



**UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL**

**FACULTAD DE EDUCACIÓN TÉCNICA PARA EL DESARROLLO
CARRERA DE MEDICINA DE VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

TEMA

**Determinación de anomalías en gatos *Felis silvestris catus* a través de
escalas faciales de dolor en dos Clínicas Veterinarias de la ciudad
de Guayaquil**

AUTOR

Noboa Guerrero, José Manuel

**Trabajo de Titulación previo a la obtención del título de
MÉDICO VETERINARIO ZOOTECNISTA**

TUTORA

Dra. Fabiola Lissette Jiménez Valenzuela, M. Sc.

Guayaquil, Ecuador

12 de marzo de 2021



**UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL**

**FACULTAD DE EDUCACIÓN TÉCNICA PARA EL DESARROLLO
CARRERA DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

CERTIFICACIÓN

Certificamos que el presente Trabajo de titulación fue realizado en su totalidad por **Noboa Guerrero, José Manuel**, como requerimiento para la obtención del Título de **Médico Veterinario Zootecnista**

TUTORA

Dra. Fabiola Lissette Jiménez Valenzuela, M. Sc.

DIRECTOR DE LA CARRERA

Ing. John Eloy Franco Rodríguez, Ph. D.

Guayaquil, a los 12 días del mes de marzo de 2021



**UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL**

FACULTAD DE EDUCACIÓN TÉCNICA PARA EL DESARROLLO

CARRERA DE MADICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Yo, Noboa Guerrero, José Manuel

DECLARO QUE:

El presente Trabajo de Titulación **Determinación de anomalías en gatos *Felis silvestris catus* a través de escalas faciales de dolor en dos Clínicas Veterinarias de la ciudad de Guayaquil**, previo a la obtención del Título de Médico Veterinario Zootecnista, ha sido desarrollado respetando derechos intelectuales de terceros conforme las citas que constan en el documento, cuyas fuentes se incorporan en las referencias o bibliografías. Consecuentemente este trabajo es de mi total autoría.

En virtud de esta declaración, me responsabilizo del contenido, veracidad y alcance del Trabajo de Titulación.

Guayaquil, a los 12 días del mes de marzo del año 2021

AUTOR

Noboa Guerrero, José Manuel



**UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL**

**FACULTAD DE EDUCACIÓN TÉCNICA PARA EL DESARROLLO
CARRERA DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

AUTORIZACIÓN

Yo, Noboa Guerrero, José Manuel

Autorizo a la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil a la publicación en la biblioteca de la institución del Trabajo de Titulación, **Determinación de anomalías en gatos *Felis silvestris catus* a través de escalas faciales de dolor en dos Clínicas Veterinarias de la ciudad de Guayaquil**, cuyo contenido, ideas y criterios son de mi exclusiva responsabilidad y total autoría.

Guayaquil, a los 12 días del mes de marzo del año 2021

AUTOR

Noboa Guerrero, José Manuel



UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL

FACULTAD DE EDUCACIÓN TÉCNICA PARA EL DESARROLLO
CARRERA DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

CERTIFICACIÓN URKUND

La Dirección de las Carreras Agropecuarias revisó el Trabajo de Titulación, **Determinación de anomalías en gatos *Felis silvestris catus* a través de escalas faciales de dolor en dos Clínicas Veterinarias de la ciudad de Guayaquil**, presentado por el estudiante **Noboa Guerrero, José Manuel**, de la carrera de **Medicina Veterinaria y Zootecnia**, donde obtuvo del programa URKUND, el valor de 0 % de coincidencias, considerando ser aprobada por esta dirección.

URKUND	
Documento	NOBOA GUERRERO, JOSE MANUEL TRABAJO DE TITULACION VET 2020.docx (D96584244)
Presentado	2021-02-25 22:49 (-05:00)
Presentado por	Masterdjwin11pc@hotmail.com
Recibido	noelia.caicedo.ucsg@analysis.urkund.com
	0% de estas 33 páginas, se componen de texto presente en 0 fuentes.

Fuente: URKUND-Usuario Caicedo Coello, 2021

Certifican,

Ing. John Franco Rodríguez, Ph. D.
Director Carreras Agropecuarias
UCSG-FETD

Ing. Noelia Caicedo Coello, M. Sc.
Revisora – URKUND

AGRADECIMIENTOS

Agradezco primero a Dios por darme fuerzas para continuar en el camino de la vida, por permitirme disfrutar de mi familia y seres queridos cada día y por sobre todo por brindarme salud y sabiduría para llegar a cumplir mis metas.

A mis padres en especial, gracias a su apoyo incondicional es posible realizar este trabajo, que junto con sus consejos me ha sido posible alcanzar uno de mis mayores sueños y guiarme siempre por el camino correcto.

Agradecimientos a la Dra. Fabiola Jiménez, que con sus conocimientos me ha guiado paso a paso durante la realización del trabajo de titulación, ofreciéndome su apoyo absoluto para resolver todas las dudas presentadas en la realización del trabajo.

Agradezco a la Clínica Veterinaria Guayaquil y a la Clínica Veterinaria “Dr. Pet” por permitirme recopilar los datos necesarios para realizar el trabajo en sus instalaciones. Información que me será de mucha utilidad en el transcurso de mi vida profesional.

DEDICATORIA

Dedico este trabajo primeramente a Dios que gracias a su gloria me fue posible realizarlo y culminarlo a pesar de todos los obstáculos presentados en el camino, de forma especial a mis padres Rosa Guerrero ya que su apoyo me fue indispensable durante toda mi carrera universitaria, dándome consejos y brindándome su apoyo.



**UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL**

**FACULTAD DE EDUCACIÓN TÉCNICA PARA EL DESARROLLO
CARRERA DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

TRIBUNAL DE SUSTENTACIÓN

Dra. Fabiola Lissette Jiménez Valenzuela, M. Sc.

TUTORA

Ing. John Eloy Franco Rodríguez, Ph. D.
DIRECTOR DE CARRERA

Ing. Noelia Carolina Caicedo Coello, M. Sc.
COORDINADORA DE UTE



**UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE SANTIAGO DE GUAYAQUIL**

FACULTAD DE EDUCACIÓN TÉCNICA PARA EL DESARROLLO

CARRERA DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

CALIFICACIÓN

Dra. Fabiola Lissette Jiménez Valenzuela, M. Sc.

TUTORA

ÍNDICE GENERAL

1	INTRODUCCIÓN	2
1.1	Objetivos	3
1.1.1	Objetivo general.	3
1.1.2	Objetivos específicos.	3
1.2	Pregunta de Investigación	3
1.3	Hipótesis	4
1.3.1	Hipótesis nula.....	4
1.3.2	Hipótesis alterna.	4
2	MARCO TEÓRICO	5
2.1	Felinos domésticos	5
2.2	Taxonomía felina	5
2.3	Bienestar físico, mental en felinos	5
2.4	Comportamiento Felino.....	7
2.5	Estrés en gatos	7
2.6	Anomalías	8
2.7	Enfermedades o anomalías de felinos	9
2.8	Trastornos renales en felinos	10
2.9	Trastornos traumatológicos en felinos	10
2.10	Trastornos respiratorios en felinos.....	11
2.11	Trastornos digestivos en felinos.....	11
2.12	Cuidados para gatos	12
2.13	Control sanitario en gatos.....	13
2.14	Fichas clínicas felinas	13
2.15	Expresiones faciales felinas para detectar grado de dolencia ..	13
3	MARCO METODOLÓGICO	15
3.1	Localización del ensayo	15
3.2.1	Características climáticas y pedológicas	16

3.3	Materiales	16
3.4	Tipo de estudio	16
3.5	Método	16
3.6	Tamaño de la muestra	17
3.7	VARIABLES EN ESTUDIO	17
3.8	Análisis estadístico	17
4	RESULTADOS	18
4.1	Clasificación de la población según el sexo del felino	18
4.1.1	Clasificación de la población según el sexo del felino en la Clínica Veterinaria de Guayaquil	18
4.1.2	Clasificación de la población según el sexo del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet	19
4.2	Clasificación de la población según la edad del felino	20
4.2.1	Clasificación de la población según la edad del felino en CVG	20
4.2.2	Clasificación de la población según la edad del felino en CVP	21
4.3	Clasificación de la población según el nivel de dolencia de los felinos	22
4.3.1	Clasificación de la población según el nivel de dolencia en felinos en la CVG	22
4.3.2	Clasificación de la población según el nivel de dolencia en felinos en la CVP	23
4.4	Comparación entre datos de Clínica Veterinaria Guayaquil y la Clínica Veterinaria Dr. Pet	24
4.4.1	<i>De acuerdo al sexo del felino</i>	25
4.4.2	<i>De acuerdo a la edad del felino</i>	26
4.4.3	<i>De acuerdo al nivel de dolencia del felino</i>	27

4.5	Clasificación de trastornos de felinos presentes en la Clínica Veterinaria de Guayaquil y Clínica Veterinaria “Dr. Pet”.....	28
4.6	Clasificación de trastornos en cuanto al sexo del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil y Clínica Veterinaria Dr. Pet	30
4.6.1	Clasificación de trastornos en cuanto al sexo del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil	30
4.6.2	Clasificación de trastornos en cuanto al sexo del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.....	31
4.7	Clasificación de trastornos en cuanto a la edad del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil y Clínica Veterinaria Dr. Pet	32
4.7.1	Clasificación de trastornos en cuanto a la edad del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil.....	32
4.7.2	Clasificación de trastornos en cuanto a la edad del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.....	34
4.8	Clasificación de trastornos en cuanto al nivel de dolencia del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil y Clínica Veterinaria Dr. Pet	35
4.8.1	Clasificación de trastornos en cuanto al nivel de dolencia de felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil.....	35
4.9	Correlación de trastornos de los felinos en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Clínica Veterinaria Dr. Pet	38
4.10	Correlación de los trastornos en cuanto al sexo del felino en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.....	39
4.11	Correlación de los trastornos en cuanto a la edad del felino en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.	40
4.12.	Correlación de los trastornos en cuanto al nivel de dolencia del felino en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.....	41
5	DISCUSIÓN	44
6	CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	46
6.1	Conclusiones	46

6.2 Recomendaciones	47
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	49
ANEXOS	56

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Información taxonómica de gatos.	5
Tabla 2. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria de Guayaquil en cuanto al sexo del felino.	18
Tabla 3. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria Dr. Pet en cuanto al sexo del felino.	19
Tabla 4. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria de Guayaquil en cuanto a su edad de los felinos.....	20
Tabla 5. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria Dr. Pet en cuanto a su edad en años de los felinos.....	21
Tabla 6. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria de en cuanto al nivel de dolencia en felinos.	23
Tabla 7. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria Dr. Pet en cuanto al nivel de dolencia en felinos.	24
Tabla 8. Distribución de sexo de felinos según datos para las dos clínicas de estudio. (CVG, CVP).....	25
Tabla 9. Distribución de edad de felinos según datos para las dos clínicas de estudio. (CVG, CVP).....	26
Tabla 10. Distribución de nivel de dolencia de felinos según datos de las dos clínicas de estudio. (CVG, CVP).....	27
Tabla 11. Distribución de trastornos de felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil.....	28
Tabla 12. Distribución de trastornos de felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.....	29
Tabla 13. Distribución de trastornos en cuanto al sexo del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil.	30
Tabla 14. Distribución de trastornos en cuanto al sexo del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.....	31
Tabla 15. Distribución de trastornos en cuanto a la edad del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil	32
Tabla 16. Distribución de trastornos en cuanto a la edad del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet	34

Tabla 17. Distribución de trastornos en cuanto a los niveles de dolencia de los felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil	35
Tabla 18. Distribución de trastornos en cuanto a los niveles de dolencia de los felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.....	37
Tabla 19. Distribución de trastornos de felinos en la Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.....	38
Tabla 20. Distribución de trastornos en relación al sexo de felinos de las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.....	39
Tabla 21. Distribución de trastornos en relación a la edad de felinos de las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet	40
Tabla 22. Distribución de trastornos en relación al nivel de dolencia de felinos en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.....	41

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1. Ubicación geográfica de la Clínica "Dr. Pet"	15
Figura 2. Ubicación geográfica de la Clínica Veterinaria "Guayaquil"	15
Figura 3. Distribución de datos según sexo de felinos en CVG	19
Figura 4. Distribución de datos según sexo de felino en CVP	20
Figura 5. Distribución de datos según edad de felinos en CVG	21
Figura 6. Distribución de datos según la edad de felinos en CVP	22
Figura 7. Distribución de datos según nivel de dolencia en felinos pertenecientes al CVG	23
Figura 8. Distribución de datos según nivel de dolencia en felinos pertenecientes a la CVP.....	24
Figura 9. Porcentajes de comparación de sexo en felinos para las clínicas de estudio (CVG, CVP).	25
Figura 10. Porcentajes de comparación de edades en felinos entre las dos clínicas de estudio (CVG, CVP)	26
Figura 11. Porcentajes de comparación de niveles de dolencias en felinos entre las dos clínicas de estudio (CVG, CVP).	27
Figura 12. Porcentajes de trastornos de felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil.....	28
Figura 13. Porcentajes de trastornos de felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.	29
Figura 14. Porcentajes de trastornos según el sexo del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil.....	30
Figura 15. Porcentajes de trastornos según el sexo del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet	32
Figura 16. Porcentajes de trastornos según la edad del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil.....	33
Figura 17. Porcentajes de trastornos según la edad de los felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.....	34
Figura 18. Porcentajes de trastornos según los niveles de dolencia de los felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil	36
Figura 19. Porcentajes de trastornos según los niveles de dolencia de los felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.....	37

Figura 20. Correlación de trastornos de felinos en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.....	38
Figura 21. Correlación de trastornos en relación al sexo del felino de las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.....	39
Figura 22. Correlación de trastornos en relación a la edad del felino de las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.....	41
Figura 23. Correlación de trastornos en relación al nivel de dolencia del felino de las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.....	42

RESUMEN

El crecimiento continuo de enfermedades en gatos de razas medianas y pequeñas ha desencadenado en aumento en los últimos años, creando así un sin número de tratamientos y equipos que permitan detectar en tiempos cortos enfermedades. A raíz de aquella situación, la ciencia ha evolucionado en cuanto a métodos factibles que permitan conocer en tiempos cortos anomalías en los felinos, implementando así el método de detección de enfermedades o molestias a través de expresiones faciales que permitan a los usuarios conocer a simple vista si existe una anomalía o molestia en el felino e inclusive detectar en qué grado o nivel está afectando al animal. Este nuevo procedimiento ha permitido poder evitar que animales sufran por un tiempo prolongado enfermedades que pueden ser tratadas a tiempo. El trabajo de Titulación se realizó en dos clínicas Veterinarias del sector norte de la Ciudad de Guayaquil, “Clínica Veterinaria Dr. PET” y en la “Clínica Veterinaria Guayaquil”. El trabajo se tabuló mediante gráficas de hoja de Excel, constando de 2 grupos de 30 gatos en cada uno, dando un total de 60 gatos de estudio, luego procedimos a trabajar con el Figura reportando así los datos estadísticos. Cada gato fue analizado y calificado a través de una escala de niveles de dolencias que son medidas por medio de las expresiones faciales que los gatos muestren en ese momento. Los resultados demostraron que el mayor índice se dio en la Clínica Veterinaria Guayaquil con un 63 % en dolencias severas.

Palabras Claves: calidad de vida, enfermedades, expresiones faciales, felinos, niveles de dolencia.

ABSTRACT

The continuous growth of diseases in cats of medium and small breeds has been triggered on the increase in recent years, thus creating a number of treatments and equipment that allow detecting diseases in short times. As a result of that situation, science has evolved in terms of feasible methods that allow to know in short times anomalies in felines, thus implementing the method of detecting diseases or discomfort through facial expressions that allow users to know with the naked eye if there is an anomaly or discomfort in the feline and even detect to what degree or level it is affecting the animal. This new procedure has made it possible to prevent animals from suffering diseases for a long time that can be treated in time. The qualification work was carried out in two Veterinary clinics in the northern sector of the City of Guayaquil, "Dr. PET Veterinary Clinic" and in the "Guayaquil Veterinary Clinic". The work was tabulated using Excel sheet graphs, consisting of 2 groups of 30 cats in each one, giving a total of 60 study cats, then we proceeded to work with the graph, thus reporting the statistical data. Each cat was analyzed and rated through a scale of levels of ailments that are measured by the facial expressions that the cats show at that time. The results showed that the highest rate occurred in the Guayaquil Veterinary Clinic with 63 % in severe ailments.

Key words: quality of life, diseases, facial expressions, felines, levels of ailment.

1 INTRODUCCIÓN

Actualmente la medicina veterinaria ha dado pasos gigantes en el avance del bienestar animal, es por ello que la Organización Mundial de la Salud Animal (OIE), precisa que los animales son quienes afrontan las condiciones del lugar en donde viven, dando como puntos fundamentales que cumplan con las cinco libertades, libre de desnutrición, sed y hambre, libre de molestias físicas, libre de intranquilidades, libres de realizar comportamientos naturales y libres de dolores o padecimientos.

La medicina ha creado un sin número de instrumentos y métodos para detectar las dolencias o enfermedades que presenten los felinos, pero para ello antes de poder utilizar aquella metodología se debe detectar la presencia de alguna molestia en los felinos, es por ello que se han elaborado escalas que evalúan el dolor de los animales, teniendo como mayor énfasis en sus expresiones faciales, como lo plantea la revista Nature, la cual relata que en un felino es mucho más complejo poder descifrar la presencia de alguna molestia o enfermedad en proceso, ya sea por la falta de capacitación y de reconocimiento en personas que no sean partícipes de la medicina veterinaria.

La evaluación de los felinos va desde el comportamiento ante situaciones diferentes y expresiones faciales, son puntos claves para determinar cómo se encuentra internamente el felino y otros animales que comparten similitudes de expresiones y comportamientos del estudio de la revista Nature. El estudio se basa en dar una escala de numeración que represente el grado de molestia a nivel facial que tiene el animal, ya sea nulo, mediano o alto. Este estudio se dio como primera iniciativa en ratones, ratas, conejos, caballos, ovejas, corderos, entre otros, los cuales expresaban al sentir ciertas dolencias estiramiento orbital, posición lineal de las orejas, entumecimiento de mejillas, a raíz de aquello se crea un Manual, el cual detalla el nivel de dolor que muestra el felino de acuerdo a sus expresiones faciales.

El trabajo expuso una comparación entre las historias clínicas de felinos *Felis silvestris catus* analizados en dos clínicas veterinarias del norte de la ciudad de Guayaquil, en la cual se tomó de forma aleatoria gatos que presenten anomalías o algún tipo de enfermedad, analizando y categorizando sus expresiones. Posterior a ello se analizó mediante gráficas de pastel y columna la relación de las variables para demostrar la validez que mediante este tipo de experimentación observatorio/visual descriptiva se puede deducir la molestia en los felinos a través de sus expresiones.

Los felinos como otros animales son seres no linguales, por lo cual no pueden expresar a través de un lenguaje sus emociones o decaencias, es por ello que se ha visto obligado para los especialistas de esta área la importancia de poder entenderlos por medios alternos al lenguaje de los seres humanos.

1.1 Objetivos

1.1.1 Objetivo general.

- Determinar anomalías en gatos domésticos *Felis silvestris catus* a través de escalas faciales del dolor en dos Clínicas Veterinarias en la ciudad de Guayaquil.

1.1.2 Objetivos específicos.

- Identificar los niveles de dolor por análisis facial en los gatos de estudio
- Relacionar los niveles de dolor con el sexo y la edad de los felinos
- Correlacionar los niveles de dolor con los síntomas y/o lesiones que presentan los animales en estudio.

1.2 Pregunta de Investigación

- ¿En qué medida las expresiones faciales felinas pueden contribuir al reconocimiento del inicio de una enfermedad o molestia?

1.3 Hipótesis

1.3.1 Hipótesis nula.

- H_0 : ¿Por medio de las expresiones faciales en gatos es posible determinar enfermedades iniciales o en progreso?

1.3.2 Hipótesis alterna.

- H_1 : ¿Por medio de las expresiones faciales en gatos NO es posible determinar enfermedades iniciales o en progreso?

2 MARCO TEÓRICO

2.1 Felinos domésticos

Los gatos domésticos son mamíferos que por el tiempo de vida ha sido uno de los que mayormente han evolucionado, el avance de la ciencia ha provocado que se creen nuevas razas. Para analizar sus diferencias es de vital importancia conocer información etológica, fisiológica, además de la morfológica (Parés, Salamanca, Crosby y Santos, 2018, pp. 1120-1122).

2.2 Taxonomía felina

La taxonomía de los gatos se detalla a continuación en la Tabla 1.

Tabla 1. Información taxonómica de gatos.

Información taxonómica	
Reino	Animalia. Animales
Subreino	Eumetazoa
Phylum	Chordata
Clase	Mammalia
Orden	Carnivora
Familia	Felidae
Nombre Científico	<i>Felis silvestris</i> Schreber, 1775
Nombre común	Doméstic cat. Inglés Gato doméstico. Español Wild cat. Inglés.

Fuente: Álvarez-Romero & Medellín (2005).

2.3 Bienestar físico, mental en felinos

El bienestar de los animales involucra tanto su estado emocional y físico, el cual se ve dependiente del lugar de como y donde vive, además de las actitudes de su dueño como un adicional de los recursos que tiene a disposición. El bienestar se considera como un estado, el cual puede ser muy cambiante puesto que puede ser positivo, negativo o neutro-intermedio (Caceres, 2018, pp. 17-19).

Otro término que implica el bienestar animal es aquel en el cual se permite que el animal pueda sentirse libre para que exprese junto con la naturaleza el mecanismo de las demás especies y así poder vivir en armonía con su alrededor (Castellanos, 2017, pp. 97-100).

Para la calificación de un bienestar animal se toma en consideración distintos enfoques, tales como los sentimientos, funcionamiento y la naturaleza de los animales. Las cinco libertades son fundamentales para que un animal tenga una vida de calidad (Romero, 2020, pp. 1-17; Buitrago 2020, pp. 55-57):

- Libres de desnutrición y sed.
- Libres de inconformidades tales como incomodidad, disconfort térmico.
- Libres de enfermedades y dolencias.
- Libres de poder expresar su comportamiento con libertad, manteniéndolos en lugares amplios con ventilación suficiente.
- Libres de sufrimiento, miedos y angustias.

Estas cinco libertades fueron creadas por el Consejo de Bienestar de Animales, de los cuales detalla para una convivencia digna del animal debe tener acceso a alimentos y agua para así mantener el vigor y la salud (Martínez, 2015, pp. 1-7). En cuanto a su ambiente debe ser de resguardo y con un descanso que sea el adecuado para evitar el cansancio y posterior estrés del animal, por ello se debe mantener su libertad para que pueda tomar comportamientos propios de su especie y pueda compartir con demás especies, ya sean aves, canes y otros. (Ramírez, 2017, pp. 158-164) y por último, mantenerlos libres de sufrimiento evitando el maltrato físico (Botero y Patiño, 2016, pp. 1-3).

Al cumplir con los requerimientos de las cinco libertades podemos decir que el animal tiene una calidad de vida manteniendo en equilibrio tanto su parte emocional, física y natural (Prieto y Rodríguez, 2018, pp. 373-376).

Un ejemplo para manejar el bienestar general de los animales se demuestra a continuación en la siguiente gráfica, tomando en consideración parámetros de nutrición, salud, comportamiento y ambiente (Prieto, 2018, pp. 373-376).

2.4 Comportamiento Felino

Los felinos se caracterizan por ser solitarios, sin embargo, también les agrada la compañía de otros animales siempre y cuando exista los recursos suficientes para todos los miembros de la sociedad para evitar peleas de comportamiento en cuanto a la alimentación. Los gatos que viven en grupos siempre se demuestran confraternización a través del acicalamiento entre ellos, de igual forma cuando se comporta con el humano prefieren caricias ya sea en la barbilla, cabeza o mejillas de lo contrario en otro lugar causa un comportamiento agresivo por parte de ellos (Yupa, 2018, p. 83).

2.5 Estrés en gatos

Para ciertos gatos muchas veces adaptarse a otro tipo de ambiente les es algo complicado, por dicha razón desarrollan estrés, miedo y ansiedad, desencadenándose un sin número de enfermedades en los animales ya sea de tipo emocional o físico (Baciero, 2017, pp. 20-26).

Según Baciero, científica de Royal Canin Ibérica S.A., las principales causas de estrés en los gatos se dan por distintos escenarios nombrados a continuación (Castellanos, 2017, pp. 97-100):

- Factores genéticos
 - Tanto de especies, individuos o cualquier tipo de raza.
- Experiencias desarrolladas en su crecimiento
 - Alguna experiencia que haya causado un trauma en felinos, la adopción ya sea temprana o tardía e inclusive la falta de los estímulos.
- Experiencias de aprendizajes
 - Manipulación agresiva y violenta por parte de quien sea el dueño, castigos o experiencias adversas.
 -
- Falta de control y pronóstico del entorno social y físico
 - Cambio de rutinas y personas habituales, obras en domicilio, ingreso de otros animales (Baciero, 2018, pp. 2-5).

El estrés puede afectar de forma directa la salud de los felinos, puesto que desarrolla enfermedades alternas tales como la obesidad y la diabetes, e inclusive se provoca la alopecia generalizada que se desarrolla en el gato al no estar en constante mecanismo de acicalarse provocando pérdida parcial de ciertas zonas del pelaje, otra anomalía muy frecuente es el origen de la cistitis idiopática donde se ve obligado el gato a ser tratado por ansiedad, en caso de ser una gata madre esta afecta a sus crías desde el desarrollo del feto pudiendo afectar sus sistemas inmunitarios que provoca a que sean susceptibles a contraer enfermedades ajenas (Pino, Prieto, y Valmisa, 2017, pp. 26-30) (Evangelista y Steagall, 2019, pp. 1-3).

2.6 Anomalías

Las anomalías que son presentadas en los felinos se definen por el cambio o la desviación de algo que se considera que debe estar normal, regular o natural (Wang, 2017, pp. 34-37).

2.7 Enfermedades o anomalías de felinos

Actualmente existe un sin número de enfermedades que si no se tratan a tiempo pueden ver afectada la vida de nuestros felinos (gatos), por ello al momento de prevenir enfermedades se debe usar la vacuna apropiada, la cual debe ser asignada tal cual lo recomienda el especialista del área (Gomez, 2017, pp. 34-37).

Entre las vacunas primordiales para evitar enfermedades crueles en los gatos son aquellas que incluyen leucemia felina y peritonitis felina, estas enfermedades mortales solo pueden ser prevenidas con una vacuna a tiempo (Darmawan, 2019, pp. 19-22).

Entre las enfermedades más comunes, se encuentra el *Panleukopenia felina* que indica bajos niveles de glóbulos blancos en la sangre y se transmite de forma frecuente, puede ser contraído en cualquier fase de edad del gato, el cual afecta en mayor grado a los gatos adultos, cuando el gato se infecta la posibilidad de fallecer es muy alta puesto que es un virus muy fuerte que afecta de forma directa al animal provocándole síntomas tales como fiebre, vómito, diarrea, deshidratación, entre otros síntomas, la única forma de prevención de aquello es mediante la vacunación (WSVMA, 2003, pp. 11-24).

Otra enfermedad común es Leucemia felina la cual crea un ambiente para que otras enfermedades infecciosas puedan ingresar al sistema del gato, haciéndolo débil ante virus y bacterias. Este virus ataca de forma directa al sistema inmune que dan como alerta golpes que no sanan, tener una mala salud en general, tumores, cáncer. Este virus es transmitido de animal en animal por medio de la saliva y de la orina, las cuales se juntan ya sea al compartir un plato de comida, áreas que exista una población de gatos, y de mordidas (Luisa, Colado y Pérez, 2010, pp. 12-16).

