

Ejercicio 1: (3 puntos)

Se les pide lo identificar cada clase que podría ser implementada en el hipotético caso que se necesite modelar el enunciado en un proyecto de software.

Por cada clase mal identificada o faltante se le restará 1.5 pts. La resta de puntaje se realizará hasta llegar a 0 puntos en la pregunta.

Tipo de clase :

Primer parrafo ->Clinica veterinaria , animal

Segundo parrafo –

tercer parrafo -> Propietarios de animal,

cuarto parrafo -> Médicos , veterinarios , auxiliares clínicos

quinto parrafo -> Sistema de inventariado

sexto parrafo -> —

Ejercicio 2: (3 puntos)

Por cada clase identificada, deberá crear el diagrama de clases respectivo en un documento Word. Este documento deberá ser cargado en el Paideia como entregable.

Por cada clase mal diagramada se le restará 1.5 puntos. La resta de puntaje se realizará hasta llegar a 0 puntos en la pregunta.

Clinica veterinaria
atributos: Nombre tipo de atencion area de local tipos de personal
metodos: brindar atencion atencion especializada intervenir quirurgicamente citas medicamente

tanimaless
atributos nombre edad peso especie raza pelaje registro clasico
metodos ladrar maullar graznar

Propietarios de animal
atributos: identificación contacto dirección exacta
metodos: Realizar el pago informar al veterinario encargarse del paciente (animal)

Equipo_de_trabajo
-especialidad -turnos laborales -nivel de experiencia profesional

metodos
-atender
-diagnosticar
-operar
-observar

Sistema de inventariado

atributos:
-administración (que
administra)
-control
-vigilancia

metodos:
-controlar de medicamentos
-vigilar fechas de vencimiento
-garantizar el mejor
funcionamiento