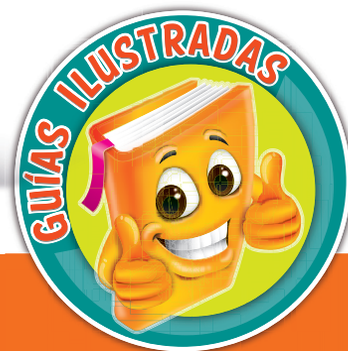


Crianza de animales domésticos



# CONOCE A TU PERRO





## INTRODUCCIÓN

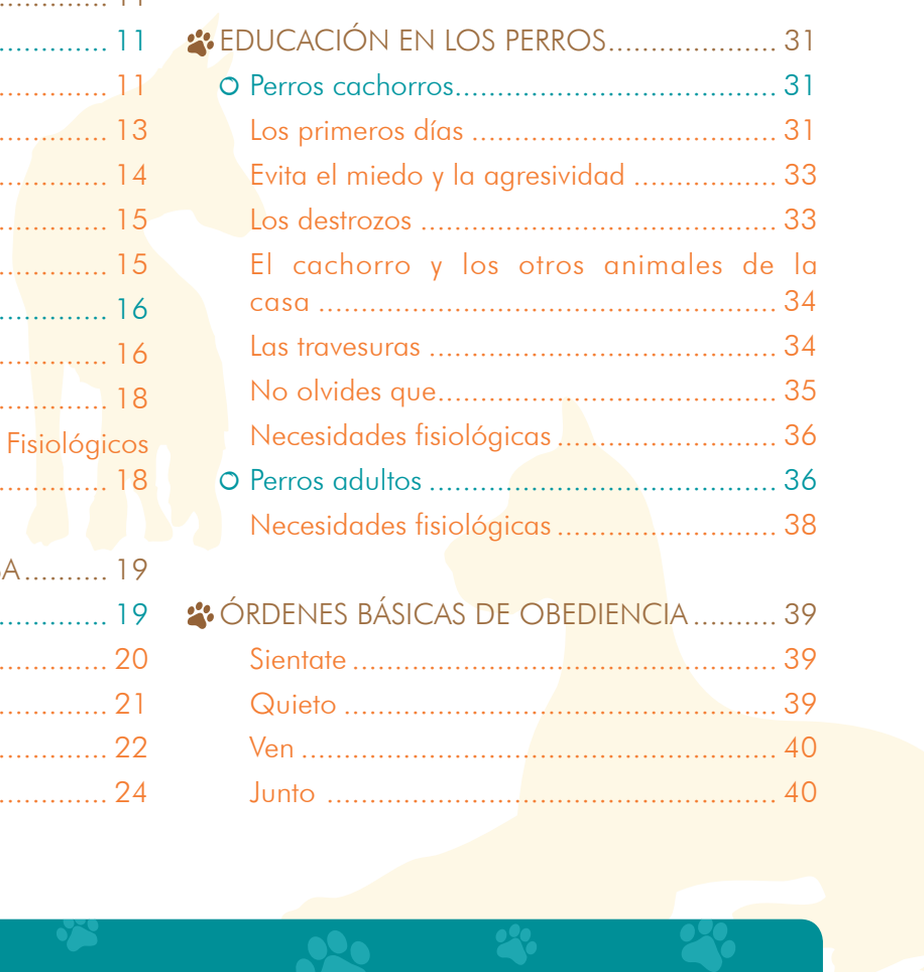
Desde tiempos antiguos los perros, han sido considerados como los mejores amigos del hombre, cabe mencionar que esta relación se hace más fuerte al tener un vínculo sentimental hombre-perro-amistad, el cual muchas veces se fortalece a medida que los amos conocen las necesidades y cuidados que debe tener un perro.

Los perros sirven de compañía, despertando lazos de amistad que pueden durar para siempre, pero no se debe olvidar que ellos al ser animales desconocen cosas indispensables de su entorno, es así, que los dueños de las mascotas necesitan saber aspectos claves en la crianza y desarrollo de sus perros, los cuidados que debe tener y el manejo general del mismo.

El presente manual, sirve de guía sobre los aspectos básicos en el manejo y cuidado del perro, involucrando características generales como las principales razas, educación, alimentación, sanidad, etc., para aquellos propietarios y amantes de los perros.

