

	Declaración del Alcance del Proyecto	
--	---	--

TÍTULO:		
Declaración del Alcance del Proyecto		
CÓDIGO	FECHA	REVISIÓN
ACP-01	22-ago-2017	22-ago-2017

REALIZADO POR	FECHA	FIRMA
Alejandro Emmanuel Canche Kú	20-Abril-2021	Alejandro Canche
REVISADO POR	FECHA	FIRMA
Lucero de los Ángeles Juárez Caamal Ángel Salatiel Pomol Poot	20-Abril-2021	Lucero Juárez Salatiel Pomol
APROBADO POR	FECHA	FIRMA
Rosa Hernández Rivas	20-Abril-2021	Rosa Hernández

INDICE

CONTENIDO	PAGINA
1. Información general	
2. Interesados del proyecto	
3. Justificación del proyecto	
4. Descripción del proyecto	
4.1 Objetivo del Proyecto	
4.2 Alcance del Proyecto	
4.3 Suposiciones	
4.4 Restricciones	
5. Entregables del Proyecto	
6. Presupuesto	
7. Aprobación del Acta	

	Declaración del Alcance del Proyecto	
--	---	--

1 INFORMACIÓN GENERAL

Proyecto:	Proyecto Gestor de Citas	ID del proyecto:	GC001
<p>Descripción proyecto: El sistema permitirá registrar a los pacientes que vayan a solicitar alguna cita de consulta médica, permitiendo regresar en algún otro momento si tienen otros pendientes, además, de que el usuario que usará el sistema podrá visualizar de forma dinámica, todas las citas agendadas en ese momento y asignar una cita nueva en algún campo que no se encuentre todavía asignado.</p>			

2 INTERESADOS DEL PROYECTO

Cargo	Nombre/Organización	Teléfono	E-mail
Patrocinador	Dueño del Área Médica: Rosa Hernández	9985672109	rosa.hernandez10@gmail.com
Administrador del Proyecto	Salatiel Pomol	9865931077	salatielangel25@gmail.com
Cliente/Usuario	Recepcionista/Secretaria del consultorio médico: María José Pérez	9984591034	mariajose@gmail.com
Grupo de Desarrollo	Alejandro Canche Lucero Caamal Salatiel Pomol	9861036344 9981210753 9865931077	acanche.emma@gmail.com luceroaamal@gmail.com salatielangel25@gmail.com

3 JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO

En la actualidad, es común que los consultorios de médicos o servicios comiencen a buscar formas más eficaces de administrar los datos de sus pacientes, debido a que es más eficaz buscar una información plenamente registrada anteriormente, como la de un paciente, para volver agendarlo. Evitando así que el proceso manual sea eliminado.

Se sabe a ciencia cierta que es más difícil administrar una agenda física que una digital, debido a que las agendas pueden sufrir algún incidente o en dado caso perderse, permitiendo que la información de las citas se pierdan, en cambio, con un software que cuente con un sistema de respaldo, es más fácil.

4 DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El software consistirá en una aplicación de escritorio para un consultorio de oftalmología, que les permitirá agendar y administrar las citas de los pacientes de una mejor forma. Tiene como intención facilitarle a la secretaria del lugar, donde buscar, modificar o eliminar alguna de las citas programadas que actualmente se hace mediante una agenda. El software les permitirá

contar con calendario para mejor visualización de los días, desglosando así, cada día por horas en las que se trabaje. Además de registrar a los pacientes por los datos relevantes que se necesiten, como su nombre, teléfono para confirmar la cita, y algunos datos de contacto que se usan para las entregas o cualquier emergencia que surja con su producto.

Nombre del proyecto: Citas Oftmología.

Objetivo: Construir un sistema para citas médicas que permita a la recepcionista/secretaria del consultorio médico, agendar y agilizar sus procesos actuales de citas.

4.1 OBJETIVO DEL PROYECTO

Construir un sistema para citas médicas que permita a la recepcionista/secretaria del consultorio médico, agendar y agilizar sus procesos actuales de citas.

4.2 ALCANCE DEL PROYECTO

Pacientes que deseen agendar una cita en el consultorio de la oftalmóloga.

4.3 SUPOSICIONES

La aplicación será utilizada en un sistema operativo Windows desde la versión 8 o superior.

4.4 RESTRICCIONES

Restricciones en infraestructura que el sistema requerirá:

- Se utilizarán herramientas de desarrollo libres que no requieran de licencias ni costos adicionales.

- El entorno de desarrollo a utilizar será Visual Studio - Visual Basic .NET 2019.

- El motor de la base de datos es MySQL 8.0.20 para el almacenamiento y administración de datos relacionales.

Restricciones en tiempo que el sistema requerirá:

- Un plazo de 6 meses para su desarrollo y con un plazo extendido de hasta 7 meses totales por cualquier eventualidad.

5 ENTREGABLES DEL PROYECTO

Hitos	Fechas
Acta de Constitución del Proyecto	21-Abril-2021
Plan Desarrollo de Proyecto	27-Abril-2021
Documento de la Propuesta	04-Mayo-2021
Documento de definición de los requisitos	18-Mayo-2021
Documento de especificación del diseño	01-Junio-2021
Plan de pruebas	22-Junio-2021
Plan de Pruebas de Aceptación	29-Junio-2021
Manual del usuario	09-Julio-2021

	Declaración del Alcance del Proyecto	
--	---	--

6 PRESUPUESTO

<i>Entregable/Actividad</i>	<i>Cantidad</i>	<i>Entidad Financiadora</i>
Acta de Constitución del Proyecto	PENDIENTE	PENDIENTE
Plan Desarrollo de Proyecto	PENDIENTE	PENDIENTE
Documento de la Propuesta	PENDIENTE	PENDIENTE
Documento de definición de los requisitos	PENDIENTE	PENDIENTE

7 APROBACIÓN DEL ACTA

<i>Cargo</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma</i>	<i>Fecha</i>
Patrocinador	Rosa Hernández	Rosa Hernández	20-Abril-2021
Usuario	María José Pérez	María José Pérez	20-Abril-2021
Administrador del Proyecto	Salatiel Pomol	Salatiel Pomol	20-Abril-2021