el mismo horario en dos centros a la vez.
Comentarios	

DSA-005	Definición de horarios ineficiente
Versión	1
Descripción	Al no disponer de medios web, el establecer los diferentes horarios de tutorías de los docentes es un proceso más tardío
Comentarios	Los alumnos deben pedir por correo o teléfono los horarios a los profesores antes de poder solicitar las tutorías.





DSA-006	Mínimo control sobre los errores
Versión	1
Descripción	Baja capacidad de controlar y corregir los fallos que se puedan dar al tratarse de un sistema más arcaico
Comentarios	Por otro lado, al ser un sistema implementado con cierto tiempo es cierto que podrían tener registro de los errores más comunes.

DSA-007	Imposibilidad de actualización global
Versión	1
Descripción	Actualizar el sistema es más complicado debido a que cada centro opera de forma autónoma no teniendo una versión globalizada.
Comentarios	Con una versión no globalizada también facilita la aparición fallos de compatibilidad entre operaciones de distintos centros

DSA-008	Imposibilidad para guardar la información de una tutoría almacenada
Versión	1
Descripción	Una vez solicitada y aprobada la tutoría es responsabilidad tanto del profesor como del alumno recordalo, no existiendo ningún sitio donde poder consultarlo
Comentarios	





#### Especificación de Requisitos

DSA-009	Definición de lugares ineficiente
Versión	1
Descripción	Al solicitar las tutorías depende del profesor indicar el lugar, no habiendo un estándar para agilizar el proceso.
Comentarios	Los alumnos deben pedir por correo o teléfono donde son las tutorías a los profesores antes de poder solicitar las tutorías.

# 3.2 Modelos de Procesos de Negocio Actuales

# 3.2.1 Descripción de los Actores de Negocio Actuales

ANA-001	Alumno
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>PNA-001: Identificarse</li> <li>PNA-002: Solicitar tutoría</li> <li>PNA-005: Visualizar Tutorías</li> </ul>
Descripción	Este actor de negocio actual representa a los alumnos que pueden pedir la tutoría o consultar las que hay
Comentarios	





ANA-002	Profesor
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>PNA-001: Identificarse</li> <li>PNA-003: Acepta tutoría</li> <li>PNA-005: Visualizar Tutorías</li> </ul>
Descripción	Este actor de negocio actual representa a los docentes que imparten las tutorías y las registran
Comentarios	

ANA-003	Responsable de centro
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>PNA-001: Identificarse</li> <li>PNA-004: Publicar Tutorías</li> <li>PNA-005: Visualizar Tutorías</li> </ul>
Descripción	Este actor de negocio actual representa al centro o responsable de este que se encarga de publicar las tutorías de los profesores.
Comentarios	





**Especificación de Requisitos** 

# 3.2.2 Descripción de Procesos de Negocio Actuales





PNA-001	2 Identificarse
Versión	1
Dependencia	2
Descripción	El usuario se identifica en el sistema (correo electrónico)
Actores	ANA-001: Alumno
	ANA-002: Profesor
	ANA-003: Responsable de centro
Comentarios	Teniendo en cuenta que inicia en su correo electrónico

[] PNA-002	2 Solicitar tutoría
Versión	1
Dependencias	PNA-001: Identificarse
Descripción	El Alumno pide la tutoría al profesor mediante un correo electrónico
Actores	ANA-001: Alumno
Comentarios	





☐ PNA-003	2 Aceptar tutoría
Versión	1
Dependencias	PNA-001: Identificarse PNA-002: Solicitar tutoría
Descripción	El Profesor acepta la tutoría del alumno mediante correo electrónico
Actores	ANA-002: Profesor
Comentarios	

□ PNA-004	Publicar Tutorías	
Versión	2	
Dependencias	PNA-001: Identificarse	
Descripción	El Centro o su responsable muestra a sus profesores las tutorías, este se encargará de enviar correos a los alumnos.	
Actores	ANA-003: Responsable de centro	
Comentarios		





□ PNA-005	Visualizar Tutorías por Profesor			
Versión	1			
Dependencias	2			
Descripción	Los profesores guardan por si mismos los registros de tutorías que les hacen los responsables de centro pudiendo visualizarlas cuando quieran			
Actores	ANA-002: Profesor  ANA-003: Responsable de centro			
Comentarios	Para poder visualizar dicho contenido, el alumno se lo deberá solicitar al profesor, por otro lado el profesor lo tendrá a su disposición desde el momento en que le sea facilitado por el Responsable de centro			

□ PNA-006	Visualizar Tutorías por Alumno
Versión	1
Dependencias	2
Descripción	Los alumnos deben pedir a los profesores la hora y lugar de la tutoría, incluso si estos la olvidan
Actores	ANA-001: Alumno
Comentarios	Para poder visualizar dicho contenido, el alumno se lo deberá solicitar al profesor, por otro lado el profesor lo tendrá a su disposición desde el momento en que le sea facilitado por el Responsable de centro





□ PNA-007	2 Cancelar Tutoría	
Versión	2	
Dependencias	PNA-001: Identificarse PNA-003: Aceptar tutoría	
Descripción	El Alumno o Profesor cancela la tutoría activa o prevista mediante un correo electrónico, tanto profesor como alumno deberán justificarlo detalladamente	
Actores	ANA-001: Alumno ANA-002: Profesor	
Comentarios		





#### Especificación de Requisitos

#### 3.3 Entorno Tecnológico Actual

#### 3.3.1 Descripción del Entorno de Hardware Actual

El Campus cuenta con servidores centralizados donde cada centro utiliza su propia base de información para enviar la información a los usuarios.

Además el Campus está dotado de ordenadores donde poder acceder a la información de los sistemas de manera sencilla, también de un sistema de impresoras de pago y una red wifi gratuita IPv4/IPv6 con seguridad para los alumnos y profesores.

Los **ordenadores** se utilizan tanto por profesores como alumnos para poder enviar correos entre ellos, ya sea para pedir tutorías, pedir los horarios, etc.

Los profesores también llevan a cabo **impresión** de los <u>horarios</u> que les indiquen los representantes de centro, así mismo lo mantienen en sus despachos, para saber los horarios que les han sido asignados.

#### 3.3.2 Descripción del Entorno de Software Actual

El **Software** utilizado es correo electrónico compatible con todos los navegadores web para el uso de las tutorías, además de páginas web personales para cada centro con información del mismo.

La **página web** no tiene registrado los horarios de cada profesor, sólo de las clases de las asignaturas, además por correo no se contempla la modificación de las tutorías, ya que si algún alumno o profesor no pudiese asistir a una tutoría tendría que cambiarla cancelando la actual y creando otra.

El **Sistema Operativo** de los pc es Windows 7, teniendo como única aplicación firefox, y varios editores de texto, con posibilidad de conexión bluetooth con las impresoras.

La **página web** de los centros está completamente creada por código en HTML, CSS y JavaScript.





### Especificación de Requisitos

# 4 NECESIDADES DE NEGOCIO

# 4.1 Objetivos de Negocio

ON-001	Tratamiento de usuario		
Versión	1		
Dependencias	2		
Descripción	Se guardará información de qué tipo de usuario se identifica con sus datos personales, utilizando para ello las matriculaciones de los alumnos y los contratos de los profesores.		
Subobjetivos	El usuario necesita estar identificado para toda las acciones pertinentes		
Comentarios	La seguridad debe ser máxima.		





ON-002	Tratamiento de horarios		
Versión	1		
Dependencias	PNA-005 : Visualizar Tutorías por Profesor PNA-006: Visualizar Tutorías por Alumno		
Descripción	Los usuarios sin tener que identificarse podrán llevar a cabo la acción de consulta de todos los horarios de las tutorías de los profesores, buscando por profesor, o por asignatura, para que sean mostrados.		
Subobjetivos			
Comentarios	Todos los usuarios sin necesidad de identificarse podrán optar a visualizar los horarios de tutorías.		





ON-003	Procedimientos de Administrador		
Versión	1		
Dependencias	ON-001: Identificarse		
	PNA-002: Solicitar Tutoría		
	PNA-003 : Aceptar Tutoría		
	PNA-004 : Publicar Tutoría		
	PNA-005 : Visualizar Tutorías por Profesor		
	PNA-006 : Visualizar Tutorías por Alumno		
	PNA-007: Cancelar tutoría		
Descripción	El Administrador puede utilizar varias funciones para tratar el funcionamiento de la base de datos		
Subobjetivos			
Comentarios	El usuario necesita estar identificado para toda las acciones pertinentes		





ON-004	Procedimientos de Profesor			
Versión	1			
Dependencias	<ul> <li>ON-001: Identificarse</li> <li>PNA-003: Aceptar Tutoría</li> <li>PNA-004: Publicar Tutoría</li> <li>PNA-005: Visualizar Tutorías por Profesor</li> </ul>			
Descripción	El Profesor podrá aceptar, eliminar, modificar o consultar las tutorías que pertenezcan a su propio perfil			
Subobjetivos				
Comentarios	El usuario necesita estar identificado para toda las acciones pertinentes			

ON-005	Procedimientos de Alumno		
Versión	1		
Dependencias	<ul> <li>ON-001: Identificarse</li> <li>PNA-002: Solicitar Tutoría</li> <li>PNA-006: Visualizar Tutorías por Alumno</li> <li>PNA-007: Cancelar tutoría</li> </ul>		
Descripción	El Alumno podrá solicitar ,cancelar, las tutorías que pertenezcan a su propio perfil		
Subobjetivos			
Comentarios	El usuario necesita estar identificado para toda las acciones pertinentes		





#### Especificación de Requisitos

# 4.2 Modelos Procesos de Negocio a Implantar

# 4.2.1 Descripción de los Actores de Negocio a Implantar

ANA-001 : Alumno ANI-002 : Profesor PNA-001 : Identificarse PNA-002: Solicitar tutoría PNA-006 : Visualizar Tutorías por Alumno PNA-07: Cancelar Tutoría		
ANI-002: Profesor PNA-001: Identificarse PNA-002: Solicitar tutoría PNA-006: Visualizar Tutorías por Alumno PNA-07: Cancelar Tutoría		
PNA-001 : Identificarse PNA-002: Solicitar tutoría PNA-006 : Visualizar Tutorías por Alumno PNA-07: Cancelar Tutoría		
PNA-002: Solicitar tutoría PNA-006 : Visualizar Tutorías por Alumno PNA-07: Cancelar Tutoría		
PNA-006 : Visualizar Tutorías por Alumno PNA-07: Cancelar Tutoría		
PNA-07: Cancelar Tutoría		
PNI-001: Autenticar Usuario		
PNI-002. Listar Tutorías Reservadas		
PNI-003: Pedir Tutoría		
PNI-004: Modificar Tutorías		
PNI-007: Listar Horario de tutorías		
Este actor de negocio actual representa al perfil de un Alumno, pero con más funciones añadidas gracias al sistema, como listar los profesores, sus tutorías, etc		





ANI-002	Perfil Profesor			
Versión	3			
Dependencias	ANA-002 : Profesor ANI-003 : Perfil Coordinado del Departamento			
	ANI-004 : Perfil Coordinador de Centro			
	PNA-001 : Identificarse			
	PNA-003 : Aceptar tutoría			
	PNA-004 : Publicar Tutorías			
	PNA-005 : Visualizar Tutoría por Profesor			
	PNA-007: Cancelar Tutoría			
	PNI-001: Autenticar Usuario			
	PNI-002: Listar Tutorías Reservadas			
	PNI-004: Modificar Tutorías			
	PNI-005: Mostrar Tutorías			
	PNI-006: Rechazar Tutoría			
	PNI-007: Listar Horario de tutorías			
	PNI-008: Confirmar Tutoría			
	PNI-009: Modificar Horario Tutorías			
Descripción	Este actor de negocio actual representa al perfil de un Profesor, pero con más funciones añadidas gracias al sistema, como por ejemplo modificar las tutorías rechazarlas, confirmarlas, modificar su horario, etc.			
Comentarios				