La Peritonitis felina es una enfermedad no muy habitual por lo que no existe tratamiento para la enfermedad y que es conocida como FIP, actualmente solo existen ciertas vacunas que a través de un chequeo por

especialistas determinarán si es apto para recibir la vacuna. Y por último las infecciones del sistema respiratorio superior que son gérmenes que al ser transmitidos por el aire se da por medio de los estornudos, incluyendo síntomas tales como estornudar de forma frecuente, secreción ya sea de nariz, ojos, dificultad para alimentarse (Lloret, 2019, pp. 24-28; Ruperto, 2018, p. 90).

2.8 Trastornos renales en felinos

Los trastornos renales felinos se conocen como enfermedades de insuficiencia renal crónica (IRC), la cual afecta de manera prioritaria a Doméstica la disminución del funcionamiento renal, los cuales puede afectar tanto a uno o dos riñones (González y Sanmiguel, 2018, pp. 71-81). A nivel mundial este tipo de trastornos afecta del 1 % a 3 % en los felinos afectando con mayor énfasis en animales de edades avanzadas, sin embargo, se ha demostrado que puede afectar a cualquier tipo de edad. Existe varios factores para el desarrollo de los trastornos renales de enfermedades tales como la glomerulonefritis y nefropatías (González, 2018, pp. 19-29).

Entre las principales razones para el desarrollo del trastorno se da en base a infecciones, toxinas, hipertensión, medicamentos no adecuados, aterosclerosis, cada una de ellas afecta de forma significativa el riesgo de muerte de un paciente, aun así no se conoce a ciencia cierta la procedencia real, pero que en su mayoría afecta a animales jóvenes (Häfelin, 2017, p. 68).

2.9 Trastornos traumatológicos en felinos

Los trastornos traumatológicos en felinos por lo general se dan a raíz de enfermedades ya existentes tales como aquellos gatos que padecen de diabetes mellitus afectan de forma directa a los miembros posteriores provocándoles plantigradismo, otra que también presenta dolencias en las extremidades corresponde a la enfermedad de PIF, peritonitis infecciosa felina afectando principalmente al sistema nervioso, que a raíz de aquello se produce síntomas de convulsiones, alteraciones de estados mental, ataxia, parapesis (Bruzzone, Corral y Bosco, 2016, pp. 79-85). El plantigradismo

que afecta a los miembros posteriores produce una atrofia muscular (Pellegrino, 2018, pp. 1-29).

2.10 Trastornos respiratorios en felinos

Los trastornos respiratorios por lo general se dan en edades tempranas de los felinos, es muy común en animales “cachorros”, la afectación del sistema respiratorio se basa en agentes externos tales como calicivirus felino (FCV), la *Mycoplasma spp.*, *Chlamydomphila felis*, *Vordetella bronchiseptica*, en estos dos últimos virus se ve involucrado en un 80 % de las enfermedades respiratorias, creando portadores que realicen excreciones virales intermitente como el FHV, la cual se da inducida ya sea por una excreción viral o por el estrés y por último el herpesvirus felino-1 (FHV). En la mayoría de los gatos se puede notar una presencia asintomática (Rodríguez, 2018, pp. 74-76).

Las afecciones desencadenadas a través de los trastornos respiratorios son broncoaspiración, trauma toracoabdominal de grado 1, trauma toracoabdominal de grado 2, infección respiratoria severa, infección respiratoria leve, cryptococcosis nasal, la presencia de carcinoma de células escamosas nasales, dificultad respiratoria crónica.

Para las intoxicaciones respiratorias se dan tratamientos a través de terapias de fluidos (SS), oxigenoterapia, antiinflamatorios como la dexametosa y el uso de diazepam como un relajante muscular, antihistamínicos e inclusive anticolinérgico-parasimpaticolítico (Benítez, Olivera y Delucchi, 2016, pp. 74-76).

2.11 Trastornos digestivos en felinos.

Los trastornos digestivos se dan principalmente por la presencia de *Helicobacter felis* en los felinos, acompañado de enfermedades parasitarias tales como *Toxacara*, *Isospora sp.*, *Spirometra mansoni*, *Tricchuris* y *Ancylostoma*. Para los trastornos digestivos en los felinos entre sus principales enfermedades son la anorexia, depresión reflejado como

indigestión, tumores abdominales, peritonitis, fecalomas, megacolon, problemas hepáticos, vómito, idiopáticos (Rodríguez, 2018, pp. 74-76).

2.12 Cuidados para gatos

Para mantener gatos saludables ante problemas de enfermedades se debe tener una alimentación muy balanceada con la finalidad de aportarle energía para su mejora. Entre las principales consta de buena alimentación, alimentación en la misma hora y lugar, escoger un alimento ideal para su pelaje, evitar sufrimientos (AVSA, 2018, pp. 11-17; Tayo y Sánchez, 2019, pp. 48-51).

Los felinos requieren de ambientes amplios y abiertos por lo cual ellos les gusta caminar continuamente (Han, Goleman, Boyatzis y Mckee, 2019, pp. 13-15). Entre los cuidados principales tenemos:

- Su alimentación debe ser mínimo tres veces al día.
- El aseo para ellos es muy importante por lo cual ellos mismo lo realizan, por lo tanto, no es recomendable bañarlos.
- El entretenimiento para felinos es muy importante, por lo tanto, les gusta jugar mucho con los dueños.
- Su ambiente debe estar limpio y poseer un lugar específico para ellos.
- Se debe identificar con un collar, para que en situaciones de pérdidas pueda encontrarse al felino con facilidad.
- Aquellos gatos que habitan en zonas rurales suelen comer roedores, por lo cual se debe mantener su distancia en especial de niños pequeños.
- Sus deposiciones deben ser una caja de arena, para esto se los debe adiestrar desde pequeños.
- Al pasear al felino, el dueño tiene la obligación de andar con una pala y bolsa para recoger sus deposiciones y así evitar contaminación fecal a transeúntes.

- Se debe tener cuidados de caídas en los felinos, pues es cierto que pueden caer de grandes alturas pero siempre y cuando ellos lo hagan con sus cuatro patas (Serrano, 2018, pp. 108-110).

2.13 Control sanitario en gatos

Todos los animales deben de cumplir con un control de vacunas las cuales deben comenzar desde temprana edad que por lo general va desde los tres a cuatro meses, con ellos se evita que se contagien de virus tales como panleucopenia felina, calicivirus, o herpes, y no olvidando el refuerzo de la vacuna con veinte días posteriores de la inicial (Tola, 2017, pp. 45-57 y Giacometti, 2018, pp. 105-112).

2.14 Fichas clínicas felinas

Las historias clínicas son de carácter obligatorio y privado la cual indica las condiciones de salud que presenta el paciente, es por ello que actualmente se ha empezado a reportar y guardar dicha información a través de plataformas seguras que brinden confianza hacia el usuario o paciente. Entre el esquema básico que posee una historia clínica se basa en el Anamnesis, examen físico, resumen y las conclusiones de los exámenes físicos, la evolución clínica dada con un control del tratamiento y una conclusión final del estado del paciente (FCV-UBA, 2017, pp. 4-5; Pirantika y Purwanti, 2017, pp. 1-7).

2.15 Expresiones faciales felinas para detectar grado de dolencia

El bienestar de los animales actualmente se lo considera como una preocupación social de mucha importancia, por ello millones de científicos han realizado investigaciones generales para poder brindarles salud emocional y física a los animales, entre ellas se ha empleado varios métodos para la detección de anomalías tempranas que puedan ser tratadas sin verse afectada la integridad y vida del animal (Dawson, Cheal, Niel, & Mason, 2019, pp. 51-53).

La ciencia biomédica de los animales al emplear algunos procedimientos para la detección de molestias internas en los felinos y no

obtener resultados favorables, por ello se vio obligado a desarrollar otro tipo de reconocimiento del dolor, a raíz de aquello se plantea que mediante el reconocimiento facial de los felinos es posible detectar la posibilidad de alguna dolencia o inclusive determinar en qué grado de dolencia se está pasando (Evangelista et al., 2019, pp. 17-19).

El comportamiento es un indicador clave para conocer el estado anímico del felino, junto con ello se desarrolló la evaluación de las expresiones faciales con la finalidad de conocer en qué grado está afectando la vida del animal. Las expresiones faciales actualmente sirven como una herramienta indispensable para la detección de dolores internos o externos ya sea de animales o seres vivos (Mota, Olmos, Verduzco, Martínez y Whittaker, 2020, pp. 1-17).

Las expresiones faciales se miden por medio de un sistema de codificación de acciones faciales, la cual mide por una expresión los movimientos individuales de quien se analiza cuando hay presencia de dolor, la escala detalla un nivel desde ausentes, levemente presente, severamente presente y estas escalas utilizan ciertos parámetros como lo es el estiramiento orbital, la posición en la que se encuentran las orejas, en qué dirección se encuentra los bigotes y la dirección del hocico con relación de la nariz (Holden et al., 2014, pp. 61-65) (Anexo 2).

3 MARCO METODOLÓGICO

3.1 Localización del ensayo

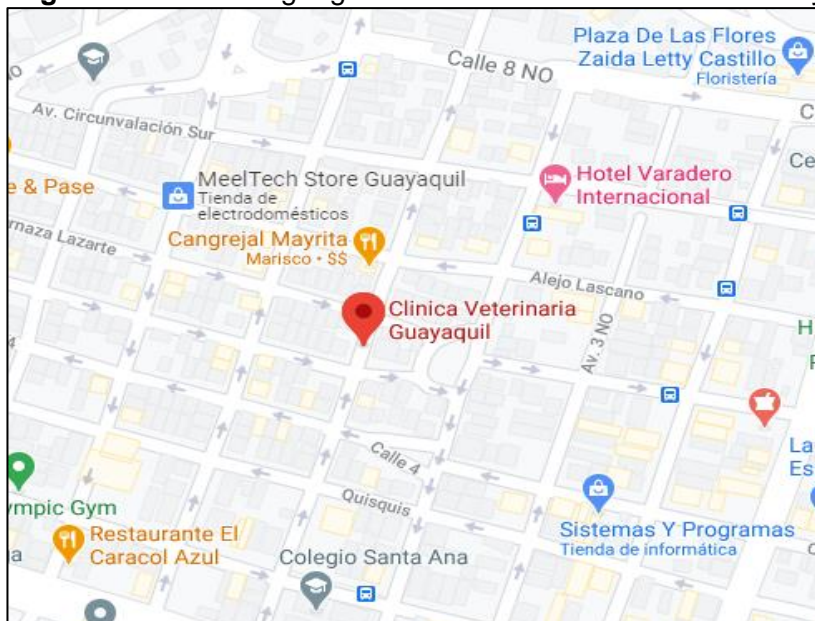
El presente Trabajo de Titulación, se llevó a cabo en las clínicas “Dr. PET” ubicada en Circunvalación Sur 216 en Urdesa – Guayaquil y en la Clínica Veterinaria “Guayaquil” ubicada en José Mascote entre Luis Vernaza y Padre Solano.

Figura 1. Ubicación geográfica de la Clínica "Dr. Pet"



Fuente: Google Maps (2019).

Figura 2. Ubicación geográfica de la Clínica Veterinaria "Guayaquil"



Fuente: Google Maps (2019).

3.2 Tipo de Investigación

El trabajo presentado, se obtuvo a través de una investigación con enfoque cualitativo, con un alcance de tipo observatorio y descriptivo. La investigación fue de tipo no experimental

3.2.1 Características climáticas y pedológicas.

La ciudad de Guayaquil cuenta por lo general con un clima tropical en los 365 días del año la cual cuenta con los siguientes parámetros según Climate (Data, 2018).

- Temperatura promedio anual: 18 °C
- Humedad Relativa: 56 %
- Vientos: 14 km/h
- Presión: 1010 hPa
- Nubes: 94 %

3.3 Materiales

- Fichas médicas (historias clínicas) elaboradas por El Autor.
- Cámara (evidencia)
- Computadora
- Impresora
- Bolígrafo

3.4 Tipo de estudio

El trabajo de titulación se dio de carácter no experimental realizado a través de un enfoque cualitativo con un alcance de tipo observatorio descriptivo.

3.5 Método

Para el desarrollo del trabajo se utilizó fichas médicas elaboradas por El Autor, para la evaluación física de cada animal, los cuales fueron atendidos en la Clínica Veterinaria “Dr. Pet” y en la Clínica Veterinaria “Guayaquil”, en un lapso de ocho semanas de los meses de noviembre y diciembre.

3.6 Tamaño de la muestra

Para la recopilación de los datos del trabajo se utilizarán 60 muestras, las cuales corresponden a 30 fichas médicas de cada clínica que fueron tomadas en sitio y llenadas de acuerdo a los detalles de la ficha médica (Ver Anexo 1).

3.7 Variables en estudio

Las variables a estudiar fueron

- Variable dependiente: los niveles de dolencias en gatos *Felis silvestris catus*
 - Nivel 1: ausencia
 - Nivel 2: leve
 - Nivel 3: severo
- La variable independiente el sitio de trabajo (clínicas).
 - Sexo
 - Edad
 - Patologías/anomalías
 - Trastornos digestivos.
 - Trastornos traumatológicos.
 - Trastornos respiratorios
 - Trastornos renales

3.8 Análisis estadístico

Se recolectaron las fichas técnicas y los datos se tabularon en una hoja de Excel, se realizó mediante la representación gráfica reportando datos estadísticos. Cada unidad experimental se analizó y calificó a través de una escala de niveles de dolencias, medidas por medio de expresiones faciales que los gatos muestren al momento del análisis visual. Los resultados que se obtuvieron a partir del análisis de cada parámetro de la ficha médica evaluativa se obtuvieron el porcentaje de dolencia presentada en los animales de las dos clínicas veterinarias de estudio, y posteriormente se definió la validez del método, a través de las correlaciones estadísticas entre las variables de estudio.

4 RESULTADOS

Para los resultados se utilizó los datos obtenidos a través de las fichas médicas realizadas a los pacientes felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil y en la Clínica Veterinaria Dr. Pet, se obtuvieron por cada clínica treinta fichas médicas obteniendo un total de 60 fichas clínicas, los cuales mostraron los resultados detallados a continuación.

4.1 Clasificación de la población según el sexo del felino

En la Tabla 2 se anexa el porcentaje de sexo por cada sitio de estudio, la cual reflejó para la Clínica Veterinaria de Guayaquil (CVG) el conteo de 16 felinos masculinos y 14 felinos femeninos, mientras que en la Tabla 3 para la Clínica Veterinaria “Dr. Pet” (CVP) cuenta con 16 felinos de sexo masculino y 14 felinos de sexo femenino.

4.1.1 Clasificación de la población según el sexo del felino en la Clínica Veterinaria de Guayaquil.

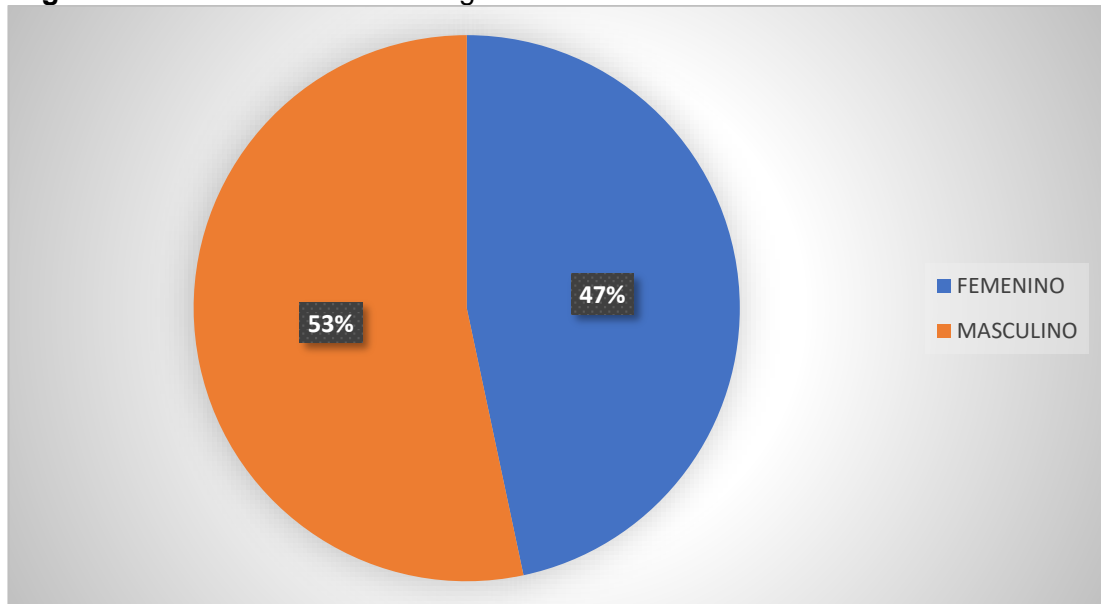
A continuación, se muestra la distribución de la población felina en cuanto al sexo en la Clínica Veterinaria de Guayaquil.

Tabla 2. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria de Guayaquil en cuanto al sexo del felino.

Sexo	CVG	Porcentaje
<i>Masculino</i>	16	46.7 %
<i>Femenino</i>	14	53.3 %
TOTAL	30	100 %

Elaborado por: El Autor.

Figura 3. Distribución de datos según sexo de felinos en CVG



Elaborado por: El Autor

El Figura 3, muestra los porcentajes a pacientes de la CVG en cuanto al sexo, siendo para el sexo masculino el 46.7 % mientras que para el sexo femenino representa el 53.3 %.

4.1.2 Clasificación de la población según el sexo del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet

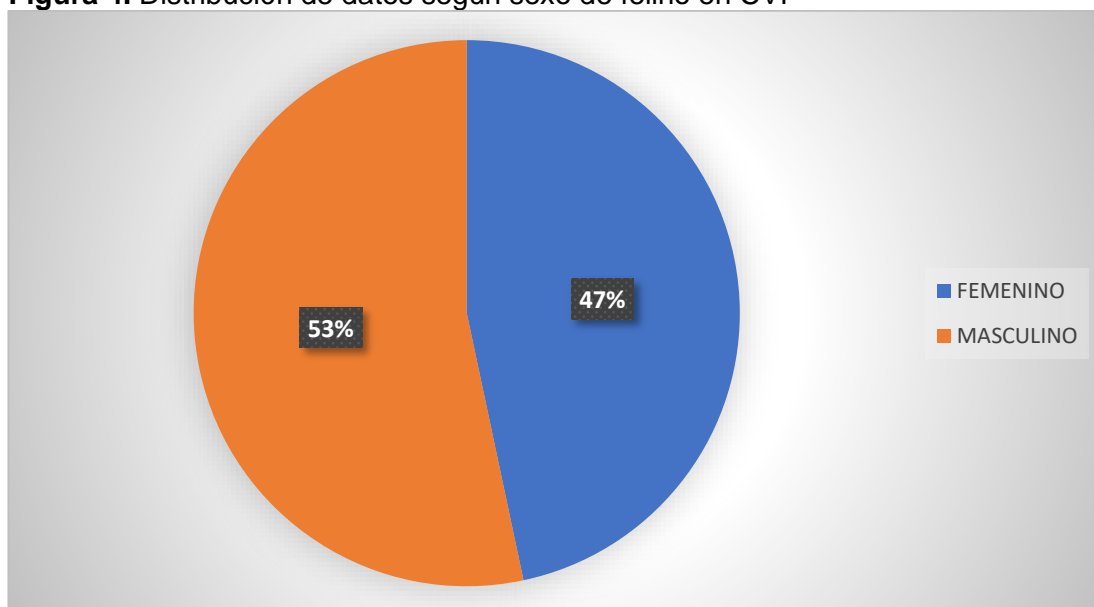
A continuación, se muestra la distribución de la población felina en cuanto al sexo en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.

Tabla 3. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria Dr. Pet en cuanto al sexo del felino.

Sexo	CVP	Porcentaje
<i>Masculino</i>	16	46.7 %
<i>Femenino</i>	14	53.3 %
TOTAL	30	100 %

Elaborado por: El Autor.

Figura 4. Distribución de datos según sexo de felino en CVP



Elaborado por: El Autor.

El Figura 4, muestra los porcentajes a pacientes de la CVP en cuanto al sexo, siendo el 53.3 % de masculino y el 46.7 % de femenino.

4.2 Clasificación de la población según la edad del felino.

4.2.1 Clasificación de la población según la edad del felino en CVG

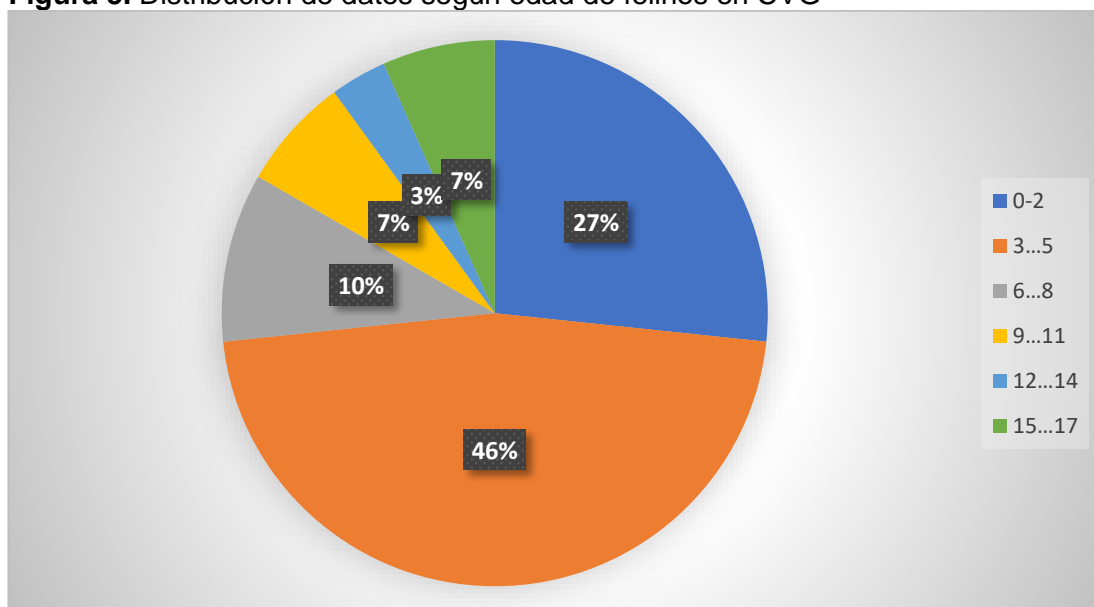
En la Tabla 4 se muestra la distribución de los felinos analizados según su edad. Se tiene un rango de edad que va desde los 3 meses de vida hasta los años de vejez que ronda hasta los 17 años.

Tabla 4. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria de Guayaquil en cuanto a su edad de los felinos.

Edad (años)	CVG	Porcentaje
0-2	8	27 %
3-5	14	47 %
6-8	3	10 %
9-11	2	7 %
12-14	1	3 %
15-17	2	7 %
TOTAL	30	100 %

Elaborado por: El Autor.

Figura 5. Distribución de datos según edad de felinos en CVG



Elaborado por: El Autor

El Figura 5, muestra la distribución de los pacientes del CVG en cuanto a su edad. Se observa que existe un mayor índice de porcentaje en felinos que llevan un control veterinario entre edades de 3 a 5 años ocupando el 47 %, mientras que aquellos de 12 a 14 años ocupan un mínimo de 3 %.

4.2.2 Clasificación de la población según la edad del felino en CVP

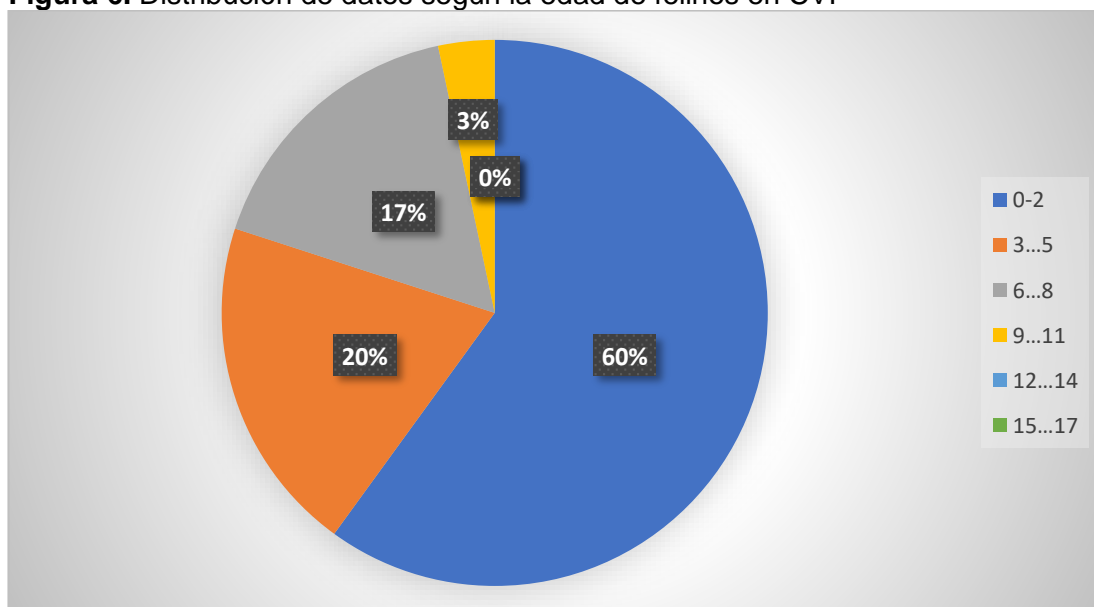
La Tabla 5 muestra la distribución de los felinos analizados según su edad en la Clínica Veterinaria “Dr. Pet”. El rango de edad de estudio va desde los 3 meses de vida hasta los años de vejez, en esta clínica solo llegaron felinos hasta los once años de edad.

Tabla 5. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria Dr. Pet en cuanto a su edad en años de los felinos.

Edad (años)	CVP	Porcentaje
0-2	18	60 %
3-5	6	20 %
6-8	5	17 %
9-11	1	3 %
12-14	0	0 %
15-17	0	0 %
Total	30	100 %

Elaborado por: El Autor.

Figura 6. Distribución de datos según la edad de felinos en CVP



Elaborado por: El Autor

El Figura 6, muestra la distribución de los pacientes del CVP en cuanto a su edad. Se observa que existe un mayor porcentaje en felinos que llevan un control veterinario entre edades de 0 a 2 años ocupando el 60 %, mientras que aquellos de 9 a 11 años ocupan un mínimo de 3 %, y que pacientes mayores de 12 años no asisten a controles.

4.3 Clasificación de la población según el nivel de dolencia de los felinos.

La clasificación según el nivel de dolencia de los felinos se dará en la Clínica Veterinaria Guayaquil y Clínica Veterinaria Dr. Pet.

4.3.1 Clasificación de la población según el nivel de dolencia en felinos en la CVG.

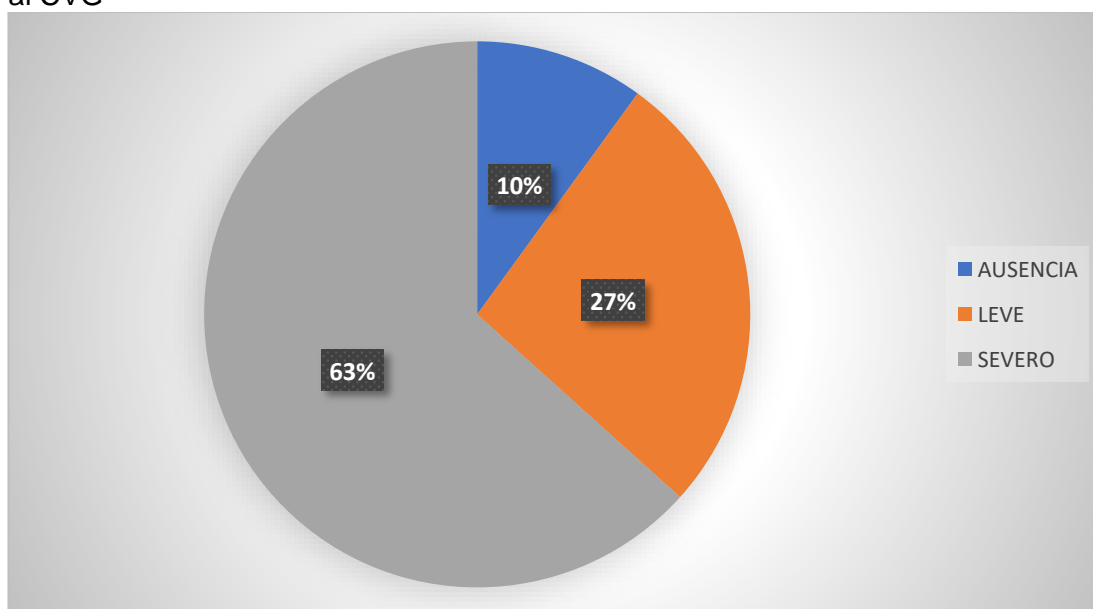
En la Tabla 6 se muestra la distribución de los felinos analizados según el nivel de dolencia medido por escalas faciales, considerando tres niveles, ausencia, leve y severo.