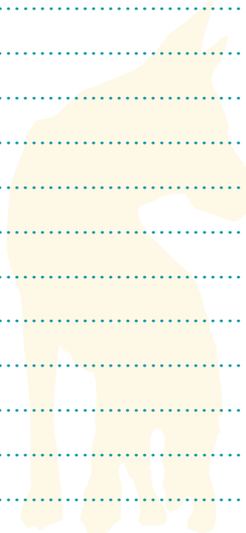


 INTRODUCCIÓN.....	3	No olvides que.....	25
 CONOCIENDO AL PERRO .....	9	○ Perro adulto .....	26
○ El perro .....	9	No olvides que.....	26
○ Comportamiento social de los perros.....	10	Alimentación.....	27
 CARACTERÍSTICAS GENERALES.....	11	Higiene .....	28
○ Los sentidos del perro .....	11	El juego.....	30
La vista.....	11	 EDUCACIÓN EN LOS PERROS.....	31
El olfato.....	13	○ Perros cachorros.....	31
El oído .....	14	Los primeros días .....	31
El tacto.....	15	Evita el miedo y la agresividad .....	33
El gusto .....	15	Los destrozos .....	33
○ Anatomía del perro .....	16	El cachorro y los otros animales de la casa .....	34
Esqueleto del perro .....	16	Las travesuras .....	34
Dentadura canina .....	18	No olvides que.....	35
Características de Valores Fisiológicos en perros.....	18	Necesidades fisiológicas .....	36
 CUANDO UN PERRO LLEGA A CASA.....	19	○ Perros adultos .....	36
○ Perro cachorro .....	19	Necesidades fisiológicas.....	38
Llegada a casa .....	20	 ÓRDENES BÁSICAS DE OBEDIENCIA.....	39
Alimentación.....	21	Sientate .....	39
Higiene .....	22	Quieto .....	39
Jugar y aprender.....	24	Ven .....	40
		Junto .....	40





 PRINCIPALES RAZAS DE PERROS .....	41
○ American Coker Spaniel .....	41
○ Basset Hound .....	42
○ Beagle.....	44
○ Boxer .....	46
○ Bull Terrier .....	47
○ Bull Dog.....	49
○ Chihuahua .....	50
○ Chow Chow.....	52
○ Dachshund .....	53
○ Dálmata .....	54
○ Doberman .....	56
○ Fox Terrier.....	57
○ Golden Retriever .....	58
○ Gran Danés.....	60
○ Labrador Retriever .....	61
○ Husky Siveriano.....	62
○ Mastín .....	64
○ Pastor Alemán.....	65
○ Pequinés .....	66
○ Rottweiler.....	68
○ Samoyedo .....	69
○ San Bernardo.....	70
○ Schnauzer.....	72
○ Shar Pei .....	73
○ Shih Tzu .....	74

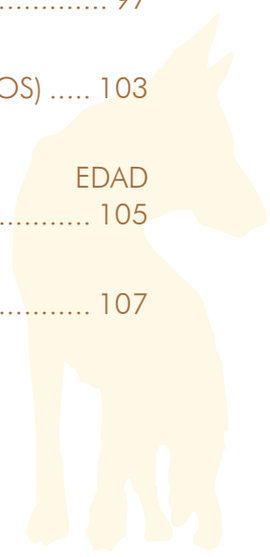


 ALIMENTACIÓN EN LOS PERROS.....	75
○ Etapas de alimentación.....	76
El perro adulto .....	76
La perra gestante .....	76
La perra en lactancia.....	77
El perro en crecimiento .....	77
Adulto joven .....	78
El perro senil.....	78
○ Alimentación correcta y económica.....	78
○ Consejos generales para perros de todas las edades.....	81
○ Alimentos que no debemos dar a nuestro perro.....	82
○ Frecuencia de alimentación.....	83
○ Condición corporal en perros.....	83
 SANIDAD EN LOS PERROS.....	85
○ Parásitos internos y externos en los perros.....	87
○ Consejos para prevenir el contagio de parásitos internos .....	88
○ Vacunación y desparasitación.....	88
Vacunas .....	88
Desparasitación .....	90
 REPRODUCCIÓN CANINA.....	91
El ciclo estral de las perras.....	92





- La gestación en las perras ..... 92
- El proceso de parto en las perras..... 93
- La esterilización..... 95
  - Principales ventajas de esterilización a tu mascota ..... 95
  - Estirilización en machos ..... 95
  - Estirilización en hembras..... 96
  
- 🐾 PRIMEROS AUXILIOS ..... 97
  
- 🐾 PERROS GERONTOS (PERROS VIEJOS) ..... 103
  
- 🐾 EQUIVALENCIA      APROXIMADA      EDAD  
PERRO-EDAD HOMBRE ..... 105
  
- 🐾 GLOSARIO DE TÉRMINOS..... 107







# Conociendo a los perros

## EL PERRO

El origen del vocablo perro es incierto, posiblemente proviene de los sonidos que los pastores utilizaban para que los perros guiasen el ganado al campo.

El perro es un mamífero doméstico de la familia de los Cánidos, de tamaño, forma y pelaje muy diversos (según las razas), con cola más o menos enroscada a la izquierda y las patas posteriores de mayor longitud (traseras).



## YA TENGO UN PERRO

Si ya tienes un perro como mascota, ahora debes ser responsable e informarte de los aspectos básicos de su cuidado, como darle una buena alimentación y acudir a tu veterinario para sus revisiones y vacunas.

Recuerda que un perro es un ser vivo y que debes tratarlo como tal y nunca debes maltratarlo ni abandonarlo.

Algunos se utilizan para cuidar casas y animales (vacas, ovejas, etc.), otros para cazar o detectar cosas o personas (perros policías) y otros ayudan en diversas tareas a las personas (ciegos, etc.), pero en todos los casos son animales inteligentes y muy leales al hombre.