ANI-003	?	Perfil Coordinador del Departamento
Versión	2	
Dependencias		ANA-002 : Profesor
	?	ANI-004 : Perfil Coordinador de Centro
	?	PNA-001 : Identificarse
	?	PNA-004 : Publicar Tutorías
	?	PNA-005 : Visualizar Tutorías por Profesor
	?	PNI-001: Autenticar Usuario
	?	PNI-007: Listar Horario de tutorías
Descripción	Este actor de negocio actual representa al Perfil de un Coordinador del Departamento, pero con más funciones añadidas gracias al sistema, como por ejemplo visualizar todas las tutorías de un profesor de su departamento.	
Comentarios		





ANI-004	?	Perfil Coordinador de Centro
Versión	2	
Dependencias	?	ANA-002 : Profesor
	?	ANI-003 : Coordinado del Departamento
	?	ANA-003 : Responsable de centro
	?	PNA-001 : Identificarse
	?	PNA-004 : Publicar Tutorías
	?	PNA-005 : Visualizar Tutorías por Profesor
	?	PNI-001: Autenticar Usuario
	?	PNI-007: Listar Horario de tutorías
Descripción		Este actor de negocio actual representa al perfil de un Coordinador del pero con más funciones añadidas gracias al sistema, como por ejemplo ar todas las tutorías de los profesores de su centro.
Comentarios		





ANI-005	?	Perfil Administrador
Versión	2	
Dependencias	?	PNA-001 : Identificarse
	?	PNA-005: Visualizar Tutorías
	?	PNI-001: Autenticar Usuario
	?	PNI-007: Listar Horario de tutorías
	?	PNI-010: Dar de alta
	?	PNI-011: Dar de baja
	?	PNI-012: Modificar Base de Datos de Tutorías
Descripción	Este ac	tor de negocio actual representa al perfil de un Administrador
Comentarios	sea cor	orgará de dar de alta y de baja en la aplicación de tutorías una vez que este otratado o matriculado, utilizando para ello esa información. Además del oncionamiento de la página web.





### **Especificación de Requisitos**

# 4.2.2 Descripción de Procesos de Negocio a Implantar

PNI-001	Autenticar Usuario
Versión	1
Dependencias	ON-001 : Tratamiento de usuario
Descripción	El usuario se identifica en la aplicación
Actores	<ul> <li>ANI-001: Alumno</li> <li>ANI-002: Profesor</li> <li>ANI-003: Coordinador del Departamento</li> <li>ANI-004: Coordinador de Centro</li> <li>ANI-005: Administrador</li> </ul>
Comentarios	El usuario necesita estar identificado para todas las acciones de solicitar o publicar tutorías, la seguridad debe ser máxima, le pedirá datos como el correo, usuario o dni y contraseña.





PNI-002	Listar Tutorías Reservadas
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>ON-001: Tratamiento de usuario</li> <li>ON-002: Tratamiento de tutorías</li> <li>PNI-001: Identificarse</li> <li>PNI-003: Solicitar Tutorías</li> <li>PNI-005: Publicar Tutorías</li> </ul>
Descripción	PNI-005: Publicar Tutorías  Se mostrará un listado de las tutorías activas o pendientes de tratar, tanto por parte del Alumno como por parte del Profesor (sus tutorías reservadas)
Actores	<ul> <li>ANI-001 : Alumno</li> <li>ANI-002 : Profesor</li> <li>ANI-003 : Coordinador del Departamento</li> <li>ANI-004 : Coordinador de Centro</li> <li>ANI-005 : Administrador</li> </ul>
Comentarios	El sistema muestra al usuario todas las tutorías, por profesor y por asignatura, Estos listados podrán ser visualizados por todos los actores del sistema





PNI-003	Pedir Tutoría
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>ON-001: Tratamiento de usuario</li> <li>ON-002: Tratamiento de tutorías</li> <li>PNI-001: Identificarse</li> <li>PNI-005: Publicar Tutorías</li> </ul>
Descripción	El Alumno introduce los datos de la tutoría(hora, fecha) que va a pedir al profesor de la asignatura de la que necesite tutoría
Actores	2 ANI-001 : Alumno
Comentarios	<ul> <li>La tutoría queda pendiente de aprobación por parte del docente.</li> <li>Se comprueba que son más de 1 alumno para el tipo 4 o superiores y que los alumnos no tienen reserva en la siguiente franja de tiempo de 3 horas</li> <li>Se guarda en la base datos el día de la semana, el horario, y el lugar (edificio y despacho) además del motivo y nombre del alumno</li> <li>La tutoría debe ser en horario disponible</li> <li>Puede ser online o presencial.</li> </ul>





PNI-004	Modificar Tutorías	
Versión	1	
Dependencias]	<ul> <li>ON-001: Tratamiento de usuario</li> <li>ON-002: Tratamiento de tutorías</li> <li>PNI-001: Identificarse</li> <li>PNI-002: Listar Tutorías Reservadas</li> <li>PNI-003: Solicitar Tutorías</li> </ul>	
Descripción	El Profesor introduce los nuevos datos(hora, lugar, fecha) de la tutoría que va a pedir al profesor de la asignatura y la tutoría antigua se elimina, pudiendo cambiar si la tutoría es online, o presencial.	
Actores	ANI-002: Profesor	
Comentarios	<ul> <li>Cambiar los datos de la tutoría, eliminando los antiguos</li> <li>La tutoría debe quedar actualizada en todo cambio que se realice</li> </ul>	





PNI-005	Mostrar Tutorías
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>ON-001 : Tratamiento de usuario</li> <li>ON-002 : Tratamiento de tutorías</li> <li>PNI-001: Identificarse</li> <li>PNI-001: Solicitar Tutorías</li> </ul>
Descripción	El docente pone a disposición del público los tramos horarios que tiene reservado por cada cuatrimestre.
Actores	ANI-002 : Profesor
Comentarios	☐ Cualquier persona podrá ver la planificación y los alumnos podrán proceder a <on-007: de="" horarios="" listar="" tutorías=""></on-007:>





PNI-006	Rechazar Tutoría
Versión	3
Dependencias	<ul> <li>ON-001: Tratamiento de usuario</li> <li>ON-002: Tratamiento de tutorías</li> <li>PNI-001: Identificarse</li> <li>PNI-002: Listar Tutorías Reservadas</li> <li>PNI-005: Solicitar Tutorías</li> </ul>
Descripción	El Alumno o Profesor cancela la cita o rechaza la solicitada por que no puede asistir o el lugar donde se iba a hacer ya no está disponible, aportando para ello un justificante detallado.
Actores	ANI-001 : Alumno ANI-002 : Profesor
Comentarios	<ul><li>La tutoría sólo podrá ser rechazada si es individual, es decir, de tipo 1, 2,</li><li>3.</li></ul>





PNI-007	Listar Horario de tutorías
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>ON-001: Tratamiento de usuario</li> <li>ON-002: Tratamiento de tutorías</li> <li>PNI-005: Publicar Tutorías</li> </ul>
Descripción	Se lista la planificación de las tutorías registradas en <b><on-005: publicar="" tutorías=""></on-005:></b>
Actores	<ul> <li>ANI-001 : Alumno</li> <li>ANI-002 : Profesor</li> <li>ANI-003 : Coordinador del Departamento</li> <li>ANI-004 : Coordinador de Centro</li> <li>ANI-005 : Administrador</li> </ul>
Comentarios	<ul> <li>Lista todos lo horarios por profesor</li> <li>Indicará cuales sesiones de tutorías están ya reservadas y cuáles no</li> </ul>





PNI-008	Confirmar Tutoría
Versión	2
Dependencias  Descripción	<ul> <li>ON-001: Tratamiento de usuario</li> <li>ON-002: Tratamiento de tutorías</li> <li>PNI-001: Identificarse</li> <li>PNI-003: Solicitar Tutorías</li> <li>PNI-005: Publicar Tutorías</li> <li>El Profesor Acepta la tutoría y esta se guarda en la base de datos</li> </ul>
Descripcion	El Projesor Acepta la tutoria y esta se guarda en la base de datos
Actores	2 ANI-002 : Profesor
Comentarios	<ul> <li>El Alumno que pidió la tutoría en el <on-003: solicitar="" tutorías=""> recibe un correo electrónico donde se le indica la confirmación de la misma</on-003:></li> <li>En caso de requerir de 2 profesores, será necesario la confirmación de ambos docentes.</li> </ul>





PNI-009	Modificar Horario Tutorías
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>ON-001: Tratamiento de usuario</li> <li>ON-002: Tratamiento de tutorías</li> <li>ON-003: Procedimientos de Administrador</li> <li>PNI-001: Identificarse</li> <li>PNI-005: Publicar Tutorías</li> </ul>
Descripción	El docente actualiza y pone a disposición del público la planificación / horarios actalizada de las tutorías, pudiendo modificar por ejemplo los tramos, las horas(más o menos cantidad) etc
Actores	ANI-002 : Profesor
Comentarios	② Cualquier persona podrá ver la planificación y los alumnos podrán proceder a <b><on-007: de="" horarios="" listar="" tutorías=""></on-007:></b>

PNI-010	Modificar Tramos de Tutorías
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>ON-001: Tratamiento de usuario</li> <li>ON-003: Procedimientos de Administrador</li> <li>PNI-001: Identificarse</li> </ul>
Descripción	El administrador podrá modificar los datos de los docentes o alumnos del sistema, como por ejemplo los rangos de horas posibles, o los días que no pueden haber tutorías por reformas, eventos etc.
Actores	2 ANI-005 : Administrador
Comentarios	









Especificación de Requisitos

### 5 DESCRIPCIÓN DE LOS SUBSISTEMAS DEL SISTEMA A DESARROLLAR

SSD-001	Administrador
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>PNI-010 : Modificar Tramos de Tutorías</li> <li>ON-003 : Procedimientos de Administrador</li> <li>PNA-001 : Identificarse</li> </ul>
Descripción	Este subsistema agrupa los requisitos relacionados con el tratamiento de la información de la base de datos, además del control y gestión de las tramas horarias y calendario académico.
Comentarios	





SSD-002	Horarios
Versión	1
Dependencias	PNI-006 : Publicar Tutorías
	ANA-001: Alumno
	ANA-002: Profesor
	ANA-003: Responsable de centro
	ANI-001: Perfil Alumno
	ANI-002: Perfil Profesor
	ANI-003: Perfil Coordinador
	ANI-004: Perfil Coord. Centro
	ANI-005: Perfil Administrador
	PNI-007 : Listar Horario de Tutorías
	PNI-009 : Modificar Horario Tutorías
	ON-002 : Tratamiento de Horarios
	PNA-005 : Visualizar Tutorías
Descripción	Este subsistema agrupa los requisitos relacionados con el uso, representación y control de horarios.
Comentarios	





SSD-003	Profesor
Versión	2
Dependencias	PNI-001 : Identificarse
	PNI-002 : Listar Tutorías Reservadas
	PNI-004 : Modificar Tutorías
	PNI-005 : Publicar Tutorías
	2 PNI-006 : Cancelar Tutoría
	PNI-008 : Confirmar Tutoría
	2 ON-001 : Tratamiento de Usuario
	② ON-002 : Tratamiento de Profesor
	PNA-001 : Identificarse
	PNA-003 : Aceptar Tutoría
	PNA-004 : Publicar Tutorías
	PNA-005 : Visualizar Tutorías
Descripción	Este subsistema agrupa los requisitos relacionados con las acciones de los profesores.
Comentarios	También se tendrá en cuenta toda la gestión de identificación





