# Integrantes

|  |
| --- |
| * Rene Alexander Balda Tarira * Guido Rubén Duchi Franco * Fausto Andrés Mora Velásquez * Saulo Javier Ronquillo Guachamin |

# Título del Proyecto

|  |
| --- |
| PetMed(Sistema de administración de consultorio veterinario)  Etapa de Desarrollo: Analisis de Sistema |

# Objetivos del Proyecto

|  |
| --- |
| Administrar, controlar y registrar de forma eficaz las consultas y citas de los clientes de un consultorio veterinario. Organizar y auditar la ficha medica de cada una de las mascotas de los clientes y llevar el control de enfermedades. Brindar una herramienta de control con fácil acceso a datos e información.  Etapa de Desarrollo: Analisis de Sistema |

# Objetivos Específicos

|  |
| --- |
| * Llevar un registro de clientes, mascotas, consultas y citas. * Registrar los datos médicos de cada mascota por cada consulta. * Generar reportes a los veterinarios de las enfermedades mas frecuentes y comunes en cada mascota. * Agilizar la atención en el centro veterinario con la creación y manejo de citas. * Llevar un registro de los nuevos clientes en el consultorio veterinario |

# Descripción General

|  |
| --- |
| Este sistema ayuda a administrar eficientemente un consultorio veterinario, con el propósito de brindar una atención más adecuada a sus clientes y sus mascotas. También está enfocado para brindar mayor control de prevención de enfermedades y tratamientos de estas. Ayudando así al crecimiento del mismo. |

# Descripciones Funcionales

|  |
| --- |
| * Ingresar * Registrar Consulta * Crear Historia Clinica * Registrar Fisiologia * Registrar Vacunas * Registrar Sintomas * Registrar Diagnostico * Registrar Tratamiento * Cancelar Cita * Modificar Cita * Crear Cita * Registrar Cliente * Registrar Mascota * Modificar Cliente * Eliminar Mascota * Eliminar Cliente |

# Modelo Conceptual

# Diccionario de Datos

# Modelo Lógico

# Flujo de Navegación