

Caso de Uso Visualizar Horarios y Especialidades

Software para Manejo de Citas Médicas(SAMC)

Fecha: 23/09/2003

Tabla de contenido

Historial de Versiones	3
Información del Proyecto	3
Aprobaciones	3
Resumen Ejecutivo	4
Diagrama de Casos de Uso	5
Descripción de Actores	6
[Nombre de Actor 1]	¡Error! Marcador no definido.
Especificación de Casos de Uso	7
[Nombre de Caso de Uso Nro. 1]	¡Error! Marcador no definido.

Historial de Versiones

Fecha	Versión	Autor	Organización	Descripción
23/09/23	1.0	Guzmán Neyra, Paulo Renato		Creación de documento

Información del Proyecto

Empresa / Organización	
Proyecto	SOFTWARE PARA MANEJO DE CITAS MÉDICAS (SAMC)
Fecha de preparación	
Cliente	Hospital Carlos Franco La Hoz
Patrocinador principal	
Gerente / Líder de Proyecto	
Gerente / Líder de Desarrollo de Software	

Aprobaciones

Nombre y Apellido	Cargo	Departamento u Organización	Fecha	Firma

Resumen Ejecutivo

En este documento de casos de uso, se describen procesos y escenarios de negocio relacionados con el uso de una aplicación de citas médicas (SAMC). Este caso de uso se enfoca en el módulo de visualización de horarios y especialidades, que es necesaria para usar el programa.

Procesos y áreas relacionadas.

Registro de pacientes: Esto incluye la creación de un perfil, la verificación de la información personal y de contacto, y la vinculación de su historial médico.

Recordatorio de cita: Esto requiere la confirmación de la cita y la aceptación de los términos y condiciones.

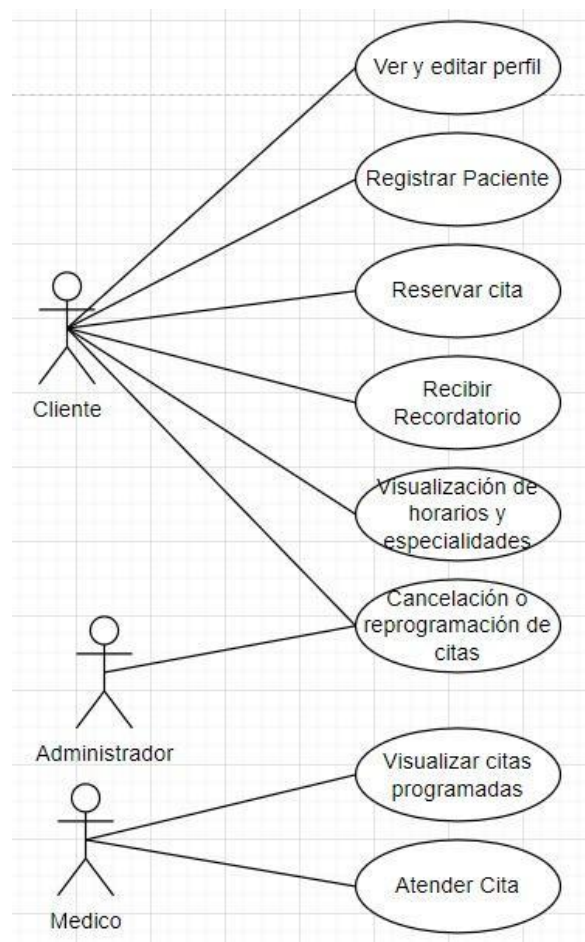
Visualización de horarios y especialidades

