

Instituto

tecnológico

de veracRuz

**Materia**

Arquitectura de desarrollo web

**Catedrático**

Jorge Ramírez Estudillo

**Proyecto**

Animalis Regnum

**Presenta**

Luis Enrique Sosa Hernández

E14021304

**Clave del grupo: 9J7**

**Hora de clase: 07:00 – 08:00**

Ingeniería en Sistemas Computacionales

Tecnológico Nacional de México

Instituto Tecnológico de Veracruz

Animalis Regnum

**Descripción de la organización**

La empresa Animalis Regnum se dedica al censo de animales domésticos y en peligro de extinción para mantener el control de la natalidad y conservación de los animales, así como evitar la evasión de responsabilidades por parte de los dueños de animales domésticos.

**Objetivo del proyecto**

Crear un sistema capaz de censar mascotas, animales en situación de calle y animales en peligro de extinción.

**Descripción**

El sistema debe ser capaz de permitir un registro para los usuarios que deben dar de alta a sus mascotas en el sistema, y estos deben estar relacionados con los registros de las mascotas que den de alta.

El sistema debe contar con un inicio de sesión, así como un registro para usuarios nuevos.

Dentro del sistema se pueden realizar altas, bajas, actualizaciones y eliminación de estos registros.

Estas actualizaciones, pueden ser hechas por dos tipos de usuarios.

Administrador: Capaz de hacer altas, bajas, actualizaciones y eliminación de cualquier registro, ya sea mascota, animal en situación de calle o en peligro de extinción.

Usuarios: Solo pueden dar de alta nuevos registros (solo sus mascotas), y solo pueden modificar y eliminar registros que les pertenezcan.

El sistema debe tener un apartado donde incluya el perfil de usuario, para que pueda actualizar sus datos personales.

Y uno especial para cada animal registrado, donde los usuarios podrán editar los mismos.