Especificación de requisitos de software

Especificación de casos de uso expandido

Proyecto: Aplicación web de Historias Clínicas e Intervenciones terapéuticas de niños y niñas con discapacidades físicas



Noviembre 2024

Tabla de contenido

Casos de Uso	4
Objetivo General	4
Modelos de Casos de Uso General	4
Análisis de Casos de Uso	5
 CU-1 Gestionar Pacientes CU-1.1 Consultar Pacientes CU-1.2 Crear Paciente CU-1.3 Buscar Pacientes CU-1.4 Modificar Paciente CU-1.5 Activar/Desactivar Paciente 	5 6 7 9 10 12
 CU-2 Gestionar Personal de Salud CU-2.1 Consultar Personal de Salud CU-2.2 Crear Personal de Salud CU-2.3 Buscar Personal de Salud CU-2.4 Modificar Personal de Salud CU-2.5 Activar/Desactivar Personal de Salud 	13 13 15 16 17 19
 CU-3 Gestionar Atención Médica CU-3.1 Consultar Atención Médica CU 3.2 Cargar Paciente Atención Médica CU-3.3 Registrar Atención Médica CU3.4 Generar Informe de Atención Médica 	20 22 23 25 26
 4. CU-4 Gestionar Terapia 4.1. CU-4.1 Consultar Terapia 4.2. CU-4.2 Cargar Paciente Terapia 4.3. CU-4.3 Registrar Terapia 4.4. CU-4.4 Modificar Terapia 4.5. CU-4.5 Generar Reporte Terapia 	28 29 31 32 34 36
 5. CU-5 Gestionar Historias Clínicas 5.1. CU-5.1 Consultar Historia Clínica 5.2. CU-5.2 Cargar Paciente Historia Clínica 5.3. CU-5.3 Añadir/Editar Datos a Historia Clínica 	38 39 40 42
 6. CU-6 Gestionar Usuario 6.1. CU-6.1 Consultar Usuario 6.2. CU-6.2 Crear Usuario 6.3. CU-6.3 Buscar Usuario 6.4. CU-6.4 Editar Usuario 6.5. CU-6.4 Eliminar Usuario 	43 43 45 46 47 49
7. CU-7 Ingresar al Sistema	50
 8. CU-8 Gestionar Auditoria 8.1. CU-8.1Buscar Auditoria 8.2. CU-8.2 Consultar Auditoría 8.2 CU-8.3 Generar reporte de Auditoría 	51 52 53 54

Tablas de Datos

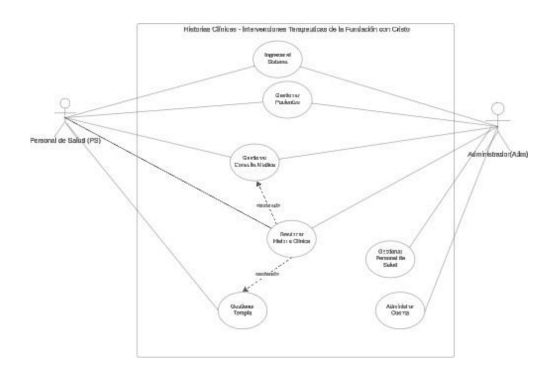
T 11 4 B 1 4	
Tabla 1 Paciente	56
Tabla 2.Personal de Salud	58
Tabla 3.Atención Médica del Paciente	59
Tabla 4.Datos Paciente en Atención Médica	60
Tabla 5. Últimos Signos Vitales	61
Tabla 6. Atención Médica	62
Tabla 7. Historia Clínica	63
Tabla 8. De auditorías realizadas	65
Tabla 9.Terapias Realizadas	66
Tabla 10. Terapia de Lenguaje	66
Tabla 11.Terapia Física	67
Tabla 12. Terapia Ocupacional	68

Casos de Uso

Objetivo General

Detallar el proceso de la situación propuesta, analizando cada caso de uso de modo que se vea la solución que se dará a la "Fundación con Cristo"

Modelos de Casos de Uso General



Análisis de Casos de Uso

1. CU-1 Gestionar Pacientes

Caso de Uso	Gestionar Pacientes			
Número	CU-1	Versión	1.1	
Autores	Bryan Yanzapanta, Christopher Yépez			
Objetivos Asociados - Propósito	Crear un módulo de gestión de pacientes.			
Descripción	El sistema deberá gestionar los pacientes de manera que se podrá consultar, buscar, crear y modificar a estos.			
Actor	Administrador, Per	rsonal de Salud		
Pre-Condiciones	El actor debe ingre	esar al sistema C	U-6.	
Gráfico	Nivel 1 Historias Clínicas _IT de la Fundación con Cristo - Gestionar Pacientes Crear Paciente Modificar Pacientes Consultar Pacientes Personal de Salud Eliminar Paciente Buscar Pacientes			
Post-Condiciones	El sistema ha realizado las operaciones necesarias de manera satisfactoria para el actor.			
Frecuencia	Alta			
Comentarios	La gestión de pacientes está disponible para su uso en otras ventanas para acortar tiempos y ayudar a un sistema con mayor accesibilidad			

1.1. CU-1.1 Consultar Pacientes

Caso de Uso	Consultar F	Consultar Pacientes		
Número	CU-1.1		Versión	1.1
Autores	Bryan Yanza	apanta, (Christopher Yépe:	z
Objetivos Asociados - Propósito	Mostrar los de datos	datos de	los pacientes aln	nacenados en la base
Descripción	•		ener una visualiza e de datos dentro	ción de los pacientes del software.
Actor	Administrad	or, Perso	onal de Salud	
Pre-Condiciones	El actor deb	e ingres	ar al sistema CU-	6
Secuencia Normal	Pasos	Acción		
	Los actores ingresan a visualizar los pacientes existentes a través de la opción pacientes del menú principal.			
	3	El sistema deberá mostrar en una tabla los atributos del paciente tales como: DNI, nombre, apellido, fecha de nacimiento y representante como datos principales y demás datos al seleccionar el paciente. Si un paciente no ha sido registrado, el sistema deberá permitir agregar nuevo paciente. Si se desea modificar los datos de un paciente del sistema deberá permitir editar o activar/desactivar al paciente (borrado lógico). El sistema deberá considerar la búsqueda de un paciente con los siguientes criterios: DNI y		

Excepciones	Pasos	Acción		
	3	El sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia indicando que no ha encontrado el paciente registrado.		
Post-Condiciones	El sistema permite ver a los pacientes y realizar los demás casos de uso CU-1.2 CU-1.3 CU-1.4			
Rendimiento	La consulta no debe demorar más de 5 segundos.			
Frecuencia	Alta			
Comentarios	N/A			

1.2. CU-1.2 Crear Paciente

Caso de Uso	Crear Paciente			
Número	CU-1.2		Versión	1.1
Autores	Bryan Yanza	panta, (Christopher Y	épez
Objetivos Asociados - Propósito	Crear pacientes dentro del sistema.			
Descripción	El sistema permitirá la creación de nuevos pacientes.			
Actor	Administrador, Personal de Salud			
Pre-Condiciones	Haber ejecutado consultar paciente (CU-1.1)			
Secuencia Normal	Pasos	Acciór	า	
Secuencia Normai	1	Los actores ingresan a crear un nuevo paciente.		
	2	El sistema deberá mostrar la vista de creación de pacientes, mediante un formulario estructurado de los datos considerados en la <u>tabla paciente</u> .		

	3 Los actores ingresan los datos especificados en el formulario <u>tabla paciente</u> .		
	4	El sistema deberá considerar los campos obligatorios de acuerdo al formulario especificado en la tabla pacientes.	
	5	El sistema deberá validar de acuerdo a lo indicado en el campo validación de la tabla pacientes.	
	6	El sistema deberá mostrar una creación exitosa de un nuevo paciente, mostrando los datos ingresados y el identificador correspondiente.	
	Pasos	Acción	
Excepciones	4	Mientras los datos sean ingresados de forma faltante se marca el/los campo(s) en rojo.	
	5	Mientras los datos sigan erróneos el sistema retorna un ingreso erróneo, con un mensaje de ayuda para que el actor pueda corregir y enviar de nuevo.	
	6	En caso de un fallo en el almacenamiento, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia con la razón correspondiente.	
Post-Condiciones	El sistema permite ver al pacientes y realizar los demás casos de uso CU-1.1 CU-1.3 CU-1.4, CU-3,CU-4, CU-5, CU-6, CU-6.		
Rendimiento	Se espera que el usuario cree un paciente en un tiempo estimado de entre 1 y 5 minutos.		
Frecuencia	Alta		
Comentarios	La creación de pacientes está fuertemente ligado al ingreso de un nuevo paciente para una atención médica, historia clínica, sesiones de terapia		