Tabla 6. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria de Guayaquil en cuanto al nivel de dolencia en felinos.

Nivel de dolencia	CVG	Porcentaje
<i>Ausencia</i>	3	10 %
<i>Leve</i>	8	27 %
<i>Severo</i>	19	63 %
Total	30	100 %

Elaborado por: El Autor.

Figura 7. Distribución de datos según nivel de dolencia en felinos pertenecientes al CVG



Elaborado por: El Autor.

El Figura 7 muestra los resultados recolectados a través de valoración física por medio de las expresiones faciales de los felinos. Se refleja que el 63 % de los pacientes presentaron dolencias severas, el 27 % dolencias leves y con ausencia de dolor el 10 % de felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil.

4.3.2 Clasificación de la población según el nivel de dolencia en felinos en la CVP.

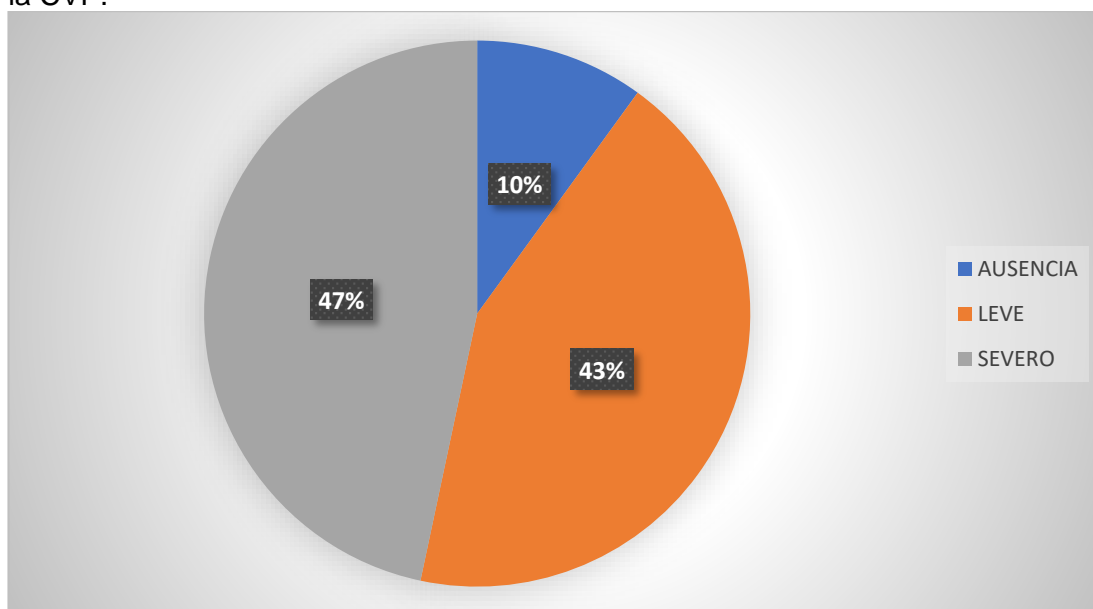
En la Tabla 7 se muestra la distribución de los felinos analizados según el nivel de dolencia medido por escalas faciales, considerando tres niveles, ausencia, leve y severo.

Tabla 7. Distribución de la población observada en la Clínica Veterinaria Dr. Pet en cuanto al nivel de dolencia en felinos.

Nivel de dolencia	CVP	Porcentaje
<i>Ausencia</i>	3	10 %
<i>Leve</i>	13	43 %
<i>Severo</i>	14	47 %
Total	30	100 %

Elaborado por: El Autor

Figura 8. Distribución de datos según nivel de dolencia en felinos pertenecientes a la CVP.



Elaborado por: El Autor

El Figura 8 muestra los resultados de la valoración física por medio de las expresiones faciales de los felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet. Se refleja que el 47 % de los pacientes llegaron con dolencias severas, el 43 % con dolencias leves y ausencia de dolor el 10 % de felinos.

4.4 Comparación entre datos de Clínica Veterinaria Guayaquil y la Clínica Veterinaria Dr. Pet

Comparación de datos entre ambas clínicas teniendo en cuenta parámetros tales como el sexo, edad y nivel de dolencia.

4.4.1 De acuerdo al sexo del felino

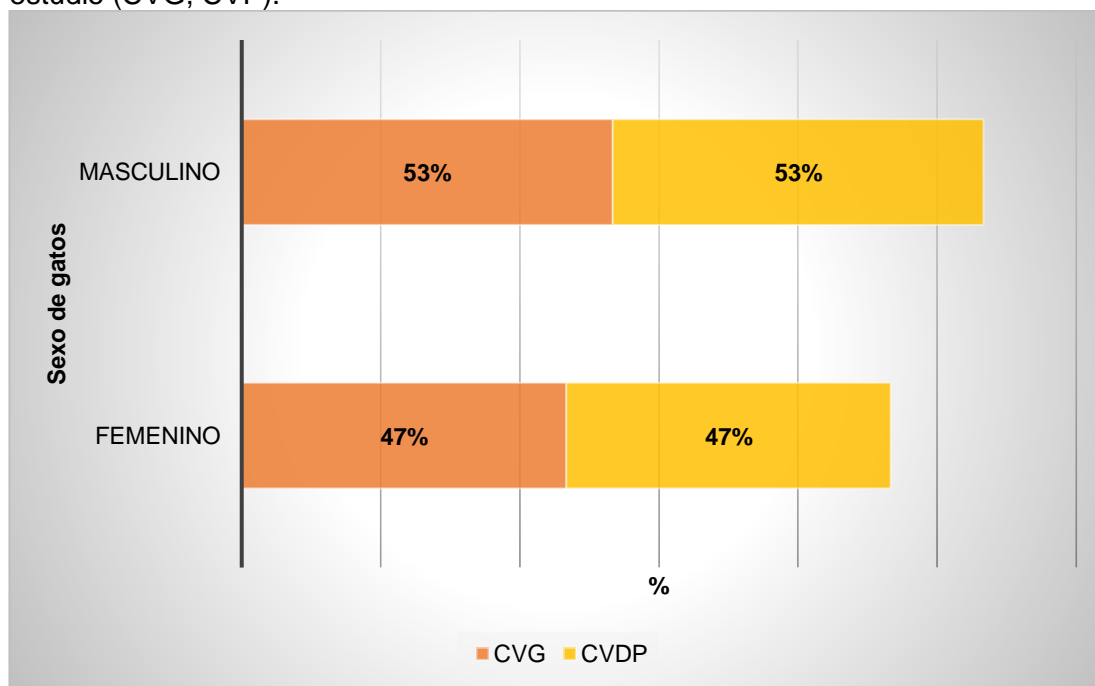
La Tabla 8 muestra la distribución del sexo del felino para las dos clínicas de estudio (CVG, CVP).

Tabla 8. Distribución de sexo de felinos según datos para las dos clínicas de estudio. (CVG, CVP).

Sexo	CVG	CVP
<i>Masculino</i>	53 %	53 %
<i>Femenino</i>	47 %	47 %
Total	100 %	100 %

Elaborado por: El Autor

Figura 9. Porcentajes de comparación de sexo en felinos para las clínicas de estudio (CVG, CVP).



Elaborado por: El Autor

El Figura 9 muestra que el estudio en la comparación de los felinos de las dos clínicas veterinarias mantuvo porcentajes iguales en cuanto al sexo, siendo del 47 % para sexo femenino y el 53 % para el sexo masculino.

4.4.2 De acuerdo a la edad del felino.

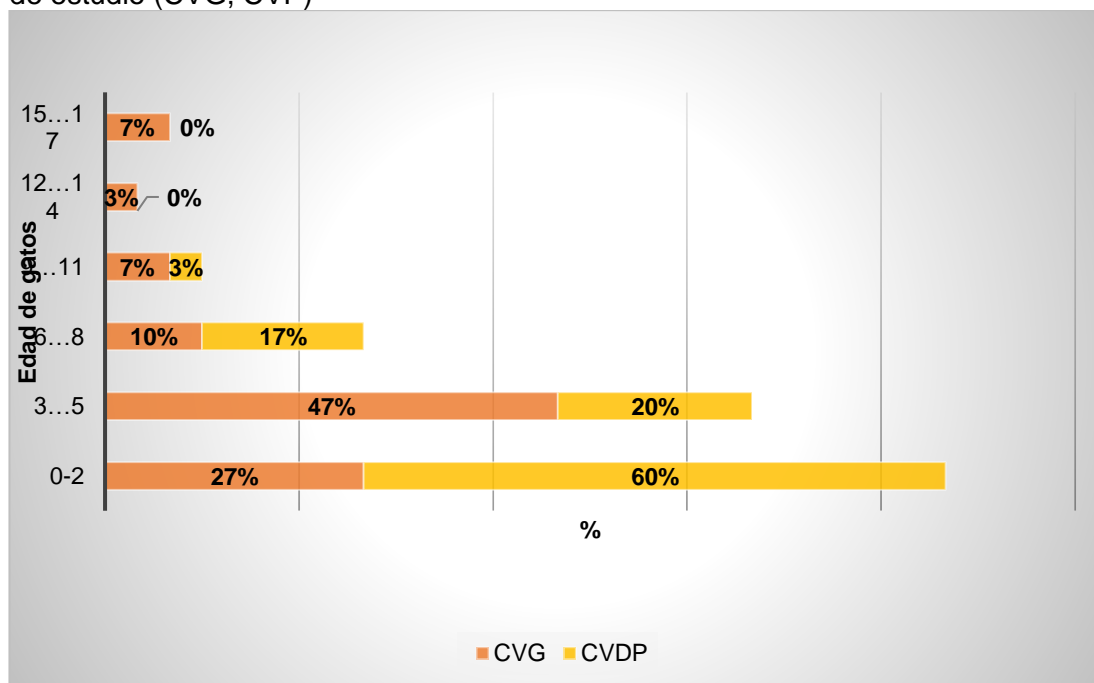
Distribución de los felinos de acuerdo a su edad en ambas clínicas de estudio (CVG, CVP). La Tabla 9 muestra entre las variaciones de edades los porcentajes de asistencia de felinos en las clínicas estudiadas.

Tabla 9. Distribución de edad de felinos según datos para las dos clínicas de estudio. (CVG, CVP).

Edad	CVG	CVP
0-2	27 %	60 %
3-5	47 %	20 %
6-8	10 %	17 %
9-11	7 %	3 %
12-14	3 %	0 %
15-17	7 %	0 %
Total	100 %	100 %

Elaborado por: El Autor

Figura 10. Porcentajes de comparación de edades en felinos entre las dos clínicas de estudio (CVG, CVP)



Elaborado por: El Autor

El Figura 10 muestra que existe un mayor índice de sufrir dolencias los gatos en edades tempranas puesto que edades entre 0 a 2 años rondan entre

el 27 % y 60 %, mientras que a partir de los 9 años su porcentaje disminuye ocupando entre el 3 % y 7 %.

4.4.3 De acuerdo al nivel de dolencia del felino.

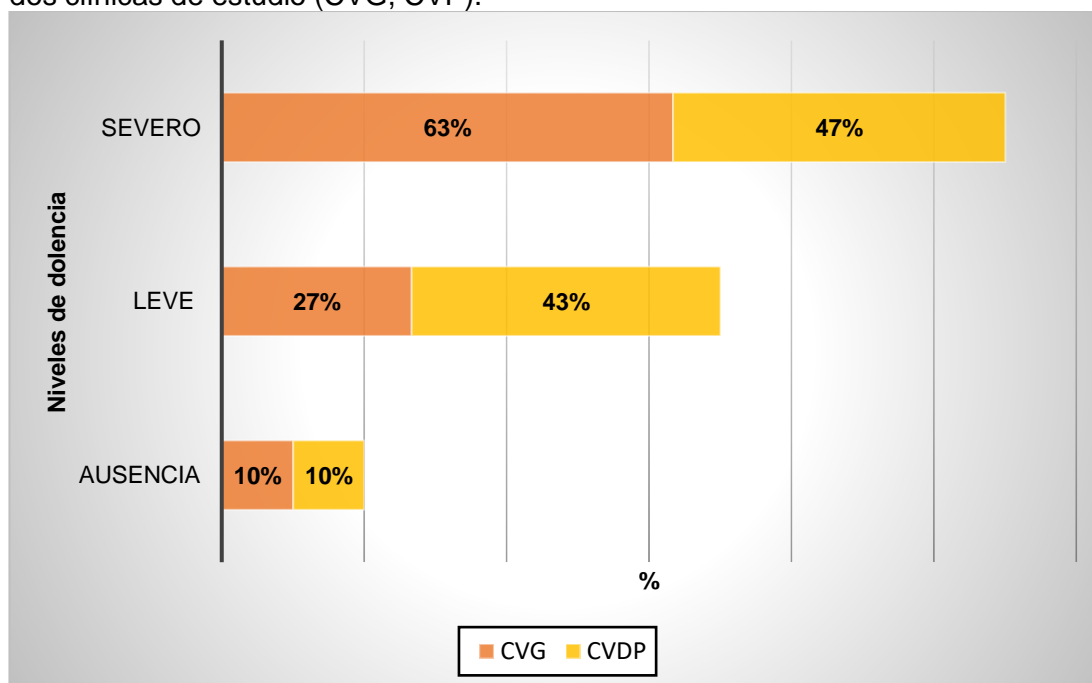
La Tabla 10 muestra los porcentajes comparativos en cuanto al nivel de dolencia de las clínicas de estudio.

Tabla 10. Distribución de nivel de dolencia de felinos según datos de las dos clínicas de estudio. (CVG, CVP).

Nivel de dolencia	CVG	CVP
<i>Ausencia</i>	10 %	10 %
<i>Leve</i>	27 %	43 %
<i>Severo</i>	63 %	47 %
Total	100 %	100 %

Elaborado por: El Autor

Figura 11. Porcentajes de comparación de niveles de dolencias en felinos entre las dos clínicas de estudio (CVG, CVP).



Elaborado por: El Autor

El Figura 11, muestra que el porcentaje mayor en cuanto a las dolencias en felinos se da cuando este se encuentra en un nivel severo ocupando entre el 47 % al 63 %, siguiendo de dolencias leves entre valores de 27 % y 43 %, y solo para ausencias de dolor rondan en el 10 %. Datos reflejan que los dueños de los gatos solo acuden a un control veterinario de sus mascotas

cuando presencian algún tipo de dolor o novedad ya sea problemas físicos o enfermedades existentes.

4.5 Clasificación de trastornos de felinos presentes en la Clínica Veterinaria de Guayaquil y Clínica Veterinaria “Dr. Pet”.

La clasificación de los trastornos de los felinos se basó en cuatro principales siendo t. digestivos, t. traumatológicos, t. respiratorios y t. renales.

4.5.1 Clasificación de trastornos de felinos presentes en la Clínica Veterinaria de Guayaquil

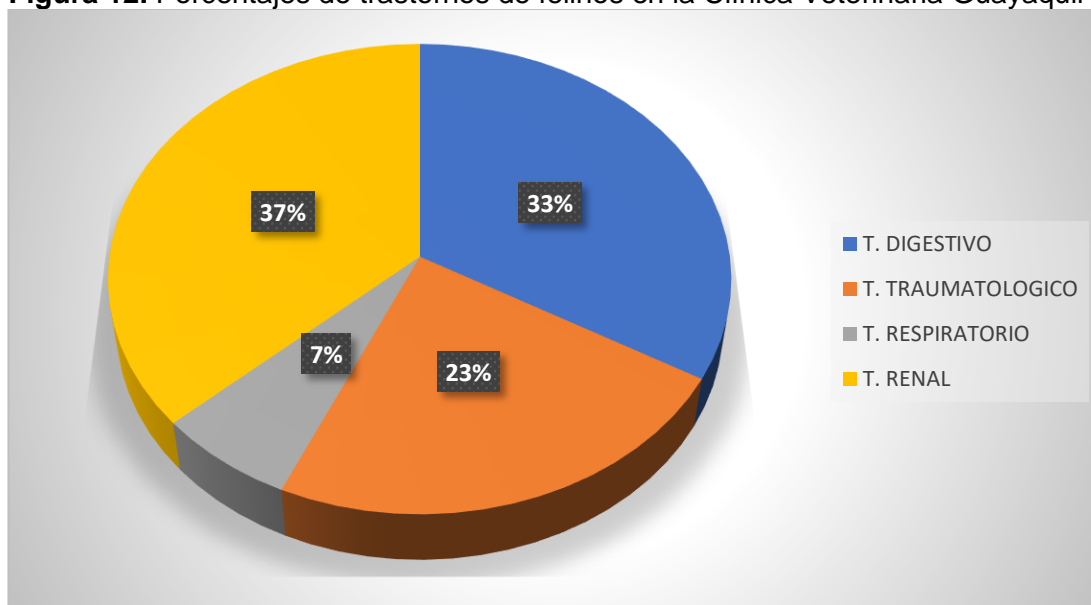
A continuación, se muestra en la Tabla 11 la distribución de los trastornos felinos en la clínica veterinaria Guayaquil.

Tabla 11. Distribución de trastornos de felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil

Trastornos	CVG	%
<i>T. Digestivo</i>	10	33
<i>T. Traumatológico</i>	7	23
<i>T. Respiratorio</i>	2	7
<i>T. Renal</i>	11	37
Total	30	100 %

Elaborado por: El Autor

Figura 12. Porcentajes de trastornos de felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil



Elaborado por: El Autor

El Figura 12, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil, teniendo mayor índice los trastornos renales con un 37 %, seguido de los trastornos digestivos con 33 %, para los trastornos traumatológicos con 23 % y por último los trastornos respiratorios con el 7 %.

4.5.2 Clasificación de trastornos presentes en la Clínica Veterinaria “Dr. Pet”

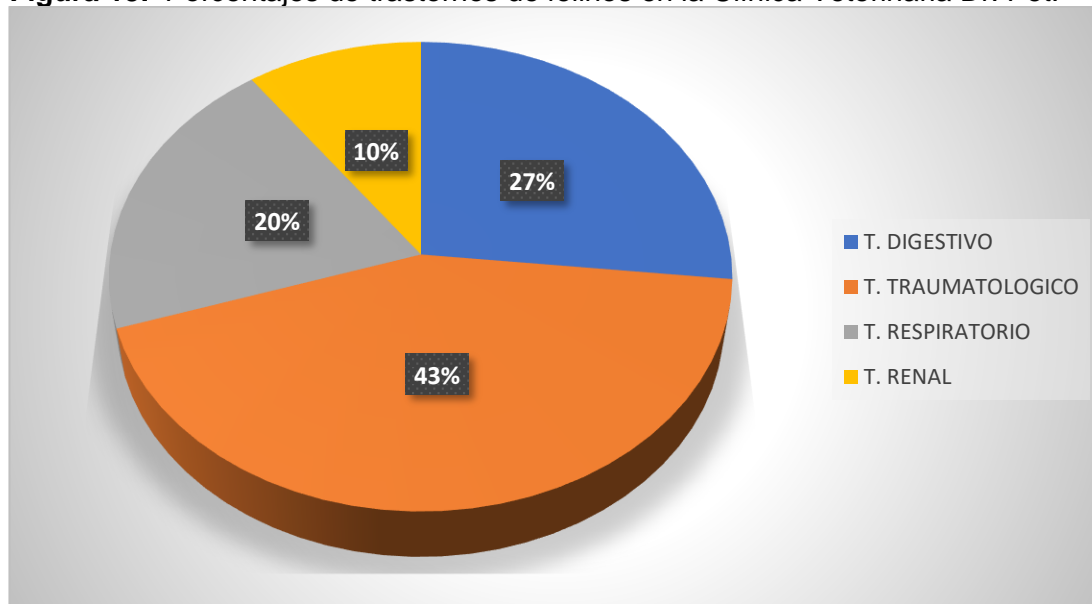
A continuación, se muestra en la Tabla 12 la distribución de los trastornos felinos en la clínica veterinaria Dr. Pet.

Tabla 12. Distribución de trastornos de felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet

Trastornos	CVP	%
<i>T. Digestivo</i>	8	27
<i>T. Traumatológico</i>	13	43
<i>T. Respiratorio</i>	6	20
<i>T. Renal</i>	3	10
Total	30	100 %

Elaborado por: El Autor

Figura 13. Porcentajes de trastornos de felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.



Elaborado por: El Autor

El Figura 13, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet, teniendo mayor índice los trastornos traumatológicos con un 43 %, seguido de los trastornos digestivos con 27 %, para los trastornos respiratorios con 20 % y por último los trastornos renales con el 3 %.

4.6 Clasificación de trastornos en cuanto al sexo del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil y Clínica Veterinaria Dr. Pet

La clasificación de los trastornos de los felinos se relacionó con el sexo de los gatos en ambas clínicas de estudio.

4.6.1 Clasificación de trastornos en cuanto al sexo del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil

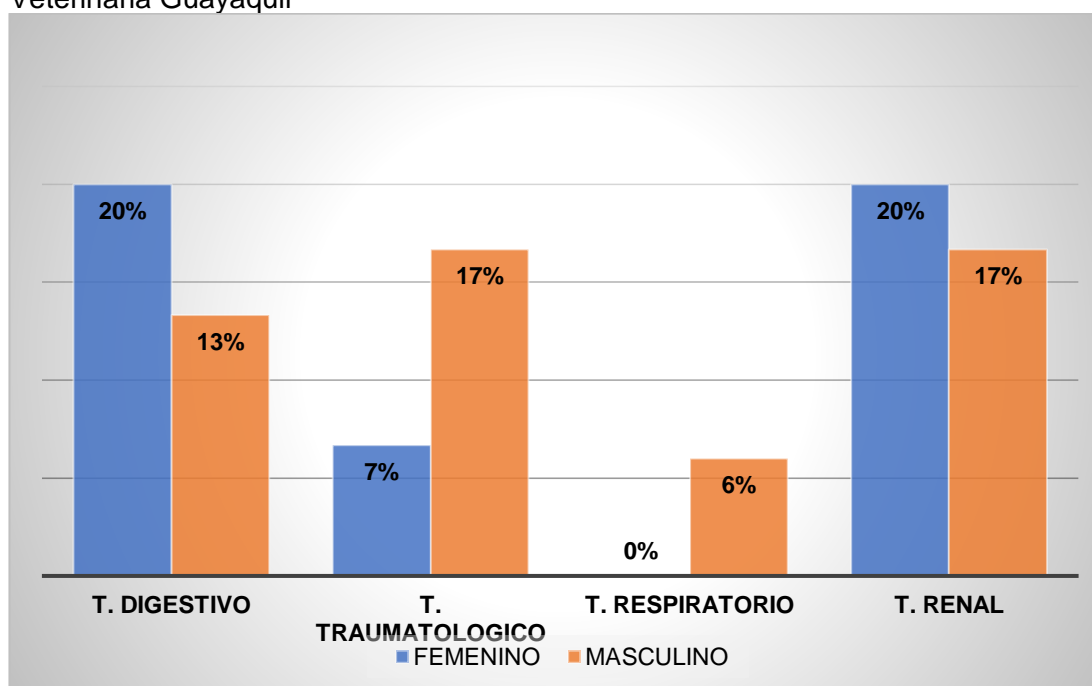
La Tabla 13 muestra la distribución de los trastornos en cuanto al sexo del felino en la clínica Veterinaria Guayaquil.

Tabla 13. Distribución de trastornos en cuanto al sexo del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil.

Sexo	T. Digestivo		T. Traumatológico		T. Respiratorio		T. Renal	
		%		%		%		%
<i>Femenino</i>	6	60	2	29	0	0	6	55
<i>Masculino</i>	4	40	5	71	2	100	5	45
Total	10		7		2		11	

Elaborado por: El Autor

Figura 14. Porcentajes de trastornos según el sexo del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil



Elaborado por: El Autor

El Figura 14, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil en cuanto al sexo. Los felinos de género femenino presentaron para los trastornos digestivos y renales el 20 %, para los trastornos traumatológicos ocuparon el 7 %. El género masculino en los trastornos traumatológico y renales se encuentran en el 17 % y para los trastornos digestivos 13 % y con apenas el 6 % para los trastornos respiratorios.

4.6.2 Clasificación de trastornos en cuanto al sexo del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet

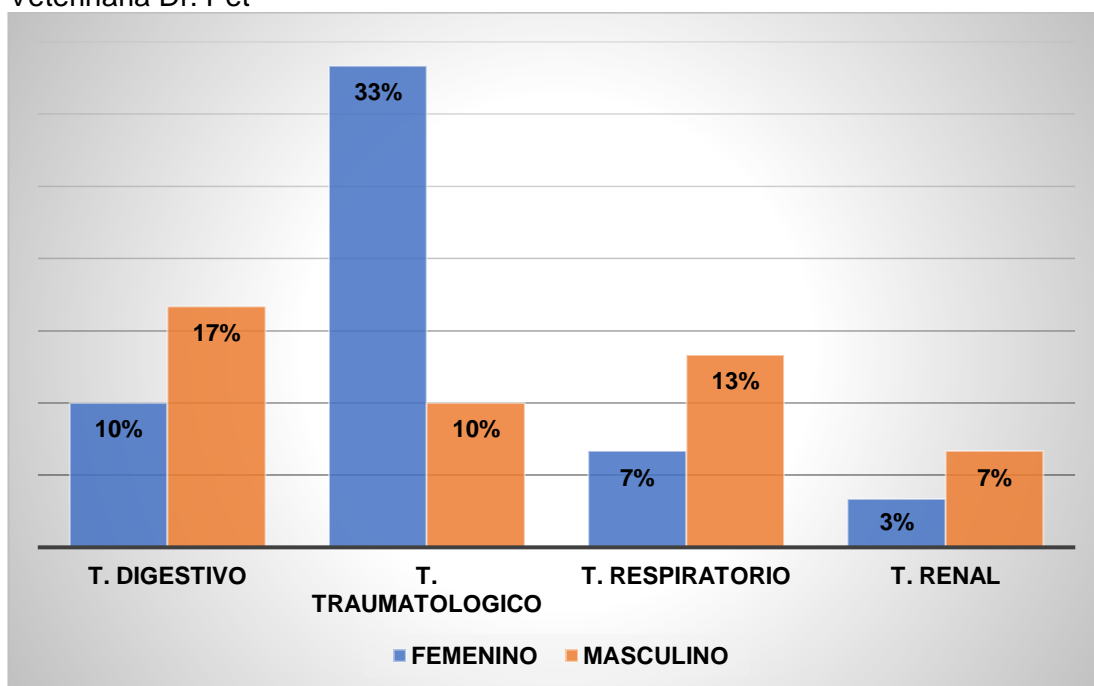
La Tabla 14 muestra la distribución de los trastornos en cuanto al sexo del felino en la clínica Veterinaria Dr. Pet.