SSD-004	Alumno
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>PNI-001 : Identificarse</li> <li>PNI-002 : Listar Tutorías Reservadas</li> <li>PNI-003 : Solicitar Tutorías</li> <li>PNI-006 : Cancelar Tutoría</li> <li>ON-001 : Tratamiento de Usuario</li> <li>ON-005 : Procedimientos de Alumno</li> </ul>
Descripción	<ul> <li>PNA-001 : Identificarse</li> <li>PNA-002 : Solicitar Tutoría</li> <li>PNA-005 : Visualizar Tutorías</li> </ul> Este subsistema agrupa los requisitos relacionados con los alumnos
Comentarios	También se tendrá en cuenta toda la gestión de identificación





#### Especificación de Requisitos

## 6 CATÁLOGO DE REQUISITOS DEL SISTEMA A DESARROLLAR

# 6.1 Requisitos Generales del Sistema

RG-001	Registro de tutorías
Versión	2
Dependencias	ON-003: Procedimientos de Administrador ON-004: Procedimientos de Profesor
Descripción	El sistema llevará a cabo la gestión de la creación y eliminación de las tutorías, tanto los tramos de tutorías como la asignación de las mismas
Requisitos hijos	RG-002: Tratamiento de tutorías
Estado	





RG-002	Tratamiento de Tutorías
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>ON-001 : Tratamiento de usuario</li> <li>ON-004 : Procedimientos de Profesor</li> <li>ON-005 : Procedimientos de Alumno</li> </ul>
Descripción	El sistema se encargará de la solicitud, rechazo, modificación de las tutorías reservadas.
Requisitos hijos	2
Estado	





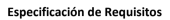
RG-003	Gestión de Horarios
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>ON-002 : Tratamiento de horarios</li> <li>ON-003: Procedimientos de Administrador</li> </ul>
Descripción	El sistema lleva a cabo el tratamiento de los horarios, tales como mostrar/ renovar, las fechas de los horarios, como por ejemplo los días festivos o los no lectivos, los cuales serán sobre el cuatrimestre y además más específicamente semanales.
Requisitos hijos	2
Estado	





RG-004	Gestión de usuarios				
Versión	2				
Dependencias	ON-001: Tratamiento de usuarios ON-002: Tratamiento de horarios				
Descripción	El sistema lleva a cabo el tratamiento de la identificación de los usuarios así mismo permitirá a los usuarios no registrados consultar los horarios de los profesores.				
Requisitos hijos	2				
Estado					



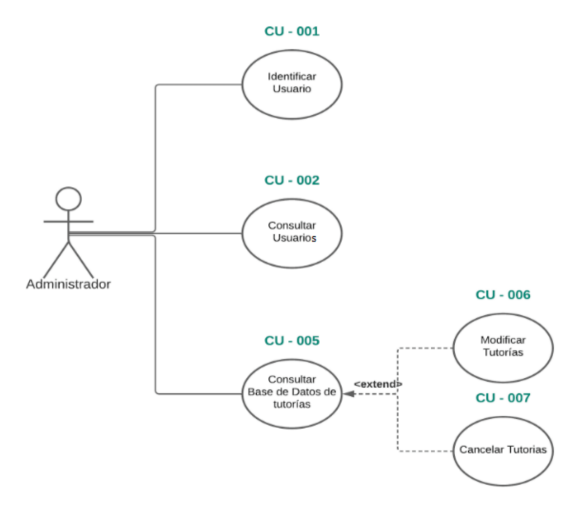




### 6.2 Requisitos específicos del Sistema

#### 6.2.1 Casos de uso del Sistema

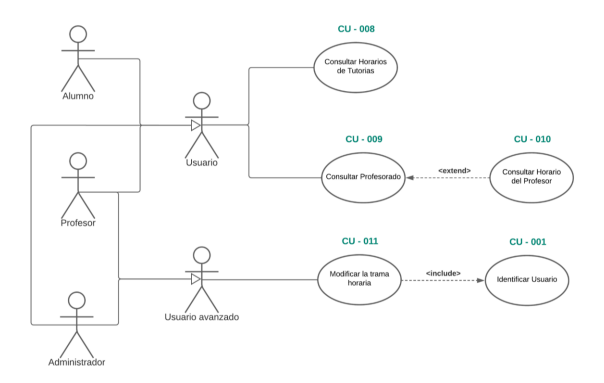
#### 6.2.1.1 Diagramas de Casos de Uso del Sistema



**DCU-001: Administrador** 



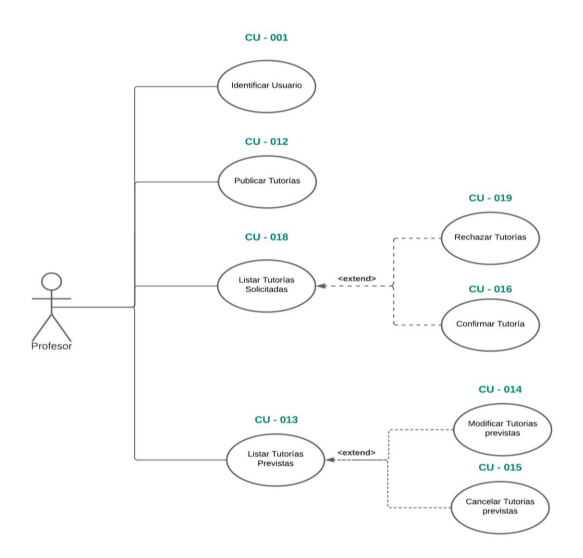




DCU-002: General



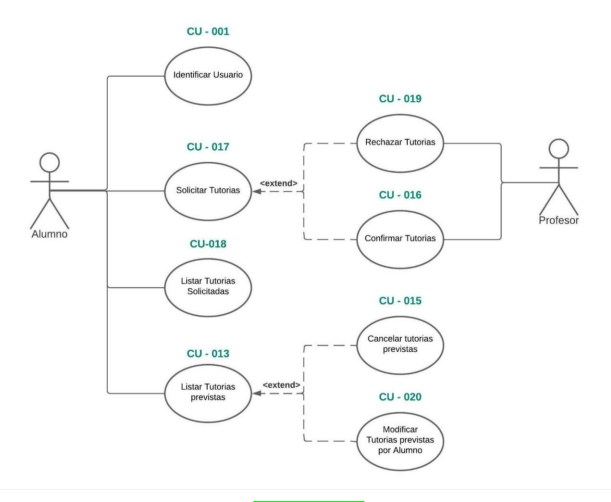




DCU-003: Profesor







DCU-004: Alumno





#### Especificación de Requisitos

### 6.2.1.2 Especificación de Actores del Sistema

AS-001	Administrador				
Versión	2				
Dependencias	ANI-005 : Perfil Administrador				
Descripción	Este actor de negocio representa a las operaciones que se pueden realizar internamente.				
Comentarios					

AS-002	Usuario
Versión	2
Dependencias	ANI-001: Perfil Alumno ANI-002: Perfil Profesor ANI-003: Perfil Coordinador del Departamento ANI-004: Perfil Coordinador de Centro ANI-005: Perfil Administrador
Descripción	Este actor de negocio representa a las operaciones que se pueden realizar sin estar identificado.
Comentarios	





AS-003	Profesor			
Versión	2			
Dependencias	<ul> <li>ANI-002 : Perfil Profesor</li> <li>ANI-003 : Perfil Coordinador del Departamento</li> <li>ANI-004 : Perfil Coordinador de Centro</li> </ul>			
Descripción	Este actor de negocio representa a las operaciones que se pueden realizar un trabajador que imparte o monitoriza el sistema de tutorías.			
Comentarios	Si el Profesor es a su vez un Coordinador podrá monitorizar las tutorías de sus su equipo de trabajo (Departamento o Centro)			

AS-004	Alumno			
Versión	2			
Dependencias	2 ANI-001 : Alumno P RG-001: Manejo tutorías P			
Descripción	Este actor de negocio representa a las operaciones que se pueden realizar un cliente que recibe o solicita las tutorías.			
Comentarios				





#### Especificación de Requisitos

### 6.2.1.3 Especificación de Casos de Uso del Sistema

CU-001	Identificar Usuario				
Versión	3	3			
Dependencias	?	RG-004 : Gestión de Usuarios			
	?	ANA-001 : Alumno			
	?	ANA-002 : Profesor			
	?	ANA-003 : Responsable de Centro			
	?	ANI-001 : Perfil Alumno			
	?	ANI-002 : Perfil Profesor			
	?	ANI-003 : Perfil Coordinador del Departamento			
	?	ANI-004 : Perfil Coordinador de Centro			
	?	ANI-005 : Perfil Administrador			
	?	AS-001 : Administrador			
	?	AS-003 : Profesor			
	?	AS-004 : Alumno			
	?	PNA-001 : Identificarse			
	?	PNI-001: Autenticar Usuario			
	?	RI-001 : Administrador			
	?	RI-002 : Profesor			
	?	RI-003 : Alumno			
Precondición					
Descripción	El sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando un Usuario desee identificarse con su clave y nombre, quedando identificado durante toda la sesión.				
Secuencia Normal	Paso	Acción			
	1	El sistema muestra al usuario un formulario de inicio de sesión con la clave			





		1		
	2	El Usu	ario introduce su nombre y clave	
	3	El siste	ema valida los datos introducidos	
	4	Si el usuario es tipo Administrador		
		4.1.1	Se le redirige a la interfaz de Administrador, Pudiendo dar los CU siguientes : CU-002, CU-005, CU-006, CU-007.	
		Si el usuario es tipo Profesor		
		4.2.1	Se le redirige a la interfaz de Profesor,Pudiendo dar los CU siguientes : CU-011, CU-012, CU-013, CU-014, CU-015, CU-016,CU-018, CU-019.	
		Si el usuario es tipo Alumno		
		4.2.3	Se le redirige a la interfaz de Alumno, Pudiendo dar los CU siguientes : CU-013, CU-015, CU-017, CU-018.	
Postcondición	El Usu	uario queda identificado durante toda la sesión.		
Excepciones	Paso	so Acción		
	3	Si el nombre es incorrecto o no existe		
		3.1	El Sistema indica que el nombre es incorrecto	
		3.2	El Sistema reinicia el caso de uso un máximo de 3 veces o se cancela	
		Si la co	ontraseña es incorrecta	
		3.1	El Sistema indica que la contraseña es incorrecta	
		3.2	El Sistema reinicia el caso de uso un máximo de 3 veces o se cancela	
Rendimiento	Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia				
Comentarios	Solo se	e podrá	realizar un número de 3 intentos cada hora.	





