

Parcila- PRÁCTICO

Materia: Laboratorio 1

Apellido:		Fecha:			
Nombre:		Docente:			
División:		Nota:			
Legajo:		Firma:			
Instancia:	m.PP	RPP	SP	RSP	FIN

Soy un veterinario que necesita atender a las mascotas de sus clientes, para tener el control vamos a tener un sistemael sistema debe realizar las siguientes funcionalidades.**(los datos deben ser hardcodeados)**

1-Tenemos un **listado de clientes**(nombre, apellido,localidad,teléfono,edad,sexo) .

tenemos por ahora 5 clientes(dueños de mascotas) pero tengo lugar para 10.

2-Tenemos un **listado de mascotas(hasta 20 mascotas)**(nombre,tipo{gato ,perro,raro},raza,edad,peso,sexo) (en el listado por pantalla debería aparecer el nombre del dueño)

y esta distribuido así:

Dos gatas los tiene una mujer

Dos perros y un gato un señor

Un pitbull y una iguana lo tiene una chica

Un labrador un chico

Dos gatos y un Bulldog un señor

3-Tenemos un **listado de clientes con mascota** , que muestra a los clientes con su listado de mascotas

***** 2da parte

4-Alta de mascota, se pueden cargar todos los datos y se debe mostrar el listado de dueños disponibles

5-Baja de mascota, es lógica, y queda el lugar disponible para otra mascota.

6-Modificar mascota , todo menos el dueño.

***** 3da parte

7-Alta dueño.

8-Borrado de dueño en cascada

9- ordenar las mascotas por tipo y listarlas con sus dueños.

***** 4ta parte

10-Modificación Dueño

11- Listar los clientes con más de una mascota

12- Listar las mascotas de más de tres años, con respectivos dueños.

***** 5ta parte

13- Listar las mascotas por un tipo en particular{perro,gato,raro}

14 -ordenar a los dueños por cantidades de mascotas y mostrarlos.

15 ordenar a los dueños por cantidades de mascotas y por orden alfabético de los nombres y mostrarlos.

16 - el promedio de edad entre las mascotas

17 - el promedio de edad entre las mascotas, por tipo

18 -el promedio que tengo entre varones y mujeres de mis clientes