Tabla 14. Distribución de trastornos en cuanto al sexo del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet

Sexo	T. Digestivo	%	T. Traumatológico	%	T. Respiratorio	%	T. Renal	%
<i>Femenino</i>	3	10	10	33	2	7	1	3
<i>Masculino</i>	5	17	3	10	4	13	2	7
Total	8		13		6		3	

Elaborado por: El Autor

Figura 15. Porcentajes de trastornos según el sexo del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet



Elaborado por: El Autor

El Figura 15, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet en cuanto al sexo, teniendo mayor índice en los gatos de género femenino los trastornos traumatológicos con el 33 %, en los trastornos digestivo de 10 %, respiratorios con el 7 % y los renales con un 3 %, Para el género masculino en los trastornos digestivos del 17 %, respiratorio del 13 %, traumatológico del 10 % y renales con el 7 %.

4.7 Clasificación de trastornos en cuanto a la edad del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil y Clínica Veterinaria Dr. Pet

Clasificación de los trastornos en base a la edad del felino de ambas clínicas de estudio (CVG, CVP).

4.7.1 Clasificación de trastornos en cuanto a la edad del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil.

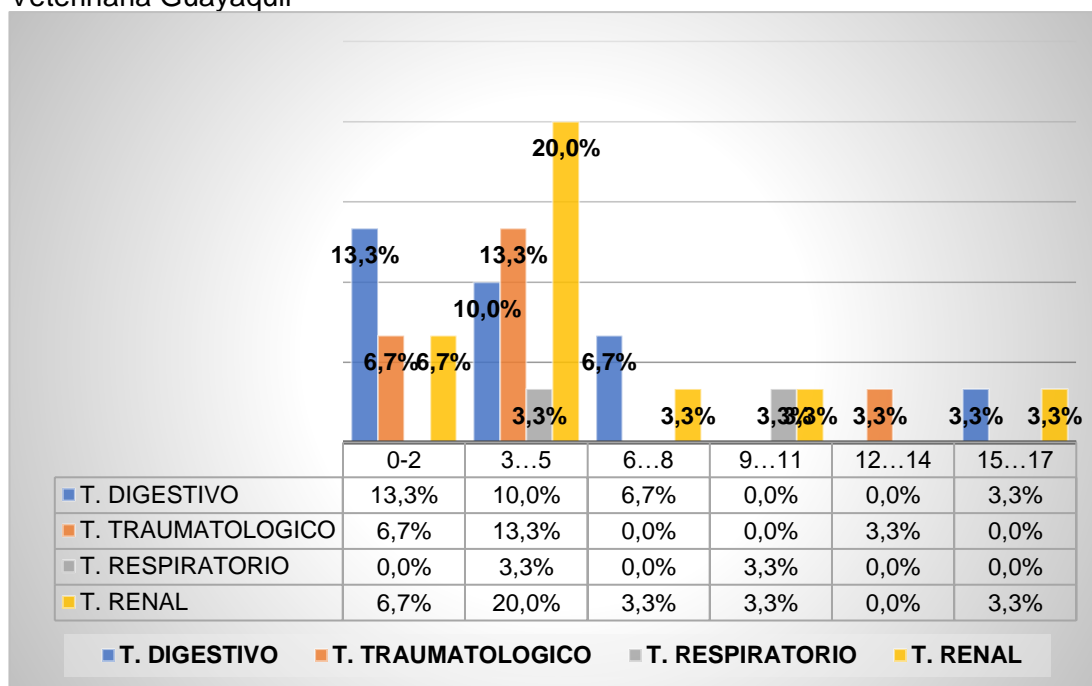
La Tabla 15 muestra la distribución de la edad de los felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil.

Tabla 15. Distribución de trastornos en cuanto a la edad del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil

Edad (años)	T. Digestivo	%	T. Traumatológico	%	T. Respiratorio	%	T. Renal	%
0 – 2	4	13.3	2	6.7	0	0	2	6.7
3 – 5	3	10	4	13.3	1	3.3	6	20
6 – 8	2	6.7	0	0	0	0	1	3.3
9 – 11	0	0	0	0	1	3.3	1	3.3
12 – 14	0	0	1	3.3	0	0	0	0
15 - 17	1	3.3	0	0	0	0	1	3.3
Total	10		7		2		11	

Elaborado por: El Autor

Figura 16. Porcentajes de trastornos según la edad del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil



Elaborado por: El Autor

El Figura 16, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil en cuanto a la edad, la cual se observa mayor actividad entre las edades de 3 a 5 con valores que van desde 3 % - 20 %, seguido de las otras edades s que van desde 6.7 % - 13.3%, y por último manteniendo el % de edades avanzadas superior 8 años, los cuales representan una secuencia desde las edades de 9 años en adelante.

4.7.2 Clasificación de trastornos en cuanto a la edad del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.

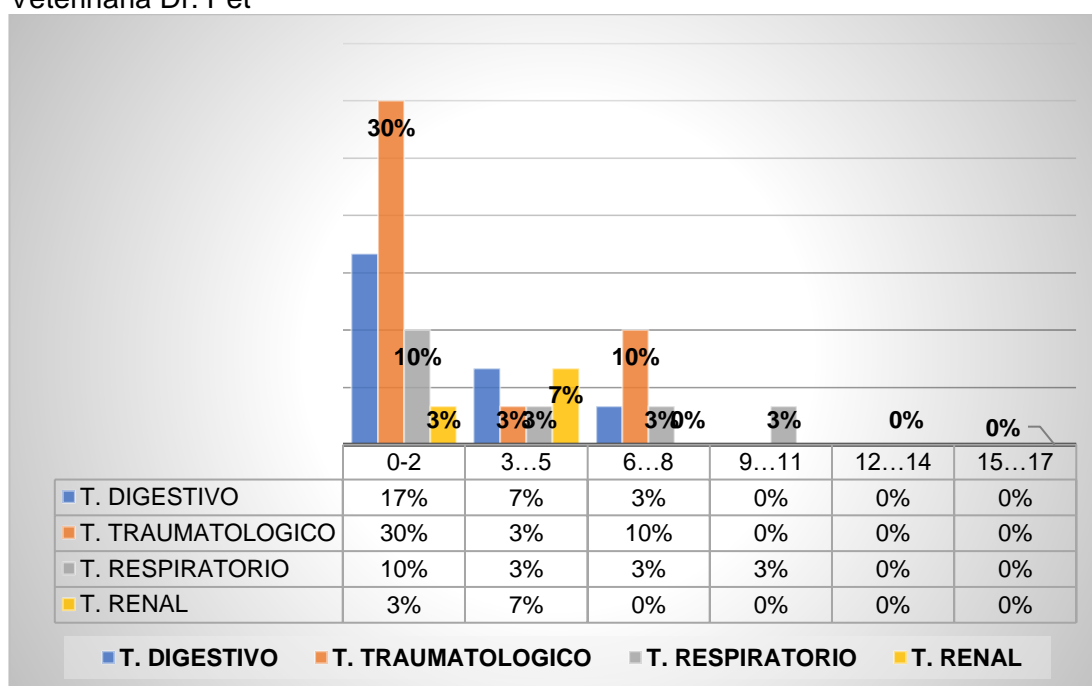
La Tabla 16 muestra la distribución de la edad de los felinos en base a los trastornos de estudio en la Clínica Veterinaria Dr. Pet.

Tabla 16. Distribución de trastornos en cuanto a la edad del felino en la Clínica Veterinaria Dr. Pet

Edad (años)	T. Digestivo		T. Traumatológico		T. Respiratorio		T. Renal	
		%		%		%		%
0-2	5	17	9	30	3	10	1	3
3-5	2	7	1	3	1	3	2	7
6-8	1	3	3	10	1	3	0	0
9-11	0	0	0	0	1	3	0	0
12-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-17	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	8		13		6		3	

Elaborado por: El Autor

Figura 17. Porcentajes de trastornos según la edad de los felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet



Elaborado por: El Autor

El Figura 17, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en la Clínica Dr. Pet, en cuanto a la edad, la cual se observa mayor actividad de porcentaje entre las edades de 0 a 2 años de edad con valores que van desde 3 % - 30 %, seguido de edades de 6 a 8 años que van desde 3 % - 10 % entre edades de 3 a 5 años los valores son del 3 % al 7 % y por último las edades de felinos 9 a 11 años en un porcentaje de solo al menos el 3 %.

4.8 Clasificación de trastornos en cuanto al nivel de dolencia del felino en la Clínica Veterinaria Guayaquil y Clínica Veterinaria Dr. Pet

Clasificación de los trastornos en cuanto al nivel de dolencia del felino en ambas clínicas de estudio (CVG, CVP).

4.8.1 Clasificación de trastornos en cuanto al nivel de dolencia de felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil.

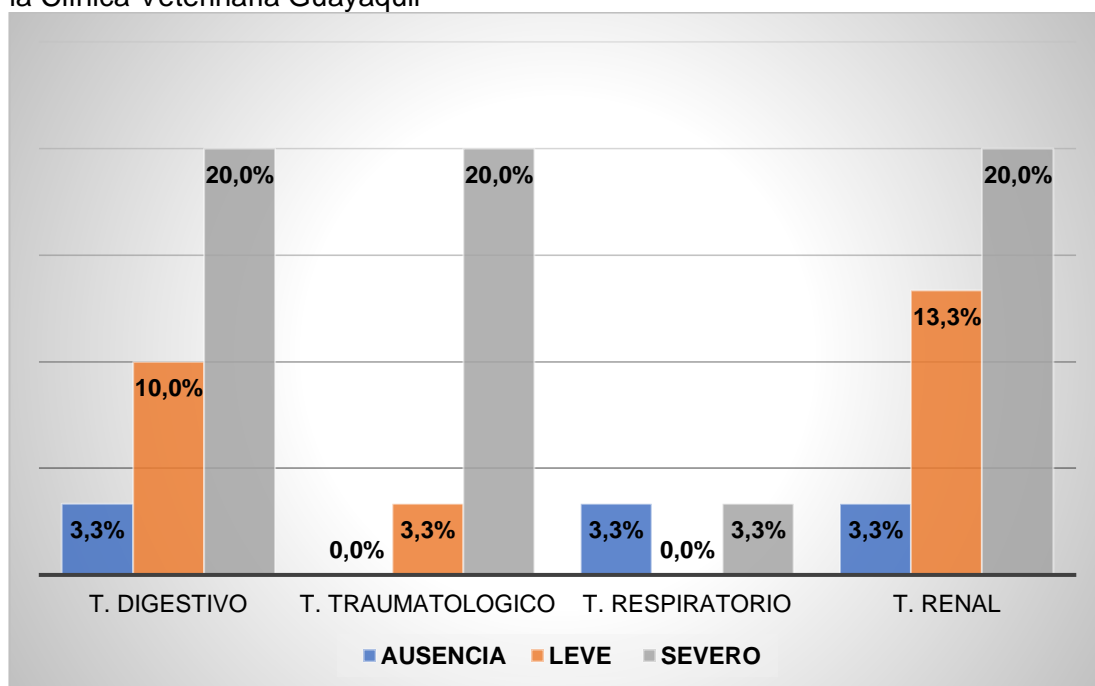
La Tabla 17 muestra la distribución del nivel de dolencia en base a los trastornos de estudio en felinos de la Clínica Veterinaria Guayaquil.

Tabla 17. Distribución de trastornos en cuanto a los niveles de dolencia de los felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil

Nivel de dolencia	T. Digestivo	%	T. Traumatológico	%	T. Respiratorio	%	T. Renal	%
<i>Ausencia</i>	1	3.3	0	0	1	3.3	1	3.3
<i>Leve</i>	3	10	1	3.3	0	0	4	13.3
<i>Severo</i>	6	20	6	20	1	3.3	6	20
Total	10		7		2		11	

Elaborado por: El Autor

Figura 18. Porcentajes de trastornos según los niveles de dolencia de los felinos en la Clínica Veterinaria Guayaquil



Elaborado por: El Autor

El Figura 18, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en la Clínica Guayaquil, en cuanto al nivel de dolencia, pudiendo observar que los porcentajes mayores inciden en los trastornos renales, seguidos de los trastornos digestivo entre valores desde 3,3 % - 20 %, continuando de los trastornos traumatológicos y por último con índices bajos de 3,3 % de trastornos respiratorios.

4.8.2 Clasificación de trastornos en cuanto al nivel de dolencia de felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet

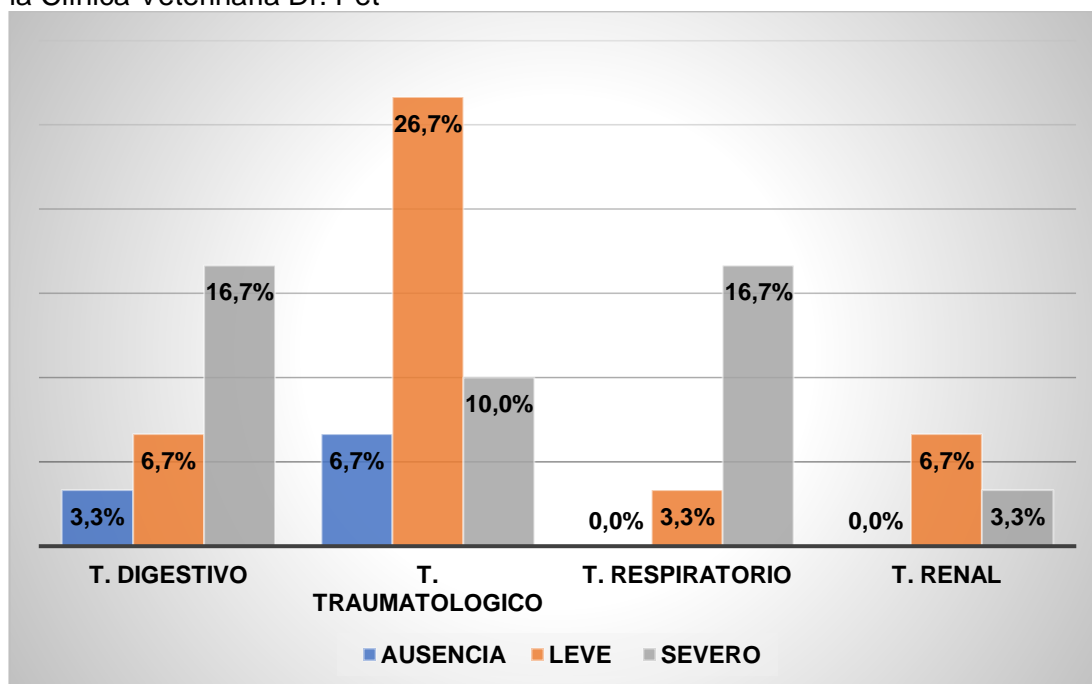
La Tabla 18 muestra la distribución del nivel de dolencia en base a los trastornos de estudio en felinos de la Clínica Veterinaria Dr. Pet.

Tabla 18. Distribución de trastornos en cuanto a los niveles de dolencia de los felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet

Nivel de dolencia	T. Digestivo		T. Traumatológico		T. Respiratorio		T. Renal	
		%		%		%		%
<i>Ausencia</i>	1	3.3	2	6.7	0	0	0	0
<i>Leve</i>	2	6.7	8	26	1	3.3	2	6.7
<i>Severo</i>	5	16.7	3	10	5	16.7	1	3.3
Total	8		13		6		3	

Elaborado por: El Autor

Figura 19. Porcentajes de trastornos según los niveles de dolencia de los felinos en la Clínica Veterinaria Dr. Pet



Elaborado por: El Autor

El Figura 19, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en la Clínica Dr. Pet, en cuanto al nivel de dolencia, pudiendo observar que los porcentajes mayores inciden en los trastornos traumatológicos con mayor énfasis en el nivel leve de 26.7 %, seguidos de los trastornos digestivo entre valores desde 3.3 % - 16.7 %, continuando de los trastornos respiratorios de valores entre 3.3 % a 16.7 % y por último con índices bajos de 3,3 % a 6,7 % de trastornos renales.

4.9 Correlación de trastornos de los felinos en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Clínica Veterinaria Dr. Pet

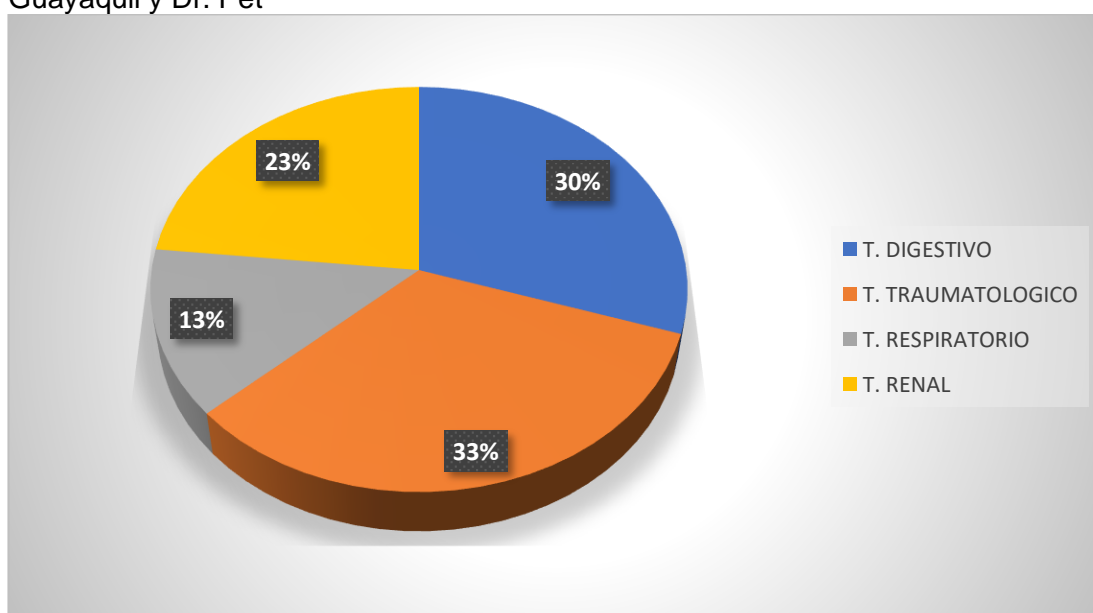
La Tabla 19 muestra la correlación de los trastornos de estudio en felinos en ambas clínicas de estudio (CVG, CVP).

Tabla 19. Distribución de trastornos de felinos en la Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet

Trastornos	CVG – CVP	%
<i>T. Digestivo</i>	18	30
<i>T. Traumatológico</i>	20	33.33
<i>T. Respiratorio</i>	8	13.33
<i>T. Renal</i>	14	23.33
Total	60	100 %

Elaborado por: El Autor

Figura 20. Porcentaje de trastornos de felinos en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet



Elaborado por: El Autor

El Figura 20, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en ambas clínicas de estudio, donde muestra un mayor porcentaje en los trastornos traumatológicos con un 33 %, seguido de los trastornos digestivos de 30 %, continuando con el 23 % de los trastornos renales y con un 13 % de los trastornos respiratorios.

4.10 Correlación de los trastornos en cuanto al sexo del felino en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.

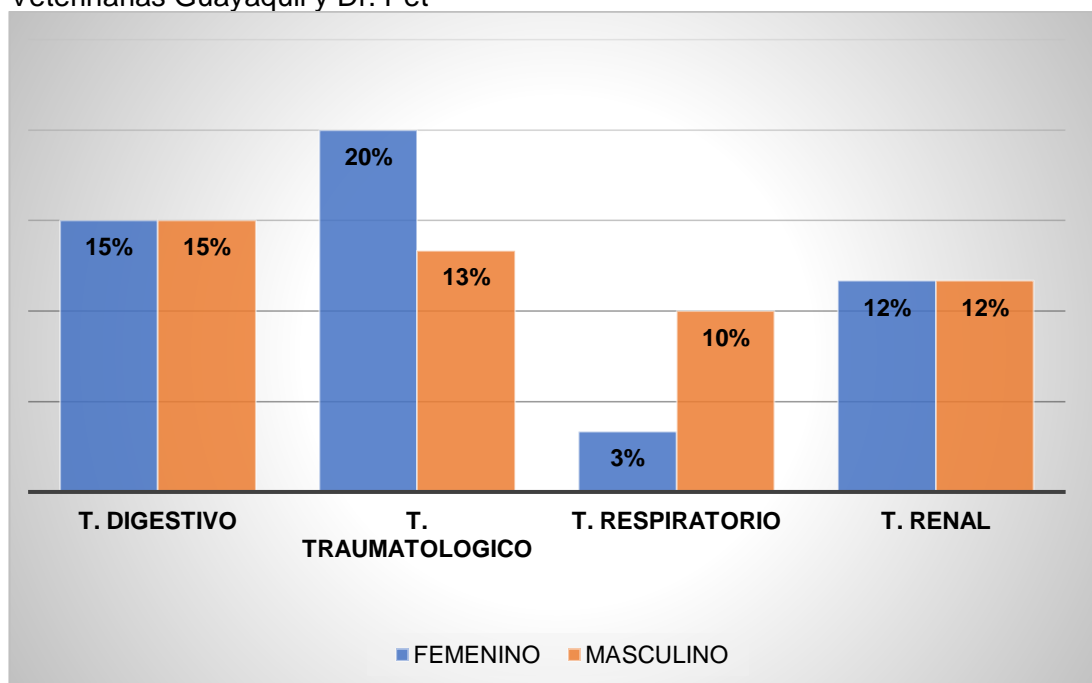
La Tabla 20 muestra la correlación de los trastornos de estudio en base al sexo del felino en ambas clínicas de estudio (CVG, CVP).

Tabla 20. Distribución de trastornos en relación al sexo de felinos de las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet

Sexo	T. Digestivo		T. Traumatológico		T. Respiratorio		T. Renal	
		%		%		%		%
<i>Femenino</i>	9	15	12	20	2	3	7	12
<i>Masculino</i>	9	15	8	13	6	10	7	12
Total	18		20		8		14	

Elaborado por: El Autor

Figura 21. Correlación de trastornos en relación al sexo del felino de las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet



Elaborado por: El Autor

El Figura 21, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en ambas clínicas de estudio en relación al sexo, para el género femenino se muestra un máximo porcentaje del 20 % en los trastornos traumatológicos, mientras que, para los digestivos, renales y respiratorios se dan entre 15 %, 12 % y 3 % respectivamente. Para el género masculino tiene un

15 % en trastornos digestivos, 13 % de traumatológicos, 12 % renales y 10 % respiratorios.

4.11 Correlación de los trastornos en cuanto a la edad del felino en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.

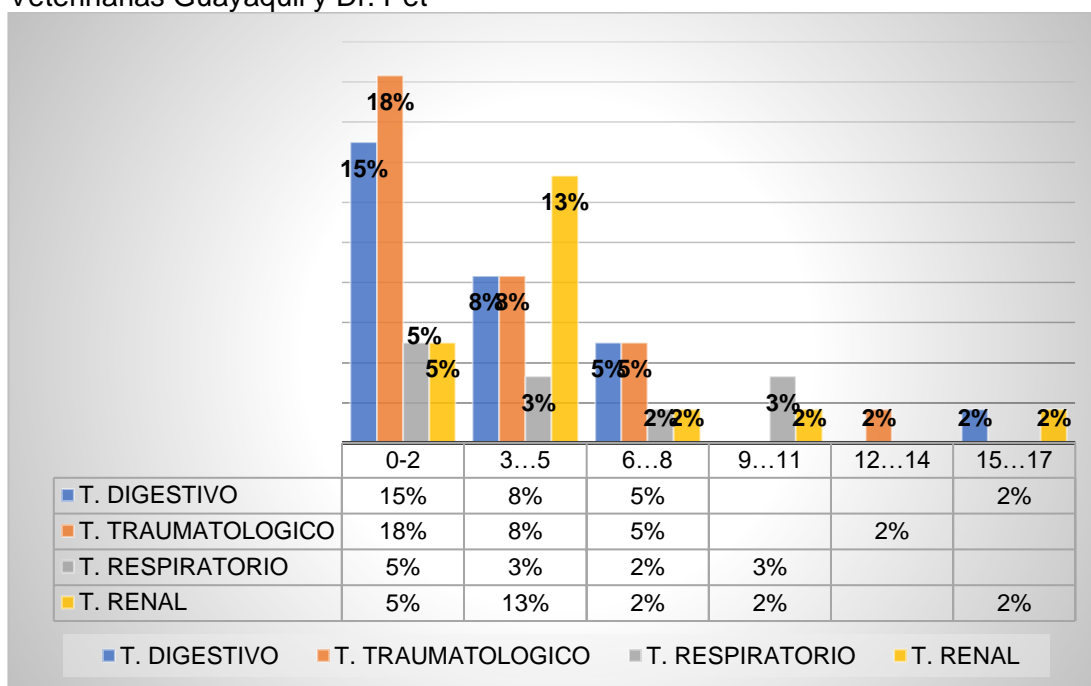
La Tabla 21 muestra la correlación de los trastornos de estudio en base a la edad del felino en ambas clínicas de estudio (CVG, CVP).

Tabla 21. Distribución de trastornos en relación a la edad de felinos de las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet

<i>Edad (años)</i>	T. Digestivo	%	T. Traumatológico	%	T. Respiratorio	%	T. Renal	%
0 – 2	9	15	11	18	3	5	3	5
3 – 5	5	8	5	8	2	3	8	13
6 – 8	3	5	3	5	1	2	1	2
9 – 11	0	0	0	0	2	3	1	2
12 – 14	0	0	1	2	0	0	0	0
15 - 17	1	2	0	0	0	0	1	2
Total	18		20		8		14	

Elaborado por: El Autor

Figura 22. Correlación de trastornos en relación a la edad del felino de las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet



Elaborado por: El Autor

El Figura 22, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en ambas clínicas de estudio en relación a la edad, se muestra resultados con mayor índice de dolencias entre las edades de 0 a 2 años de vida obteniendo un máximo porcentaje de 18 % correspondiente a trastornos traumatológicos, en la misma edad también prevalece en un 15 % trastornos digestivos y en un 5 % para trastornos respiratorios y renales, se observa que a medida que su edad avanza el porcentaje de trastornos disminuye, indicando que para aquellos felinos que llegan a la edad de entre los 15 a 17 años de vida poseen el 2 % de trastornos digestivos y renales y con ausencia de trastornos traumatológico y respiratorios.

4.12. Correlación de los trastornos en cuanto al nivel de dolencia del felino en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet.

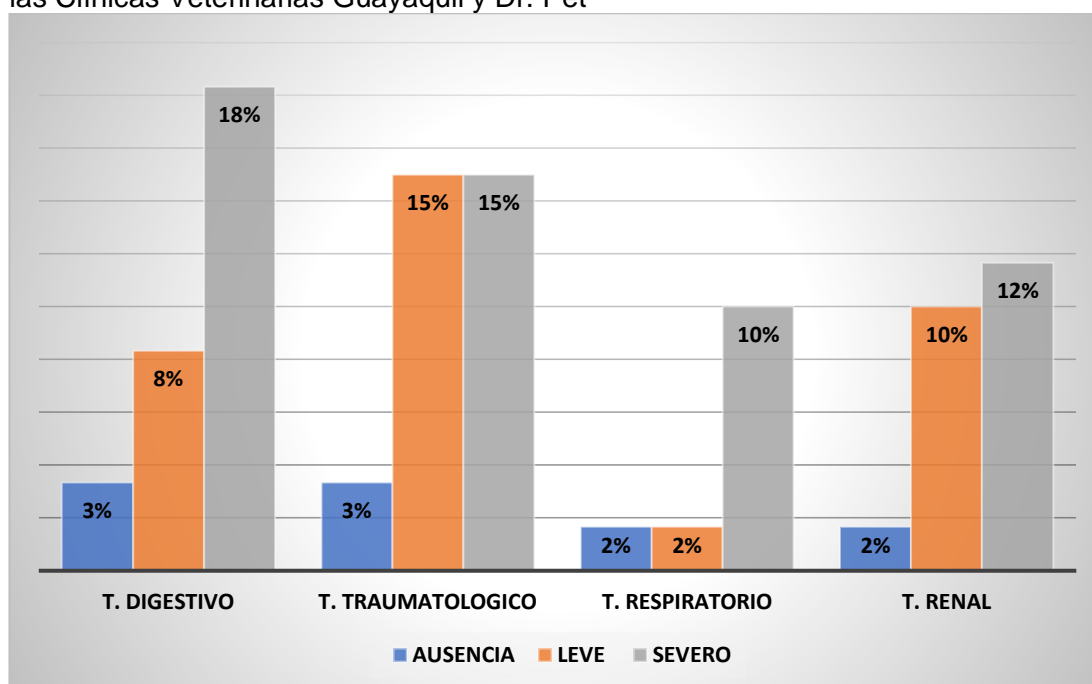
La Tabla 22 muestra la correlación de los trastornos de estudio en base al nivel de dolencia del felino en ambas clínicas de estudio (CVG, CVP).