CU-002	Consultar Usuarios			
Versión	3			
Dependencias	RG-004 : Gestión de Usuarios         CU-001 : Identificar Usuario			
	ANA-003 : Responsable de Centro			
	ANI-005 : Perfil Administrador			
	AS-001 : Administrador			
	RI-002 : Profesor			
	RI-003 : Alumno			
	RI-006 : Centro			
	2 RI-009 : Asignatura			
	2 RI-010 : Titulación			
Precondición	El Administrador debe haberse identificado en el Sistema con el CU-001 <identificar usuario=""></identificar>			
Descripción	El Sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando un Administrador pide al sistema un listado de los Usuarios dados de alta			
Postcondición	El Administrador obtiene el listado de los Usuarios, en formato digital.			
Comentarios	La información se mostrará en una lista ordenada por pantalla pudiendo ser esta imprimible o almacenada en formato ".pdf"			









CU-005	Consultar base de datos de tutoría				
Versión	2				
Dependencias	RG-001 : Registro de tutorías				
	RG-002 : Tratamiento de tutorías				
	2 CU-001: Identificar Usuario				
	2 CU-006 : Modificar Tutorías				
	2 CU-007: Cancelar Tutorías				
	2 CU-011: Modificar Trama Horaria				
	2 CU-012 : Publicar Tutorías				
	ANA-003 : Responsable de Centro				
	AS-001 : Administrador				
	ANI-005 : Perfil Administrador				
	2 RI-004 : Hora				
	RI-005 : Horario				
	RI-008 : Tutoría				
	RI-011: Despacho				
	RI-012 : Carga de Trabajo				
	RI-013 : Fecha				
	RI-014 : Asistente				
	RN-001 : Una tutoría no se podrá realizar un día no lectivo				
	RN-002 : En Septiembre no se permiten las tutorías presenciales				
	RN-003 : Solo un cargo por Profesor				
	RN-004 : Máximo de tres tutorías por Alumno a la semana				
	RN-005 : Mínimo dos horas de tutoría por turno				
	RC-001 : Tutorías de una hora				
	RC-002 : Un Profesor no puede aceptar tutorías si no tiene al menos una Asignatura				
	RC-003 : Permitir tutorías solamente de Asignaturas matriculadas				
Precondición	El Administrador debe haberse identificado en el Sistema con el CU-001				





Descripción	El sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando un Administrador pide al sistema un listado de todas las tutorías guardadas en la BD.
Postcondición	El Administrador obtiene un listado de las tutorías
Comentarios	





CU-006	Modificar tutorías					
Versión	3					
Dependencias	?	RG-001 : Registro de tutorías				
	?	RG-002 : Tratamiento de tutorías				
	?	CU-001 : Identificar Usuario				
	?	CU-005 : Consultar base de datos de tutoría				
	?	CU-011 : Modificar Trama Horaria				
	?	CU-012 : Publicar Tutorías				
	?	ANI-005 : Perfil Administrador				
	?	AS-001 : Administrador				
	?	RI-004: Hora				
	?	RI-005: Horario				
	?	RI-008 : Tutoría				
	?	RI-013 : Fecha				
	?	RN-001 : Una tutoría no se podrá realizar un día no lectivo				
	?	RN-002 : En Septiembre no se permiten las tutorías presenciales				
	?	RN-004 : Máximo de tres tutorías por Alumno a la semana				
	?	RN-005 : Mínimo dos horas de tutoría por turno				
	?	RC-001 : Tutorías de una hora				
	? Asigna	RC-002 : Un Profesor no puede aceptar tutorías si no tiene al menos una tura				
	?	RC-003: Permitir tutorías solamente de Asignaturas matriculadas				
Precondición		El Administrador debe haberse identificado en el Sistema y debe estar en curso el CU-005 <consultar base="" datos="" de="" tutoría=""></consultar>				
Descripción		El sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando un Administrador quiere modificar los datos de las tutorías				
Secuencia Normal	Paso	Acción				
	1	El Sistema muestra la información actual de las tutorías				
	2	El Administrador introduce nueva información de las tutorías: Calendario Académico de Cuatrimestre				
	3	El sistema registra esta información				





	4	tutorías (horas posibles)		
	5			
		El sistema registra esta información		
	6	EI SISTE	rma actualiza la información en la BD	
Postcondición	La info	rmación de las tutorías queda actualizada en la BD		
Excepciones	Paso	Acción		
	2	El Adm	inistrador introduce un calendario no válido	
		2.1.1	El sistema reporta que no se puede introducir dicha información en la BD	
		2.1.2	El Sistema reinicia el caso de uso un máximo de 3 veces o se cancela	
	<b>4</b> El Ad		ninistrador introduce nuevas horas de tutorías no válidas	
		4.1.1	El sistema reporta que no se puede introducir dicha información en la BD	
		4.1.2	El Sistema reinicia el caso de uso un máximo de 3 veces o se cancela	
Rendimiento	Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia		,		
Comentarios				





CU-007	Cancelar tutorías				
Versión	2	2			
Dependencias	RG-001 : Registro de tutorías				
	?	RG-002 : Tratamiento de tutorías			
	?	CU-001 : Identificar Usuario			
	?	CU-005 : Consultar base de datos de tutoría			
	?	CU-011 : Modificar Trama Horaria			
	?	CU-012 : Publicar Tutorías			
	?	PNA-002: Solicitar Tutoría			
	?	ANI-005 : Perfil Administrador			
	?	AS-001 : Administrador			
	?	RI-004 : Hora			
	?	RI-008 : Tutoría			
	?	RI-013 : Fecha			
	?	RN-001 : Una tutoría no se podrá realizar un día no lectivo			
	?	RN-002 : En Septiembre no se permiten las tutorías presenciales			
	?	RN-004 : Máximo de tres tutorías por Alumno a la semana			
	?	RC-001 : Tutorías de una hora			
	?	RC-003 : Permitir tutorías solamente de Asignaturas matriculadas			
Precondición	El Administrador debe haberse identificado en el Sistema y debe estar en curso el CU- 005 <consultar base="" datos="" de="" tutoría=""></consultar>				
Descripción	El sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando un Administrador quiere cancelar tutorías				
Secuencia Normal	Paso	Acción			
	1	El Sistema muestra la información actual de las tutorías			
	2	El administrador selecciona un profesor al cual quiera cancelar sus tutorías			
	3	El sistema mostrará la información pertinente sobre dicho Profesor			
	4	El administrador elimina la información pertinente de las horas de tutorías.			
	5	El sistema actualiza la información en la BD			





Postcondición	La info	La información de las tutorías queda actualizada en la BD		
Excepciones	Paso	Acción  El profesor indicado no está activo		
	2			
		2.1.1	El sistema muestra un mensaje de error al administrador	
		2.1.2	El caso de uso se cancela	
	4	El profesor no tiene publicadas tutorías		
		4.1.1	El sistema muestra un mensaje de error al administrador	
		4.1.2	El caso de uso se cancela	
Rendimiento	Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia				
Comentarios				





CU-008	Consultar Horarios de tutorías			
Versión	2			
Dependencias	RG-003 : Gestión de Horarios			
	2 CU-006 : Modificar Tutorías			
	2 CU-007 : Cancelar Tutorías			
	CU-011 : Modificar Trama Horaria			
	CU-012 : Publicar Tutorías			
	AS-001 : Administrador			
	AS-002 : Usuario			
	AS-003 : Profesor			
	AS-004 : Alumno			
	PNI-007: Listar Horario de tutorías			
	P RI-004 : Hora			
	RI-005 : Horario			
	RI-013 : Fecha			
Precondición				
Descripción	El Sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando un usuario le pide al sistema los horarios de tutoría			
Postcondición	El usuario obtiene el listado de los horarios de tutoría			
Comentarios	Cualquier usuario sin identificarse puede realizar este caso de uso, La información se mostrará en una lista ordenada por pantalla pudiendo ser esta imprimible o almacenada en formato ".pdf"			





CU-009	Consultar Profesorado			
Versión	2			
Dependencias	RG-004 : Gestión de usuarios			
	RG-003 : Gestión de Horarios			
	AS-001 : Administrador			
	AS-002 : Usuario			
	AS-003 : Profesor			
	AS-004 : Alumno			
	PNI-007: Listar Horario de tutorías			
	RI-002 : Profesor			
	RI-006 : Centro			
	RI-007 : Departamento			
	RI-009 : Asignatura			
	RI-010 : Titulación			
	RI-011: Despacho			
	RI-012 : Carga de Trabajo			
Precondición				
Descripción	El Sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando un usuario le pide al sistema la lista de profesores			
Postcondición	El usuario obtiene el listado de los profesores			
Comentarios	Cualquier usuario sin identificarse puede realizar este caso de uso, La información se mostrará en una lista ordenada por pantalla pudiendo ser esta imprimible o almacenada en formato ".pdf"			





CU-010	Consultar Horario del Profesor			
Versión	2			
Dependencias	RG-004 : Gestión de usuarios			
	RG-003 : Gestión de Horarios			
	CU-009: Consultar Profesorado			
	AS-001 : Administrador			
	AS-002 : Usuario			
	AS-003 : Profesor			
	AS-004 : Alumno			
	PNI-007: Listar Horario de tutorías			
	CU-009: Consultar Profesorado Listar Horario de tutorías			
	RI-002 : Profesor			
	RI-004 : Hora			
	RI-005 : Horario			
	RI-011 : Despacho			
	RI-012 : Carga de Trabajo			
Precondición	Tiene que estar en curso el CU-009: <consultar profesorado=""></consultar>			
Descripción	El Sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando un usuario le pide al sistema las tutorías de un profesor previamente elegido, y el sistema se las mostrará al usuario.			
Postcondición	El usuario obtiene el listado de los profesores			
Comentarios	Cualquier usuario sin identificarse puede realizar este caso de uso, La información se mostrará en una lista ordenada por pantalla pudiendo ser esta imprimible o almacenada en formato ".pdf"			





CU-011	Modifi	Modificar Trama Horaria		
Versión	2	2		
Dependencias	?	RG-003 : Gestión de Horarios		
	?	CU-001 : Identificar Usuario		
	?	AS-001 : Administrador		
	?	ANA-0	002: Profesor	
	?	ANI-0	02: Perfil Profesor	
	?	ANI-0	03: Perfil Coordinador	
	?	ANI-004: Perfil Coord. Centro		
	?	ANI-005: Perfil Administrador		
	?	PNI-007: Listar Horario de tutorías		
	?	RI-002 : Profesor		
	?	RI-004 : Hora		
	?	RI-005 : Horario		
Precondición	CU-00	-001 : Identificar Usuario		
Descripción	un usu	istema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando usuario avanzado quiere modificar la información relacionadas con los Horarios profesor		
Secuencia Normal	Paso	Acción		
	1	Si el Us	uario Avanzado es Administrador	
		1.1.1	El Sistema pide al Administrador el nombre del profesor	
		1.1.2	El Administrador indica el nombre del profesor.	
		Si el us	uario avanzado es profesor	
		1.2	El Sistema utiliza el nombre del profesor	
	2	El Sistema solicita el día del cual se desea modificar la trama.		





	T	1			
	3	El Usuari	io Avanzado indica el dia		
	4	4 El Sistema pide al usuario que indique las horas para su modificación			
	5	El Usuario Avanzado indica las nuevas horas			
	6	El Sistema actualiza la información en la BD			
Postcondición	El Siste	ema queda actualizado			
Excepciones	Paso	Acción			
	1.1.2	El profes	or indicado no existe en el sistema		
		1	Se muestra mensaje de error indicando que dicho profesor no está registrado		
		1.1.2.1	Se reinicia el caso de uso		
	3	El dia introducido no es laboral, o no existe			
		3.1.1	Se muestra mensaje de error indicando que dicho día no existe		
		3.1.2	Se volvería al paso 2		
	5	Las horas no son válidas			
		3.1.1	Se muestra mensaje de error indicando que las horas no son válidas		
		3.1.2	Se volvería al paso 4		
Rendimiento	Paso	Cota de tiempo			
Frecuencia		•			
Comentarios					





CU-012	Publico	<mark>ır Tutorías</mark>		
Versión	2			
Dependencias	RG-00. CU-00. CU-01. AS-003  RI-002 RI-004 RI-005 RI-011 RI-012 RN-00. RN-00. RN-00.	PNA-004: Publicar Tutoría		
Precondición	?	CU-001 : Identificar Usuario		
Descripción		El Sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando el profesor quiera publicar una tutoría		
Secuencia Normal	Paso	Acción		
	1	El Sistema pide al profesor los datos de la tutoría (dia, hora inicial, duración y turno)		
	2	El Profesor provide los datos solicitados		
	3	El Sistema verifica los datos introducidos		
	4	El Sistema almacena la información y notifica el éxito		





Postcondición	La tuto	La tutoría queda registrada en la BD del Sistema.		
Excepciones	Paso	Acción		
	2	El Sistema encuentra un error en la información aportada por el Profesor(Hora o Fecha)		
		2.1.1	El Sistema informa al actor profesor que los datos son incorrectos y reinicia el caso de uso.	
Rendimiento	Paso	Cota de tiempo		
Frecuencia		•		
Comentarios				









CU-013	Listar Tutorías previstas			
Versión	2			
Dependencias	RG-002 : Tratamiento de tutorías			
-	?	CU-001 : Identificar Usuario		
	?	CU-012 : Publicar Tutorías		
	?	CU-016 : Confirmar Tutorías		
	?	CU-017 : Solicitar Tutorías		
	?	PNA-001 : Identificarse		
	?	AS-003 : Profesor		
	?	AS-004 : Alumno		
	?	PNI-001: Autenticar Usuario		
	?	PNI-002: Listar Tutorías Reservadas		
	?	RI-002 : Profesor		
	?	RI-003 : Alumno		
	?	RI-004 : Hora		
	?	RI-005 : Horario		
	?	RI-007 : Departamento		
	?	RI-008 : Tutoría		
	?	RI-009 : Asignatura		
	?	RI-010 : Titulación		
	?	RI-011: Despacho		
	?	RI-012 : Carga de Trabajo		
	?	RI-013 : Fecha		
	?	RI-014 : Asistente		
Precondición	?	CU-001 : Identificar Usuario		
Descripción	cuan	stema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso do un Profesor o Alumno, le pide al sistema sus propias tutorías, y el sistema s mostrará.		
Postcondición	El Pro	ofesor o Alumno, obtiene el listado de las tutorías previstas		





El sistema muestra tanto las confirmadas (rechazadas o aceptadas), como las que están pendientes.
esturi perialentes.





