



# UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA



## ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS II

GRUPO 4-01 INGENIERIA DE SOFTWARE

### PLAN DE GESTION DE TIEMPOS

#### ALUMNOS:

BECERRA VEGA LUIS ENRIQUE

ESCALANTE SIANUQUI IRVING JARED

#### FECHA:

28/09/2025

# **Plan de Gestión Tiempos (Cronograma)**

Desarrollo de un sistema web integral para la gestión de una clínica veterinaria,  
orientado al registro de pacientes y control de citas

V 1.0

---

# Contenido

<b>Plan de Gestión Tiempos (Cronograma)</b>	2
Cronograma del Proyecto:	3
Línea Base del Cronograma:	6

Desarrollo de un sistema web integral para la gestión de una clínica veterinaria, orientado al registro de pacientes y control de citas.	
Plan de Gestión del Cronograma	V 1.0
Becerra Vega Luis Enrique	Escalante Sianuqui Irving Jared

# Plan de Gestión del Cronograma

---

Cronograma del Proyecto:

ID	TAREA	Septiembre				Octubre				Noviembre				Diciembre			
<b>Administración (2 Semanas)</b>				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
TOO1	Planificar el Proyecto (Alcance, Costo y Tiempo)	■															
TOO2	Recopilar los requerimientos funcionales y no funcionales		■														
<b>Base de Datos (2 Semanas)</b>																	
TO03	Diseñar el Modelo E/R			■													
TO04	Crear las Tablas y sus Relaciones			■													
TO05	Desarrollar los Triggers Necesarios				■												
TO06	Desarrollar los Procedimientos Almacenados Necesarios				■												
TO07	Desarrollar las Vistas necesarias				■												
TO08	Poblar la Base de Datos				■												
<b>Sistema Mascotas felices Global (1 Semanas)</b>																	

Desarrollo de un sistema web integral para la gestión de una clínica veterinaria, orientado al registro de pacientes y control de citas.											
Plan de Gestión del Cronograma					V 1.0						
Becerra Vega Luis Enrique					Escalante Sianuqui Irving Jared						

TO09	Diseñar la Arquitectura del Sistema Mascotas felices									
<b>Subsistema Mascotas felices-SRV (3 Semanas)</b>										
TO10	Desarrollar el módulo de Búsquedas del Subsistema Mascotas felices									
TO11	Desarrollar el módulo de conexión a base de datos del Subsistema Mascotas felices-SRV									
TO12	Integrar los módulos del Subsistema Mascotas felices-SRV									
TO13	Probar el Subsistema Mascotas felices-SRV									
<b>Subsistema Mascotas felices(1 mes)</b>										
TO14	Desarrollar el módulo de inicio de sesión y registro de usuarios del subsistema Mascotas felices-CTE.									
TO15	Desarrollar el módulo de agenda de citas del Subsistema Mascotas felices-SRV.									
TO16	Desarrollar el módulo de Administración del Subsistema Mascotas felices -SRV.									
TO17	Desarrollar el módulo de Perfil de usuario y gestión de mascotas del Subsistema Mascotas felices -SRV.									
TO18	Implementar configuración de la cuenta (Cambio de contraseña, nombre, apellidos).									
TO19	Desarrollar el módulo de conexión a base de datos del Subsistema Mascotas felices -CTE.									

Desarrollo de un sistema web integral para la gestión de una clínica veterinaria, orientado al registro de pacientes y control de citas.	
Plan de Gestión del Cronograma	V 1.0
Becerra Vega Luis Enrique	Escalante Sianuqui Irving Jared

Desarrollo de un sistema web integral para la gestión de una clínica veterinaria, orientado al registro de pacientes y control de citas.			
Plan de Gestión del Cronograma			
Becerra Vega Luis Enrique	Escalante Sianuqui Irving Jared		

## Línea Base del Cronograma:

ID	TAREA	LINEA BASE	
<b>Administración (2 Semanas)</b>		FECHA INI.	FECHA FIN.
TOO1	Planificar el Proyecto (Alcance, Costo y Tiempo).	01/Sep	07/Sep
TOO2	Recopilar los requerimientos funcionales y no funcionales.	08/Sep	14/Sep
<b>Base de Datos (2 Semanas)</b>			
TO03	Diseñar el Modelo E/R.	15/Sep	20/Sep
TO04	Crear las Tablas y sus Relaciones.	15/Sep	20/Sep
TO05	Desarrollar los Triggers Necesarios.	21/Sep	31/Sep
TO06	Desarrollar los Procedimientos Almacenados Necesarios.	21/Sep	31/Sep
T007	Desarrollar las Vistas necesarias.	21/Sep	31/Sep
T008	Poblar la Base de Datos.	21/Sep	31/Sep
<b>Sistema Mascotas felices Global (1 Semanas)</b>			
TO09	Diseñar la Arquitectura del Sistema Mascotas felices.	1/Oct	7/Oct
<b>Subsistema Mascotas felices -SRV (3 Semanas)</b>			
TO10	Desarrollar el módulo de Búsquedas del Subsistema Mascotas felices-SRV.	8/Oct	14/Oct
TO11	Desarrollar el módulo de conexión a base de datos del Subsistema Mascotas felices -SRV.	15/Oct	21/Oct
TO12	Integrar los módulos del Subsistema Mascotas felices -SRV.	22/Oct	30/Oct
TO13	Probar el Subsistema Mascotas felices - SRV.	22/Oct	30/Oct
<b>Subsistema Mascotas felices -CTE (1 mes)</b>			

Desarrollo de un sistema web integral para la gestión de una clínica veterinaria, orientado al registro de pacientes y control de citas.				
Plan de Gestión del Cronograma				
Becerra Vega Luis Enrique	Escalante Sianuqui Irving Jared			

TO14	Desarrollar el módulo de inicio de sesión y registro de usuarios del subsistema Mascotas felices-CTE.	01/Nov	7/Nov
TO15	Desarrollar el módulo de agenda de citas del Subsistema Mascotas felices-SRV.	1/Nov	7/Nov
TO16	Desarrollar el módulo de administración del Subsistema Mascotas felices-SRV.	8/Nov	14/Nov
TO17	Desarrollar el módulo de Perfil de usuario y gestión de mascotas del Subsistema Mascotas felices -SRV.	15/Nov	21/Nov
TO18	Implementar configuración de la cuenta (Cambio de contraseña, nombre, apellidos).	15/Nov	21/Nov
TO19	Desarrollar el módulo de conexión a base de datos del Subsistema Mascotas felices -CTE.	22/Nov	31/Nov
TO20	Integrar los módulos del Subsistema Mascotas felices -CTE.	22/Nov	31/Nov
TO21	Probar el Subsistema Mascotas felices - CTE.	22/Nov	31/Nov
<b>Integración (2 Semanas)</b>			
T022	Integrar los Subsistemas en Mascotas felices.	1/Dic	7/Dic
T023	Realizar pruebas de integración.	1/Dic	7/Dic