Tabla 22. Distribución de trastornos en relación al nivel de dolencia de felinos en las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet

Nivel de dolencia	T. Digestivo		T. Traumatológico		T. Respiratorio		T. Renal	
		%		%		%		%
<i>Ausencia</i>	2	3	2	3	1	2	1	2
<i>Leve</i>	5	8	9	15	1	2	6	10
<i>Severo</i>	11	18	9	15	6	10	7	12
Total	18		20		8		14	

Elaborado por: El Autor

Figura 23. Correlación de trastornos en relación al nivel de dolencia del felino de las Clínicas Veterinarias Guayaquil y Dr. Pet



Elaborado por: El Autor

El Figura 23, muestra porcentajes de trastornos de los felinos en ambas clínicas de estudio en relación al nivel de dolencia, mostrando el máximo porcentaje en los trastornos digestivos en dolencias severas del 18 %, continuando con los trastornos traumatológicos en un 15 % para dolencias leves y severas, mientras que para los trastornos renales predomina dolencias severas en un 12 % en casi igualdad de dolencias leves del 10 %.

A través del análisis de las correlaciones de las variables dependientes en cuanto al sexo, edad y trastornos del felino, reflejados en las tablas 19, 20, 21 y 22 demuestran que, sin importar la dolencia del felino, los animales siempre lo reflejaran a través de sus expresiones. Para los trastornos de estudio tanto digestivo, traumatológico, respiratorio, y renal mostraron porcentajes mayoritarios para dolencias severas siendo del 18 %, 15 %, 10 % y 12 % respectivamente. Resultados demuestran porcentajes de dolencias visibles para cualquier tipo de dolencia o enfermedad en proceso en los felinos.

5. DISCUSIÓN

Según estudios realizados por Guerrero en la Universidad de Montreal Canadá. (2018), se realizó un estudio a gatos en el cual revelan que ojos entrecerrados o cerrados, altura del hocico, postura cabizbaja son un índice para diagnosticar procesos de dolor. Romero (2019), elaboro una herramienta factible la cual denota confiabilidad para la evaluación de dolencias de todo nivel en los gatos (Guerrero, 2018, p. 2) (A. Romero, 2019, p. 1).

En otro estudio realizado por Gattos Centro Clínico Felino, investigadores indican que el manejo del dolor del gato les resulta complicado, dado que es el animal que menos se queja ante la presencia de un dolor existente pero que, sin embargo, son muy buenos expresándolos a través de sus expresiones faciales, inclusive que un dolor específicamente del área oral puede conducir a que los felinos entren en un estado de depresión, hiporexia con procesos de inapetencia, los cuales agravan el estado del animal (Esqueda D., 2016, pp. 1-2).

De acuerdo a la revista Animal's Health "El diario de la salud animal", la escala grimace es una herramienta importante para poder evaluar el estado de dolencia del felina por medio de las expresiones faciales de los felinos, por ello dicha revista pensando en los felinos ha creado un página web con la finalidad que el receptor pueda hacer uso de la información para beneficio de su felino, la cual fue diseñada y validada por Paulo Steagall con la finalidad de poder tener recursos descargables que puedan ser utilizados por los usuarios, un adicional a ello cuenta con técnicas de la anestesia local con disponibilidad en varios idiomas (Rigarte, 2020, p. 1) (Harvey & Mckeever, 2019, pp. 22-35).

Otro análisis descrito por la Dra. Karen Shaw (2020) establece como una herramienta de medición de dolor la Escala de mueca felina la cual califica cinco puntos como unidad de expresión facial, bigotes, hocico, ojos, orejas y

la posición de la cabeza (Shaw B., 2020, p. 2). Una herramienta también útil es el índice de dolor musculoesquelético felino, que a través de una evaluación en línea hacia los dueños de los felinos se detecta con facilidad molestias existentes o iniciales (Vicinanza, 2016, p. 1).

Para la relación de los trastornos en referencia a la edad del felino, estudios realizados con Rodríguez en la Universidad Nacional (UNA), demuestran que la experimentación basada en los felinos muestran picos elevados en edades de 2 a 3 años seguidos de 4 a 5 años de edad de los felinos, esto ocurre de forma específica en los trastornos digestivos (Rodríguez Q., 2018, pp. 74-76). Según la revista científica del Parque Zoológico Nacional de Cuba "Cubazoo", indican que los trastornos digestivos afectan eventual a felinos de edades mayores, demostrando que en base de nuestro estudio cumple el 15 % en edades de entre 0 a 2 años, del 8% para edades de 3 a 5 años seguido del 5 % en edades avanzadas de 6 a 8 años (Berovides A., Planas G., Fernández C., & Rodríguez C., 2014, pp. 55-57).

Para los trastornos renales según un estudio por González afecta de forma directa a felinos jóvenes, en relación a los datos obtenidos del presente trabajo se dio un porcentaje mayoritario del 13 % en afectación a felinos de edades jóvenes de entre 3 a 5 años, seguido de edades de 0 a 2 años con un 5 %, y de edades mayores a 6 años con 2 % (González C. & Sanmiguel P., 2018, pp. 71-81).

Según estudios por SMVU en cuanto a recolección de datos retrospectivos la mayoría de consultas por las cuales asisten los felinos se da en un 24 % en trastornos gastrointestinales, mientras que los traumatológicos en un 1,04 %, para trastornos renales de 19,8 % (Benítez et al., 2016, pp. 4-10).

6. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

6.1. Conclusiones

- Se concluye del presente trabajo que la hipótesis planteada la cual indica que “a través de las expresiones faciales en los gatos es posible detectar enfermedades en progreso o iniciales”, es totalmente verídica, puesto que a través de múltiples estudios realizados por diferentes investigadores llegaron a la misma conclusión, planteando que los felinos pueden demostrar su estado salud a través de sus expresiones ya sea medidas en diferentes puntos de su cuerpo.
- En cuanto al análisis realizado en la Clínica Veterinaria Guayaquil y Clínica Veterinaria Dr. Pet, el sexo del gato no es una razón para evitar el reconocimiento de sus dolencias, ya que tanto machos y hembras son capaces de demostrar dolores a través de las expresiones físicas.
- Analizando la edad del felino se ve refleja, que sin importar el tiempo de vida del animal es capaz de demostrar su dolor al estar pasando por un estado de padecimiento, se dio el estudio a los felinos con edad de 4 meses hasta 16 años, considerando las tres etapas principales de vida, la etapa neonatal, adolescencia-adulthood y la tercera edad.
- Para el análisis en cuanto a la dolencia se consideró tres niveles, ausencia, leve y severo, donde se obtuvo mayor incidencia de problemática en dolencias severas en animales que asistieron a la Clínica Veterinaria de Guayaquil a comparación de la Clínica Veterinaria Dr. Pet, dando a entender que los dueños de los gatos esperan que una enfermedad en curso se agrave para tomar medidas de tratamiento para el animal puesto que al pertenecer en una población entre clase media-baja no cuentan con los recursos suficientes para evitar o curar dolencias.

- La relación entre los trastornos digestivos, traumatológicos, respiratorios y renales en felinos se da con mayor incidencia en el género femenino ocupando porcentajes mayores a los trastornos traumatológicos siendo predominante en edades tempranas de 0 a 2 años con un 15 % de prevalencia en dolencias severas.
- Para los trastornos digestivos tanto el género femenino y masculino ocupan el mismo porcentaje (15 %) los cuales se ven identificados en edades tempranas del felino.
- Para los trastornos respiratorios el género masculino se ve mayormente afectado en relación con el género femenino, en cuanto a la edad los felinos que mayormente padecen del trastorno con dolencias severas son aquellos de edad temprana.
- Para los trastornos renales ambos géneros de los felinos se ven afectados con mayor incidencia entre las edades de entre de 3 a 5 años reflejándose con dolencias severas

6.2. Recomendaciones

- Se recomienda que ante la presencia de expresiones de los felinos que encajen ante la tabla de dolencias en los animales, llevar a un centro médico en su prontitud para que los respectivos especialistas puedan tomar medias a tiempo y así evitar el sufrimiento de nuestras mascotas.
- Se recomienda realizarles chequeos a los gatos cada seis meses en caso de no presentar dolencias o enfermedades existentes, caso contrario, visitar regularmente al especialista tratante.

- Se recomienda mantener siempre saludables, con alimentación balanceada a los animales, puesto que si se lleva una buena calidad de vida no presentarán molestias ni dolor.
- Se recomienda realizarle cada tres meses un análisis observatorio a los gatos, para así descartar un posible problema o dolencia en su salud.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Álvarez-Romero, J., & Medellín, R. A. (2005). *Información general Información taxonómica Descripción de la especie Medidas Distribución Original*. 1-8.
- AVSA. (2018). *Tipo o conformación Características del pelaje Tipos de pelaje Patrones de pelaje Colores de pelaje*. 11-17. Recuperado de <http://www.mascotasphi.com/descargas/gatos.pdf>
- Baciero, G. (2017). *Estrés, miedo y ansiedad*. 20-26. Recuperado de http://axonveterinaria.net/web_axoncomunicacion/auxiliarveterinario/21/AV21_Estres_gato.pdf
- Baciero, G. (2018). Manejo y prevención del estrés en el gato. *Royal canin*, 2-5.
- Benítez, C., Olivera, J., & Delucchi, L. (2016). Study of feline neurological consultation in the Hospital of the Faculty of Veterinary during the period January 2009 to December 2014 Resúmen Introducción Materiales y métodos Resultados. *SCielo*, 52(January 2009), 4-10.
- Berovides A., V., Planas G., R., Fernández C., H., & Rodríguez C., Y. (2014). Revista Científica del parque zoológico Nacional de Cuba. *Revista Científica del Parque Zoológico Nacional de Cuba-CubaZoo*, 26, 55-57. Recuperado de <http://revista.cubazoo.cu/archive/edicion26-2014/CubaZOO2014-No26FULL.pdf#page=31>
- Botero A., L. M., & Patiño P., R. M. (2016). Análisis de un viaje trashumante de vacunos entre Sabanas y Playones de Bolívar bajo el concepto de las cinco libertades. *Revista Electronica de Veterinaria*, 14(11B), 1-3. Recuperado de <https://www.redalyc.org/pdf/636/63632393015.pdf>
- Bruzzone, M. C., Corral, F. J., & Bosco, A. (2016). *Tratamiento quirúrgico de hiperextensión tarsal bilateral congénita en 2 gatos*. 18, 79-85.
- Buitrago R., L. A. (2020). Bienestar y cuidado de población canina y felina en la UPZ. *Universidad Católica de Colombia*, 1, 55-57. Recuperado de

[https://repository.ucatolica.edu.co/bitstream/10983/25047/1/Artículo proyecto de grado_LauraBuitrago_2020.pdf](https://repository.ucatolica.edu.co/bitstream/10983/25047/1/Artículo%20proyecto%20de%20grado_LauraBuitrago_2020.pdf)

Caceres, R. (2018). Bienestar Animal. *Zootecnia*, 1, 17-19. Recuperado de http://www.uco.es/zootecniaygestion/img/pictorex/10_10_36_Bienestar_Animal_Master.pdf

Castellanos, A. (2017). "Elaboración De Un Manual De Conceptos E Indicadores De Bienestar Animal Del Gato Durante Su Estadía En Clínica, Mediante Una Revisión Sistemática De Bibliografía ". *Udla*, 97-100. Recuperado de <http://dspace.udla.edu.ec/bitstream/33000/6813/1/UDLA-EC-TMVZ-2017-01.pdf>

Darmawan, D. (2019). Patologías hereditarias en el perro. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689-1699.

Data, C. (2018). CLIMATE. Recuperado de <https://es.climate-data.org/america-del-sur/ecuador/provincia-del-guayas/guayaquil-2962/>

Dawson, L. C., Cheal, J., Niel, L., & Mason, G. (2019). Humans can identify cats' affective states from subtle facial expressions. *Animal Welfare*, 28(4), 51-53. <https://doi.org/10.7120/09627286.28.4.519>

Esqueda D., Y. (2016). Manejo del dolor en el paciente quemado (gato). *Revista Mexicana de Anestesiología*, 39, 1-2.

Evangelista, M. C., & Steagall, P. V. (2019). TRAINING MANUAL Ear position. *Nature*, 9, 0-3.

Evangelista, Marina C., Watanabe, R., Leung, V. S. Y., Monteiro, B. P., O'Toole, E., Pang, D. S. J., & Steagall, P. V. (2019). Facial expressions of pain in cats: the development and validation of a Feline Grimace Scale. *Scientific Reports*, 9(1), 1-3. <https://doi.org/10.1038/s41598-019-55693-8>

FCV-UBA. (2017). *Historia clínica*. 4-5.

Giacometti D., F. X. (2018). Creación de una Colección de Libros Ilustrados

sobre el cuidado de Animales de Compañía clasificados en Perros, Gatos y Pequeños Animales para Promover la Lectura y el cuidado Animal en los Niños de Segundo de Básica de la Escuela “Cambridge Integral” en. *Tecnológico Superior Cordillera*, (4), 105-112.

Recuperado

de

[https://www.jstage.jst.go.jp/article/amr/1/5/1_010501/_article/-](https://www.jstage.jst.go.jp/article/amr/1/5/1_010501/_article/)

http://www.ghbook.ir/index.php?name=فرهنگ و رسانه های نوین&option=com_dbook&task=readonline&book_id=13650&page=73&chkehashk=ED9C9491B4&Itemid=218&lang=fa&tmpl=component%0A

[http://dx.Gomez, C. \(2017\). Enfermedades víricas de los gatos. *Catst*, 1, 2. Recuperado de https://www.ucm.es/data/cont/docs/1462-2017-10-19-CatsT_es.pdf](http://dx.Gomez, C. (2017). Enfermedades víricas de los gatos. <i>Catst</i>, 1, 2. Recuperado de https://www.ucm.es/data/cont/docs/1462-2017-10-19-CatsT_es.pdf)

González B., J. C. (2018). Implementación de un protocolo para biopsia de corteza renal en caninos y felinos con enfermedad renal aguda y crónica, como complemento diagnóstico en el Laboratorio de Patología y el Hospital de Especies Menores y Silvestres (HEMS) de la Escuela de Medi. *Journal of Petrology*, 369(1), 19-22. Recuperado de

<http://dx.doi.org/10.1016/j.jsames.2011.03.003%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.gr.2017.08.001%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.precamres.2014.12.018%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.precamres.2011.08.005%0Ahttp://dx.doi.org/10.1080/00206814.2014.902757%0Ahttp://dx>

González C., L. F., & Sanmiguel P., R. A. (2018). Acercamiento a la enfermedad renal crónica en caninos y felinos geriátricos. *Ciencia y Agricultura*, 15(2), 71-81. <https://doi.org/10.19053/01228420.v15.n2.2018.8397>

Guerrero, M. (2018). Evalúan la escala de dolor en gatos mediante su expresión facial. Recuperado de Diario Veterinario website: <https://www.diarioveterinario.com/t/1659178/evaluan-escala-dolor-gatos-mediante-expresion-facial>

Häfelin, M. (2017). Estudio descriptivo de registros clínicos de pacientes caninos y felinos con diagnóstico de insuficiencia renal. *Universidad*

- de Chile, 68. Recuperado de <http://repositorio.uchile.cl/bitstream/handle/2250/133639/Estudio-descriptivo-de-registros-clínicos-de-pacientes-caninos-y-felinos-con-diagnóstico-de-insuficiencia-renal.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Han, E. S., Goleman, D., Boyatzis, R., & Mckee, A. (2019). Recomendaciones para el cuidado y manejo responsable de mascotas. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 13-15. Recuperado de https://www.researchgate.net/profile/Marisa_Hidalgo/publication/267691235_RECOMENDACIONES_PARA_EL_CUIDADO_Y_MANEJO_RESPONSABLE_DE_MASCOTAS_Y_SU_IMPACTO_EN_SALUD_HUMANA/links/546caf4e0cf2a80cf2e0ed6d/RECOMENDACIONES-PARA-EL-CUIDADO-Y-MANEJO-RESPONSABLE-DE-
- Harvey, R. G., & Mckeever, P. J. (2019). Enfermedades de la piel en perro y gato. *Red Nacional de Veterinarias*, 1, 22-35.
- Holden, E., Calvo, G., Collins, M., Bell, A., Reid, J., Scott, E. M., & Nolan, A. M. (2014). Evaluation of facial expression in acute pain in cats. *Journal of Small Animal Practice*, 55(12), 61-65. <https://doi.org/10.1111/jsap.12283>
- Lloret, A. (2019). 3º South American Bayer Symposium. 24-28.
- Luisa, M., Colado, P., & Pérez, V. C. (2010). *animales de compañía Enfermedades infecciosas felinas La editorial de los veterinarios índice de contenido*. 12-16.
- Martínez E., R. E. (2015). CARACTERIZACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL BIENESTAR ANIMAL MEDIANTE INDICADORES BASADOS EN “LAS CINCO LIBERTADES ANIMALES” EN LAS DIFERENTES UNIDADES DE PRODUCCIÓN DEL CENTRO LATINOAMERICANO DE ESPECIES MENORES (CLEM), TULUÁ, VALLE DEL CAUCA. RICARDO. *Programa de Ingeniería Agropecuaria Popayán*, 1-7. Recuperado de <http://repositorio.unicauca.edu.co:8080/bitstream/handle/123456789/8>

42/CARACTERIZACIÓN Y DIAGNÓSTICO DEL BIENESTAR ANIMAL MEDIANTE INDICADORES BASADOS EN “LAS CINCO L2.pdf?sequence=1&isAllowed=y

- Mota R., D., Olmos H., A., Verduzco M., A., Martínez B., J., & Whittaker, A. L. (2020). *The utility of grimace scales for practical pain assessment in laboratory animals*. (September), 1-17.
- Parés C., P. M., Salamanca C., A., Crosby G., R. A., & Santos D., K. V. (2018). Crecimiento del gato doméstico mediante un modelo logístico. *Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú*, 29(4), 1120-1122. <https://doi.org/10.15381/rivep.v29i4.14433>
- Pellegrino, F. C. (2018). *Mielopatías en gatos*. (May), 1-29. Recuperado de https://www.researchgate.net/publication/325019645_Mielopatias_en_gatos
- Pino, P., Prieto, E., & Valmisa, P. (2017). Como evitar el estrés del gato en la consulta. *Ateuves*, 67(March 2017), 26-30. Recuperado de https://www.researchgate.net/publication/329103922_Como_evitar_el_estres_del_gato_en_la_consulta
- Pirantika, A. Purwanti, R. S. (2017). Formato de Historia Clínica de pequeños animales. *Universitas Nusantara PGRI Kediri*, 01, 1-7. Recuperado de <http://www.albayan.ae>
- Prieto, E., & Rodríguez, C. C. (2018). Bajo Estrés en Clínica Felina Low-Stress in Feline Clinical Practice. *Ciencias Veterinarias y Biomédicas*, 373-376. Recuperado de <https://psicologia.ucm.es/data/cont/docs/29-2019-02-15-Prieto.pdf>
- Ramírez, L. (2017). El bienestar animal. *Mundo Pecuario*, V(3), 158-164. Recuperado de http://www.produccion-animal.com.ar/etologia_y_bienestar/bienestar_en_general/13-bienestar.pdf
- Rigarte, E. (2020). Una web ayuda a identificar dolor en gatos con sus expresiones faciales. Recuperado de Animal's Health «El diario de la salud animal» website: <https://www.animalshealth.es/empresas/web->

ayuda-identificar-dolor-gatos-con-expresiones-faciales

Rodríguez Q., C. L. (2018). Medicina interna de felinos domésticos. *Campues Presbítero*, 74-76. Recuperado de <https://repositorio.una.ac.cr/bitstream/handle/11056/12997/César-L.-Rodríguez-Quesada.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Romero, A. (2019). Evalúan el dolor en gatos por sus expresiones faciales. Recuperado de Vet Market website: <https://vetmarketportal.com.ar/nota/891/evaluan-el-dolor-en-gatos-por-sus-expresiones-faciales>

Romero, C. J. (2020). ¿ Qué es el bienestar animal? *The Brooke*, 1-14. Recuperado de https://www.thebrooke.org/sites/default/files/Chapter_1_What_is_Animal_Welfare_%28Spanish%29_Final_%281%29_%281%29.pdf

Ruperto P., A. S. (2018). Diseño de información como medio de enseñanza dirigido a dueños de gatos adultos. *Universidad San Ignacio de Loyola*, 90. Recuperado de http://repositorio.usil.edu.pe/bitstream/USIL/3140/3/2018_Verástegui-Seminario.pdf

Serrano P., W. N. (2018). Diseño de un kit de aprendizaje para aportar a la enseñanza sobre el cuidado básico de gatos por parte de sus dueños caso : Granda Centeno en la ciudad de Quito. *Pontificia Universidad Católica del Ecuador*, 108-110. Recuperado de [http://repositorio.puce.edu.ec/bitstream/handle/22000/16141/Documento de TFC - Wendy Natasha Serrano.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.puce.edu.ec/bitstream/handle/22000/16141/Documento%20de%20TFC%20-%20Wendy%20Natasha%20Serrano.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

Shaw B., K. (2020). Cómo medir el dolor de tu gato con solo observar su expresión facial. Recuperado de Mascotas Saludables website: <https://mascotas.mercola.com/sitios/mascotas/archivo/2020/01/28/control-del-dolor-en-gatos.aspx>

Tayo L., S. M., & Sánchez A., C. J. (2019). "CENTRO DE CUIDADO, ATENCIÓN Y ADOPCIÓN DE ANIMALES DOMÉSTICOS (PERROS Y GATOS) EN LA MOLINA". *Universidad Ricardo Palma*, 1, 48-51.

Recuperado de
[http://repositorio.urp.edu.pe/bitstream/handle/URP/3063/T030_74237618_T_TAYO LOPEZ STHEFANY MISHELLE.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.urp.edu.pe/bitstream/handle/URP/3063/T030_74237618_T_TAYO_LOPEZ_STHEFANY_MISHELLE.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

Tola A., E. L. (2017). "Evaluación de la cultura guayaquileña actual, sobre el cuidado de los gatos, para la creación de una revista dominical en el diario El Universo". *El Universo*, 45-57. Recuperado de <http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/33955%0Ahttp://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/25805>

Vicinanza, V. (2016). Los signos de dolor en los gatos. Recuperado de Ised website: <https://www.ised.es/articulo/veterinaria/los-signos-de-dolor-en-los-gatos/>

Wang, S. (2017). Recognition of facial expressions of pain using spatial frequency information. *PQDT - UK & Ireland*, 34-37. Recuperado de http://proxy.libraries.smu.edu/login?url=https://search.proquest.com/docview/2197985994?accountid=6667%0Ahttps://smu.primo.exlibrisgroup.com/discovery/openurl?institution=01SMU_INST&vid=01SMU_INST:01SMU&?url_ver=Z39.88-2004&rft_val_fmt=info:ofi/fmt:kev:mt

WSVMA. (2003). Las enfermedades infecciosas de los perros y gatos y su prevención. *Canis et felis*, (62), 11-24. Recuperado de <https://cdn.ymaws.com/wsvma.site-ym.com/resource/resmgr/imported/Infectious Diseases of Dogs and Cats - Spanish Edition.pdf%0Ahttp://aplicacionesbiblioteca.udea.edu.co:2056/servlet/articulo?codigo=619307>

Yupa Z., Á. F. (2018). *Evaluación de Técnicas de enriquecimiento ambiental y su influencia en el comportamiento y bienestar de gatos alojados en refugio*. Recuperado de http://repositorio.ug.edu.ec/bitstream/redug/32947/1/2018-348_Yupa_Zumba_Angel_Fernando.pdf

ANEXOS

Anexo 1. Razas de felinos

Raza de Gatos	Descripción	Raza de Gatos	Descripción
 <p style="text-align: center;"><i>Abisinio</i></p>	Gato elegante y flexible de talla mediana, apariencia salvaje.	 <p style="text-align: center;"><i>Americano Pelo de Alambre</i></p>	Pelaje muy rizado, irregular, tosco, áspero. Es una mutación natural.
 <p style="text-align: center;"><i>Azul ruso</i></p>	Gato de estructura fuerte, educado y flexible, de origen ruso.	 <p style="text-align: center;"><i>Balinés</i></p>	Gato extremadamente afectuoso, activo y exigente.
 <p style="text-align: center;"><i>Bobtail japonés</i></p>	Gato musculoso y delgado, sobresale por su rabo y encorvado.	 <p style="text-align: center;"><i>Bombay</i></p>	Parecido a una pequeña pantera, flexible y de cuerpo robusto.
 <p style="text-align: center;"><i>Burmés</i></p>	Gato fuerte, de fácil adaptación y seductor, buen cazador.	 <p style="text-align: center;"><i>Café Habana</i></p>	Pelaje de color único, posee una capa corta y lustrosa.
 <p style="text-align: center;"><i>Charteux</i></p>	Raza de gato muy antigua, dócil, travieso con actitud de cazador.	 <p style="text-align: center;"><i>Cornish Rex</i></p>	Carece de pelaje para la protección, es ágil y rápido.



Escocés de orejas caídas
Pelo corto

Gato muy saludable, le gusta estar en casa y es un buen cazador.



Esfingue

Gato con ausencia de pelaje, ligeramente musculoso con ojos y orejas grandes.



Korat

De pelaje de color azul, presenta cabeza en forma de corazón.



Manx

Gato con ausencia de cola, miembros pélvicos largos en comparación con el tórax.



Mau Egipcio

Gato esbelto, musculoso, de pelo sedoso, denso y fino.



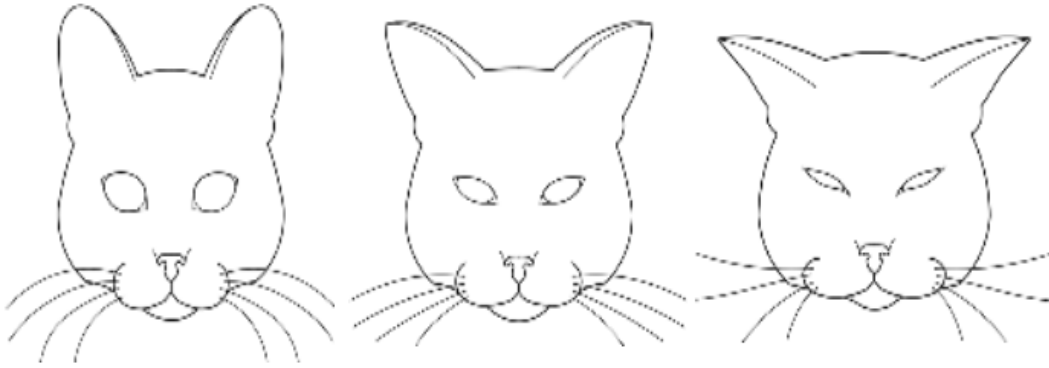
Mexicano Pelicorto

Raza muy antigua, doméstico, excelente exterminador de la fauna nociva.

Fuente: AVSA. (2018). TIPO O CONFORMACIÓN CARACTERÍSTICAS DEL PELAJE TIPOS DE PELAJE PATRONES DE PELAJE COLORES DE PELAJE.

Anexo 2

El manual de entrenamiento que demuestra la escala de las expresiones faciales se demuestra a continuación:



Descripción: 0 = dolor ausente; 1= apariencia moderada del dolor; 2= apariencia obvia de dolor

Figura 1: Escala de grimace felina

Fuente: EVANGELISTA, M. C., & STEAGALL, P. V. (2019). TRAINING MANUAL EAR POSITION. NATURE, 9, 0-3.