CU-014	Modific	car Tutorías previstas		
Versión	2			
Dependencias	?	RG-002 : Tratamiento de tutorías		
	?	CU-001 : Identificar Usuario		
	?	CU-012 : Publicar Tutorías		
	?	CU-013: Listar Tutorías previstas		
	CU-016 : Confirmar Tutorías			
	CU-017	7 : Solicitar Tutorías		
	?	AS-003 : Profesor		
	?	PNA-001: Identificarse		
	?	PNA-004: Publicar Tutoría		
	?	PNI-001: Autenticar Usuario		
	?	PNI-004: Modificar Tutorías		
	?	RI-002 : Profesor		
	?	RI-003 : Alumno		
	?	RI-004 : Hora		
	?	RI-005 : Horario		
	?	RI-008 : Tutoría		
	?	RI-009 : Asignatura		
	?	RI-011: Despacho		
	?	RI-012 : Carga de Trabajo		
	?	RI-013 : Fecha		
	?	RN-001 : Una tutoría no se podrá realizar un día no lectivo		
	?	RN-002 : En Septiembre no se permiten las tutorías presenciales		
	?	RC-001 : Tutorías de una hora		
	?	RC-002 : Un Profesor no puede aceptar tutorías si no tiene al menos una		
	Asigna	Asignatura		
	?	RI-014 : Asistente		
Precondición	?	CU-001 : Identificar Usuario		
Descripción	El profe	esor podrá editar los datos de sus tutorías		
Secuencia Normal	Paso	Acción		





	1	El Siste	ma pide al profesor que indique una trama horaria(dia)			
	2	El Profe	esor selecciona al sistema una trama horaria (dia)			
	3	El Siste	ma muestra la información sobre las tutorías de dicha trama horaria			
	4	El Profe	El Profesor elige una tutoría concreta con esa información			
	5	El Sistema muestra la información de dicha tutoría				
	<mark>6</mark>	El Profe	esor realiza los cambios pertinentes (sitio, hora y duración de la tutoría)			
	7	El Siste	ma verifica y realiza los cambios			
Postcondición	El siste	ema queda actualizado				
Excepciones	Paso	Acción				
	2	El día e	elegido por el Profesor no es válido			
		2.1.1	El Sistema muestra un mensaje con el error			
		2.1.2	Se reinicia el caso de uso			
	6	El cami	bio de sitio no tiene sentido			
		6.1.1	El Sistema muestra un mensaje con el error			
		6.1.2	El caso de uso vuelve al paso 5			
		El cambio de hora no tiene sentido				
		6.2.1	El Sistema muestra un mensaje con el error			
		6.2.2	El caso de uso vuelve al paso 5			
Rendimiento	Paso	Cota de	e tiempo			
Frecuencia		•				
Comentarios						





CU-015	Cancelar Tutorías previstas		
Versión	2		
Dependencias	?	RG-002 : Tratamiento de tutorías	
•	?	CU-001: Identificar Usuario	
	?	CU-012 : Publicar Tutorías	
	?	CU-013: Listar Tutorías previstas	
	CU-0	16 : Confirmar Tutorías	
	CU-0	17 : Solicitar Tutorías	
	?	AS-003 : Profesor	
	?	AS-004 : Alumno	
	?	PNA-001 : Identificarse	
	?	PNA-006 : Cancelar tutoría	
	?	PNI-001: Autenticar Usuario	
	?	RI-002 : Profesor	
	?	RI-003 : Alumno	
	?	RI-004 : Hora	
	?	RI-005 : Horario	
	?	RI-008 : Tutoría	
	?	RI-009 : Asignatura	
	?	RI-011: Despacho	
	?	RI-012 : Carga de Trabajo	
	?	RI-013 : Fecha	
	?	RI-014 : Asistente	
Precondición	?	CU-001 : Identificar Usuario	
Descripción		stema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso do un profesor o alumno, le pide al sistema cancelar una tutoría.	
Postcondición	La tutoría queda cancelada enviando al alumno un mensaje		
Comentarios			





CU-016	Confi	Confirmar Tutorías		
Versión	2			
Dependencias	?	RG-001 : Registro de tutorías		
	?	RG-002 : Tratamiento de tutorías		
	?	CU-001 : Identificar Usuario		
	?	CU-012 : Publicar Tutorías		
	?	CU-017 : Solicitar Tutorías		
	?	CU-018: Listar Tutorías solicitadas		
	?	AS-003 : Profesor		
	?	PNA-001: Identificarse		
	?	PNA-003: Aceptar Tutoría		
	?	PNI-001: Autenticar Usuario		
	?	PNI-006: Rechazar Tutoría		
	?	PNI-008: Confirmar Tutoría		
	?	RI-002 : Profesor		
	?	RI-003 : Alumno		
	?	RI-004 : Hora		
	?	RI-005 : Horario		
	?	RI-008 : Tutoría		
	?	RI-009 : Asignatura		
	?	RI-011: Despacho		
	?	RI-012 : Carga de Trabajo		
	?	RI-013 : Fecha		
	?	RN-001 : Una tutoría no se podrá realizar un día no lectivo		
	?	RN-002 : En Septiembre no se permiten las tutorías presenciales		
	?	RC-002 : Un Profesor no puede aceptar tutorías si no tiene al menos una		
	Asigi	natura		
	?	RC-003: Permitir tutorías solamente de Asignaturas matriculadas		
	?	RI-014 : Asistente		
Precondición	?	CU-001 : Identificar Usuario		





Descripción	El Sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando un profesor elige una tutoría que pueda aceptar.
Postcondición	El Profesor acepta la solicitud.
Comentarios	En este caso de uso la tutoría podrá ser aceptada o rechazada.





CU-017	Solicita	<mark>ar tutoría</mark>		
Versión	3			
Dependencias	?	RG-002 : Tratamiento de tutorías		
	?	CU-001 : Identificar Usuario		
	?	CU-012 : Publicar Tutorías		
	?	AS-004 : Alumno		
	?	PNA-001 : Identificarse		
	?	PNA-002 : Solicitar Tutoría		
	?	PNI-001: Autenticar Usuario		
	?	PNI-003 : Pedir Tutoría		
	?	RI-002 : Profesor		
	?	RI-003 : Alumno		
	?	RI-004 : Hora		
	?	RI-005 : Horario		
	?	RI-008 : Tutoría		
	?	RI-009 : Asignatura		
	?	RI-010 : Titulación		
	?	RI-011: Despacho		
	?	RI-012 : Carga de Trabajo		
	?	RI-013 : Fecha		
	?	RN-004 : Máximo de tres tutorías por Alumno a la semana		
	?	RC-001 : Tutorías de una hora		
	?	RC-003 : Permitir tutorías solamente de Asignaturas matriculadas		
	?	RC-004 : Se debe reservar 5 minutos entre tutorías		
	?	RI-014: Asistente		
Precondición	?	CU-001 : Identificar Usuario		
Descripción		El Sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando el alumno solicite una tutoría a un profesor.		
Secuencia Normal	Paso	Acción		
	1	El Sistema pide al alumno introducir los datos correspondientes de la tutoría: profesor.		





2	El Alumno introduce el nombre del profesor (y apellidos)			
3	El Sistema pide al alumno introducir los datos correspondientes de la tutoría: asignatura			
4	El Alumno introduce la asignatura correspondiente			
5	El Sistema pide al alumno introducir los datos correspondientes de la tutoría: fecha y hora.			
6	El Alumno introduce la fecha y hora deseadas para la tutoría			
7	El Sistema pide al alumno introducir los datos correspondientes de la tutoría: una descripción del problema general.			
8	El Alumno introduce una descripción del problema general			
9	El Sistema pide que se seleccione la duración de la tutoría			
10	El Alumno indica la duración de la tutoría			
<mark>11</mark>	Si la duración de la tutoría es de 60 minutos, el Sistema le indica al Alumno si desea añadir a otro profesor a la tutoría			
	Si el Alumno dice que Sí, se añadirá a otro profesor de la Asignatura en cuestión a la tutoría.			
	Si el Alumno dice que NO, el caso de uso continua			
12	El Sistema verifica los datos introducidos.			
13	El Sistema guarda la información en la BD.			
El siste	na guarda la solicitud en la BD			
Paso	Acción			
2	El Profesor indicado no existe			
	2.1.1 El sistema muestra un mensaje de error.			
	2.1.2 El Sistema reinicia el caso de uso.			
4	La asignatura que indica no existe			
	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 El sistem Paso 2			





Comentarios			nno debe de elegir la duración de la tutoría, si este no selecciona ninguna, establecerá la duración de la esta a <b>10 minutos.</b>
Frecuencia			
Rendimiento	Paso	Cota d	e tiempo
		11.1	El sistema vuelve al paso 10.
	<u>11</u>	El profe	esor no se encuentra disponible
		6.2.2	El Sistema vuelve al paso 5.
		6.2.1	El sistema muestra un mensaje de error.
		La fech	na y hora ya están reservadas.
		6.1.2	El Sistema vuelve al paso 5.
		6.1.1	El sistema muestra un mensaje de error.
	6	La fech	a y hora no tienen validez
		4.3.2	El Sistema vuelve al paso 3.
		4.3.1	El sistema muestra un mensaje de error.
			natura que indica no es una de sus asignaturas matriculadas
		4.2.2	El Sistema vuelve al paso 3.
		4.2.1	El sistema muestra un mensaje de error.
		La asia	natura que indicada no tiene ese profesor
		4.1.2	El Sistema vuelve al paso 3.
		4.1.1	El sistema muestra un mensaje de error.