1.3. CU-1.3 Buscar Pacientes

Caso de Uso	Buscar Pacientes			
Número	CU-1.3		Versión	1.0
Autores	Bryan Yanzapanta, Christopher Yépez			z
Objetivos Asociados - Propósito	Buscar los pacientes existentes dentro del sistema.			
Descripción	El sistema deberá buscar pacientes de acuerdo a los criterios de búsqueda de nombre o DNI			
Actor	Administrado	r, Pers	onal de Salud	
Pre-Condiciones	Haber ejecutado el caso de uso consultar personal de salud CU-1.1			
Secuencia Normal	Pasos Acción			
Secuencia Normai	1 El sistema deberá mostrar una forma de búsqueda para los criterios de nombre o DN			
	2 Los actores ingresan el nombre o DNI del paciente.			nombre o DNI del
	3		ema muestra los tos ingresados.	resultados acordes a
	Pasos	Acción	า	
Excepciones	Si no existieran resultados, el sistema deberá mostrar un mensaje de que no existe el paciente.			,
Post-Condiciones	Se muestra el paciente buscado.			
Rendimiento	La búsqueda no debe demorar más de 5 segundos.			
Frecuencia	Alta			
Comentarios	Añadir un filtro de búsqueda para pacientes activados o desactivados para ayudar con la usabilidad del aplicativo			

1.4. CU-1.4 Modificar Paciente

Caso de Uso	Modificar Paciente				
Número	CU-1.4		Versión	1.1	
Autores	Bryan Yanz	apanta, Chris	stopher Yépe	ez	
Objetivos Asociados - Propósito	Modificar al	paciente der	ntro del siste	ema.	
Descripción	Se permite	la modificacio	ón de los da	tos del paciente.	
Actor	Administrad	lor, Personal	de Salud		
Pre-Condiciones	Haber ejecutado el caso de uso crear paciente (CU-1.2)				
Secuencia Normal	Pasos	Acción			
	1	Los actores ingresan a modificar pacientes			
	2	El sistema deberá mostrar las opciones de Editar.			
	3	Si los actores eligen actualizar/editar los date del paciente el sistema deberá desplegar todos datos de la tabla paciente.			
	4	Los actores pueden editar todos los datos de la tabla paciente a excepción de la edad que es un dato calculado, Guardar los datos en la base de datos.			
	5	El sistema deberá validar de acuerdo a lo indicado en el campo validación de la tabla pacientes.			
_	Pasos Acción				
Excepciones	4	En caso de un fallo, el sistema deberá mostra un mensaje de advertencia con la razón correspondiente.			

Post-Condiciones	Ejecutar los casos de uso CU-1.1, CU-1.3
Rendimiento	Se espera que el usuario modifique un paciente en un tiempo estimado de entre 1 y 5 minutos.
Frecuencia	Media
Comentarios	N/A

1.5. CU-1.5 Activar/Desactivar Paciente

Caso de Uso	Activar/Desactivar Paciente				
Número	CU-1.5		Versión	1.1	
Autores	Bryan Yanz	apanta, Chris	stopher Yépez		
Objetivos Asociados - Propósito	Activar/Des	Activar/Desactivar paciente dentro del sistema.			
Descripción		•	tir la consulta de l esactivación de lo	os pacientes. y deberá os mismos.	
Actor	Administrad	lor, Personal	de Salud		
Pre-Condiciones	Haber ejecutado el caso de uso crear paciente (CU-1.2)				
Secuencia Normal	Pasos	Acción			
occuencia Normai	Los actores ingresan a activar/desactivar al paciente.				
	Si el actor desactiva el paciente el sistema deberá mostrar una "X" en color rojo junto a los datos del paciente, caso contrario el sistema deberá mostrar un "✓" en color verde.				
	3 El sistema deberá almacenar la acción en la base de datos.				
_	Pasos	Acción			
Excepciones	En caso de un fallo en el almacenamiento, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia.				
Post-Condiciones	Ejecutar los casos de uso CU-1.1, CU-1.3				
Rendimiento	La activación o desactivación no debe demorar más de 1 minuto.				
Frecuencia	Baja				
Comentarios	N/A	N/A			

2. CU-2 Gestionar Personal de Salud

Caso de Uso	Gestionar Personal de Salud				
Número	CU-2	Versión	1.1		
Autores	Bryan Yanzapanta	, Christopher	Yépez		
Objetivos Asociados - Propósito	Crear un módulo	Crear un módulo de gestión de personal de salud.			
Descripción	El sistema deberá gestionar al personal de salud, de manera que se podrá consultar, buscar, crear, modificar y activar/desactivar.				
Actor	Administrador				
Pre-Condiciones	El actor debe ingresar al sistema. CU-6				
Gráfico					
Post-Condiciones	El sistema ha realizado las operaciones Nivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar Personal Salud Crear P3 Modificar PS Gentando Gentando Gentando Gentando Gentando Gentando Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar Personal Salud Telegra PS Rectando Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar Personal Salud Telegra PS Rectando Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar Personal Salud Telegra PS Rectando Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar Personal Salud Telegra PS Rectando Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar Personal Salud Telegra PS Rectando Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar Personal Salud Telegra PS Rectando Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rectando Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rectando Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rectando Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rivel 1 Aplicación Web HC_IT de la Fundación con Cristo - Gestionar PS Rivel 1 Aplicación Rivel Rivel Aplicación Rivel Aplicación Rivel Aplicación Rivel Apli				
Frecuencia	Alta				
Comentarios	N/A		_		

2.1. CU-2.1 Consultar Personal de Salud

Caso de Uso	Consultar Personal de Salud
-------------	-----------------------------

Número	CU-2.1		Versión	1.1	
Autores	Bryan Yanza	panta, (Christopher Y	épez	
Objetivos Asociados - Propósito		Mostrar los datos del personal de salud almacenados en la base de datos.			
Descripción	•			alización del personal de os dentro del software.	
Actor	Administrado	r			
Pre-Condiciones	El actor debe	ingres	ar al sistema	CU-6	
Secuencia Normal	Pasos	Acción	Acción		
Secuencia Normai	1	El actor ingresa a visualizar al personal de salud a través de la opción personal de salud del menú principal.			
	3	agregar nuevo personal de salud. Si se desea modificar los datos del perso de salud del sistema deberá permitir edi activar/desactivar al personal de salud (borrado lógico). El sistema deberá considerar la		lel personal de PNI, Título y teléfono como demás datos al chal de salud le salud no ha sido tema deberá permitir conal de salud. car los datos del personal ha deberá permitir editar o I personal de salud erá considerar la	
			•	onal de salud con los DNI y nombre.	

_	Pasos	Acción	
Excepciones	3	El sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia indicando que no ha encontrado el personal de salud registrado.	
Post-Condiciones	El sistema permite ver al personal de salud y realizar los demás casos de uso CU-2.2 CU-2.3 CU-2.4, CU-2.5		
Rendimiento	La consulta no debe demorar más de 5 segundos		
Frecuencia	Alta		
Comentarios	N/A		

2.2. CU-2.2 Crear Personal de Salud

Caso de Uso	Crear Personal de Salud				
Número	CU-2.2		Versión	1.1	
Autores	Bryan Yanza	panta, (Christopher Y	épez	
Objetivos Asociados - Propósito	Crear person	Crear personal de salud dentro del sistema			
Descripción	El sistema pe	El sistema permitirá la creación de nuevo personal de salud.			
Actor	Administrador				
Pre-Condiciones	Haber ejecutado el caso de uso consultar personal de salud (CU-2.1)				
Secuencia Normal	Pasos	Acciór	า		
	1 El actor ingresa a crear un nuevo personal de salud.				
	2 El sistema deberá mostrar la vista de creación de personal de salud, mediante un formulario estructurado de la tabla personal salud.				

	3	El actor ingresa los datos especificados en el formulario especificado en la tabla personal salud.	
	4	El sistema deberá considerar los campos obligatorios de acuerdo al formulario especificado en la tabla personal de salud	
	5	El sistema deberá validar de acuerdo a lo indicado en el campo validación de la tabla personal de salud	
	6	El sistema deberá mostrar una creación exitosa de un nuevo paciente, mostrando los datos ingresados y el identificador correspondiente.	
	Pasos	Acción	
Excepciones	4	Mientras los datos sean ingresados de forma faltante se marca el/los campo (s) en rojo.	
	5	Mientras los datos sigan erróneos el sistema retorna un ingreso erróneo, con un mensaje de ayuda para que el actor pueda corregir antes de enviar.	
	6	En caso de un fallo en el almacenamiento, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia con la razón correspondiente.	
Post-Condiciones	El sistema permite ver al personal de salud y realizar los demás casos de uso CU-2.1 CU-2.3 CU-2.4, CU-3,CU-4, CU-5.		
Rendimiento	Se espera que el usuario cree un personal de salen un tiempo estimado de entre 1 y 5 minutos.		
Frecuencia	Alta		
Comentarios	La creación o administrado	lel personal de salud únicamente lo hará el r.	