0 = ausente

1 = moderadamente presente

2 = marcadamente presente



Orejas mirando hacia adelante



Orejas ligeramente separadas



Orejas giradas hacia afuera

Descripción: 0 = dolor ausente; 1= apariencia moderada del dolor; 2= apariencia obvia de dolor

Figura 2: Escala de posición de orejas

Fuente: EVANGELISTA, M. C., & STEAGALL, P. V. (2019). TRAINING MANUAL EAR POSITION. NATURE, 9, 0-3.



0 = ausente

1 = moderadamente presente

2 = marcadamente presente



Ojos abiertos

Ojos parcialmente cerrados

Ojos entrecerrados

Descripción: 0 = dolor ausente; 1= apariencia moderada del dolor; 2= apariencia obvia de dolor

Figura 3: Escala de apriete orbital

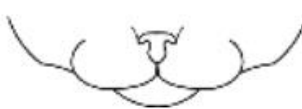
Fuente: EVANGELISTA, M. C., & STEAGALL, P. V. (2019). TRAINING MANUAL EAR POSITION. NATURE, 9, 0-3.



0 = ausente

1 = moderadamente presente

2 = marcadamente presente



Relajado (forma redonda)

Tensión leve

Tenso (forma elíptica)

Descripción: 0 = dolor ausente; 1= apariencia moderada del dolor; 2= apariencia obvia de dolor

Figura 4: Escala de la tensión del hocico

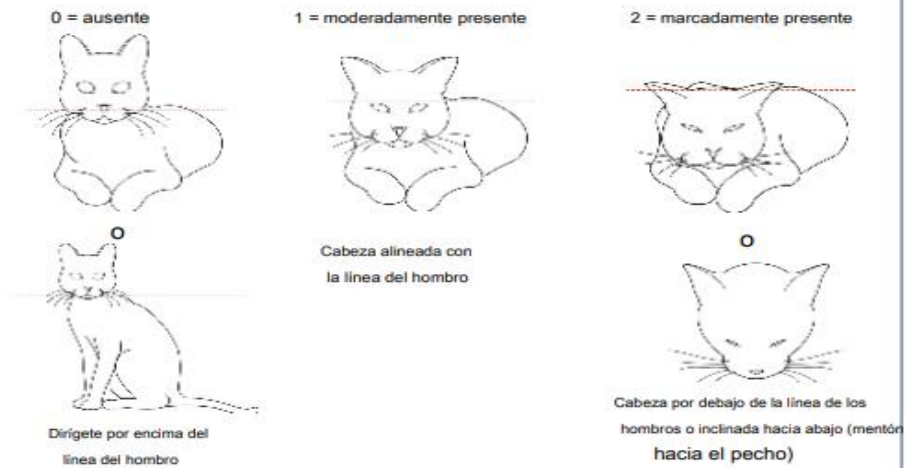
Fuente: EVANGELISTA, M. C., & STEAGALL, P. V. (2019). TRAINING MANUAL EAR POSITION. NATURE, 9, 0-3.



Descripción: 0 = dolor ausente; 1= apariencia moderada del dolor; 2= apariencia obvia de dolor

Figura 5: Escala de la tensión de los bigotes

Fuente: EVANGELISTA, M. C., & STEAGALL, P. V. (2019). TRAINING MANUAL EAR POSITION. NATURE, 9, 0-3.





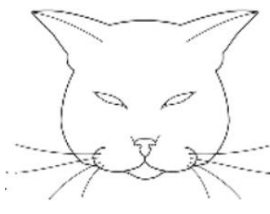

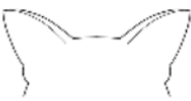

Descripción: 0 = dolor ausente; 1= apariencia moderada del dolor; 2= apariencia obvia de dolor

Figura 6: Escala de la tensión de posición de la cabeza

Fuente: EVANGELISTA, M. C., & STEAGALL, P. V. (2019). TRAINING MANUAL EAR POSITION. NATURE, 9, 0-3.




Anexo 3. Formato de fichas médicas utilizadas para la valoración de dolor en felinos.

Tema de proyecto: Determinación de anomalías en gatos de taxonomía *Felis silvestris catus* a través de escalas faciales de dolor en dos Clínicas Veterinarias de la ciudad de Guayaquil

Nombre de la clínica:		
Nombre del Paciente (mascota):		
Nombre del propietario de la mascota:		
Edad del paciente:		
Raza (mascota):		
Género: Masculino / Femenino		
<u>RESEÑA HISTÓRICA</u>		
<i>Dolencias existentes:</i> _____		
<i>Razón de la consulta:</i> _____ _____		
<u>EVALUACIÓN;</u> Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.		
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?		
 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>
¿Cómo muestra las orejas su mascota?		
 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

Tema de proyecto: Determinación de anomalías en gatos de taxonomía *Felis silvestris catus* a través de escalas faciales de dolor en dos Clínicas Veterinarias de la ciudad de Guayaquil


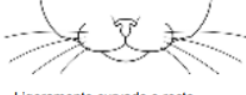

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

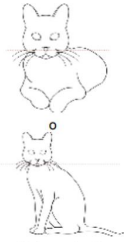
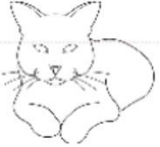
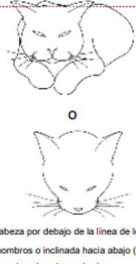
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

Tema de proyecto: Determinación de anomalías en gatos de taxonomía *Felis silvestris catus* a través de escalas faciales de dolor en dos Clínicas Veterinarias de la ciudad de Guayaquil

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel	
Nivel 0:	
Nivel 1:	
Nivel 2:	
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i> <i>Leve dolencia: >3 puntos; <7 puntos</i> <i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
Diagnóstico: _____ _____	

FOTO DE PACIENTE

--

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE:

CI:

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

DETECCIÓN DE DOLENCIAS O ENFERMEDADES A TRAVÉS DE ESCALAS FACIALES

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Bombachita Rendon
Nombre del propietario de la mascota: Javier Rendón
Edad del paciente: 3 años
Raza (mascota): Mestiza
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Molestia Abdominal; Ascitis; acumulación de líquido purulento, enzimas hepáticas altas

Razón de la consulta:


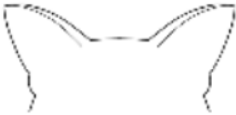

Posible viral + ascitis / Sueroterapia y control de vacunas, pérdida de apetito

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

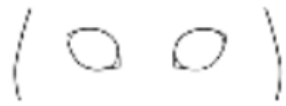
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

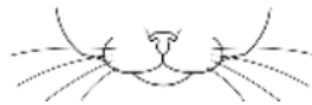
Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

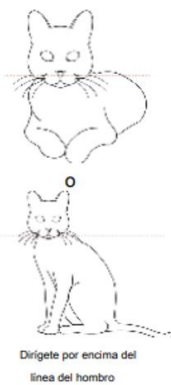
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



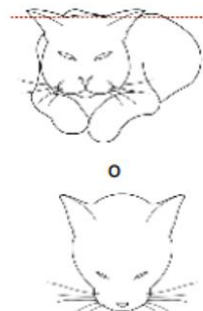
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	1 punto
Nivel 2:	10 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

11 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Hemograma completo, Exámenes de orina, Sueroterapia / protectores hepáticos.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Don Cat Bris Guerra
Nombre del propietario de la mascota: Bruno Guerra
Edad del paciente: 2 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Molestias estomacales, pérdida de peso, malestar en la extremidad posterior derecha, dificultad de orinar.

Razón de la consulta:

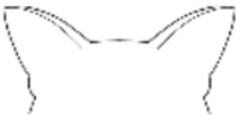
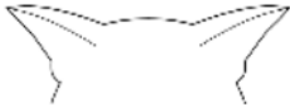
Trastorno metabólico, problemas de riñones, pérdida de peso.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.




¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

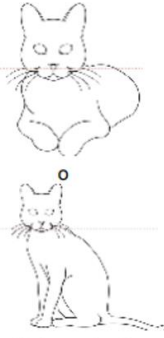

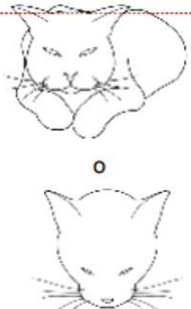
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	1 punto
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

1 punto

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Hemograma completo, sueroterapia, protectores hepáticos, pruebas bioquímicas.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta ausencia de dolor

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Celeste Serrano
Nombre del propietario de la mascota: Yolanda Serrano
Edad del paciente: 5 años
Raza (mascota): Mestiza
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Tracto urinario – sangre en orina, incontinencia urinaria.

Razón de la consulta:


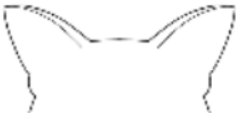

Orina en sangre, problemas urinarios. Realizar prueba de urea y creatinina, hemograma completo.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

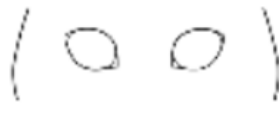


¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>




¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>




¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

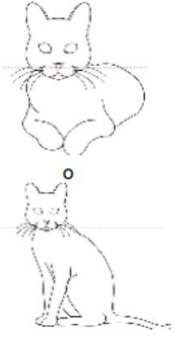
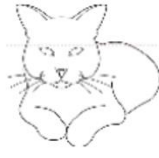
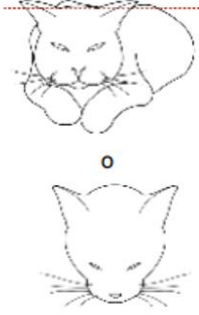
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	2 puntos
Nivel 2:	8 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

10 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Tratamiento con antiinflamatorio, problemas renales por motivo de orina en sangre, uso de renocalcin, pruebas bioquímicas-prueba de hemograma completo.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Estrellito Brito
Nombre del propietario de la mascota: Brito Martínez Andy
Edad del paciente: 3 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Molestia al orinar, problemas de obstrucción urinario, pérdida de apetito.

Razón de la consulta:


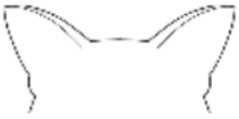

Problemas renales, dos días sin orinar, se observa retención de líquidos.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

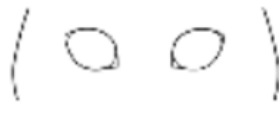


¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>




¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>




¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

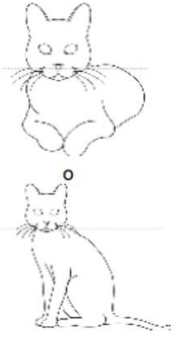
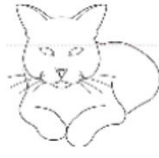
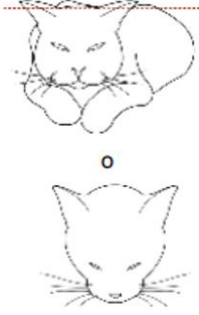
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	1 punto
Nivel 2:	10 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

11 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Hemograma completo, Sueroterapia – uso de renocalcín, pruebas bioquímicas, protectores hepáticos.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Late Rodríguez
Nombre del propietario de la mascota: Juan Rodríguez
Edad del paciente: 10 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Molestias al orinar, problemas de hinchazón en su extremidad posterior derecha, retención de líquidos.

Razón de la consulta:


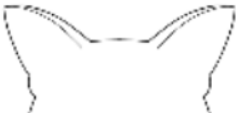

Sin apetito, disnea.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

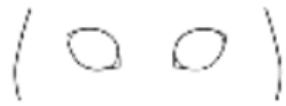
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

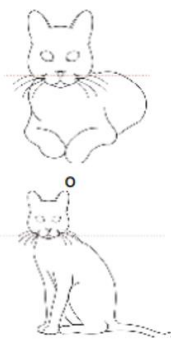
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



o
Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	3 punto
Nivel 2:	6 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

9 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RESPIRATORIO

Uso de oxígeno para nebulización (estabilización del paciente), realizar hemograma completo, pruebas bioquímicas (revisar con traumatología lesión de miembro).

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Gerónimo Neuman
Nombre del propietario de la mascota: Karl Neuman
Edad del paciente: 4 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Molestias en problemas de las encías.

Razón de la consulta:


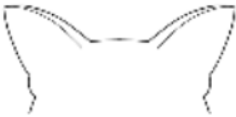

Molestia en encías por caída.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

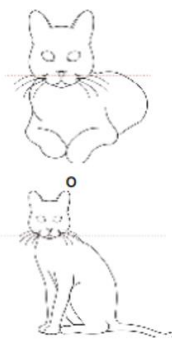
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



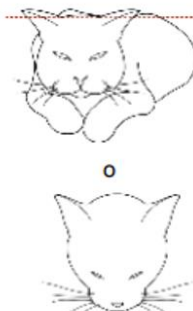
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Waldita Pactong
Nombre del propietario de la mascota: Nelly Pactong
Edad del paciente: 5 años
Raza (mascota): Mestiza
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:



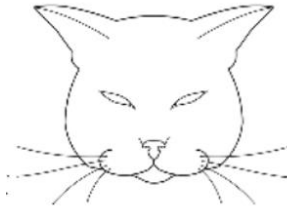
Problemas al orinar, inapetencia, dolor articular.

Razón de la consulta:

Dificultad para orinar, falta de apetito, articulaciones inflamadas.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

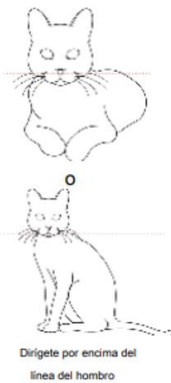
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



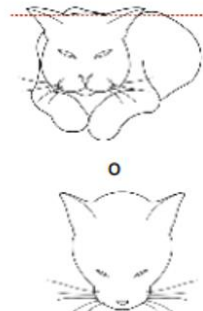
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	1 punto
Nivel 2:	10 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

11 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Exámenes de orina, hemograma completo, sueroterapia, protectores hepáticos.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Ares Salto
Nombre del propietario de la mascota: Wilson Saltos
Edad del paciente: 3 meses
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Problemas de estreñimiento y molestias en intestinos.

Razón de la consulta:


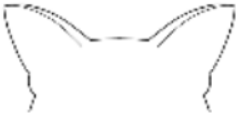
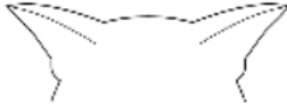
No defeca con normalidad y no realiza el proceso de heces en alrededor de 3 días, intestinos en su totalidad presentan inflamación.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

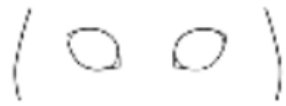
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

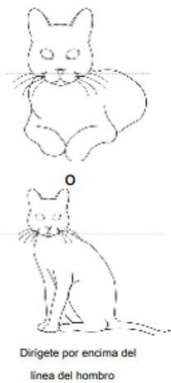
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



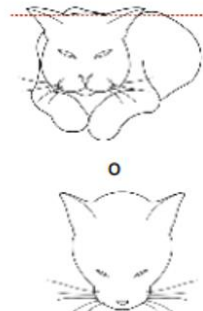
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Sueroterapia, protectores hepáticos, extracción de heces manualmente.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Motito Moyano
Nombre del propietario de la mascota: Ingrid Moyano
Edad del paciente: 7 años
Raza (mascota): Mestiza
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Ausencia de apetito, decaída y dolor abdominal.

Razón de la consulta:


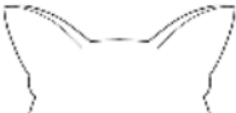

Se encuentra tres días sin comer, cuando come siente molestias al masticar los alimentos, presenta problemas gástricos.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

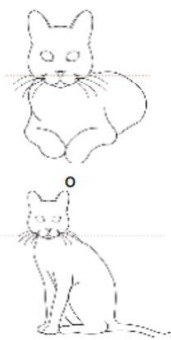
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



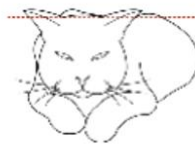
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



o
Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	2 puntos
Nivel 2:	8 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

10 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Sueroterapia, ranivet, protector hepático, pruebas de hemograma, pruebas bioquímicas.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Jesús Serrano
Nombre del propietario de la mascota: Yolanda Serrano
Edad del paciente: 1 año
Raza (mascota): Mestiza
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:



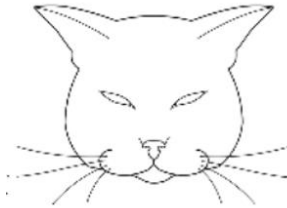
Molestias en el tracto urinario.

Razón de la consulta:


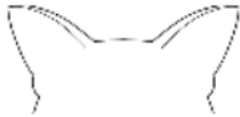

Dificultad de orinar, urea elevada, GOT elevadas.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

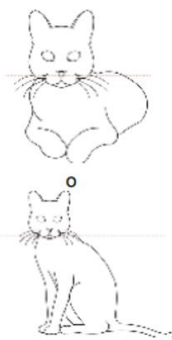
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntoS
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 punto

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Sueroterapia, pruebas bioquímicas, hemogramas completos.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Amarillo Serrano
Nombre del propietario de la mascota: Serrano
Edad del paciente: 1 año y 5 meses
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Tracto urinario, dolor y colapso de vejiga, presenta paredes de vejiga inflamada.

Razón de la consulta:


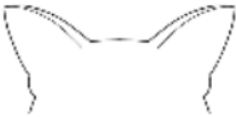

Problemas renales, dificultad al orinar, orina color oscura.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

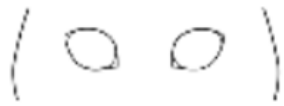
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

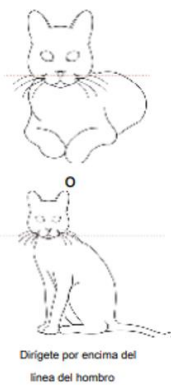
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



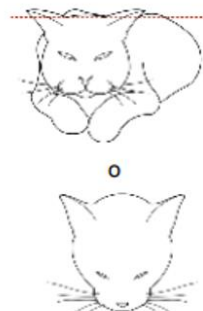
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	3 punto
Nivel 2:	4 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

7 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Urea elevada, creatinina elevada, leucocitos elevados, HCT bajos, sueroterapia, aplicación de ranocilcam.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Blanca García
Nombre del propietario de la mascota: Dora García
Edad del paciente: 2 años
Raza (mascota): Siamés
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Vómitos y nauseas al momento de comer.

Razón de la consulta:



Chequeo general, desparasitación y vacunas.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

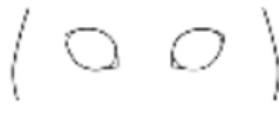


¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

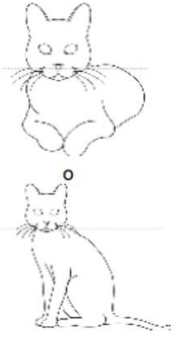
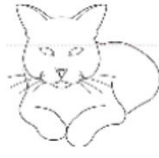
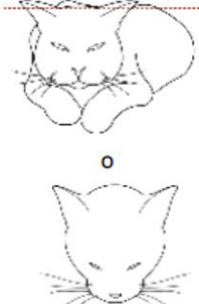
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	3 puntos
Nivel 2:	4 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

7 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Aplicación de vacuna contra la rabia, aplicación de drontal; exámenes de orina y exámenes de sangre.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Bianos Rodríguez
Nombre del propietario de la mascota: Rosa Rodríguez
Edad del paciente: 3 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Problemas al respirar.

Razón de la consulta:


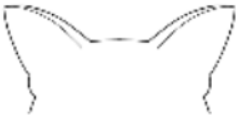

Respiración fuerte por obstrucción de cuerpo extraño.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

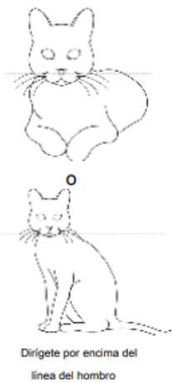
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



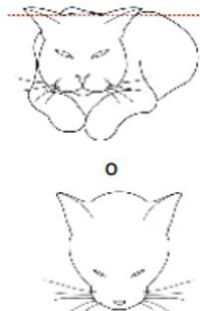
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	0 puntos
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i> <i>Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos</i> <i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
0 puntos	
Diagnóstico: <p style="text-align: center;"><u>TRASTORNO RESPIRATORIO</u> <u>Desalojo de cuerpo extraño en vía respiratoria.</u></p>	

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta ausencia de dolor.

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Doctor Javier Bravo
CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Patucho Chalco
Nombre del propietario de la mascota: Chalco Toro
Edad del paciente: 5 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Tracto urinario inflamado.

Razón de la consulta:


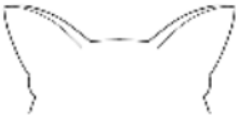

Dificulta al orinar y pruebas bioquímicas.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

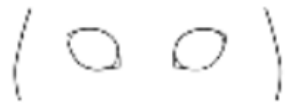
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

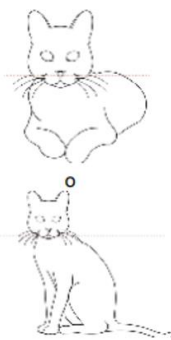
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



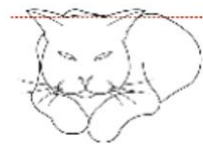
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Urea elevada, vejiga presenta bordes engrosados, paredes irregulares con sedimentos de minerales de ecogenicidad hiperoica de los riñones,

Riñon: estado crítico de las medulas conservadas, cistitis, microlitiasis.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Candy Andrade
Nombre del propietario de la mascota: Ingrid Andrade
Edad del paciente: 3 años
Raza (mascota): Mestiza
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Molestias en los intestinos y problemas al defecar.

Razón de la consulta:


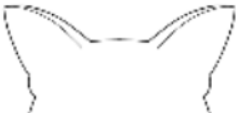

No defeca desde el sábado, problemas intestinales y dolor abdominal.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

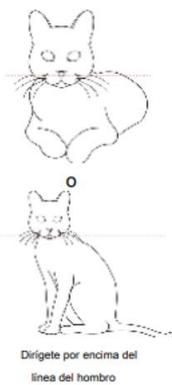
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



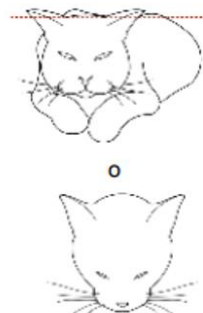
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Sueroterapia, protectores hepáticas y hemograma completo.


FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Doctor Javier Bravo
CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Layge Traviesa
Nombre del propietario de la mascota: Lauge Diana
Edad del paciente: 4 años
Raza (mascota): Mestiza
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Molestias en el tracto urinario, dificultad al orinar.

Razón de la consulta:


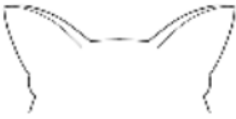

Problemas en la vejiga, molestias al orinar, dolor.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

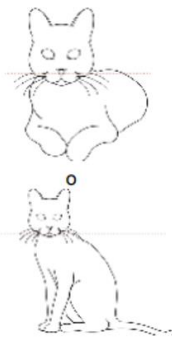
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 punto
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Urianalysis, determinar presencia de bordes de vejiga inflamada.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Ramona Berna
Nombre del propietario de la mascota: Ximena Berna
Edad del paciente: 16 años y 2 meses
Raza (mascota): Mestiza
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Presencia dificultad al orinar.

Razón de la consulta:


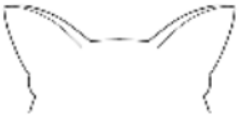

Exámenes de urea, creatinina (pruebas bioquímicas)

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

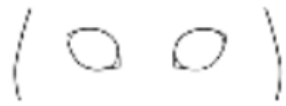
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

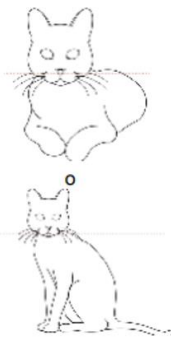
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



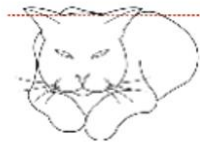
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	5 puntos
Nivel 2:	2 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

7 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Sueroterapia renal más control de urea, medir presión arterial.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Ronroneo
Nombre del propietario de la mascota: De la Torre Soledad
Edad del paciente: 10 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Molestias en el tracto urinario.

Razón de la consulta:


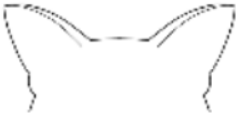

Presenta tres días sin poder orinar, orina por goteo. Antecedente de tratamiento para tracto urinario incompleto, actualmente cuenta con tratamiento completo en clínica actual.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

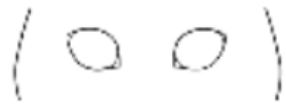
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



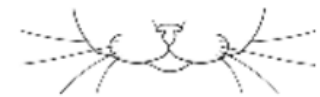
Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

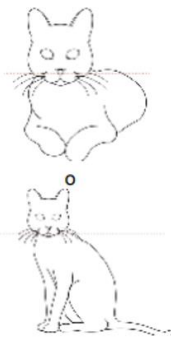
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



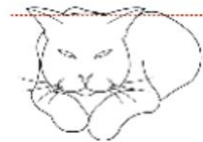
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

0 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Cultivo bacteriológico en orina más antibiograma. Medir presión arterial, urea, creatinina. Exámen de urianalisis, pruebas bioquímicas.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta ausencia de dolor

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Pipo Gumpel
Nombre del propietario de la mascota: Gumpel Evelyn
Edad del paciente: 7 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Diagnostico leucemia desde hace dos años, presenta síntomas de decaimiento.

Razón de la consulta:


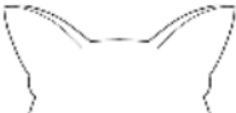

Decaimiento, pérdida de apetito, posible anemia.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

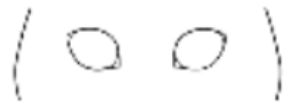
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

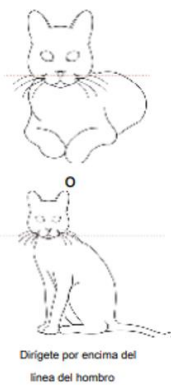
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



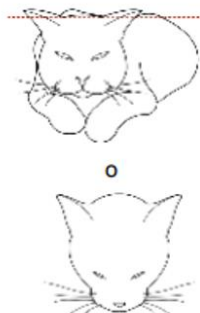
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i>	
<i>Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos</i>	
<i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
12 puntos	
Diagnóstico:	<u>TRASTORNO DIGESTIVO</u> <u>Control de leucemia, presenta diarrea continua</u>

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Doctor Javier Bravo
CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Negrita Sánchez
Nombre del propietario de la mascota: Lendin Sánchez
Edad del paciente: 2 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:



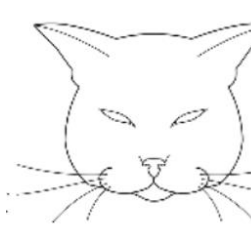
Dolor mandibular, motivo de accidente y posible ruptura.

Razón de la consulta:


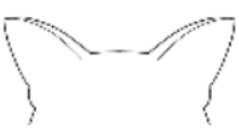

El gato presenta falta de apetito con molestia al masticar. En cuanto al maxilar inferior y arcos cigomáticos. Miembro posterior derecho presenta dolor

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

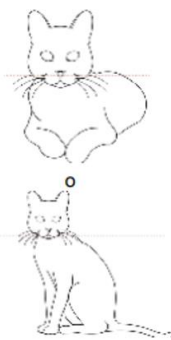
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



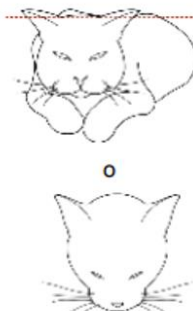
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO
RX (dos tomas), Exámenes de sangre completos.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia.



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Waldita Pactong
Nombre del propietario de la mascota: Javier Pactong
Edad del paciente: 2 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Debilidad y defensas bajas.

