



PASIÓN POR EDUCAR



Universidad del Sureste
Campus San Cristóbal de las Casas
Licenciatura en Medicina Humana

Tema: Infografía.
Chihuahuas

Nombre del alumno: José Alberto
Cifuentes Cardona

Grupo: "A" Grado: Séptimo semestre.

Materia: Metodología de la Investigación.

Nombre del profesor: Dr. Eduardo
Genner Escalante Cruz.

San Cristóbal de las Casas Chiapas a 05 de noviembre del 2024

CHIHUAHUEÑOS



Origen: México (Chihuahua)

Esperanza de vida: 14-18 años

Temperamento: Vivaz, rápido y revoltoso.



¿Por qué tiemblan?

Emoción, Frio, Miedo y Nervios.

→ Hipoglucemia.

→ Exceso de energía.



¿Porque son territoriales?

Por recelo y quieren recuperar la atención que pierden, le encanta que lo lleven, que lo cojan en brazos y lo acaricien.



¿Se infartan por asustarse?

¡NO!

→ Padecen enfermedad valvular degenerativa.

→ Esta condición de las válvulas cardiacas puede provocar la ICC

→ ¡Estrés y Muerte!



CONCLUSIÓN DE MI TEMA

Los Chihuahuas son catalogados como los perros más pequeños del mundo y cateterizados por ser fieles, simpáticos y muy familiares si se los trata de forma respetuosa. Pueden realizar todo el ejercicio que necesitan en la casa, son excelentes perros de compañía y les gusta que les presten atención y son fieles a sus propietarios, son perros muy activos y les gusta estar ocupados.

Aunque los chihuahuas son buenas mascotas familiares cuando se les trata de forma respetuosa, tienen fama de intentar morder a los extraños o niños pequeños que pueden resultar una amenaza para su diminuto tamaño.

Como muchos perros pequeños, pueden ser más propensos a ladrar que algunos perros grandes, también pueden intentar dominar a sus propietarios y son algo temperamentales.

CONCLUSIÓN DE UN TEMA DE INTERÉS (CABALLITOS DE MAR)

En esta especie un dato muy particular de mi agrado es que hay una inversión de roles reproductivos exclusiva de los caballitos de mar en cual los machos experimentan el embarazo.

Durante el apareamiento, una hembra usa un tubo llamado "ovopositor" para colocar sus huevos en la "bolsa de cría" frontal del macho, luego incuba, nutre y lleva a las crías a término, generalmente de dos a cuatro semanas, con poderosas contracciones dará a luz a crías completamente desarrolladas, desde docenas hasta más de mil dependiendo de la especie.

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA

Hill's Pet, Medicina Veterinaria (MV) 2024.

Revista el Español 2024.