2.3. CU-2.3 Buscar Personal de Salud

Caso de Uso	Buscar Personal de Salud			
Número	CU-2.3	Versión	1	1.1
Autores	Bryan Yanzapanta, Christopher Yépez			
Objetivos Asociados - Propósito	Buscar al personal de salud existente dentro del sistema.			
Descripción	El sistema deberá tener la búsqueda del personal de acuerdo a los criterios de nombre o DNI.			
Actor	Administrado	r		
Pre-Condiciones	Haber ejecutado el caso de uso consultar personal de salud CU-2.1			
Secuencia Normal	Pasos Acción			
Secuencia Normai	1	El sistema deberá mostrar una forma de búsqueda para los criterios de nombre o DNI.		
	2 El actor ingresa el DNI o nombre del personal de salud.			
	3	El sistema mue los datos ingre		los resultados acordes a s.
	Pasos	Acción		
Excepciones	3	Si no existieran resultados, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia de que no existe el personal de salud.		
Post-Condiciones	Ejecutar el ca	aso de uso CU-2	2.1 C	U-2.4
Rendimiento	La búsqueda no debe demorar más de 5 segundos.			
Frecuencia	Alta			
Comentarios	N/A			

2.4. CU-2.4 Modificar Personal de Salud

Caso de Uso	Modificar Personal de Salud				
Número	CU-1.4				
Autores	Brvan Yanza	apanta, Christopher Yépez			
Objetivos		personal de salud dentro del sistema.			
Asociados - Propósito	Modifical al p	personal de salud dentro del sistema.			
Descripción	Se permite la salud.	a modificación de los datos del personal de			
Actor	Administrado	or			
Pre-Condiciones	Haber ejecut	tado el caso de uso crear paciente (CU-1.2)			
Secuencia Normal	Pasos				
Secuencia Normai	1	Los actores ingresan a modificar personal de salud.			
	2	El sistema deberá mostrar las opciones de Editar.			
	3	Si los actores eligen actualizar/editar los datos del personal de salud, el sistema deberá desplegar todos los datos de la tabla personal de salud.			
	4	Los actores pueden editar todos los datos de la tabla personal de salud, Guardar los datos en la base de datos.			
	5	El sistema deberá validar de acuerdo a lo indicado en el campo validación de la tabla personal de salud.			
	Pasos				
Excepciones	4	En caso de un fallo, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia con la razón correspondiente.			

Post-Condiciones	Ejecutar los casos de uso CU-2.1, CU-2.3
Rendimiento	Se espera que el usuario modifique al personal de salud en un tiempo estimado de entre 1 y 5 minutos.
Frecuencia	Media
Comentarios	N/A

2.5. CU-2.5 Activar/Desactivar Personal de Salud

Caso de Uso	Activar/Desactivar Paciente			
Número	CU-1.5		Versión	1.1
Autores	Bryan Yanza	apanta, Chris	topher Yépe	ez
Objetivos Asociados - Propósito	Activar/Desactivar personal de salud dentro del sistema.			
Descripción	El sistema deberá permitir la consulta del personal de salud y deberá permitir la activación o desactivación de los mismos.			
Actor	Administrador			
Pre-Condiciones	Haber ejecu	ıtado el caso	de uso crea	ar paciente (CU-1.2)
Secuencia Normal	Pasos	Acción		
ocodenola Normal	1	Los actores ingresan a activar/desactivar al personal de salud		
si ju da		Si el actor desactiva el personal de salud el sistema deberá mostrar una "X" en color rojo junto a los datos del paciente, caso contrario el sistema deberá mostrar un " " en color verde.		
	3	El sistema d base de dat		cenar la acción en la

Evennianes	Pasos	Acción	
Excepciones	3	En caso de un fallo en el almacenamiento, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia.	
Post-Condiciones	Ejecutar los casos de uso CU-2.1, CU-2.3		
Rendimiento	La activación o desactivación no debe demorar más de 1 minuto.		
Frecuencia	Baja		
Comentarios	N/A		

3. CU-3 Gestionar Atención Médica

Caso de Uso	Gestionar Atención I	Gestionar Atención Médica			
Número	CU-3 Versión 1.1				
Autores	Bryan Yanzapanta, Christopher Yépez				
Objetivos Asociados - Propósito	Crear un módulo par paciente.	Crear un módulo para gestionar la atención médica de un paciente.			
Descripción	El sistema deberá ge paciente, de manera generar informes de	que podrá consu	ón médica de un ıltar, crear, modificar y		
Actor	Personal de Salud				
Pre-Condiciones	El actor debe haber ingresado al sistema CU-6 Debe existir un paciente registrado y activo CU-1.2				
Gráfico	Nivel 1 Aplicación Web HC _IT de la Fundación con Cristo - Gestionar Atención Médica (AM) Registrar AM Consultar Antecedentes Caryar Paciente para AM cextend> cinclude> Consultar AM Consultar AM Consultar AM Consultar AM				
Post-Condiciones	El actor tendrá opciones para continuar con la atención médica.				
Frecuencia	Alta				
Comentarios	N/A				

3.1. CU-3.1 Consultar Atención Médica

Caso de Uso	Consultar A	tención I	Consultar Atención Médica			
Número	CU-3.1		Versión	1.1		
Autores	Bryan Yanzapanta, Christopher Yépez					
Objetivos Asociados - Propósito		Mostrar los datos de la atención médica de los pacientes de la Fundación				
Descripción	registrados información	El sistema deberá permitir cargar la lista de pacientes registrados y activos, mostrar las atenciones médicas e información general del paciente con la finalidad de agregar una nueva atención médica.				
Actor	Personal de	Salud				
Pre-Condiciones	Haberse eje	ecutado e	el caso de uso CL	J-1.1, CU-7		
Secuencia Normal	Pasos	Acción				
	1	El acto	r ingresa a visuali	zar la atención médica.		
	El sistema deberá mostrar la lista de pacient registrados y activos, las secciones de atenciones médicas e información general. Se debe considerar un acceso directo para poder registrar una nueva atención médica llamado en este caso Nuevo Control.					
	3	El actor debe buscar y seleccionar un paciente. Adicional puede visualizar información general o registrar una nueva atención.				
	4	4.1 Si el actor seleccionó al paciente el sistema deberá presentar los datos de la tabla Datos Paciente en Atención, la tabla de Atención Médica del Paciente 4.2 Si el actor seleccionó información general el sistema deberá presentar los datos de Últimos				

		Signos Vitales	
		Si el actor seleccionó registrar nueva atención el sistema deberá ejecutar el CU-3.3 Registrar Atención Médica.	
	Pasos	Acción	
Excepciones	3	Si ocurriera un fallo al cargar los datos del paciente el sistema deberá mostrar un mensaje de error	
	4	4.1 Si el paciente no tiene registrado atenciones médicas el sistema debe permitir registrar una atención médica. 4.2 Si el paciente no tiene registrado atenciones médicas en la consulta de información general debe mostrar que no existen datos registrados de Últimos Signos Vitales.	
Post-Condiciones	El sistema permite ver una vista de atención médica y realizar los demás casos de uso CU-3.3 CU-3.4		
Rendimiento	La consulta no debe demorar más de 5 segundos.		
Frecuencia	Alta		
Comentarios	N/A		

3.2. CU 3.2 Cargar Paciente Atención Médica

Caso de Uso	Cargar Paciente Atención Médica				
Número	CU-3.2		Versión	1.1	
Autores	Bryan Yanzapanta, Christopher Yépez				
Objetivos Asociados - Propósito	Seleccionar un paciente para cargar los datos de atención médica.				
Descripción	El sistema deberá buscar pacientes de acuerdo a los criterios de búsqueda de nombre o DNI para poder cargar los datos y permitir consultar los datos del paciente				
Actor	Administrado	r, Pers	onal de Salud		
Pre-Condiciones	Haberse ejec	cutado e	el caso de uso	CU-3.1, CU-1.1	
Secuencia Normal	Pasos	Acción			
Coddina Normal	1	El sistema deberá mostrar una forma de búsqueda con los criterios de nombre o DNI.			
	2	El act	or ingresa el r	nombre o DNI del paciente.	
	3		ema muestra tos ingresado	los resultados acordes a os.	
	4	El act	or selecciona	al paciente.	
	5	nomb corres consu	re completo, o spondientes a	s datos: imagen o avatar, dni, edad y tipo de sangre I paciente. y la opción de derales de paciente de pacientes.	
	Pasos	Acción			
Excepciones	3	mostr	ar un mensaje	ultados, el sistema deberá e de que no existe el ejecutar el CU-1.2	