Razón de la consulta:


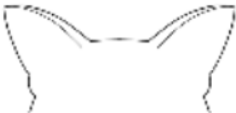

Examen de sangre completo.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

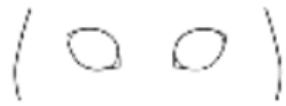
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor



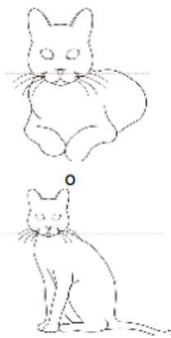
Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor



o
Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Examen de sangre, monocitos, número de conteo de eritrocitos bajos, plaquetas elevadas, ST 82 elevadas, GOT (AST) elevada, enzimas hepáticas elevadas acompañadas de vómitos continuos.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severo dolor



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Ninosky
Nombre del propietario de la mascota: Pinosco Najera
Edad del paciente: 12 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Molestias en el lado izquierdo, hernia perianal.

Razón de la consulta:


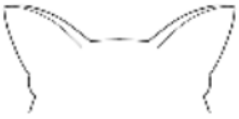

Fisura perianal en el lado izquierdo por caída y examen de sangre

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

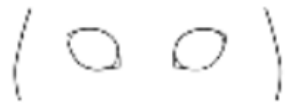
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

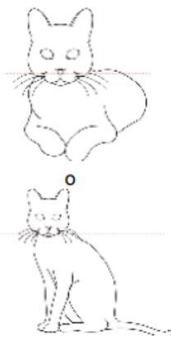
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



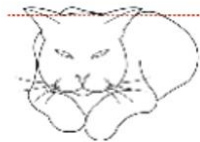
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



o
Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO

Sueroterapia y antibioticos y dosis de vitaminas con protectores hepáticos. Realizar pruebas de sangre despues de transcurridos 15 dias. Realizar RX.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severo dolor



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE




NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3


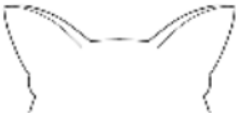

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Coquito Pactong
Nombre del propietario de la mascota: Pactong Lucio
Edad del paciente: 4 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino
<u>RESEÑA HISTÓRICA</u>
<i>Dolencias existentes:</i>
<u>Miembro anterior izquierdo inflamado.</u>
<i>Razón de la consulta:</i>
<u>Chequeo, pelea con otro felino.</u>

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

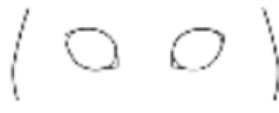


¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>




¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>




¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

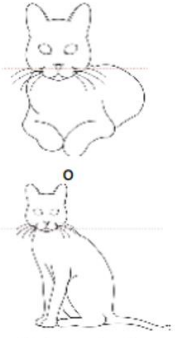
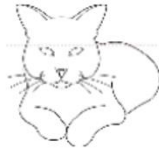
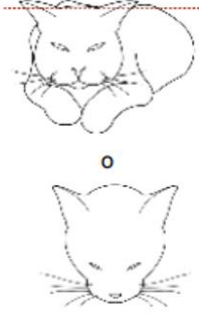
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO

Tratamiento con cefalixina y rolenal.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severo dolor

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Aristóteles Jervis
Nombre del propietario de la mascota: Carlos Jervis
Edad del paciente: 3 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Decaimiento total, leucemia felina Test.

Razón de la consulta:


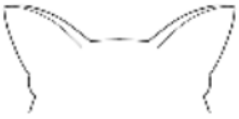

Deshidratación, diarrea, vómito, fiebre, decaído, no presenta vacunas, hace dos días medicación en otra clínica con el uso de shotapen, ranivec y cerenia.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor



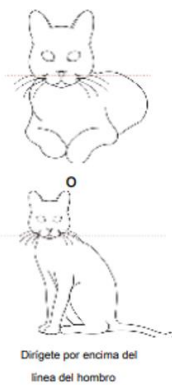
Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

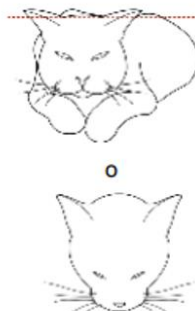
¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Medicación y sueroterapia con rejamin omeprazol hasta que muestre mejoría. Paciente falleció posterior a 3 días.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severo dolor

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Luchon Pactong
Nombre del propietario de la mascota: Pactong Luciano
Edad del paciente: 5 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Miembros posteriores inflamados y afectar por posible anemia. Dolor articular.

Razón de la consulta:


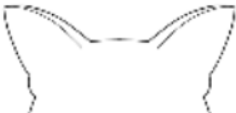

Dolor en los miembros posteriores, presenta disnea.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

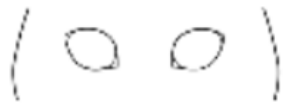
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

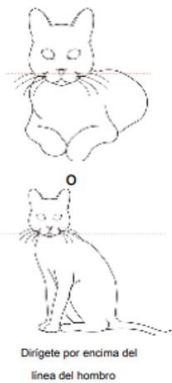
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



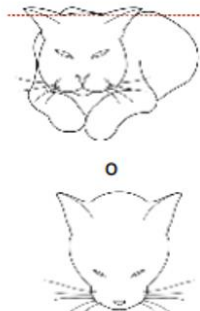
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO
Inflamación articular severa en el miembro posterior izquierdo.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severo dolor



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Javier Palacios
Nombre del propietario de la mascota: Edgard Palacios
Edad del paciente: 2 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Miembro posterior derecho presenta una masa dura, posible tumor.

Razón de la consulta:


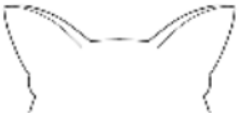

Dolor del miembro posterior derecho.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

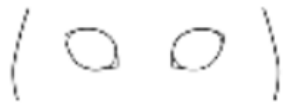
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

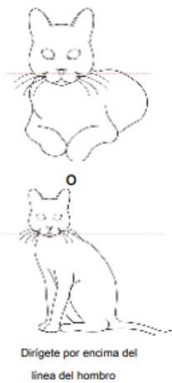
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



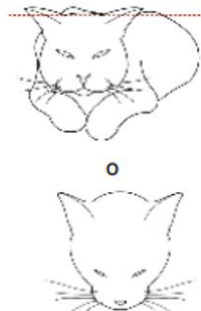
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

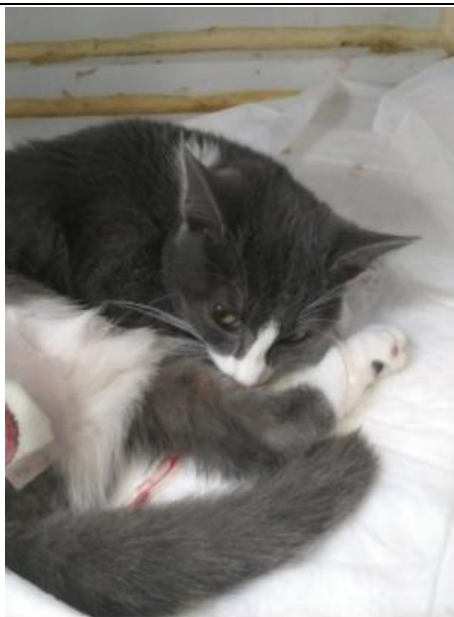
12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO

Dolor del miembro al caminar, retirar masa, después sueroterapia.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severo dolor



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Ranizas León
Nombre del propietario de la mascota: Betzy León
Edad del paciente: 4 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Dolor articular.

Razón de la consulta:



Golpes severos por caída de techo en pelea, micción sin control, no toma agua, decaimiento.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

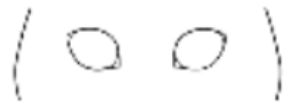
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

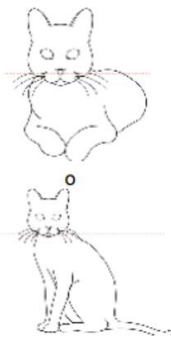
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	4 puntos
Nivel 2:	2 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLOGICO

Presenta dolor en abdomen bajo.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Negra Zapata
Nombre del propietario de la mascota: Carlos Zapata
Edad del paciente: 15 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Revisar pierna derecha.

Razón de la consulta:


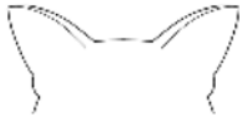

Problemas hepáticos.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

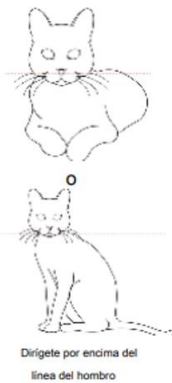
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



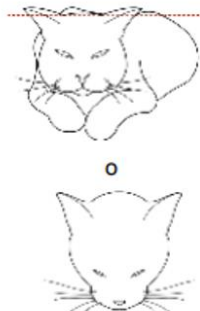
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Sueroterapia y enzimas hepáticas elevadas, vómito verde.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Pelusa Dick
Nombre del propietario de la mascota: Dick Paredes
Edad del paciente: 6 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Dolor mamario, RX de pierna derecha.

Razón de la consulta:


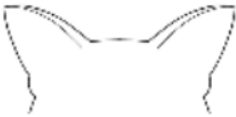

Ingresa para RX de tumor mamario.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

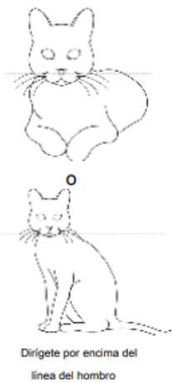
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



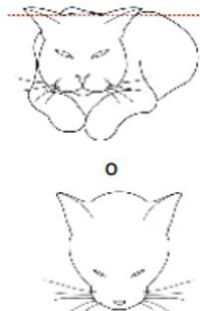
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL
Problemas renales, urea y creatinina elevada.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severo dolor

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria Guayaquil
Nombre del Paciente (mascota): Sonny Guerrero
Nombre del propietario de la mascota: Zaido Guerrero
Edad del paciente: 3 años
Raza (mascota): Siamés
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Dificultad al orinar, pérdida de apetito, movimiento de extremidades nulo.

Razón de la consulta:


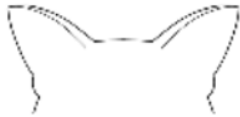

Malestar completo y pérdida de peso, no come.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

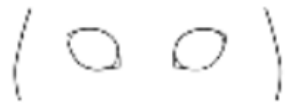
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

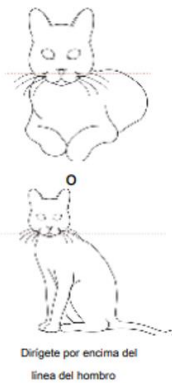
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



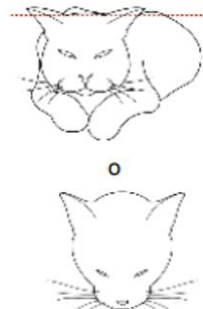
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i>	
<i>Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos</i>	
<i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
12 puntos	
Diagnóstico:	<u>TRASTORNO RENAL</u> <u>Problemas renales, urea y creatinina elevada.</u>

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severo dolor

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Doctor Javier Bravo
CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Gucci Bergher
Nombre del propietario de la mascota: Bergher Carola
Edad del paciente: 6 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Tumor en el brazo derecho.

Razón de la consulta:



Medicación post cirugía.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.




¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

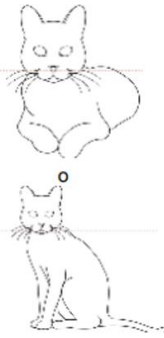
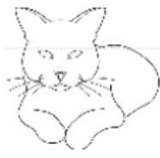
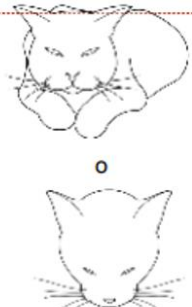
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO
Sueroterapia y ST elevada, dolor de articulaciones.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Once Rivadeneira
Nombre del propietario de la mascota: Alba Rivadeneira
Edad del paciente: 4 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Decaimiento, dolor abdominal.

Razón de la consulta:


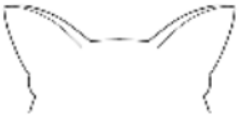

No toma agua, hipotermia, baja de peso, mucosa pálida. Exámenes.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.




¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>




¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>




¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

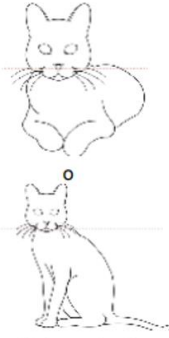

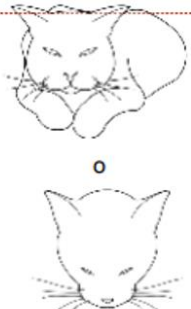
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Urea elevada, creatinina elevada, HGB bajo, HCT bajo, hemograma completo, EOS bajos, ST bajos, inapetencia por tres días.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severo dolor



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Minna Vivar
Nombre del propietario de la mascota: Priscila Vivar Vizñhay
Edad del paciente: 7 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Inapetencia, molestia abdominal.

Razón de la consulta:


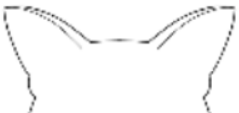

Falta de apetito, deshidratada, dificultad al comer. Vómito al comer

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

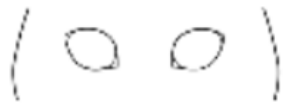
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

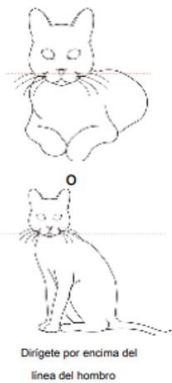
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



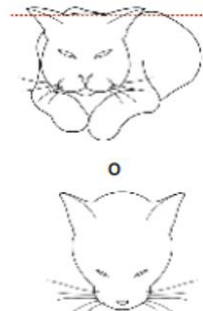
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)

2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i>	
<i>Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos</i>	
<i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
12 puntos	
Diagnóstico:	<u>TRASTORNO DIGESTIVO</u> <u>Inapetencia, lo poco que come vomita</u>

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severo dolor

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Atropellado Shasha
Nombre del propietario de la mascota: Edison Shasha
Edad del paciente: 1 año
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Tórax inflamado.

Razón de la consulta:



Posible hematoma, suero de shock.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

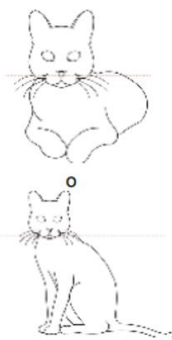
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLOGICO
Radiografía de tórax, sueroterapia, oxígeno.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Annette Villafuerte
Nombre del propietario de la mascota: Nally Villafuerte
Edad del paciente: 4 años
Raza (mascota): Mestiza
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Manejo de dolor, valoración de miembros posteriores.

Razón de la consulta:

Debilidad de tren posterior, examen de sangre.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.




¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

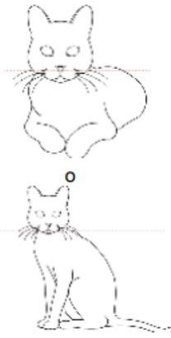
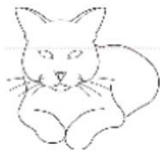
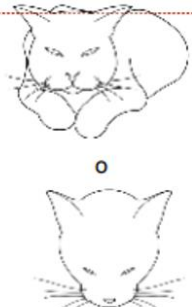
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	5 puntos
Nivel 2:	2 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

7 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO
Radiografía de tórax, sueroterapia, oxígeno.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Jeyla Bonifaz
Nombre del propietario de la mascota: Viviana Bonifaz
Edad del paciente: 10 meses
Raza (mascota): Mestiza
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Trauma en la cabeza, posible fractura en maxilar inferior.

Razón de la consulta:


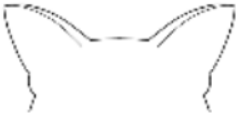

Trauma en la cabeza, posible fractura maxilar inferior, no come hace dos días, olor fétido, deshidratada, examen y RX.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

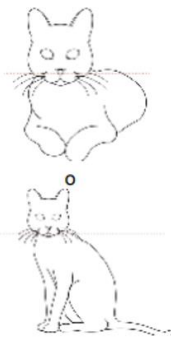
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO

RX + examen de sangre, hidratación y suero de vitamina y hepatoprotectores.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Dicka Moreira
Nombre del propietario de la mascota: Jesica Moreira
Edad del paciente: 2 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Molestias pulmonares, tumor abdominal, necesita oxígeno.

Razón de la consulta:


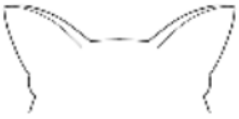

Posible edema pulmonar, tumor en la zona abdominal, disnea, hipotermia, sueroterapia, examen de sangre, test de leucemia, RX, pronostico crítico.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

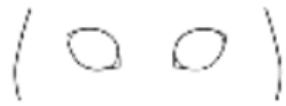
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

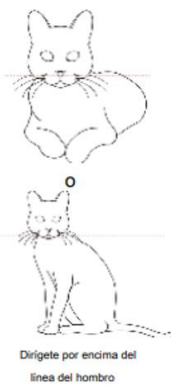
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



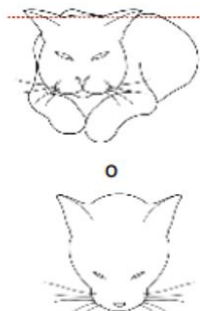
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

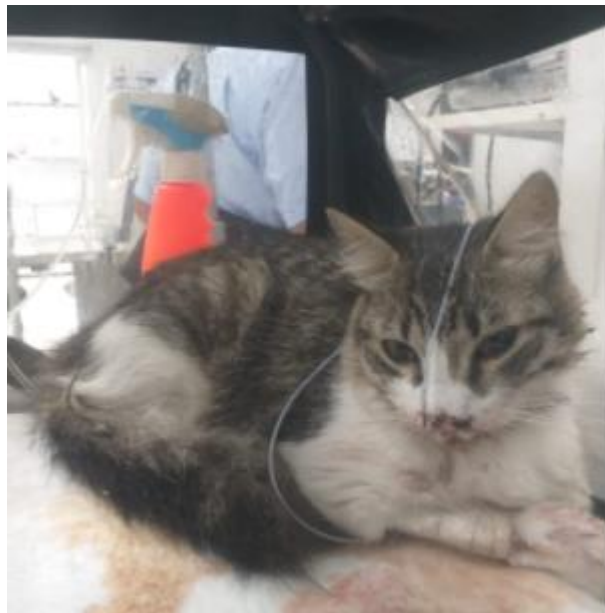
12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RESPIRATORIO

Uso de oxígeno, examen de sangre, test de leucemia, sueroterapia.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Doctor Javier Bravo
CI: 090486564-9

FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Luna Vizhay
Nombre del propietario de la mascota: Priscila Vizhay
Edad del paciente: 7 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Golpe en miembro anterior izquierdo, tumor mamario.

Razón de la consulta:


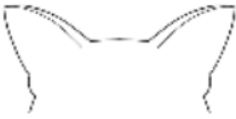

Sueroterapia, disnea, medicación, inapetencia, mucosas pálidas, hipotermia, RX, examen de sangre.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor



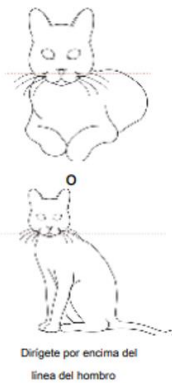
Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

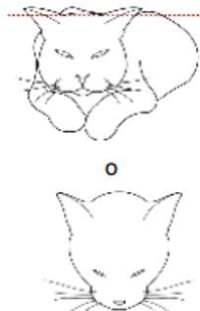
¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 0

Nivel 1

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO

Uso continuo de oxígeno por dolor presente en miembro anterior izquierdo, sueroterapia, examen de sangre, RX, medicación del dolor.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Rufina Recalde
Nombre del propietario de la mascota: Rita Recalde
Edad del paciente: 5 años
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Problemas urinarios, inapetencia, disnea.

Razón de la consulta:


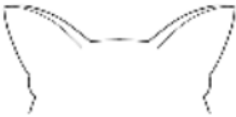

Examen de sangre, pruebas bioquímicas, urea, densidad de orina, creatinina, sueroterapia, dextrosa.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

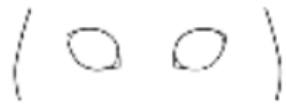
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

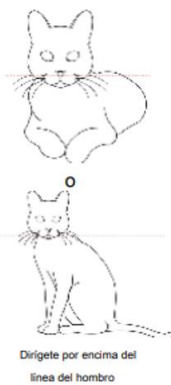
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



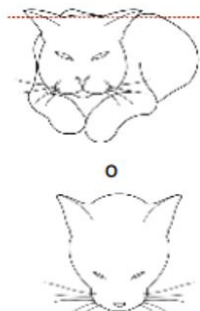
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Realizar prueba de examen de sangre y orina aplicación de sueroterapia y uso después de 15 días de renocalcin más dextrosa. Protector hepático más vitaminas de complejo B.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Midri Castro
Nombre del propietario de la mascota: Candelaria Castro Gomez
Edad del paciente: 1 año
Raza (mascota): Mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Molestias al orinar, tres días de dificultad para comer y falta de apetito, paciente renal.

Razón de la consulta:

Dificultad al momento de orinar presenta dolor, hemograma de sangre completo, exámenes bioquímicos, pruebas de uroanálisis.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

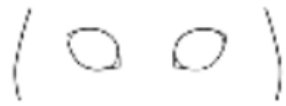
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1 = apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2 = apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1 = apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2 = apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1 = apariencia moderada del dolor

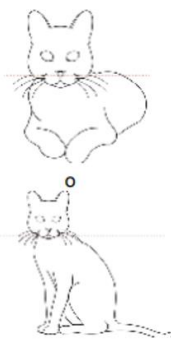
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2 = apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



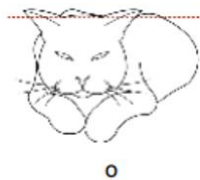
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1 = apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2 = apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Realizar sueroterapia, control de examen para confirmar síntomas presentes, hemogramas, urianalisis, pruebas bioquímicas y gastrico, aplicación de un protector hepatico.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'J. Bravo', enclosed within a circular scribble.

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Doctor Javier Bravo

CI: 090486564-9

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'N. Guerrero', written in a cursive style.

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Miky Torres
Nombre del propietario de la mascota: Pamela Torres
Edad del paciente: 1 año
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Trauma craneal, sangrado boca nariz

Razón de la consulta:


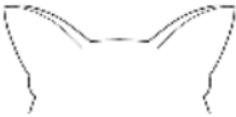

Hospitalización, sueroterapia.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

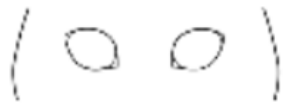
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

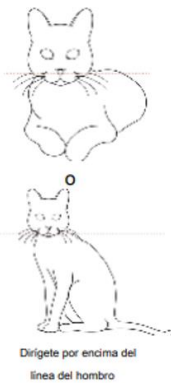
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



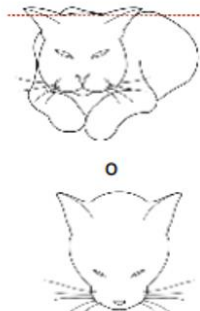
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2


Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	3 puntos
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i>	
<i>Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos</i>	
<i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
9 puntos	
Diagnóstico:	<u>TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO</u> <u>Ecografía, sueroterapia, rayos x.</u>

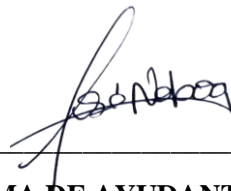
FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria






FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3


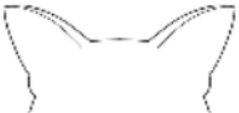

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Kay García
Nombre del propietario de la mascota: Roberto Sánchez
Edad del paciente: 2 años
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino
<u>RESEÑA HISTÓRICA</u>
<i>Dolencias existentes:</i>
<u>Proceso respiratorio dificultoso.</u>
<i>Razón de la consulta:</i>
<u>Presenta disnea, prueba de hemograma</u>

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

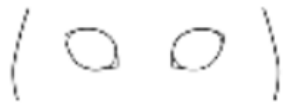
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



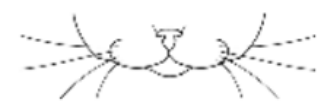
Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

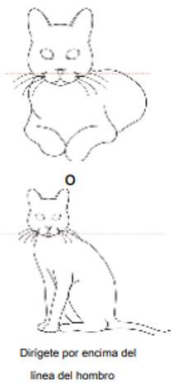
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



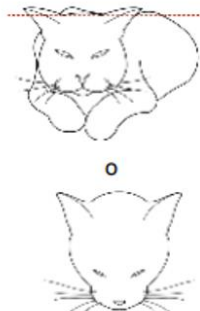
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RESPIRATORIO

Aplicación de suero, dexa + broxolam = nebulización para estabilizar. Aplicación de oxitetraciclina + proteizoo, flumicil eural.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): La Conchita Carrera
Nombre del propietario de la mascota: Edison Carrera
Edad del paciente: 8 meses
Raza (mascota): Siamés
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Abdomen abultado, deshidratación, glucosa baja.

Razón de la consulta:


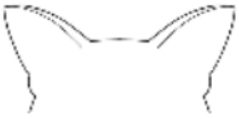

Con DX PIF.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

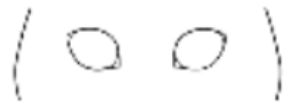
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

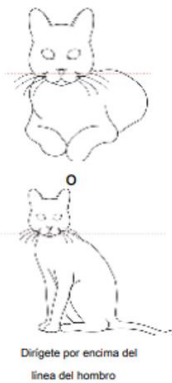
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



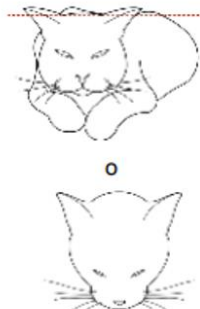
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i>	
<i>Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos</i>	
<i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
12 puntos	
Diagnóstico:	<u>TRASTORNO DIGESTIVO</u> <u>Vómito, disnea, come y vomita.</u>

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria

FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Romántico Shashaa
Nombre del propietario de la mascota: Adam Shashaa
Edad del paciente: 5 años
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Paciente con aftas en la boca, sangrado, deshidratación al 50%.

Razón de la consulta:


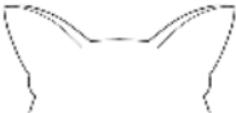

Aplicación de medicamentos, Rayos X, exámenes de sangre, test de sida y leucemia.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

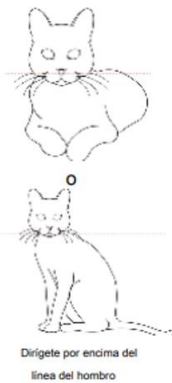
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



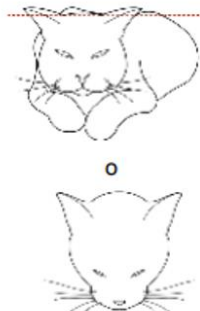
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	4 puntos
Nivel 2:	4 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

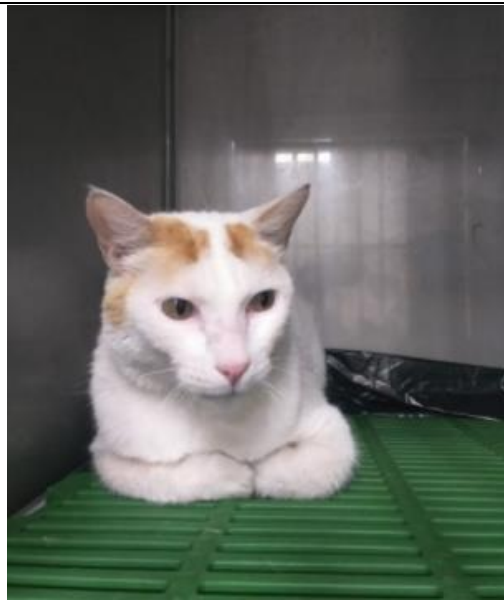
8 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Aplicación de suero con protectores hepáticos, yatrem, rojamin por vómitos continuos.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Fígaro de la Torre
Nombre del propietario de la mascota: Soledad de la Torre
Edad del paciente: 3 años
Raza (mascota): persa
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Dificultad para respirar, disnea.