CU-018	Listar Tutorías Solicitadas				
Versión	2				
Dependencias	RG-002 : Tratamiento de tutorías				
•	CU-001 : Identificar Usuario				
	CU-012 : Publicar Tutorías				
	CU-017 : Solicitar Tutorías				
	PNA-001 : Identificarse				
	AS-003: Profesor				
	2 AS-004 : Alumno				
	PNI-001: Autenticar Usuario				
	PNI-002: Listar Tutorías Reservadas				
	RI-002: Profesor				
	P RI-003 : Alumno				
	P RI-004 : Hora				
	RI-005 : Horario				
	RI-007 : Departamento				
	RI-008 : Tutoría				
	RI-009 : Asignatura				
	RI-010 : Titulación				
	RI-011: Despacho				
	RI-012 : Carga de Trabajo				
	RI-013 : Fecha				
	RI-014: Asistente				
Precondición	P CU-001 : Identificar Usuario				
Descripción	El Sistema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso cuando un Profesor o Alumno, le pide al sistema el listado de sus tutorías solicitadas				
Postcondición	El Profesor o Alumno, obtiene el listado de las tutorías solicitadas				
Comentarios					





CU-019	Rechazar Tutoría		
Versión	1		
Dependencias	?	RG-002 : Tratamiento de tutorías	
	?	CU-001 : Identificar Usuario	
	?	CU-012 : Publicar Tutorías	
	?	CU-017 : Solicitar Tutorías	
	?	CU-018: Listar Tutorías solicitadas	
	?	PNA-001 : Identificarse	
	?	AS-003 : Profesor	
	?	PNI-001: Autenticar Usuario	
	?	PNI-002: Listar Tutorías Reservadas	
	?	RI-002 : Profesor	
	?	RI-003 : Alumno	
	?	RI-007 : Departamento	
	?	RI-008 : Tutoría	
	?	RI-009 : Asignatura	
	?	RI-010 : Titulación	
	?	RI-011 : Despacho	
	?	RI-012 : Carga de Trabajo	
	?	RI-013 : Fecha	
	?	RI-014 : Asistente	
Precondición	?	CU-001 : Identificar Usuario	
Descripción		stema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso do un Profesor, le pide al sistema rechazar una tutoría que ha sido pedida	
Postcondición	El Pro	ofesor elimina esa tutoría del sistema y se le envía un mensaje al alumno	
Comentarios			





CU-020	Mod	ificar Tutoría prevista por Alumno
Versión	1	
Dependencias	?	RG-002 : Tratamiento de tutorías
•	?	CU-001 : Identificar Usuario
	?	CU-012 : Publicar Tutorías
	?	CU-013: Listar Tutorías previstas
	?	CU-017 : Solicitar Tutorías
	?	PNA-001 : Identificarse
	?	AS-004 : Alumno
	?	PNI-001: Autenticar Usuario
	?	PNI-002: Listar Tutorías Reservadas
	?	RI-002 : Profesor
	?	RI-003 : Alumno
	?	RI-007 : Departamento
	?	RI-008 : Tutoría
	?	RI-009 : Asignatura
	?	RI-010 : Titulación
	?	RI-011: Despacho
	?	RI-013 : Fecha
	?	RI-014 : Asistente
Precondición	?	CU-001 : Identificar Usuario y debe estar en proceso el CU-013
Descripción	l l	stema deberá comportarse como se describe en el siguiente caso de uso do un Alumno , le pide al sistema modificar una tutoría que ha sido prevista
Postcondición	La Tu	utoría queda modificada
Comentarios		





#### Especificación de Requisitos

# 6.2.2 Requisitos Funcionales del Sistema

### 6.2.2.1 Requisitos de Información del Sistema

RI-001	Administrador
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>RG-004: Gestion de Usuarios</li> <li>ON-001: Tratamiento de Usuario</li> <li>ON-003: Procedimientos de Administrador</li> </ul>
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente al Administrador. En concreto: Toda la información necesaria para poder llevar un registro de quien se conecta y como se conecta un Administrador
Datos específicos	<ul> <li>-DNI</li> <li>-Nombre</li> <li>-Nombre de usuario</li> <li>-Correo Electrónico</li> <li>-Clave</li> <li>-Centro</li> </ul>
Comentarios	





RI-002	Profesor
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>RG-004: Gestion de Usuarios</li> <li>ON-001: Tratamiento de Usuario</li> <li>ON-004: Procedimientos de Profesor</li> <li>RI-006: Centro</li> <li>RI-007: Departamento</li> </ul>
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente al Profesor. En concreto:  Toda la información necesaria para poder llevar un registro de quienes participan en las tutorías como Profesor.
Datos específicos	<ul> <li>Poni</li> <li>Correo</li> <li>Nombre</li> <li>Nombre de usuario</li> <li>Correo Electrónico</li> <li>Clave</li> <li>Responsable Centro</li> <li>Responsable Departamento</li> <li>Departamento</li> <li>Centro</li> <li>Estado</li> </ul>
Comentarios	Todos los profesores necesitan estar en un departamento y un centro que exista.





RI-003	Alumno
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>RG-004: Gestion de Usuarios</li> <li>ON-001: Tratamiento de Usuario</li> <li>ON-005: Procedimientos de Alumno</li> <li>RI-006: Centro</li> <li>RI-010: Titulación</li> </ul>
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente al Alumno. En concreto:  Toda la información necesaria para poder llevar un registro de quienes participan en las tutorías como Alumno
Datos específicos	<ul> <li>-DNI</li> <li>-Nombre</li> <li>-Nombre de usuario</li> <li>-Clave</li> <li>-Correo Electrónico</li> <li>-Año de inicio</li> <li>-Titulación</li> <li>-Centro</li> <li>-Créditos Actuales</li> </ul>
Comentarios	





RI-004	Hora
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>RG-003 : Gestión de Horarios</li> <li>ON-002 : Tratamiento de Horarios</li> <li>ON-003 : Procedimientos de Administrador</li> <li>ON-004 : Procedimientos de Profesor</li> </ul>
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente a las Horas. En concreto:  Toda la información necesaria para poder llevar un registro de las horas posibles de tutorías diariamente.
Datos específicos	2 -Hora Inicial 2 -Hora Final 2 -Turno
Comentarios	El Enumerado Turno tiene como valor Mañana o Tarde.





RI-005	Horario
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>RG-003: Gestión de Horarios</li> <li>ON-002: Tratamiento de Horarios</li> <li>ON-003: Procedimientos de Administrador</li> <li>ON-004: Procedimientos de Profesor</li> <li>RI-004: Hora</li> </ul>
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente a los Horarios. En concreto:  Toda la información necesaria para poder llevar un registro de los horarios posibles de tutorías semanalmente
Datos específicos	-Dia -Tipo -Cuatrimestre -DNI_Profesor
Comentarios	El Enumerado Tipo estará por defecto a Lectivo, en otro caso ninguna tutoría podrá llevarse a cabo.  Cada día tendrá un valor en el enumerado (1 = Lunes, 2 = Martes,) no pudiendo repetirse por profesor.





RI-006	Centro
Versión	2
Dependencias	RG-004: Gestion de Usuarios ON-001: Tratamiento de Usuario ON-004: Procedimientos de Profesor RI-002: Profesor
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente al Centro. En concreto:  Toda la información necesaria para poder llevar una relación entre Profesores y Centros
Datos específicos	<ul> <li>-Nombre</li> <li>-ID_Centro</li> <li>-Ubicación</li> <li>-Coordinador</li> </ul>
Comentarios	





RI-007	Departamento
Versión	2
Dependencias	RG-004: Gestion de Usuarios ON-001: Tratamiento de Usuario ON-004: Procedimientos de Profesor RI-002: Profesor
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente al Departamento. En concreto: Toda la información necesaria para poder llevar a cabo una relación entre Profesores y Departamentos
Datos específicos	<ul> <li>-Nombre</li> <li>-ID_Departamento</li> <li>-Rama</li> <li>-Coordinador</li> </ul>
Comentarios	





RI-008	Tutoría
Versión	2
Dependencias	<ul> <li>RG-002: Tratamiento de Tutorías</li> <li>ON-002: Tratamiento de Horarios</li> <li>ON-004: Procedimientos de Profesor</li> <li>ON-005: Procedimientos de Alumno</li> <li>RI-002: Profesor</li> <li>RI-003: Alumno</li> <li>RI-005: Horario</li> <li>RI-013: Fecha</li> </ul>
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente a las Tutorías. En concreto:  Toda la información necesaria para poder llevar un registro de las tutorías a nivel mensual, su estado y involucrados.
Datos específicos	-Lugar -Motivo  ? -Asignatura  ? -idAlumno  ? -DNI_Profesor  ? -Estado
Comentarios	Tiempo contendrá el valor de la duración de la misma





RI-009	Asignatura
Versión	2
Dependencias	RG-004: Gestión de Usuarios ON-001: Tratamiento de Usuario ON-004: Procedimientos de Profesor ON-005: Procedimientos de Alumno RI-007: Departamento RI-010: Titulación
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente a las Asignaturas. En concreto: Toda la información necesaria para poder llevar un registro de los horarios posibles de tutorías semanalmente
Datos específicos	<ul> <li>-Departamento</li> <li>-Titulación</li> <li>-Créditos</li> <li>-IdAsignatura</li> <li>-Número Alumnos</li> </ul>
Comentarios	





RI-010	Titulación
Versión	2
Dependencias	Programme     Programme <tr< td=""></tr<>
	2 ON-001 : Tratamiento de Usuario
	ON-004 : Procedimientos de Profesor
	ON-005 : Procedimientos de Alumno
	RI-002: Profesor
	P RI-003 : Alumno
	P RI-006: Centro
	RI-009 : Asignatura
	2 RI-010 : Titulación
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente a las titulaciones. En concreto:
	Toda la información necesaria para poder llevar un registro de los grados a los que un estudiante o profesor asisten.
Datos específicos	2 -idTitulación
	Proprieta : Pro
	? -Nombre
	2 -Coordinador
	? -idAsignatura
	? -Departamento
	? -Centro
Comentarios	El Coordinador será un profesor.





RI-011	Despacho
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>RG-004: Gestión de Usuarios</li> <li>ON-001: Tratamiento de Usuario</li> <li>ON-004: Procedimientos de Profesor</li> <li>RI-002: Profesor</li> <li>RI-006: Centro</li> <li>RI-009: Asignatura</li> </ul>
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente a los despachos. En concreto:  Toda la información necesaria para poder guardar información sobre la relación entre el <ri-002: profesor="">, el <ri-009: asignatura=""> y el <ri-008: tutoría="">.</ri-008:></ri-009:></ri-002:>
Datos específicos	<ul> <li>- numDespacho</li> <li>- Planta</li> <li>- Centro</li> <li>- DNI_Profesor</li> </ul>
Comentarios	Cada despacho puede pertenecer únicamente a un profesor





RI-012	Carga de Trabajo	
Versión	1	
Dependencias	<ul> <li>RG-004: Gestión de Usuarios</li> <li>ON-001: Tratamiento de Usuario</li> <li>ON-004: Procedimientos de Profesor</li> <li>RI-002: Profesor</li> <li>RI-009: Asignatura</li> </ul>	
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente a la carga de trabajo. En concreto:  Toda la información necesaria para poder guardar información sobre la relación entre el <ri-002: profesor=""> y el <ri-009: asignatura="">.</ri-009:></ri-002:>	
Datos específicos	<ul><li> - Profesor</li><li> - Asignatura</li></ul>	
Comentarios	Cada Asignatura puede ser impartida por uno o más profesores	





RI-013	Fecha	
Versión	2	
Dependencias	<ul> <li>RG-002: Tratamiento de tutorías</li> <li>RG-003: Gestión de Horarios</li> <li>ON-002: Tratamiento de Horarios</li> <li>ON-004: Procedimientos de Profesor</li> <li>ON-005: Procedimientos de Alumno</li> <li>RI-004: Hora</li> <li>RI-008: Tutoría</li> </ul>	
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente a las fechas. En concreto:  Toda la información necesaria para poder llevar un registro de las horas de las tutorías.	
Datos específicos	<ul> <li>-Hora Inicio</li> <li>-Hora Fin</li> <li>-Tiempo Total</li> </ul>	
Comentarios		





RI-014	Asistente	
Versión	1	
Dependencias	<ul> <li>RG-002: Tratamiento de tutorías</li> <li>RG-003: Gestión de Horarios</li> <li>ON-002: Tratamiento de Horarios</li> <li>ON-004: Procedimientos de Profesor</li> <li>ON-005: Procedimientos de Alumno</li> <li>RI-002: Profesor</li> <li>RI-003: Alumno</li> <li>RI-004: Hora</li> <li>RI-005: Horario</li> </ul>	
	2 RI-008 : Tutoría	
Descripción	El sistema deberá almacenar la información correspondiente a los asistentes. En concreto:  Toda la información necesaria para poder llevar un registro de los alumnos que asisten.	
Datos específicos	<ul> <li>-id_Tutoria</li> <li>-id_Alumno1</li> <li>-id_Alumno2</li> <li>-id_Alumno3</li> <li>-id_Alumno4</li> </ul>	
Comentarios		