Post-Condiciones	El sistema carga todos los datos del paciente para poder ejecutar los casos de uso CU-3.3 CU-3.4
Rendimiento	La carga del paciente no debe demorar más de 1 minuto.
Frecuencia	Alta
Comentarios	N/A

3.3. CU-3.3 Registrar Atención Médica

Caso de Uso	Registrar At	tención M	/lédica	
Número	CU-3.3		Versión	1.1
Autores	Bryan Yanz	apanta, (Christopher Y	épez
Objetivos Asociados - Propósito	Registrar ur sistema.	Registrar una atención médica a pacientes dentro del sistema.		
Descripción	El sistema p pacientes.	El sistema permitirá registrar una atención médica a los pacientes.		
Actor	Personal de Salud			
Pre-Condiciones	Haberse eje	ecutado e	el caso de uso	CU-3.1, CU-3.2 CU-1.1
Secuencia Normal	Pasos	Acción		
	1		•	er realizar el registro de una ada Nuevo Control.
	2	registro	o de atención, urado de os considerad	ostrar la vista de mediante un formulario los en la <u>tabla atención</u>
	3		r ingresa los d ario <u>tabla aten</u>	latos especificados en el ción médica

	4	El sistema deberá considerar los campos obligatorios de acuerdo al formulario especificado en la tabla atención médica y además mantener una forma de revisar todos los antecedentes personales de la tabla historia clínica	
	5	El sistema deberá validar de acuerdo a lo indicado en el campo validación de la tabla atención médica	
	6	El sistema deberá mostrar una creación exitosa de la atención.	
	Pasos	Acción	
Excepciones	1	Si el actor ingresa a registrar una nueva atención y el paciente no tiene ninguna atención registrada deberá ser redirigido a el caso de uso CU-5.3 y también deberá presentarse los datos de la tabla Atención Médica	
	5	Mientras los datos sigan erróneos el sistema retorna un registro erróneo, con un mensaje de ayuda para que el actor pueda corregir y enviar de nuevo.	
	6	En caso de un fallo en el almacenamiento, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia con la razón correspondiente.	
Post-Condiciones	El sistema permite realizar los demás casos de uso CU-3.1, CU-3.4		
Rendimiento	Se espera que el usuario registre la atención médica en un tiempo estimado de entre 5 y 10 minutos.		
Frecuencia	Alta		
Comentarios	Tomar en cuenta que primero debe registrarse la historia general		

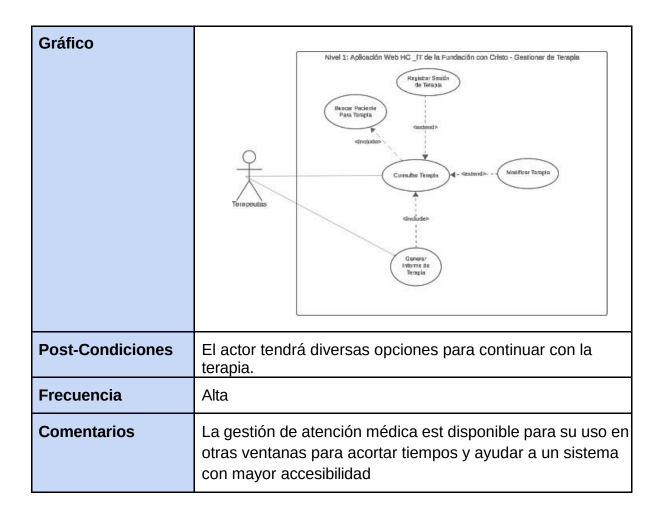
3.4. CU3.4 Generar Informe de Atención Médica

Caso de Uso	Generar Reporte de Atención Médica			
Número	CU-3.4		Versión	1.0
Autores	Bryan Yanza	panta,	Christopher Yépe	Z
Objetivos Asociados - Propósito	Generar un informe de atención médica por paciente.			ica por paciente.
Descripción	El sistema permitirá generar un informe de cada una de las atenciones médicas registradas de un paciente.			
Actor	Personal de Salud, Administrador			
Pre-Condiciones	Haberse ejecutado el caso de uso CU-3.1, CU-3.2 CU-3.1			J-3.1, CU-3.2 CU-3.1
Secuencia Normal	Pasos	Acció	า	
Geodencia Normai	1 El actor se dirige a la tabla atención médio del paciente y selecciona una atención registrada			
	2	mismo de la	os que ya han sid	andir los datos, los lo registrados a partir edica y deberá mostrar r informe
	3	El act	or genera el infori	me.

	4	El sistema deberá mostrar una previsualización en formato PDF generado con el logo de la Fundación y con todos los datos en forma de resumen de la atención médica	
Excepciones	3	Si ocurriese un fallo al generar el reporte el sistema deberá mostrar un mensaje correspondiente.	
Post-Condiciones	El actor tendrá un reporte listo que al ser pdf podrá visualizar, descargar o imprimir.		
Rendimiento	Se espera que el reporte se genere de inmediato, en un máximo de 30 segundos.		
Frecuencia	Baja		
Comentarios	N/A		

4. CU-4 Gestionar Terapia

Caso de Uso	Gestionar Terapia		
Número	CU-4	Versión	1.1
Autores	Bryan Yanzapanta, (Christopher Y	épez
Objetivos Asociados - Propósito	Crear un módulo para gestionar las terapias de un paciente.		
Descripción	El sistema deberá gestionar las terapias (física, lenguaje, y ocupacional) de un paciente, de manera que podrá consultar, crear, modificar y generar informes de esta.		
Actor	Personal de Salud		
Pre-Condiciones	El actor debe haber Debe existir un pacie	_	



4.1. CU-4.1 Consultar Terapia

Caso de Uso	Consultar Atención Médica			
Número	CU-4.1		Versión	1.1
Autores	Bryan Yanzapanta, Christopher Yépez			
Objetivos Asociados - Propósito	Mostrar los	datos de	las terapias ı	registradas a los pacientes
Descripción		aciente, I		un paciente, mostrar pias realizadas y agregar
Actor	Personal de	Salud, <i>i</i>	Administrador	
Pre-Condiciones	Haberse eje	ecutado e	el caso de uso	CU-1.1, CU-2.1
Secuencia Normal	Pasos	Acción		
Secuencia Normai	1		de la opción T	ualizar la terapias a erapias del menú
	2	de la <u>ta</u> resume	bla Terapias en de cia de las tera	ostrar una vista vacía Realizadas y un apias que se han realizado
	3	que se de la <u>Ta</u>	muestran los abla	cciona un paciente para datos correspondientes y de la asistencia .
	4	tera 4.b .Si s el sistema	pia. se desea ver l	á permitir agregar una os detalles de una terapia nitir ver estos a partir de izadas.
	Pasos Acción			
Excepciones	3	tabla el		al cargar los datos de la erá mostrar un mensaje

Post-Condiciones	El sistema permite ver las terapias del paciente y realizar los demás casos de uso CU-4.2 CU-4.3 CU-4.4, CU-4.5
Rendimiento	La consulta no debe demorar más de 5 segundos.
Frecuencia	Alta
Comentarios	N/A

4.2. CU-4.2 Cargar Paciente Terapia

Caso de Uso	Cargar Paciente Terapia			
Número	CU-4.2		Versión	1.1
Autores	Bryan Yanza	panta, (Christopher Y	épez
Objetivos Asociados - Propósito	Seleccionar I terapias.	Seleccionar los pacientes para cargar los datos de las terapias.		
Descripción	criterios de b	El sistema deberá buscar pacientes de acuerdo a los criterios de búsqueda de nombre o DNI para poder cargar los datos de las terapias		
Actor	Administrador, Personal de Salud			
Pre-Condiciones	Haberse ejecutado el caso de uso CU-1.1, CU-2.1, CU-4.2			CU-1.1, CU-2.1, CU-4.2
Secuencia Normal	Pasos	Pasos Acción		
Secuencia Normai	1 El sistema deberá mostrar una forma de búsqueda con los criterios de nombre o DN			
	2 El actor ingresa el nombre o DNI del paciente			nombre o DNI del paciente.
	3 El sistema muestra los resultados acordes los datos ingresados.			
	4	El act	or selecciona	al paciente

	5	El sistema carga los datos: imagen o avatar, nombre completo, dni, edad y tipo de sangre correspondientes al paciente. y la opción de consultar datos generales de paciente de acuerdo a la tabla pacientes.	
_	Pasos	Acción	
Excepciones	3	Si no existieran resultados, el sistema deberá mostrar un mensaje de que no existe el paciente y permitir ejecutar el CU-1.2	
Post-Condiciones	El sistema carga todos los datos del paciente para poder ejecutar los casos de uso CU-4.3 CU-4.4		
Rendimiento	La carga del paciente no debe demorar más de 1 minuto.		
Frecuencia	Alta		
Comentarios	N/A		