Razón de la consulta:


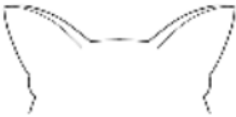

Chequeo general.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

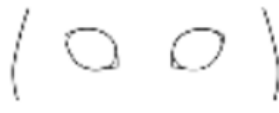


¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>




¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>




¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

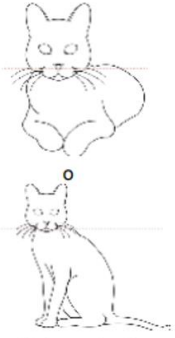
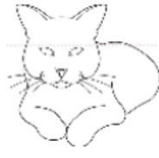
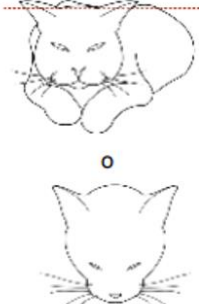
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/></p>

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 punto
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RESPIRATORIO
Oxígeno y chequeo de plaquetas, sueroterapia.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria






FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Michito Robison
Nombre del propietario de la mascota: Robison Salvatierra
Edad del paciente: 2 años
Raza (mascota): siamés.
Género: Masculino / Femenino
<u>RESEÑA HISTÓRICA</u>
<i>Dolencias existentes:</i>
<u>Presencia de inapetencia.</u>
<i>Razón de la consulta:</i>
<u>Examen de sangre, glucosa, examen de orina y sueroterapia para 24 horas.</u>

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

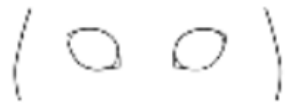
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

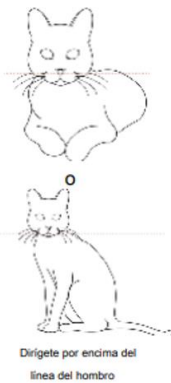
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



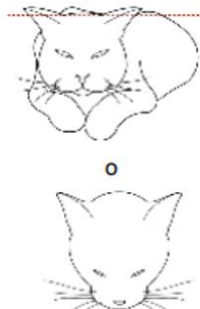
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Aplicación de suero, medicación y protectores hepáticos, presenta vómitos no continuos.

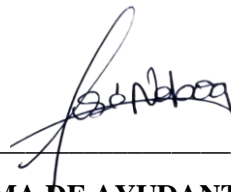
FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria



FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Luna Intriago
Nombre del propietario de la mascota: Mosquera Castillo
Edad del paciente: 8 meses
Raza (mascota): Siamés
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Presenta disnea, ingresa por aplicación de suero.

Razón de la consulta:


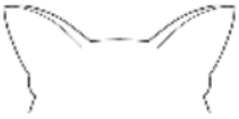

Paciente atropellado, medicación, Rayos X.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

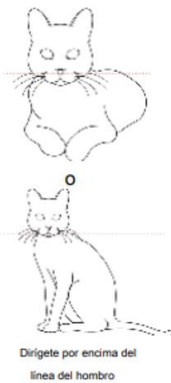
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



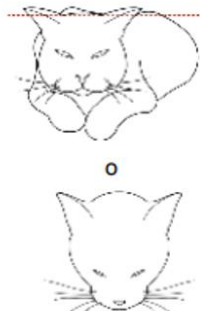
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

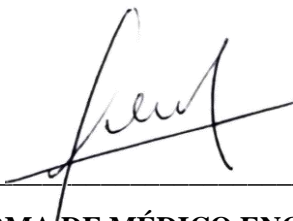
Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO
Aplicación de sueros por dolores fuertes en extremidades.

FOTO DE PACIENTE

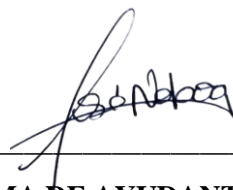


Paciente presenta severa dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Junior Layana
Nombre del propietario de la mascota: Karen Dayana
Edad del paciente: 2 años y 6 meses
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Mucosas pálidas, salivación excesiva.

Razón de la consulta:


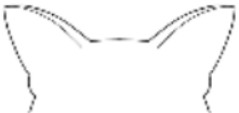

Presenta un cuadro clínico, dolor, decaimiento, disnea, hipotermia.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

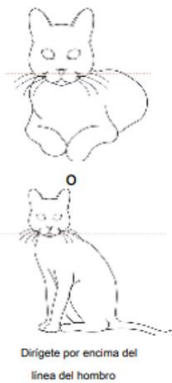
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



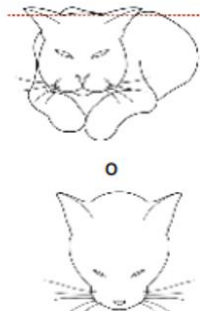
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Sueroterapia, se aplica rolenal – rojamin – omeprazol, vómitos regulares.

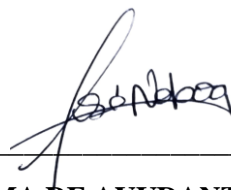
FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria



FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Aslam Cobeña
Nombre del propietario de la mascota: Roxana Cobeña
Edad del paciente: 3 años
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Problemas renales, fiebre, aftas en la boca.

Razón de la consulta:

Falta de apetito por tres días, dificultad al orinar.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

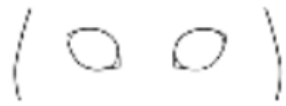
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

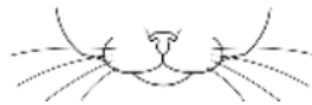
Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

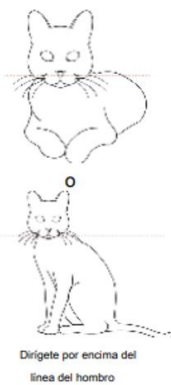
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



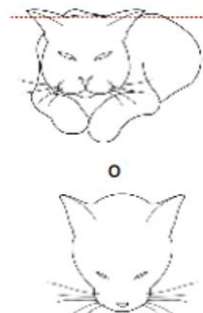
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	5 puntos
Nivel 2:	2 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

7 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RENAL

Aplicación de suero, medicación, omeprazol, clordelin, examen de sangre, bioquímicas, metronidazol, rojamin.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Noel Cevallos
Nombre del propietario de la mascota: Cevallos Maldonado
Edad del paciente: 4 meses
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Dolor abdominal.

Razón de la consulta:


Presenta diarreas.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.




¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

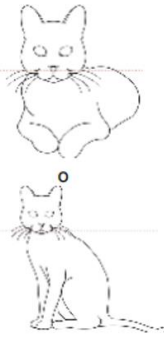
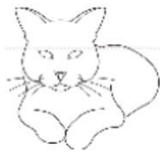
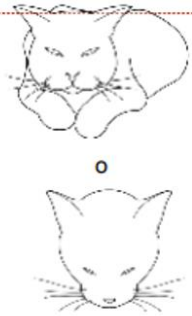
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO
Sueroterapia, omeprazol, cerenia, gentafarma.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria

FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Oshi de la Torre
Nombre del propietario de la mascota: De la Torre Soledad
Edad del paciente: 6 años
Raza (mascota): persa
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Disnea, inapetencia.

Razón de la consulta:


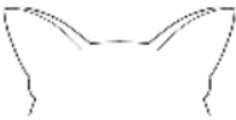

Congestión nasal, inapetencia, realizar nebulizaciones.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

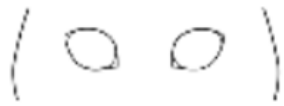
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

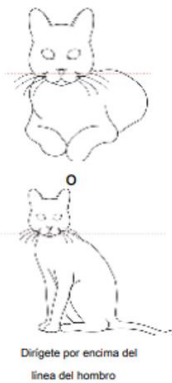
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



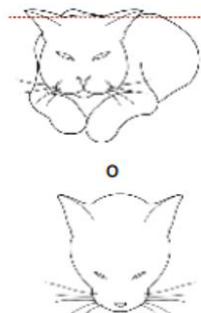
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

6 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RESPIRATORIO

Aplicación de sueroterapia, oxitetraciclina, flumicil, vitamina C, nebulización con brotolam más flumicil más dexametasona.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria



FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Nena Lima
Nombre del propietario de la mascota: Verónica Lima
Edad del paciente: 2 años
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Necrosis en miembro posterior para medicación, curación, test de leucemia y sida.

Razón de la consulta:

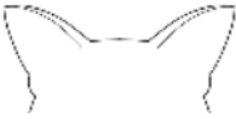
Realizar exámenes para decidir cirugía.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

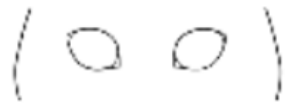
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

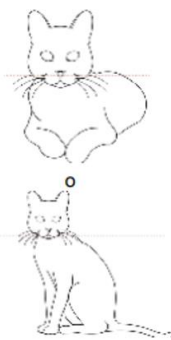
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



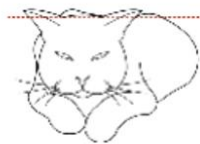
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	5 puntos
Nivel 2:	2 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

7 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO

Test de leucemia y sida felino, hemograma completo, RAYOS X, falta de movimiento en miembro posterior derecho.

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO

NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria



FIRMA DE AYUDANTE

NOMBRE: Noboa Guerrero José

CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Peke Santana
Nombre del propietario de la mascota: Santana Ordoñez
Edad del paciente: 8 meses
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Rayos X en tren posterior.

Razón de la consulta:


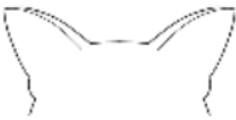

Posible traumatismo.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

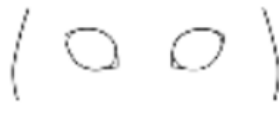


¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>




¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?

 <p>Ojos abiertos 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ojos parcialmente cerrados 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Ojos entrecerrados 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

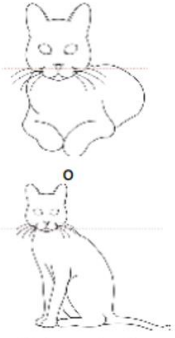
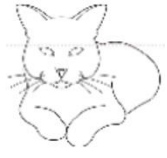
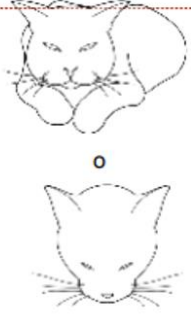
¿Cómo muestra el hocico su mascota?

 <p>Relajado (forma redonda) 0 = dolor ausente</p>	 <p>Tensión leve 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Tenso (forma elíptica) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?

 <p>Suelto (relajado) y curvo 0 = dolor ausente</p>	 <p>Ligeramente curvado o recto (más juntos) 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Recto y avanzando (rostralmente lejos de la cara) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?

 <p>Dirigete por encima del línea del hombro 0 = dolor ausente</p>	 <p>Cabeza alineada con la línea del hombro 1= apariencia moderada del dolor</p>	 <p>Cabeza por debajo de la línea de los hombros o inclinada hacia abajo (mentón hacia el pecho) 2= apariencia obvia de dolor</p>
<p>Nivel 0 <input type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Nivel 2 <input type="checkbox"/></p>

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	1 punto
Nivel 2:	0 puntos
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i>	
<i>Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos</i>	
<i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
1 punto	
Diagnóstico:	<u>TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO</u> <u>Terapia neural, rolenal, RAYOS X</u>
:	

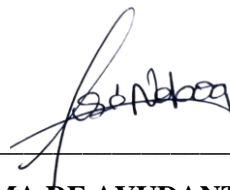
FOTO DE PACIENTE



Paciente no presenta dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria



FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Dolly Muñoz
Nombre del propietario de la mascota: Estefani Muñoz
Edad del paciente: 10 años
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Malestar general completo no come, decaimiento total.

Razón de la consulta:


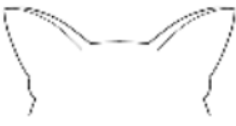

Apareció después de una semana con inapetencia, deshidratado, posible diarrea.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

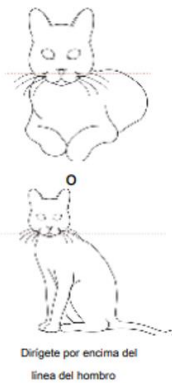
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



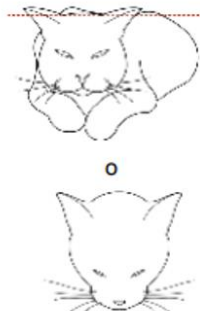
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

12 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO RESPIRATORIO

Aplicación de suero, omeprazol y rojamin, yatren más complejo B.

PACIENTE FALLECIO DOS DIAS POSTERIORES POR COLAPSO PULMONAR +

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia




FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria

FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Lencho Pactong
Nombre del propietario de la mascota: Pamiere Pactong
Edad del paciente: 1 año y 5 meses
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino
<u>RESEÑA HISTÓRICA</u>
<i>Dolencias existentes:</i>
<u>Malestar en el cuerpo.</u>
<i>Razón de la consulta:</i>
<u>Chequeo general y examen de sangre.</u>

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

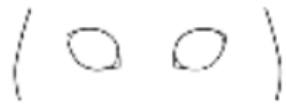
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

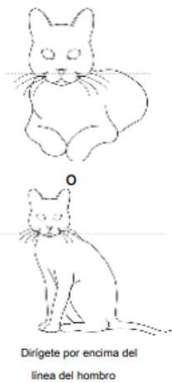
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



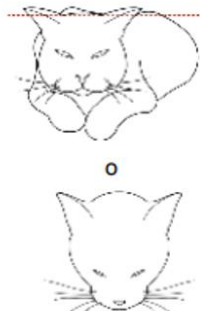
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)

2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	5 puntos
Nivel 2:	2 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

7 puntos

Diagnóstico:

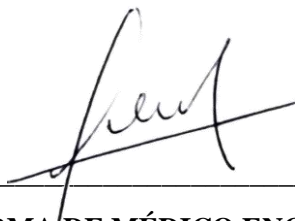
TRASTORNO TRAUMATOLÓGICO

Aplicación de clordelin, dexametasona y proteizoo, traumatismo en extremidades inferiores por caída.

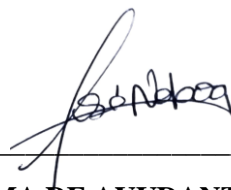
FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia



FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria



FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Sumba Tinoco
Nombre del propietario de la mascota: Guillermo Tinoco
Edad del paciente: 2 años
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Aplicación de atropina, oxígeno, examen de sangre

Razón de la consulta:


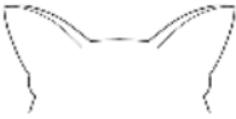

Colapso de pulmón.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

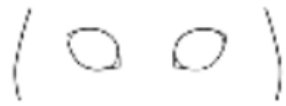
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input checked="" type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

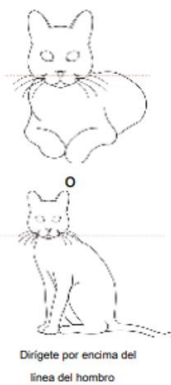
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



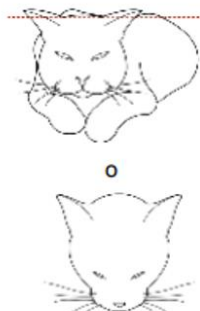
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	12 puntos
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i> <i>Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos</i> <i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
12 puntos	
Diagnóstico: <p style="text-align: center;"><u>TRASTORNO RESPIRATORIO</u> <u>Sueroterapia, rolenalm dexametasona, dificultad para respirar, oxígeno.</u></p>	

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta severa dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria

FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Andrea Safarin
Nombre del propietario de la mascota: Salisna Safarin
Edad del paciente: 6 meses
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




OVH cirugía.

Razón de la consulta:


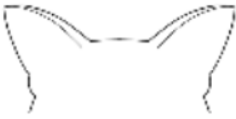

Reparación OVH por piometra, exámenes.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

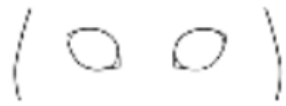
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

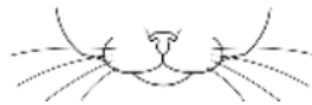
Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

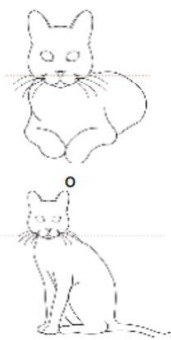
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



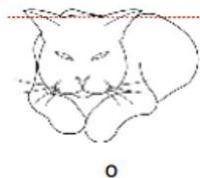
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	1 punto
Nivel 2:	0 puntos
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i>	
<i>Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos</i>	
<i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
1 punto.	
Diagnóstico:	<u>TRASTORNO TRAUMATOLOGICO</u> <u>Sueroterapia más anestecia, piometra.</u>

FOTO DE PACIENTE



Paciente no presenta dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria

FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Chester Cisneros
Nombre del propietario de la mascota: Cisneros Torres
Edad del paciente: 1 año
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Deshidratación marcada, vómitos e infección intestinal.

Razón de la consulta:


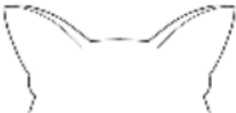

Ingresa con sueroterapia, examen de sangre, ecografía de vías urinarias, examen de orina.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

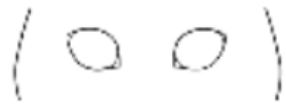
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 1 <input type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



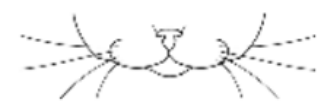
Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

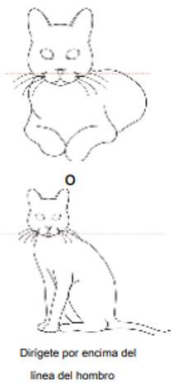
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



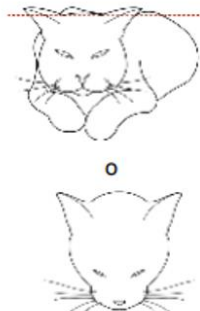
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	0 puntos
Nivel 2:	0 puntos

Ausencia de dolencia: < 3 puntos

Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos

Severa dolencia: > 8 puntos

0 puntos

Diagnóstico:

TRASTORNO DIGESTIVO

Infección fuerte, aplicación de suero, omeprazol, quinocalf.

FOTO DE PACIENTE



Paciente no presenta dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria

FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Mia Gracia
Nombre del propietario de la mascota: Adriana Gracia
Edad del paciente: 1 año
Raza (mascota): mestizo
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Posible piometra.

Razón de la consulta:

Rayos X, OVH, exámenes de sangre.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

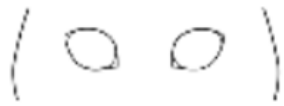
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

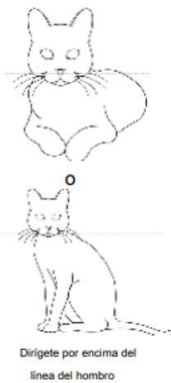
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



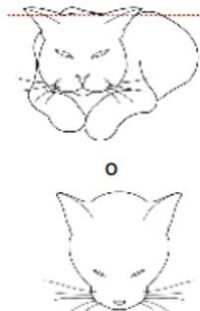
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i>	
<i>Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos</i>	
<i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
6puntos	
Diagnóstico:	<u>TRASTORNO TRAUMATOLOGICO</u> <u>Preparación para cirugía, sueroterapia, y protectores.</u>

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria

FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3

Nombre de la clínica: Clínica Veterinaria “Dr. Pet”
Nombre del Paciente (mascota): Manchas Bajaña
Nombre del propietario de la mascota: Bajaña Martha
Edad del paciente: 7 años
Raza (mascota): mestiza
Género: Masculino / Femenino

RESEÑA HISTÓRICA

Dolencias existentes:




Tumores mamarios

Razón de la consulta:

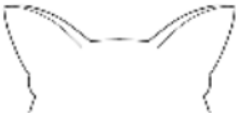
OVH, tumores mamarios, cirugía.

EVALUACIÓN; Señale con una X, como se muestra la anatomía corporal de su mascota, siguiendo de ejemplo los Figuras de expresión.

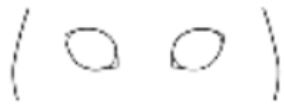
¿Cómo muestra la grimace (rostro) su mascota?

 0 = dolor ausente	 1= apariencia moderada del dolor	 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra las orejas su mascota?

 Orejas mirando hacia adelante 0 = dolor ausente	 Orejas ligeramente separadas 1= apariencia moderada del dolor	 Orejas giradas hacia afuera 2= apariencia obvia de dolor
Nivel 0 <input type="checkbox"/>	Nivel 1 <input checked="" type="checkbox"/>	Nivel 2 <input type="checkbox"/>

¿Cómo muestra el apriete orbital su mascota?



Ojos abiertos
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ojos parcialmente cerrados
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Ojos entrecerrados
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra el hocico su mascota?



Relajado (forma redonda)
0 = dolor ausente

Nivel 0



Tensión leve
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Tenso (forma elíptica)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra los bigotes su mascota?



Suelto (relajado) y curvo
0 = dolor ausente

Nivel 0



Ligeramente curvado o recto
(más juntos)
1= apariencia moderada del dolor

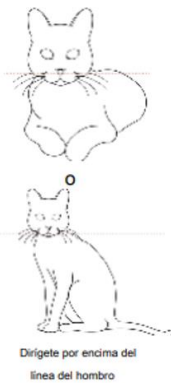
Nivel 1



Recto y avanzando (rostralmente
lejos de la cara)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

¿Cómo muestra la posición de la cabeza su mascota?



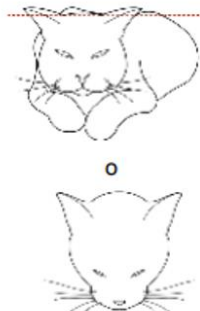
Dirigete por encima del
línea del hombro
0 = dolor ausente

Nivel 0



Cabeza alineada con
la línea del hombro
1= apariencia moderada del dolor

Nivel 1



Cabeza por debajo de la línea de los
hombros o inclinada hacia abajo (mentón
hacia el pecho)
2= apariencia obvia de dolor

Nivel 2

Resultados (sección para médico veterinario): Se suma el total de puntos por nivel

Nivel 0:	0 puntos
Nivel 1:	6 puntos
Nivel 2:	0 puntos
<i>Ausencia de dolencia: < 3 puntos</i>	
<i>Leve dolencia: >3 puntos ; <7 puntos</i>	
<i>Severa dolencia: > 8 puntos</i>	
6 puntos	
Diagnóstico:	<u>TRASTORNOS TRAUMATOLOGICO</u> <u>Sueroterapia, rolenal, overcicam, yatren, rojamin, o quinocal.</u>

FOTO DE PACIENTE



Paciente presenta leve dolencia

FIRMA DE MÉDICO ENCARGADO
NOMBRE: Dr. Jorge Zanabria

FIRMA DE AYUDANTE
NOMBRE: Noboa Guerrero José
CI: 120786879-3



Presidencia
de la República
del Ecuador



Plan Nacional
de Ciencia, Tecnología,
Innovación y Saberes



DECLARACIÓN Y AUTORIZACIÓN

Yo, **José Manuel Noboa Guerrero**, con C.C: # 120786879-3 autora del Trabajo de Titulación: **Determinación de anomalías en gatos *Felis silvestris catus* a través de escalas faciales de dolor en dos Clínicas Veterinarias de la ciudad de Guayaquil**, previo a la obtención del título de **Médico Veterinario Zootecnista** en la Universidad Católica de Santiago de Guayaquil.

1.- Declaro tener pleno conocimiento de la obligación que tienen las instituciones de educación superior, de conformidad con el Artículo 144 de la Ley Orgánica de Educación Superior, de entregar a la SENESCYT en formato digital una copia del referido trabajo de titulación para que sea integrado al Sistema Nacional de Información de la Educación Superior del Ecuador para su difusión pública respetando los derechos de autor.

2.- Autorizo a la SENESCYT a tener una copia del referido trabajo de titulación, con el propósito de generar un repositorio que democratice la información, respetando las políticas de propiedad intelectual vigentes.

Guayaquil, 12 de marzo de 2021

Nombre: **Noboa Guerrero José Manuel**

C.C: 120786879-3



Presidencia
de la República
del Ecuador



Plan Nacional
de Ciencia, Tecnología,
Innovación y Saberes



SENESCYT
Secretaría Nacional de Educación Superior,
Ciencia, Tecnología e Innovación

REPOSITORIO NACIONAL EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA			
FICHA DE REGISTRO DE TESIS/TRABAJO DE TITULACIÓN			
TEMA Y SUBTEMA:	Determinación de anomalías en gatos <i>Felis silvestris catus</i> a través de escalas faciales de dolor en dos Clínicas Veterinarias de la ciudad de Guayaquil		
AUTOR(ES)	Noboa Guerrero, José Manuel.		
REVISOR(ES)/TUTOR(ES)	Dra. Fabiola Lisette Jiménez Valenzuela, M. Sc.		
INSTITUCIÓN:	Universidad Católica de Santiago de Guayaquil		
FACULTAD:	Educación Técnica Para El Desarrollo.		
CARRERA:	Medicina Veterinaria y Zootecnia		
TÍTULO OBTENIDO:	Médico Veterinario Zootecnista		
FECHA DE PUBLICACIÓN:	12 de marzo de 2021	No. DE PÁGINAS:	243
ÁREAS TEMÁTICAS:	Detección de anomalías en felinos.		
PALABRAS CLAVES/ KEYWORDS:	Calidad de vida, enfermedades, expresiones faciales, felinos, niveles de dolencia.		
RESUMEN/ABSTRACT:	<p>El crecimiento continuo de enfermedades en gatos de razas medianas y pequeñas ha desencadenado en aumento en los últimos años, creando así un sin número de tratamientos y equipos que permitan detectar en tiempos cortos enfermedades. A raíz de aquella situación, la ciencia ha evolucionado en cuanto a métodos factibles que permitan conocer en tiempos cortos anomalías en los felinos, implementando así el método de detección de enfermedades o molestias a través de expresiones faciales que permitan a los usuarios conocer a simple vista si existe una anomalía o molestia en el felino e inclusive detectar en qué grado o nivel está afectando al animal. Este nuevo procedimiento ha permitido poder evitar que animales sufran por un tiempo prolongado enfermedades que pueden ser tratadas a tiempo. El trabajo de Titulación se realizó en dos clínicas Veterinarias del sector norte de la Ciudad de Guayaquil, "Clínica Veterinaria Dr. PET" y en la "Clínica Veterinaria Guayaquil". El trabajo se tabuló mediante gráficas de hoja de Excel, constando de 2 grupos de 30 gatos en cada uno, dando un total de 60 gatos de estudio, luego procedimos a trabajar con el Figura reportando así los datos estadísticos. Cada gato fue analizado y calificado a través de una escala de niveles de dolencias que son medidas por medio de las expresiones faciales que los gatos muestren en ese momento. Los resultados demostraron que el mayor índice se dio en la Clínica Veterinaria Guayaquil con un 63 % en dolencias severas.</p>		
ADJUNTO PDF:	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
CONTACTO CON AUTOR/ES:	Teléfono: +593 98 591 6953	E-mail: josephvet2121@gmail.com	
CONTACTO CON LA INSTITUCIÓN (COORDINADOR DEL PROCESO UTE):	Nombre: Ing. Noelia Caicedo Coello, M.Sc.		
	Teléfono: +593 987361675		
	noelia.caicedo@cu.ucsg.edu.ec		
SECCIÓN PARA USO DE BIBLIOTECA			
Nº. DE REGISTRO (en base a datos):			
Nº. DE CLASIFICACIÓN:			
DIRECCIÓN URL (tesis en la web):			