#### **Especificación de Requisitos**

## 6.2.2.2 Requisitos de Reglas de Negocio del Sistema

RN-001	Una tutoría no se podrá realizar un día no lectivo	
Versión	2	
Dependencias	<ul> <li>RG-001: Registro de Tutorías</li> <li>RG-004: Gestión de Horarios</li> <li>RI-004: Hora</li> <li>RI-005: Horario</li> </ul>	
Descripción	El sistema deberá respetar la siguiente regla de negocio: una tutoría no se podrá citar para un día no lectivo o festivo	
Comentarios		

RN-002	En Septiembre no se permiten las tutorías presenciales	
Versión	2	
Dependencias	<ul> <li>RG-001 : Registro de tutorías</li> <li>RG-003 : Gestión de Horarios</li> <li>RI-004 : Hora</li> <li>RI-005 : Horario</li> </ul>	
Descripción	El sistema deberá respetar la siguiente regla de negocio: una tutoría que sea citada en el mes de Septiembre solamente podrá ser por vía online	
Comentarios		





RN-003	Solo un cargo por Profesor	
Versión	1	
Dependencias	<ul> <li>RG-004: Gestión de Usuarios</li> <li>RI-002: Profesor</li> <li>RI-006: Centro</li> <li>RI-007: Departamento</li> </ul>	
Descripción	El sistema deberá respetar la siguiente regla de negocio: Un profesor solo podrá ser responsable de centro o de departamento.	
Comentarios		





RN-004	Máximo de tres tutorías por Alumno a la semana	
Versión	1	
Dependencias	RG-001: Registro tutorías	
	RG-004 : Gestión de Usuarios	
	2 RI-003 : Alumno	
	2 RI-004 : Hora	
	2 RI-005 : Horario	
	2 RI-008 : Tutoría	
	RI-009 : Asignatura	
	RI-014: Asistente	
Descripción	El sistema deberá respetar la siguiente regla de negocio: Un alumno podrá tener como mucho tres tutorías por semana en estado de activas o pendientes.	
Comentarios		





RN-005	Mínimo dos horas de tutoría por turno	
Versión	1	
Dependencias	RG-001: Registro de tutorías	
	RG-003 : Gestión de Horarios	
	RG-004 : Gestión de Usuarios	
	2 RI-002: Profesor	
	2 RI-004 : Hora	
	2 RI-005 : Horario	
	2 RI-008: Tutoría	
	2 RI-009 : Asignatura	
Descripción	El sistema deberá respetar la siguiente regla de negocio: Un profesor deberá tener como mínimo dos tutorías registradas por semana en cada turno	
Comentarios		





RN-006	Máxi	Máximo de 4 alumnos por tutorías grupales	
Versión	1		
Dependencias	?	RG-001: Registro de tutorías	
	?	RG-003 : Gestión de Horarios	
	?	RG-004 : Gestión de Usuarios	
	?	RI-002 : Profesor	
	?	RI-004 : Hora	
	?	RI-005 : Horario	
	?	RI-008 : Tutoría	
	?	RI-009 : Asignatura	
	?	RI-014: Asistente	
Descripción	El sis	El sistema deberá respetar la siguiente regla de negocio: Una tutoría grupal debe	
	estar	compuesta por como máximo 4 alumnos	
Comentarios			





RN-007	Mínii	Mínimo 2 Alumnos por tipo de tutoría si y sólo si son mayores a 30 minutos		
Versión	1			
Dependencias	?	RG-001: Registro de tutorías		
	?	RG-003 : Gestión de Horarios		
	?	RG-004 : Gestión de Usuarios		
	?	RI-002 : Profesor		
	?	RI-004 : Hora		
	?	RI-005 : Horario		
	?	RI-008 : Tutoría		
	?	RI-009 : Asignatura		
	?	RI-014: Asistente		
Descripción	mayo	El sistema deberá respetar la siguiente regla de negocio: Si y sólo si las tutorías de mayor duración de 30 minutos podrán y deberán ser grupales, con un mínimo de 2 alumnos.		
Comentarios				





RN-008	Solo se pued	Solo se puede cancelar las tutorías individuales	
Versión	1		
Dependencias	? RG-	-001: Registro de tutorías	
	? RG	-003 : Gestión de Horarios	
	? RG-	-004 : Gestión de Usuarios	
	? RI-0	002 : Profesor	
	? RI-0	004 : Hora	
	? RI-0	005 : Horario	
	? RI-0	008 : Tutoría	
	? RI-0	009 : Asignatura	
	? RI-0	014: Asistente	
Descripción		El sistema deberá respetar la siguiente regla de negocio: Si y sólo si las tutorías son individuales serán posibles cancelarlas.	
Comentarios	Se deberá aportar un justificante por parte del que la cancela, vía escrita o email		





#### Especificación de Requisitos

### 6.2.2.3 Requisitos de Conducta del Sistema

RC-001	Máximo de Tutorías de una hora	
Versión	3	
Dependencias	RG-001 : Registro de Tutorías	
	RI-002: Profesor	
	2 RI-003 : Alumno	
	?         RI-004 : Hora	
	RI-005 : Horario	
	2 RI-008 : Tutoría	
Descripción	Las tutorías que se impartan deberán ser de como mucho una hora, de tipo tanto presencial como online.	
Comentarios		

RC-002	Un Profesor no puede aceptar tutorías si no tiene al menos una Asignatura
Versión	2
Dependencias	RG-001: Registro de tutorías
	RG-004 : Gestión de Usuarios
	RI-002: Profesor
	P RI-008 : Tutoría
	2 RI-009 : Asignatura
Descripción	El sistema deberá no permitir al Profesor aceptar tutorías si no tiene una asignatura asignada
Comentarios	





RC-003	Permitir tutorías solamente de Asignaturas matriculadas
Versión	1
Dependencias	RG-002: Manejo de tutorías
	Paragraphical RG-004 : Gestión de Usuarios
	RI-002: Profesor
	RI-003: Alumno
	RI-008 : Tutoría
	RI-009 : Asignatura
Descripción	El sistema solo deberá permitir a un alumno pedir cita con un profesor que imparta una asignatura donde esté matriculado en ese cuatrimestre.
Comentarios	





RC-004	Se debe reservar 5 minutos entre tutorías
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>RG-002: Manejo de tutorías</li> <li>RG-004: Gestión de Usuarios</li> <li>RI-002: Profesor</li> <li>RI-003: Alumno</li> <li>RI-008: Tutoría</li> <li>RI-009: Asignatura</li> <li>RI-014: Asistente</li> </ul>
Descripción	El sistema obligará a guardar una espera de 5 minutos entre tutorías.
Comentarios	





RC-005	La modificación de una tutoría solo permite bajar su duración si son el rango d mismo tipo
Versión	1
Dependencias	RG-002: Manejo de tutorías
	RG-004 : Gestión de Usuarios
	RI-002: Profesor
	RI-003: Alumno
	RI-008 : Tutoría
	RI-009 : Asignatura
	RI-014: Asistente
Descripción	El sistema solo permitirá bajar la duración de una tutoría si son en el rango de 10 30 o por otra parte en el rango de 40-60
Comentarios	Hacemos distinción por el tipo, siendo grupales las de mayores a 30 minutos.





RC-006	La modificación de una tutoría solo permite bajar su duración si son el rango de mismo tipo
Versión	1
Dependencias	RG-002: Manejo de tutorías
	RG-004 : Gestión de Usuarios
	RI-002 : Profesor
	RI-003: Alumno
	? RI-008 : Tutoría
	RI-009 : Asignatura
	? RI-014: Asistente
Descripción	El sistema solo permitirá bajar la duración de una tutoría si son en el rango de 10 30 o por otra parte en el rango de 40-60
Comentarios	Hacemos distinción por el tipo, siendo grupales las de mayores a 30 minutos.





RC-007	Los alumnos pueden solicitar como máximo una tutoría cada 3 horas
Versión	1
Dependencias	RG-002: Manejo de tutorías
	RG-004 : Gestión de Usuarios
	RI-002: Profesor
	RI-003: Alumno
	RI-008 : Tutoría
	RI-009 : Asignatura
	2 RI-014: Asistentes
Descripción	El sistema solo permitirá a los alumnos disfrutar de una tutoría cada 3 horas como máximo.
Comentarios	Hacemos distinción por el tipo, siendo grupales las de mayores a 30 minutos.





RC-008	Las tutorías de tipo 6 pueden optar a ser impartidas por 2 profesores
Versión	1
Dependencias	RG-002: Manejo de tutorías
	RG-004 : Gestión de Usuarios
	RI-002: Profesor
	RI-003: Alumno
	RI-008 : Tutoría
	RI-009 : Asignatura
	RI-014: Asistente
Descripción	El sistema permitirá la participación de dos profesores si los alumnos así lo deciden en las tutorías de tipo 6, los cuales se repartirán la tutoría en dos partes de 30 minutos, siendo el elegido inicialmente el que dispondrá de los 30 primeros minutos, y el añadido opcionalmente el que dispondrá de los últimos 30.
Comentarios	





#### Especificación de Requisitos

# 6.3 Requisitos No Funcionales del Sistema

# 6.3.1 Requisitos de Fiabilidad

RF-001	Gestión de Errores
Versión	1
Dependencias	<ul><li>Todos los RG</li><li>Todos los CU</li></ul>
Descripción	Todos los errores que pudieran aparecer en la gestión de los datos de la aplicación serán sometidos a excepciones que notificarán al usuario de los mismos, pudiendo continuar utilizando la aplicación aún así.
Comentarios	

RF-002	Recuperabilidad
Versión	1
Dependencias	<ul><li>? Todos los RG</li><li>? Todos los CU</li></ul>
Descripción	La aplicación será capaz de una vez controlada la excepción ser capaz de redirigir al usuario a una alternativa o al comienzo de la propia acción sin generar mayor problema que el tiempo.
Comentarios	





#### Especificación de Requisitos

# 6.3.2 Requisitos de Usabilidad

RU-001	Tiempo de Aprendizaje
Versión	1
Dependencias	<ul><li>Todos los RG</li><li>Todos los CU</li></ul>
Descripción	Un usuario con conocimientos básicos en informática deberá poder realizar cualquier acción dentro de la aplicación en menos de 2 horas haciendo uso de los manuales online y digitales de la aplicación
Comentarios	

RU-002	Manuales de Usuarios
Versión	1
Dependencias	<ul><li>Todos los RG</li><li>Todos los CU</li></ul>
Descripción	Se facilitarán manuales tanto online como digitales para el correcto uso de la aplicación, de manera completamente gratuita.
Comentarios	Habrá una explicación, para todos las posibilidades que puedan llevarse a cabo entre los 3 roles principales, Administrador, Profesor y Alumno.





RU-003	Diseño Responsive
Versión	1
Dependencias	<ul><li>Todos los RG</li><li>Todos los CU</li></ul>
Descripción	El diseño de la interfaz será de fácil manejo, con mensajes informativos y de errores entre otros, orientado a los usuarios, para el correcto uso de la misma.
Comentarios	





#### **Especificación de Requisitos**

# 6.3.3 Requisitos de Eficiencia

RE-001	Respuesta en menos de 5 segundos
Versión	1
Dependencias	<ul><li>Todos los RG</li><li>Todos los CU de Consultas</li></ul>
Descripción	El sistema deberá responder todas las peticiones posibles de cada actor con una media menor a 5 segundos según una distribución normal.
Comentarios	





RE-002	Escrituras en menos de 10 segundos
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>Todos los RG</li> <li>Todos los CU de Creación y Modificación</li> </ul>
Descripción	El sistema deberá reflejar los datos de todas las transacciones posibles con una media menor a 10 segundos según una distribución normal.
Comentarios	

RE-003	Soporte 100 usuarios conectados
Versión	1
Dependencias	<ul><li>Todos los RG</li><li>Todos los CU</li></ul>
Descripción	El sistema deberá permitir un mínimo de 100 usuarios en concurrente.
Comentarios	





#### **Especificación de Requisitos**

# 6.3.4 Requisitos de Mantenibilidad

RM-001	Tiempo de inicio/reinicio inferior a 1 minuto
Versión	1
Dependencias	Todos los RG
Descripción	El sistema deberá reiniciarse e iniciarse en menos de 1 minuto en condiciones normales de tráfico de red
Comentarios	Al ser una aplicación basada en servicios web, solo contará el tiempo de reiniciar el servidor web y otros procesos que requieran ser lanzados para el funcionamiento del sistema.