4.3. CU-4.3 Registrar Terapia

Caso de Uso	Registrar Terapia				
Número	CU-5.3		Versión	1.1	
Autores	Bryan Yanzapanta, Christopher Yépez				
Objetivos Asociados - Propósito	Registrar una terapia a pacientes dentro del sistema.				
Descripción	El sistema permitirá registrar terapias para los pacientes, abarcando tres tipos principales: terapia de lenguaje, terapia física y terapia ocupacional.				
Actor	Personal de Salud				
Pre-Condiciones	Haberse ejecutado el caso de uso CU-1.1, CU-2.1, CU-4.2				
Secuencia Normal	Pasos	Acción			
	1	El actor ingresa a registrar una nueva terapia			
	2	El sistema deberá permitir elegir el tipo de terapia: terapia de lenguaje, terapia física y terapia ocupacional			
	3	El actor elige un tipo de terapia			
	4	El sistema deberá permitir el registro de los datos pertenecientes a un tipo de terapia 4.a Si el actor escogió terapia de lenguaje el formulario de la tabla Terapia de lenguaje 4.b Si el actor escogió terapia física el formulario de la tabla Terapia Física 4.c Si el actor escogió terapia ocupacional el formulario de la tabla Terapia Ocupacional			
	3	El actor ingresa los datos especificados en el formulario de acuerdo al tipo de terapia			

	4	El sistema deberá considerar los campos obligatorios de acuerdo al formulario especificado en cada tipo de terapia <u>Terapia</u> <u>Física</u> , <u>Terapia de Lenguaje</u> y <u>Terapia</u> <u>Ocupacional</u>	
	5	El sistema deberá validar de acuerdo a lo indicado en el campo validación de los tipos de terapia <u>Terapia Física</u> , <u>Terapia de Lenguaje</u> y <u>Terapia Ocupacional</u>	
	6	El sistema deberá mostrar una creación exitosa de la terapia, mostrando los datos ingresados.	
Excepciones	Pasos	Acción	
	4	Mientras los datos sean ingresados de forma faltante se marca el/los campo (s) en rojo.	
	5	Mientras los datos sigan erróneos el sistema retorna un ingreso erróneo, con un mensaje de ayuda para que el actor pueda corregir y enviar de nuevo.	
	6	En caso de un fallo en el almacenamiento, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia con la razón correspondiente.	
Post-Condiciones	El sistema permite realizar los demás casos de uso CU-4.1, CU-4.5		
Rendimiento	Se espera que el usuario registre la terapia en un tiempo estimado de entre 1 y 5 minutos.		
Frecuencia	Alta		
Comentarios	Considerando que el administrador no puede realizar un registro de terapia, se debe implementar una forma de seguridad para que no pueda realizar la actividad.		

4.4. CU-4.4 Modificar Terapia

Caso de Uso	Modificar Terapia					
Número	CU-4.4		Versión	1.1		
Autores	Bryan Yanzapanta, Christopher Yépez					
Objetivos Asociados - Propósito	Modificar una terapia dentro del sistema.					
Descripción	Se permite la modificación estructural de los datos de la terapia					
Actor	Personal de Salud					
Pre-Condiciones	Haberse ejecutado el caso de uso CU-1.1, CU-2.1, CU-4.2, cu-4.3					
Secuencia Normal	Pasos	Acción				
	1	Los actores ingresan a la modificación de terapia seleccionando está de la tabla Terapia luego de ingresar a ver más detalles de terapia de la tabla terapias realizadas				
	2 El sistema deberá mostrar las opción de Ed					
	3	El actor edita todos campos de acuerdo al tipo de terapia que sea <u>Terapia Física</u> , <u>Terapia de Lenguaje</u> y <u>Terapia Ocupacional</u> y los guarda				
	4	El sistema deberá modificar los datos y actualizarlos.				
	Pasos	Acción				
Excepciones	4	En caso de un fallo, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia con la razón correspondiente.				

Post-Condiciones	El sistema tiene los datos modificados de la terapia	
Rendimiento	Se espera que el usuario modifique la terapia en un tiempo estimado de entre 5 y 10 minutos.	
Frecuencia	Baja	
Comentarios	El único campo no editable es el de la fecha y hora registrada	

4.5. CU-4.5 Generar Reporte Terapia

Caso de Uso	Generar Rep	orte Te	rapia	
Número	CU-4.4		Versión	1.0
Autores	Bryan Yanzapanta, Christopher Yépez			
Objetivos Asociados - Propósito	Generar un re terapias	eporte (de todas las te	erapias o por tipos de
Descripción	· ·		•	porte de las terapias 'Generar Reporte"
Actor	Personal de	Salud, <i>i</i>	Administrador	
Pre-Condiciones	Haberse ejec	utado e	el caso de uso	CU-4.3
Secuencia Normal	Pasos	Acciór	า	
ocodenola Normal	1	El actor se dirige a la tabla terapiar real del caso de uso CU-4.1		
	2	filtrar filtrar	por tipo de te un rango d nas , 1 mes	mostrar una forma de rapia o todas, además de e fechas de 7 días, 2 o elegir un rango de
	3 El actor selecciona en generar reporte			en generar reporte.
	4	previs con el		formato PDF generado Indación y con todos los
Excepciones	3	Si ocurriese un fallo al generar el reporte el sistema deberá mostrar un mensaje correspondiente.		
Post-Condiciones	El actor tendrá un reporte listo para descargar o imprimir.			
Rendimiento	Se espera que el reporte se genere de inmediato, en un máximo de 30 segundos.			
Frecuencia	Baja			
Comentarios	N/A			

5. CU-5 Gestionar Historias Clínicas

Caso de Uso	Gestionar Historias	Clínicas		
Número	CU-5	Versión	1.0	
Autores	Bryan Yanzapanta, 0	Christopher Yépe	Z	
Objetivos Asociados - Propósito	Crear un módulo par paciente para la "Fu	•		
Descripción	El sistema deberá ge paciente, de manera			
Actor	Personal de Salud,	Administrador		
Pre-Condiciones	El actor debe haber ingresado al sistema CU-6 Debe existir un paciente registrado y activo CU-1.2			
Gráfico	Personal de Salud	Aplicación Web HC_IT de la F Historias Ci	Fundación con Cristo - Gestionar linicas	
Post-Condiciones	El actor tendrá opciones para continuar con la historia clínica médica.			
Rendimiento	No existe un tiempo estimado.			
Frecuencia	Alta			
Comentarios	La gestión de historias clínicas está disponible para su uso en otras ventanas para acortar tiempos y ayudar a un sistema con mayor accesibilidad			

5.1. CU-5.1 Consultar Historia Clínica

Caso de Uso	Consultar H	istoria C	línica	
Número	CU-5.1		Versión	1.1
Autores	Bryan Yanza	apanta, (Christopher Yo	épez
Objetivos Asociados - Propósito			la historia clíi iente CU-4.2	nica a través de la
Descripción				alización de los datos de cargue un paciente.
Actor	Administrad	lor, Perso	onal de Salud	
Pre-Condiciones	Haberse eje	ecutado e	el caso de uso	CU-1.1, CU-2.1
Secuencia Normal	Pasos	Acción		
	1	El actor ingresa a visualizar la historia clínic través de la opción historia clínica del menu principal.		
	2	El sistema deberá mostrar una vista vacía de la Historia clínica con las tablas vacías de <u>Datos</u> <u>Paciente</u> , <u>Atención Médica del Paciente</u> <u>Terapias Realizadas</u> además de los da especificados en la <u>tabla Historia Clínica</u>		
	3	El actor selecciona un paciente para que se muestran los datos correspondientes de <u>Datos</u> <u>Paciente</u> , <u>Atención Médica del Paciente</u> , <u>Terapias</u> <u>Realizadas</u> además de especificados en la <u>tabla</u> <u>Historia Clínica</u>		os correspondientes Médica del Paciente y as además de los
	4	que no corresp Historia 4.b .Si s atenció	hayan sido aq condiente a la c Clínica se desea ver l n médica o de	

		módulos Atención Médica y Terapias.	
	Pasos	Acción	
Excepciones	3	Si ocurriera un fallo al cargar los datos el sistema deberá mostrar un mensaje correspondiente.	
Post-Condiciones	El sistema permite ver una vista de historia clínica para poder realizar los demás casos de uso CU-4.2 CU-4.3, CU-4.4.		
Rendimiento	La consulta no debe demorar más de 5 segundos.		
Frecuencia	Alta		
Comentarios	N/A		

