

## Objetivo General

Desarrollar una plataforma web mediante el uso de herramientas de programación que permitan reducir el tiempo en el proceso de captura de datos, así como de espera de los pacientes.

## Objetivos específicos

- Identificar el escenario natural del área de consultas del hospital.
- Determinar los requerimientos/necesidades del cliente.
- Seleccionar una plantilla predeterminada para el sistema web.
- Diseñar base de datos.
- Elaborar un inicio de sesión de apartado de seguridad.
- Elaborar formularios de control administrativo.
- Implementar Pruebas.

Borrador del sistema.

## RECEPCIÓN

Datos del Paciente		Registro de Paciente
Nombre del Paciente	Folio	
<p>Datos de Consultas, (Previas y Próximas Consultas) Si existe una consulta para el día de hoy, asignar botón que lo mande a la sala de espera.</p>		<p>Registro de Datos del Paciente y asignación de consulta.</p>
Si el Paciente Existe.		Si el Paciente No Existe.

## LISTA DE ESPERA

Listas de Pacientes Ordenados por Hora		
Hora	Paciente	Consultorio
9:00 - 10:00	Kevin	Rayos X
10:00 - 11:00	Alexis	Pediatría
11:00 - 12:00	Sebas	Dentista

Actualizar Lista cada que el doctor lo indique.

Actualizar cada 30 seg.

Nombrar Paciente que sigue en la lista.

Lista dependiendo la Sección (Área)

# DOCTOR

Datos de Paciente y Receta Medica

Nombre del Paciente

Receta Medica

Receta Medica

Terminar

Lista de Medicamentos sugeridos por el doctor

Datos de Paciente y Receta Medica

Nombre del Paciente

Nueva Fecha

Hora	Paciente	Consultorio
9:00 - 10:00	Kevin	Rayos X
10:00 - 11:00	Alexis	Pediatría
11:00 - 12:00	Sebas	Dentista

Agendar Consulta

Lista de Pacientes Agendados para ese día