

CARTA ENTREGA DE PROYECTO

Por este medio **G.M Ingeniería de Software** hace entrega y el **Dr. Felipe de Jesús Rodríguez García** acepta y da por recibidos los trabajos de desarrollo correspondientes al sistema **"Sistema Integral de Historial Clínico para Farmacias Benavides"** (Sprint 1).


Después de haber finalizado el ciclo de desarrollo, pruebas internas e implementación de la herramienta computacional concerniente al Sprint 1 que abajo se lista, se confirma que éste cubre los requerimientos establecidos en las reuniones sostenidas entre **Dr. Felipe de Jesús Rodríguez García** y **G.M Ingeniería de Software**, así como los acordados en la propuesta de desarrollo del proyecto.


Por lo tanto, se podrá proceder con la liberación del pago correspondiente a este entregable. Cualquier funcionalidad adicional será motivo de otro documento ("Propuesta de Mejoras al Sprint"), el cual implicará un costo y tiempo de desarrollo adicional, previamente autorizado por ambas partes.

Sprint	Funcionalidad	Componentes
1	Gestión de Pacientes	Diseño y modelado de la base de datos completa
	Historial Clínico (parcial)	Creación del prototipo general de la aplicación (APP y versión web para pacientes, doctores, farmacéuticos y administradores). Implementación de los módulos base: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gestión de Pacientes ▪ Registro de Historial Médico ▪ Consultas Médicas
	Autenticación y Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> • Doble autenticación al momento de iniciar sesión • Contraseña e iniciar sesión
	Requerimientos No Funcionales aplicables al Sprint 1	<ul style="list-style-type: none"> • Definición de roles de trabajo y diagrama general de funciones. • Elaboración del Sprint Backlog y documentación

		técnica inicial. • Pruebas de validación interna de los prototipos.
--	--	--

Firmas de Conformidad

Revisado y aprobado por

Juan Pablo Ramos Salazar SCRUM Master UDEM

Revisado y aprobado por

Dr. Felipe Rdz García Product Owner UDEM