5.2. CU-5.2 Cargar Paciente Historia Clínica

Caso de Uso	Cargar Paciente Historia Clínica				
Número	CU-5.2		Versión	1.1	
Autores	Bryan Yanza	panta, (Christopher Y	épez	
Objetivos Asociados - Propósito	Seleccionar u clínica.	un pacie	ente para carç	gar los datos de historia	
Descripción	El sistema deberá buscar pacientes de acuerdo a los criterios de búsqueda de nombre o DNI para poder cargar los datos de la historia clínica				
Actor	Administrado	r, Perso	onal de Salud		
Pre-Condiciones	Haberse ejed	cutado e	el caso de uso	CU-5.1, CU-5.2, CU-1.1	
Secuencia Normal	Pasos	Acciór	า		
	1 El sistema deberá mostrar una forma de búsqueda con los criterios de nombre o D				
	2 El actor ingresa el nombre o DNI del pacient				
	3 El sistema muestra los resultados acordes los datos ingresados.				
	4	El actor selecciona al paciente			
	5	El sistema carga los datos correspondientes al paciente			
	Pasos	Acciór	า		
Excepciones	3		ar un mensaje	ultados, el sistema deberá e de que no existe el	
Post-Condiciones	El sistema carga todos los datos del paciente para poder ejecutar los casos de uso CU-4.3, CU-4.4				
Rendimiento	La carga del paciente no debe demorar más de 1 minuto.				
Frecuencia	Alta				
Comentarios	N/A				

5.3. CU-5.3 Añadir/Editar Datos a Historia Clínica

Caso de Uso	Añadir Datos a Historia Clínica					
Número	CU-5.3		Versión	1.1		
Autores	Bryan Yanza	Bryan Yanzapanta, Christopher Yépez				
Objetivos Asociados - Propósito	Añadir datos correspondientes a una historia clínica					
Descripción		•	ermitir añadir o ed la historia clínica	ditar los datos médicos del paciente.		
Actor	Personal de	Salud, <i>i</i>	Administrador			
Pre-Condiciones	Haberse ejed	cutado e	el caso de uso Cl	J-5.1, CU-5.2, CU-1.1		
Secuencia Normal	Pasos	Acción	า			
occuencia Normai	1	El actor ingresa a añadir/editar datos a la historia clínica.				
	2	El sistema deberá mostrar los campos que se pueden añadir especificados en tabla historia clínica				
	3	El actor añade/edita los datos indiferentemente del tipo de dato especificado en la tabla historía clínica				
	4	El sistema deberá validar de acuerdo a lo indicado en el campo validación tabla historia clínica				
	5	El sistema deberá mostrar una creación exitosa de los datos ingresados.				
	Pasos	asos Acción				
Excepciones	4	Mientras los datos sean ingresados de forma faltante se marca el/los campo (s) en rojo.				
	5	En caso de un fallo en el almacenamiento, sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia con la razón correspondiente.				

Post-Condiciones	El sistema permitirá nuevamente añadir/editar más datos de tabla historia clínica
Rendimiento	Se espera que el usuario añada los datos en un tiempo estimado de entre 1 y 10 minutos.
Frecuencia	Media
Comentarios	N/A

6. CU-6 Gestionar Usuario

Caso de Uso	Gestionar Usuario			
Número	CU-6	Versión	1.1	
Autores	Bryan Yanzapanta	, Christopher	Yépez	
Objetivos Asociados - Propósito	Crear un módulo de gestión de usuarios.			
Descripción	El sistema deberá gestionar los usuarios de manera que se podrá consultar, buscar, crear y modificar a estos.			
Actor	Administrador			
Pre-Condiciones	El actor debe ingresar al sistema CU-6.			
Gráfico				
Post-Condiciones	El sistema ha realizado las operaciones necesarias de manera satisfactoria para el actor.			
Frecuencia	Alta			
Comentarios 6.1 CLL 6.1 Cor	La gestión de pacientes está disponible para su uso en otras ventanas para acortar tiempos y ayudar a un sistema con mayor accesibilidad			

6.1. CU-6.1 Consultar Usuario

Caso de Uso	Consultar Usuario				
Número	CU-6.1		Versión	1.1	
Autores	Bryan Yanz	apanta, (Christopher Y	épez	
Objetivos Asociados - Propósito	Mostrar los de datos.	datos de	los usuarios	almacenados en la base	
Descripción	-	El proceso deberá tener una visualización de los usuarios existentes en la base de datos dentro del software.			
Actor	Administrad	or			
Pre-Condiciones	El actor deb	e ingres	ar al sistema	CU-6	
Secuencia Normal	Pasos	Acción			
	1	El actor ingresa a visualizar los usuarios existentes a través de la opción usuarios del menú principal.			
	2	El sistema deberá mostrar en una tabla lo atributos del paciente tales como: Nombrusuario, correo, rol y estado, además de acciones para editar o eliminar usuarios.			
		deberá Si se de	permitir agregesea modifica	sido registrado, el sistema gar nuevo usuario. r los datos de un usuario permitir editar o eliminar.	
	3	El sistema deberá considerar la búsqueda de un usuario con los siguientes criterios: nombre, correo .			
F	Pasos	Acción			
Excepciones 3		El sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia indicando que no ha encontrado el usuario.			

Post-Condiciones	El sistema permite ver a los pacientes y realizar los demás casos de uso CU-6.2 CU-6.3 CU-6.4
Rendimiento	La consulta no debe demorar más de 5 segundos.
Frecuencia	Alta
Comentarios	N/A

6.2. CU-6.2 Crear Usuario

Caso de Uso	Crear Paciente				
Número	CU-6.2		Versión	1.1	
Autores	Bryan Yanza	panta, (Christopher Y	épez	
Objetivos Asociados - Propósito	Crear usuarios dentro del sistema.				
Descripción	El sistema pe	ermitirá	la creación de	e nuevos usuarios.	
Actor	Administrado	r			
Pre-Condiciones	Haber ejecutado consultar paciente (CU-1.1)				
Secuencia Normal	Pasos	Acción			
Secuencia Normai	1	Los actores ingresan a crear un nuevo usuario.			
	2	El sistema deberá mostrar la vista de creación de usuarios y permitir elegir al personal de salud que se le desea asignar una cuenta.			
	3	El actor elige al personal de salud para asignarle un usuario.			
	4	a llena contra El dat	ar que son no aseña y rol. o de correo el	nostrar los demás campos mbre de usuario,correo, ectrónico deberá ser atos del personal de salud.	

	5	El sistema deberá validar de acuerdo a lo que estén completos los campos.	
	6	El sistema deberá mostrar una creación exitosa del usuario.	
	Pasos	Acción	
Excepciones	4	Mientras los datos sean ingresados de forma faltante se marca el/los campo(s) en rojo.	
	5	Mientras los datos sigan erróneos el sistema retorna un ingreso erróneo, con un mensaje de ayuda para que el actor pueda corregir y enviar de nuevo.	
	6	En caso de un fallo en el almacenamiento, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia con la razón correspondiente.	
Post-Condiciones	El sistema permite ver al pacientes y realizar los demás casos de uso CU-6.1 CU-6.3 CU-6.4		
Rendimiento	Se espera que el actor cree un usuarioen un tiempo estimado de entre 1 y 5 minutos.		
Frecuencia	Alta		
Comentarios			

6.3. CU-6.3 Buscar Usuario

Caso de Uso	Buscar Usuario				
Número	CU-6.3		Versión	1.0	
Autores	Bryan Yanza	panta, (Christopher Y	épez	
Objetivos Asociados - Propósito	Buscar los us	suarios	existentes de	ntro del sistema.	
Descripción			uscar usuario nbre o correo	s de acuerdo a los criterios	
Actor	Administrado	r, Pers	onal de Salud		
Pre-Condiciones	Haber ejecut	ado el d	caso de uso c	onsultar usuarios CU-6.1	
Secuencia Normal	Pasos	Acción			
	1	El sistema deberá mostrar una forma de búsqueda para los criterios de nombre o correo Los actores ingresan el nombre o correo del paciente.			
	2				
	3		ema muestra tos ingresado	los resultados acordes a	
_	Pasos	Acció	า		
Excepciones	3	Si no existieran resultados, el sistema deberamostrar un mensaje de que no existe el usuario.			
Post-Condiciones	Se muestra el usuariobuscado.				
Rendimiento	La búsqueda no debe demorar más de 5 segundos.				
Frecuencia	Alta				
Comentarios	N/A				