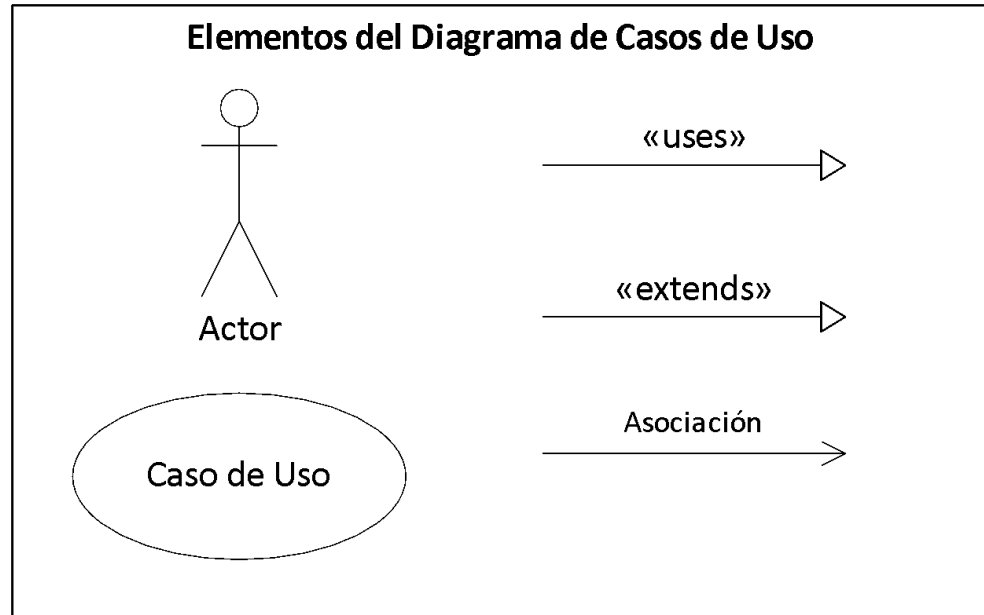
Cancelación o reprogramación de citas

Visualizar citas programadas

Atender cita

Diagrama de Casos de Uso





Descripción de Actores

Cliente

Actor	Cliente	Identificador: [Identificador único]
Descripción	El actor "Cliente" es un usuario de la aplicación de citas médicas que busca, reserva, confirma y gestiona citas con profesionales de la salud. Puede ser cualquier individuo que busque atención médica para él o un dependiente suyo.	
Características	<ul style="list-style-type: none"> ● Puede buscar citas disponibles. ● Puede seleccionar especialidades médicas y profesionales. ● Puede reservar citas en función de su disponibilidad. 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Puede confirmar o cancelar citas previamente reservadas. • Puede recibir recordatorios de citas.
Relación	El actor "Paciente" interactúa principalmente con los casos de uso relacionados con la gestión de citas médicas en la aplicación, como "Reservar Cita", "Visualización de horarios y especialidades", "Confirmar Cita", "Cancelar Cita" y "Enviar Recordatorios".
Referencias	<ul style="list-style-type: none"> • Caso de Uso: Reservar Cita • Caso de Uso: Visualización de horarios y especialidades • Caso de Uso: Confirmar Cita • Caso de Uso: Cancelar Cita • Caso de Uso: Enviar Recordatorios

Atributos		
Nombre	Descripción	Tipo
Nombre Completo	Nombres y Apellidos del Cliente	String
DNI	Numero de DNI del Paciente	Int

Comentarios
<ul style="list-style-type: none"> • El actor "Cliente" es esencial en el proceso de reserva de citas médicas y representa a los usuarios finales que utilizan la aplicación para acceder a servicios de atención médica.

Especificación de Casos de Uso

Visualización de Horarios y Especialidades

Caso de Uso	[Visualización De Horarios y Especialidades]	Identificador: CU005
Actores	[Cliente]	
Tipo	[Tipo de caso de uso, primario, secundario, opcional]	
Referencias	[Requerimientos o funcionalidades incluidas en este caso de uso. Casos de uso relacionados.]	
Precondición	El cliente debe haber iniciado sesión	

Postcondición	El cliente conoce las opciones que tiene para hacer las citas que le interesen
Descripción	Se muestran en pantalla los horarios en los que están disponibles las distintas especialidades
Resumen	El cliente usa el sistema para

Curso Normal

Nro.	Ejecutor	Paso o Actividad
1	Cliente	Escoge ver horarios o especialidades
2	Sistema	Muestra las especialidades
3	Cliente	Escoge la especialidad requerida
4	Sistema	Muestra los horarios disponibles para la especialidad

Cursos Alternos

Nro.	Descripción de acciones alternas
3	El cliente escoge volver luego de ver las especialidades
4	El sistema retorna al menu principal