#### **Especificación de Requisitos**

# 6.3.5 Requisitos de Portabilidad

RP-001	Compatibilidad web
Versión	1
Dependencias	Todos los RG Todos los CU
Descripción	La web estará montada sobre HTML5, con funciones en javascript, siendo esta compatible con cualquier navegador que soporte dichas funciones.
Comentarios	Como por ejemplo entre otros, Google Chrome, Firefox, Edge, Opera, Brave, etc.  Obviamente al usarse en un navegador es compatible con cualquier dispositivo que posea uno, haciendo uso de "responsive" para poder funcionar acorde al tamaño de la pantalla.





#### **Especificación de Requisitos**

# 6.3.6 Requisitos de Seguridad

RS-001	Acceso bajo autenticación
Versión	1
Dependencias	<ul><li>Todos los RG</li><li>CU-001: Identificar Usuario</li></ul>
Descripción	Para poder utilizar las funciones de la aplicación/web será necesario tener la sesión iniciada.
Comentarios	





RS-002	Seguridad de la Conexión
Versión	1
Dependencias	Todos los RG Todos los CU
Descripción	Todas las conexiones de la red entre servidor y cliente (servidor web y usuario) se realizan mediante conexiones https TCP/IP.
Comentarios	





RS-003	Seguridad de los Datos
Versión	1
Dependencias	<ul><li>Todos los RG</li><li>Todos los CU</li></ul>
Descripción	Todas los datos sensibles respecto a las tutorías se enviarán encriptados mediante "Hash".
Comentarios	

RS-004	Copia de seguridad local
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>Todos los RG</li> <li>Todos los CU de Creación y Modificación</li> </ul>
Descripción	El sistema deberá realizar una copia de seguridad completa cada 24 horas en horario nocturno, para ello se dispondrán de varios servidores repartidos por los centros, o contratados.  Se realizará una copia incremental.
Comentarios	Se realizará automáticamente cada día, sin necesidad de un administrador, siendo estos servidores RAID-5 del principal





#### Especificación de Requisitos

# **6.3.7 Otros Requisitos No Funcionales**

RNF-001	Multilenguaje
Versión	1
Dependencias	<ul><li>Todos los RG</li><li>Todos los CU</li></ul>
Descripción	La aplicación web por defecto se ejecutará en Castellano, pudiendo ponerse en inglés a elección del usuario.
Comentarios	

RNF-002	Tiempo mínimo de solicitud
Versión	1
Dependencias	<ul> <li>RG-001: Manejo tutorías</li> <li>CU-001: Identificar Usuario</li> <li>CU-014: Modificar Tutorías previstas</li> <li>CU-017: Solicitar Tutorías</li> </ul>
Descripción	El Alumno necesitará un mínimo de 5 días desde la fecha actual hasta la fecha en la que desea solicitar o modificar las tutorías que pertenezcan a su propio perfil
Comentarios	El usuario necesita estar identificado para todas las acciones pertinentes, se podrá cancelar en el último minuto, de todos modos si el alumno no se presenta en los 15 minutos desde la hora acordada se podría interpretar como cancelada.





RNF-003	Colisión de solicitud de tutorías
Versión	1
Dependencias	RG-001 : Manejo tutorías CU-013 : Listar Tutorías previstas
	<ul> <li>CU-014 : Modificar Tutorías previstas</li> <li>CU-017 : Solicitar Tutorías</li> </ul>
Descripción	Los alumnos no podrán solicitar varias tutorías a la misma hora.
Comentarios	② El usuario necesita estar identificado y tener la hora para la tutoría solicitada disponible, en caso de tener esa hora reservada para otra tutoría se arroja un error.

RNF-004	Máximo una tutoría por profesor
Versión	1
Dependencias	RG-001 : Manejo tutorías
	2 CU-013 : Listar Tutorías previstas
	2 CU-014 : Modificar Tutorías previstas
	2 CU-017 : Solicitar Tutorías
Descripción	Los alumnos solo podrán tener una tutoría con el mismo profesor registrada.
Comentarios	El usuario necesita estar identificado para todas las acciones pertinentes.





#### **Especificación de Requisitos**

# 6.4 Restricciones Técnicas del Sistema

RTS-001	Sistema operativo
Versión	1
Dependencias	Todos los RG
Descripción	El sistema deberá respetar la siguiente restricción técnica: El servidor se montara en distribución linux, concretamente Debian
Comentarios	





#### Especificación de Requisitos

RTS-002	SGBD
Versión	1
Dependencias	Todos los RG
Descripción	El sistema deberá respetar la siguiente restricción técnica: el tipo de Base de datos será mysql.
Comentarios	

# 6.5 Requisitos de Integración del Sistema

RIS-001	Hosting
Versión	1
Dependencias	? Todos los RG
Descripción	El sistema deberá utilizar el google cloud para hostear el código y elementos multimedia de la web entre otros
Comentarios	





Especificación de Requisitos

# 6.6 Información Sobre Trazabilidad

Matriz RI - ON

TRM-0009	OBJ-0001	OBJ-0002	OBJ-0003	OBJ-0004	OBJ-0005
IRQ-0001	<b>1</b>	-	<b></b>	-	-
IRQ-0002	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-
IRQ-0003	<b></b>	-	-	-	<b></b>
IRQ-0004	-	<b>±</b>	<b>±</b>	<b>\$</b>	-
IRQ-0005	-	<b>3</b>	<b>\$</b>	<b>\$</b>	-
IRQ-0006	<b></b>	-	-	<b></b>	-
IRQ-0007	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-
IRQ-0008	-	<b>3</b>	-	<b>\$</b>	<b>\$</b>
IRQ-0009	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>
IRQ-0010	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>
IRQ-0011	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-
IRQ-0012	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-
IRQ-0013	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>
IRQ-0014	-	<b>1</b>	-	<b>£</b>	<b>1</b>

Matriz de rastreabilidad: RI con ON modificado







#### Matriz CU - RI

TRM-0010	IRQ-0001	IRQ-0002	IRQ-0003	IRQ-0004	IRQ-0005	IRQ-0006	IRQ-0007	IRQ-0008	IRQ-0009	IRQ-0010	IRQ-0011	IRQ-0012	IRQ-0013	IRQ-0014
<u>UC-0001</u>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UC-0002	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-
UC-0005	-	-	-	<b>1</b>	<b>☆</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	<b>£</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<u>UC-0006</u>	-	-	-	<b>±</b>	<b>£</b>	-	-	±	-	-	-	-	Ť	-
UC-0007	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	<b>1</b>	-
UC-0008	-	-	-	<b>1</b>	<b>£</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>£</b>	-
<u>UC-0009</u>	-	±	-	-	-	±	±	-	<b>£</b>	<b>£</b>	Ť	ı ı	-	-
<u>UC-0010</u>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	Ť	<b>1</b>	-	-
<u>UC-0011</u>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UC-0012	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-
UC-0013	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	Ť	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<u>UC-0014</u>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	ı d	ı d	<b>1</b>	<b>1</b>
<u>UC-0015</u>	-	<b>£</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>£</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	Ť	ı d	<b>À</b>	-
UC-0016	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>£</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	Ť	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<u>UC-0017</u>	-	±	<b>1</b>	<b>1</b>	Î	-	-	±	<b>£</b>	<b>£</b>	Ť	ı ı	ı ı	<b>1</b>
UC-0018	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	Ť	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<u>UC-0019</u>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	Ť	<b>£</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<u>UC-0020</u>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>

Matriz de rastreabilidad: CU con RI modificado



#### **Especificación de Requisitos**



#### Matriz CU - CU

TRM-0011	UC-0001	UC-0002	UC-0005	UC-0006	UC-0007	UC-0008	UC-0009	UC-0010	UC-0011	UC-0012	UC-0013	UC-0014	UC-0015	UC-0016	UC-0017	UC-0018	UC-0019	UC-0020
UC-0001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UC-0002	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UC-0005	<b>1</b>	-	-	1	<b>1</b>	-	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
UC-0006	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
UC-0007	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
UC-0008	-	-	-	<b>1</b>	<b>£</b>	-	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
UC-0009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>UC-0010</u>	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UC-0011	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UC-0012	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UC-0013	<b>£</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>£</b>	-	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>
UC-0014	<b>£</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>£</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-
UC-0015	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>∱</b>	-	-	-
UC-0016	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-
UC-0017	<b>£</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>UC-0018</u>	ı d	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>£</b>	-	-	-	-	<b>£</b>	-	-	-
UC-0019	ı d	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	<b>£</b>	<b>£</b>	-	-
UC-0020	<b>£</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	<b>☆</b>	-	-	-

Matriz de rastreabilidad: CU con CU modificado





#### Especificación de Requisitos

### 7 ANEXOS

# Índice de tablas.

ANA-001	16
ANA-002	16
ANA-003	17
ANI-001	26
ANI-002	27
ANI-003	28
ANI-004	28
ANI-005	29
AS-001	48
AS-002	48
AS-003	49
AS-004	49
CU-001	50
CU-002	52
CU-005	53
CU-006	54
CU-007	56
CU-008	58
CU-009	59
CU-010	60
CU-011	61
CU-012	63
CU-013	65
CU-014	66
CU-015	68
CU-016	69
CU-017	71
CU-018	74
CU-019	75
CU-020	76





DCU-001: Administrador	44
DCU-002: General	45
DCU-003: Profesor	46
DCU-004: Alumno	47
DSA-001	13
DSA-002	13
DSA-003	13
DSA-004	14
DSA-005	14
DSA-006	14
DSA-007	15
DSA-008	15
DSA-009	15
FSA-001	11
FSA-002	11
FSA-003	11
FSA-004	12
Matriz RI - ON	114
Matriz CU - RI	114
Matriz CU - CU	115
ON-001	23
ON-002	24
ON-003	24
ON-004	25
ON-005	25
PNA-001	18
PNA-002	18
PNA-003	19
PNA-004	19
PNA-005	
PNA-006	20
PNA-007	21
PNI-001	30
PNI-002	31
PNI-003	32





PNI-004	33
PNI-005	
PNI-006	
PNI-007	
PNI-008	
PNI-009	
PNI-010	
RC-001	
RC-002	
RC-003	
RC-004	
RC-005	
RC-006	
RC-007	
RC-008	
RE-001	104
RE-002	
RE-003	
RF-001	
RF-002	
RI-001	77
RI-002	
RI-003	
RI-004	80
RI-005	81
RI-006	82
RI-007	83
RI-008	84
RI-009	85
RI-010	86
RI-011	87
RI-012	88
RI-013	89
RI-014	
RN-001	01





RN-002	91
RN-003	92
RN-004	92
RN-005	93
RN-006	93
RN-007	94
RN-008	95
RNF-001	110
RNF-002	110
RNF-003	111
RNF-004	111
RP-001	107
RS-001	108
RS-002	108
RS-003	109
RS-004	109
RTS-001	112
RTS-002	112
RIS-001	113
RG-001	41
RG-002	42
RG-003	42
RG-004	43
RM-001	106
RU-001	102
RU-002	102
RU-003	103
SSD-001	37
SSD-002	
SSD-003	39
SSD-004	40