6.4. CU-1.4 Editar Usuario

Caso de Uso	Editar Usua	rio				
Número	CU-1.4		Versión	1.1		
Autores	Bryan Yanza	apanta, Chris	topher Yépe	ez		
Objetivos Asociados - Propósito	Editar al usu	uario dentro d	del sistema.			
Descripción	Se permite l	a modificació	on de los dat	tos del usuario.		
Actor	Administrad	or, Personal	de Salud			
Pre-Condiciones	Haber ejecu	ıtado el caso	de uso crea	r paciente (CU-1.2)		
Secuencia Normal	Pasos	Pasos Acción				
Secuencia Normai	1	editar usuario				
	2	El sistema deberá mostrar las opciones de Editar.				
	3	Si los actores eligen editar los datos del usuar el sistema deberá desplegar los datos de nombre_usuario, correo, contraseña				
	4		•	tar los datos de o, contraseña		
	5	El sistema d	deberá valida	ar y guardar la edición.		
	Pasos	Acción				
Excepciones	4	En caso de un fallo, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia con la razón correspondiente.				
Post-Condiciones	Ejecutar los	casos de us	o CU-6.2			
Rendimiento	Se espera que el actor edite los datos de usuario en un tiempo estimado de entre 1 y 5 minutos.					
Frecuencia	Media					
Comentarios	N/A					

6.5. CU-6.4 Eliminar Usuario

Caso de Uso	Eliminar Us	uario				
Número	CU-6.4		Versión	1.1		
Autores	Bryan Yanz	apanta, Chris	stopher Yépe	ez		
Objetivos Asociados - Propósito	Eliminar usu	uario dentro d	del sistema.			
Descripción		•		a del personal de salud activación de los		
Actor	Administrad	lor, Personal	de Salud			
Pre-Condiciones	Haber ejecu	ıtado el caso	de uso crea	r usuario (CU-6.2)		
Secuencia Normal	Pasos	Acción				
Secuencia Normai	1	Los actores seleccionar a eliminar usuario llamado eliminar cuenta de usuario				
	2	El sistema d advertencia	deberá most	rar un mensaje de		
	3	El actor sele	ecciona en c	que si está de acuerdo.		
	4	El sistema deberá almacenar la acción en la base de datos.				
	Pasos	Acción				
Excepciones	3	En caso de un fallo en el almacenamiento, el sistema deberá mostrar un mensaje de advertencia.				
Post-Condiciones	Ejecutar los	casos de us	o CU-6.1, C	U-6.2		
Rendimiento	La eliminación no debe demorar más de 1 minuto.					
Frecuencia	Baja					
Comentarios	N/A					

7. CU-7 Ingresar al Sistema

Caso de Uso	Ingresar al Sistema					
Número	CU-7		Versión	1.0		
Autores	Bryan Yan:	zapanta	a, Christopher	Yépez		
Objetivos Asociados - Propósito	Crear un a	cceso a	al sistema con	seguridad y accesibilidad		
Descripción			permitir el inq n usuario y co	greso al sistema a través ntraseña.		
Actor	Administra	dor, Pe	rsonal de Sal	ud		
Pre-Condiciones	La cuenta	debe e	xistir dentro d	el sistema		
Secuencia Normal	Pasos	Acción				
	1	El actor ingresa a través de un navegador web o móvil.				
	2	El sistema muestra la vista de logeo				
	3	El acto	=	usuario y contraseña de su		
	4	El sistema valida el ingreso correcto y redirige a el dashboard del sistema				
	Pasos	Acció	า			
Excepciones	3	Si el actor ingresa datos incorrectos el sistema muestra un mensaje. Si el actor olvidase su contraseña el sistema deberá permitir la recuperación de la misma a través de un correo registrado.				
Post-Condiciones	El sistema ingreso exi	_	la sesión rea	lizada en caso de un		

Rendimiento	Se espera una pronta respuesta de validación
Frecuencia	Alta
Comentarios	El sistema permite el ingreso a cuentas ya existentes, y estas solo pueden ser creadas por el administrador dentro del sistema, por lo que no hay una vista de registro para cualquier tipo de usuario.

8. CU-8 Gestionar Auditoria

Caso de Uso	Gestionar Usuario				
Número	CU-8	Versión	1.1		
Autores	Betty Lizeth Rodriguez Salas				
Objetivos Asociados - Propósito	Crear un módulo de gestión de auditorías				

Descripción	El sistema deberá gestionar los registros de auditoria de manera que se podrá consultar, buscar, exportar a estos.				
Actor	Administrador				
Pre-Condiciones	El actor debe ingresar al sistema CU-6.				
Gráfico	Sistema de Auditoría Automática Registrar Auditorías Automática Administrador del sistema Consultar registros de Auditorí				
Post-Condiciones	El sistema ha realizado las operaciones necesarias de manera satisfactoria para el actor.				
Frecuencia	Alta				
Comentarios	La gestión de auditorías es importante para registrar y monitorear las actividades y cambios realizados.				

8.1. CU-8.1Buscar Auditoria

Caso de Uso	Buscar Audito	oría			
Número	CU-8.1		Versión	1.0	
Autores	Betty Lizeth F	Rodrigu	ez Salas		
Objetivos Asociados - Propósito	Buscar los re sistema.	gistros	existentes de	auditoria dentro del	
Descripción			uscar las audi a de usuario (torias de acuerdo a los o por fecha.	
Actor	Administrado	or			
Pre-Condiciones	Haber ejecut	ado el d	caso de uso ir	ngreso al sistema CU-7	
Secuencia Normal	Pasos	Acciór	cción		
	1	El sistema deberá mostrar una forma de búsqueda para los criterios de usuario o fecha.			
	2	Los actores ingresan el usuario o fecha de la auditoria.			
	3		ema muestra tos ingresado	los resultados acordes a	
_	Pasos	Acciór	า		
Excepciones	3 Si no existieran resultados, el sistema del mostrar un mensaje de que no existe el usuario.			· ·	
Post-Condiciones	Se muestra el registro de auditoria buscado				
Rendimiento	La búsqueda no debe demorar más de 5 segundos.				
Frecuencia	Alta				
Comentarios	N/A				

8.2. CU-8.2 Consultar Auditoría

Caso de Uso	Consultar Auditoría				
Número	CU-8.2		Versión	1.1	
Autores	Betty Lizeth	Rodrigu	ez Salas		
Objetivos Asociados - Propósito	Mostrar los datos de las auditorias almacenados en la base de datos.				
Descripción	El proceso deberá tener una visualización de las auditorias existentes en la base de datos dentro del software.				
Actor	Administrador				
Pre-Condiciones	El actor deb	e ingres	ar al sistema	CU-6	
Secuencia Normal	Pasos	Acción			
Secuencia Normai	1	El actor ingresa a visualizar las auditorias existentes a través de la opción auditoria del menú principal.			
	El sistema deberá mostrar en una tabla los atributos de la auditoria tales como: fecha/hora, id usuario, acción, detalle, entidad y estado.				

8.3. CU-8.3 Generar reporte de Auditoría

Caso de Uso	Generar Rep	orte Au	ditoria		
Número	CU-8.3		Versión	1.0	
Autores	Betty Lizeth F	Rodrigu	ez Salas		
Objetivos Asociados - Propósito	Generar un re por usuario y	•	de todas las lo	os registro de auditorías	
Descripción	•		•	porte de las auditorias 'Exportar Auditorías"	
Actor	Administrado	r			
Pre-Condiciones	Haberse ejec	utado e	el caso de uso	CU-8.1	
Secuencia Normal	Pasos	Acciór	า		
	1	El actor se dirige a la tabla <u>Auditoria</u> realizadas del caso de uso CU-8.1			
	2	El sistema deberá mostrar una forma de filtrar por usuario, además de filtrar por un rango de fechas			
	3	El act	or selecciona	en generar reporte.	
	4	El sistema deberá mostrar una pre visualización en formato PDF generado con el logo de la Fundación y con todos los datos de las auditorías realizadas.			
Excepciones	3	Si ocurriese un fallo al generar el reporte el sistema deberá mostrar un mensaje correspondiente.			
Post-Condiciones	El actor tendi	rá un re	porte listo pa	ra descargar o imprimir.	
Rendimiento	Se espera que el reporte se genere de inmediato, en un máximo de 30 segundos.				
Frecuencia	Baja				
Comentarios	N/A				

Tablas de Datos

Tabla Paciente

Tabla 1 Paciente

	Características de la Tabla					
Nombre de la Tabla	Paciente	Versión	1.1			
Descripción de la Tabla	Esta tabla contiene los datos correspondientes a un paciente de la Fundación con Cristo.					
	Campos de la Tal	ola				
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Validaciones	Campo Obligatorio			
ID	Randomico	Incremental Entero	-			
Nombres	Texto		SI			
Apellidos	Texto		SI			
Nacionalidad	Texto	Ecuatoriano o extranjero	SI			
Tipo DNI	Texto	Considerar Posibles tipos de DNI (Cédula, Pasaporte),	SI			

DNI	Texto	Si DNI es una cédula, validar de acuerdo a dígito verificador, caso contrario si es pasaporte podría tener la opción de modificar	SI
Fecha de Nacimiento	Texto	Fecha no debe ser superior a la fecha actual	SI
Tipo Sangre	Texto	Considerar diferentes tipos de sangre	
Género	Texto	Considerar las opciones de M (Masculino) F (Femenino) O (Otros)	SI
Dirección	Texto		SI
Teléfono	Texto	Código País más 9 caracteres	SI
Edad	Numérico		SI
Familiar Cuidador	Texto		SI
Parentesco Familiar	Texto		SI
Teléfono Cuidador	Texto	Código País más 9 caracteres	SI
Foto Paciente	Archivo	Archivos de imagen máximo de 5MB	NO

Tabla Personal de Salud

Tabla 2.Personal de Salud

Nombre de la Tabla	Personal de Salud	Versión	1.1
Descripción de la Tabla	Esta tabla contiene lo Fundación con Cristo	os datos correspondientes a u o.	un paciente de la
	Campos de la	Tabla	
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Breve Descripción (Opcional)	Campo Obligatorio
ID	Randomico	Incremental Entero	-
Nombres	Texto		SI
Apellidos	Texto		SI
Nacionalidad	Texto	nacional o extranjero	SI
Tipo DNI	Texto	DNI (Cédula o Pasaporte)	SI
DNI	Texto	Si DNI es una cédula, validar de acuerdo a dígito verificador, caso contrario si es pasaporte podría tener la opción de modificar	SI
Título	Texto		SI
Especialidad	Texto		NO
Teléfono	Texto	Código País más 9 caracteres	SI
Dirección	Texto		SI
Email	Texto		SI
Foto	Archivo	Archivos de imagen máximo de 5MB	NO

Tabla 3.Atención Médica del Paciente

Características de la Tabla				
Nombre de la Tabla	Atención Médica del Paciente	Versión	1.0	
Descripción de la Tabla	Esta tabla contiene los datos correspondientes a la atención médica del paciente de la Fundación con Cristo.			
	Campos de la Tabla			
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Validaciones	Campo	
			Obligatorio	
ID	Randomico		-	
Motivo Consulta	Texto		SI	
Diagnóstico	Texto		SI	
Fecha	Texto	Ordenar por fechas	SI	
Personal de Salud	Texto		SI	

Tabla Datos Paciente en Atención Médica

Tabla 4.Datos Paciente en Atención Médica

Características de la Tabla				
Nombre de la Tabla	Datos Paciente en Atención Médica	Versión	1.1	
Descripción de la Tabla		los datos correspondientes a undación con Cristo.	un paciente	
	Campos de la	Tabla		
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Validaciones	Campo Obligatorio	
ID	Randomico	Incremental Entero	-	
Nombres	Texto		SI	
Apellidos	Texto		SI	
DNI	Texto	Si DNI es una cédula, validar de acuerdo a dígito verificador, caso contrario si es pasaporte podría tener la opción de modificar	SI	
Edad	Numérico		SI	
Tipo de sangre	Texto		SI	
Foto Paciente	Archivo	Archivos de imagen máximo de 5MB	SI	

Tabla Últimos Signos Vitales

Tabla 5. Últimos Signos Vitales

Características de la Tabla				
Nombre de la Tabla	Últimos Signos Vitales	Versión	1.0	
Descripción de la Tabla		datos correspondientes a de la Fundación con Cristo		
	Campos de la Tal	ola		
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Validaciones	Campo Obligatorio	
ID	Randomico		-	
Fecha	Texto		No	
Temperatura °C	Texto		No	
Presión Arterial	Texto		No	
Pulso	Texto		No	
Frecuencia Respiratorio	Texto		No	
Peso kg	Texto		No	
Talla cm	Texto		No	

Tabla Atención Médica

La tabla está considerada de acuerdo al formulario Consulta Externa del MSP 007 Pag 22 MANUAL-HISTORIA-CLINICA-MSP.pdf

Tabla 6. Atención Médica

	Características de la Tabla				
Nombre de la Tabla	Atención Médica	Versión	1.0		
Descripción de la Tabla		s datos correspondientes a e la Fundación con Cristo.	la atención		
	Campos de la Tal	ola			
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Validaciones	Campo Obligatorio		
ID	Randomico		-		
Fecha	Fecha		SI		
Motivo de Consulta	Texto	Tomar en cuenta el motivo de consulta registrado en historia clínica general.	SI		
Enfermedad o Problema Actual	Texto		SI		
Revisión Actual	Texto		SI		
Signos Vitales	Texto	Considerar Fecha de medición, Temperatura, Presión Arterial, Pulso, Frecuencia Respiratoria Peso Talla	NO		
Examen Físico	Texto		SI		
Diagnóstico	Texto	Solo tomar en cuenta para la primera atención	NO		
Plan de tratamiento	Texto		SI		

Tabla Historia Clínica

Son Datos adicionales a las atenciones, terapias y datos del paciente basándonos en

FICHA_DE_ANAMNESIS_FUNDACIÓN_CON_CRISTO MODIFICADA.pdf

Tabla 7. Historia Clínica

Características de la Tabla				
Nombre de la Tabla	Atención Médica del Paciente	Versión	1.0	
Descripción de la Tabla	Esta tabla contiene los datos correspondientes a la atención médica del paciente de la Fundación con Cristo.			
	Campos de la Ta	bla		
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Validaciones		Campo Obligatorio
ID	Randomico			-
Codigo Historia	Texto			SI

Fecha Apertura	Fecha	SI
Seguro Social	Texto	SI +NO
Antecedentes Familiares/Matern o	Texto	SI
Antecedentes Familiares/Paterno	Texto	SI
Otros Antecedentes Familiares	Texto	SI
Antecedentes Prenatales	Texto	SI
Antecedentes Perinatales	Texto	SI
Antecedentes Posnatales	Texto	SI
Alergias	Texto	SI
Medicamentos	Texto	SI
Diagnóstico Presuntivo	Texto	SI
Tratamiento s Recibidos	Texto	SI
Observaciones	Texto	SI

Tabla de auditorías realizadas

Tabla 8. De auditorías realizadas

	Características de la Tabla			
Nombre de la Tabla	Auditorias	Versión	1.1	
Descripción de la Tabla	Esta tabla contiene los auditoria de la Fundac	s datos correspondientes a sión con Cristo.	módulo de	
	Campos de la Tal	ola		
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Validaciones	Campo Obligatorio	
ID	Randomico		SI	
Fecha y hora	DateTime	Considerar Fecha Hora Notas	SI	
ID_usuario	Randomico		SI	
Accion	Texto		SI	
Entidad	Texto		NO	
Detalle	Texto		SI	
Estado	Texto		SI	

Tabla Terapias Realizadas

Tabla 9.Terapias Realizadas

Características de la Tabla				
Nombre de la Tabla	Terapias Realizadas	Versión	1.0	
Descripción de la Tabla	Esta tabla contiene los datos correspondientes a la atención médica del paciente de la Fundación con Cristo.			
Campos de la Tabla				
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Validaciones	Campo Obligatorio	
ID	Randomico		-	
Tipo de terapia	Texto		SI	
Fecha	Texto		SI	
Nota	Texto		SI	

Tabla Terapia de Lenguaje

Tabla 10. Terapia de Lenguaje

	Características de la Tabla				
Nombre de la Tabla	Terapia de Lenguaje	Versión	1.1		
Descripción de la Tabla	Esta tabla contiene los lenguaje de la Fundac	s datos correspondientes a ión con Cristo.	terapia de		
	Campos de la Tal	ola			
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Validaciones	Campo Obligatorio		
Evolución	Texto	Considerar Fecha Hora Notas	SI		
Prescripciones	Texto	Considerar Indicaciones administración	SI		
Archivo de Evaluaciones Adicionales	Archivo	Archivo PDF máximo 10mb	NO		

Tabla Terapia Física

Tabla 11.Terapia Física

	Características de la Tabla				
Nombre de la Tabla	Terapia Física	Versión	1.1		
Descripción de la Tabla	Esta tabla contiene los física de la Fundación	datos correspondientes a con Cristo.	la terapia		
	Campos de la Tal	ola			
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Validaciones	Campo Obligatorio		
Evolución	Texto	Considerar Fecha Hora Notas	- SI		
Prescripciones	Texto	Considerar Indicaciones administración	SI		
Archivo de Evaluaciones Adicionales	Archivo	Archivo PDF máximo 10mb	NO		

Tabla Terapia Ocupacional

Tabla 12. Terapia Ocupacional

	Características de la Tabla				
Nombre de la Tabla	Terapia Ocupacional	Versión	1.1		
Descripción de la Tabla	Esta tabla contiene los ocupacional de la Fun	s datos correspondientes a dación con Cristo.	terapia		
	Campos de la Tal	ola			
Nombre del Campo	Tipo de Dato	Validaciones	Campo Obligatorio		
Evolución	Texto	Considerar Fecha Hora Notas	SI		
Prescripciones	Texto	Considerar Indicaciones administración	SI		
Archivo de Evaluaciones Adicionales	Archivo	Archivo PDF máximo 10mb	NO		