## COMPORTAMIENTO SOCIAL DE LOS PERROS

Algunas veces, los dueños o amos observan cómo sus perros interactúan, se interrelacionan y comportan entre sí, sin llegar a comprender el porqué de muchas conductas, ya sea en situaciones de interacción pacífica o de dominancia, que en algunos casos ocasiona peleas.

Conocer el estilo de vida de los perros y su comportamiento entre sí es una condición básica para comprender cómo ellos se comportan con nosotros.

Los perros tienen un estilo de vida en manadas o jaurías, esto se debe a que sus ancestros son los lobos. Sus antepasados comunes para cazar suelen formar grupos (manadas), que viajan, cazan, se alimentan y descansan todos juntos. Es por esto, que los perros que viven libremente en el campo forman jaurías (manadas de perros).



Los perros son capaces de conocerse unos a otros, formar amistades con otros perros (siempre que uno sea el dominante y el otro el sumiso).



# Características generales

## LOS SENTIDOS DEL PERRO

Muchas veces nos preguntamos:

-  ¿Cómo ven los perros?
-  ¿De qué color ven?
-  ¿Oyen lo mismo que nosotros?
-  ¿Cómo utilizan su olfato?

Para responder a estas preguntas, tenemos que conocer los principales sentidos de los perros:



## La vista

Podríamos afirmar que la vista es el sentido que los perros tienen menos desarrollado; a pesar de ello, es mejor que el humano en muchos aspectos.

Hasta casi el 1er mes de edad, un cachorro es incapaz de guiarse por la vista, los únicos sentidos que le funcionan son el tacto, el olfato y el gusto.





La vista y el oído empezarán a funcionar cuando el cachorro cumpla entre 10 y 15 días, y hasta los 25 días, no será capaz de orientarse ni de reconocer objetos.

## Características

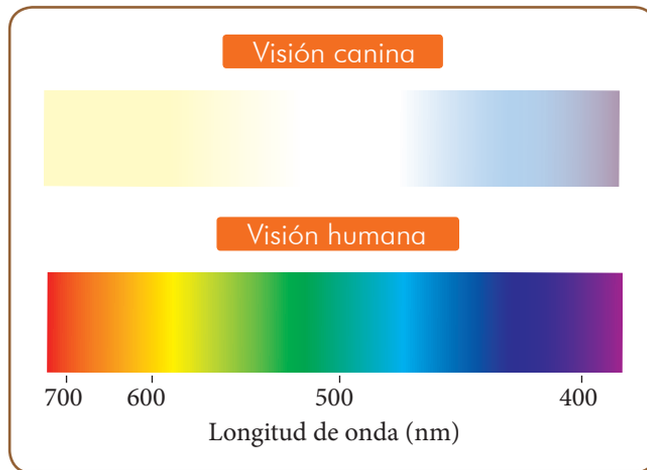
-  Desde la 6ª semana hasta los 3 meses alcanza su visión definitiva.
-  Ve objetos a poca altura, ve todo a poco más de medio metro del suelo (dependiendo de la raza, claro está).
-  Por tener ojos lateralmente su visión periférica es superior a la nuestra, pero tiene una menor capacidad para evaluar las distancias.
-  Identifica bien cosas en movimiento, característica que nos desvela el por qué a veces los perros persiguen a alguien que corre, bicicletas, carros, etc.
-  Algunas razas ven mejor que otras (Golden Retriever tiene una gran vista, el Rottweiler y el Schnauzer son perros propensos a padecer miopía).
-  Le brillan los ojos en la oscuridad bajo determinadas circunstancias; se debe a que poseen una capa de células por detrás de la retina (tapetum lucidum), que refleja la luz, lo que les permite ver en la oscuridad.





 No distinguen los colores como el ser humano, algunos científicos señalan que sólo puede ver blanco y negro, otros señalan que:

- Pueden distinguir los azules y los violetas.
- Los tonos verdes, amarillos y naranjas los perciben como amarillo.
- El rojo no lo distinguen.
- Pueden diferenciar tonalidades de gris.



## El Olfato



El olfato es el sentido que está más desarrollado en los perros, ya que poseen entre 150 o 300 millones de células olfativas (depende de la raza) frente a los 5 millones que tenemos nosotros.

Al nacer, el olfato ayuda al cachorro a encontrar a su madre, ya que tanto la vista como el oído aún no están desarrollados.

Los perros pueden oler gran variedad de olores y distinguirlos, incluso olores que nosotros ni notamos.

Los perros utilizan su olor para identificarse ante los otros perros, es como una carta de presentación en la que queda constancia de su edad, sexo, raza., etc.

Debido a esta gran capacidad olfativa, los perros han sido utilizados por el hombre a lo largo de los años para rastrear presas, detectar drogas y explosivos o encontrar víctimas sepultadas bajo los escombros.





## El Oído

El oído de un cachorro empieza a funcionar entre los diez y los quince días, y pasa a ser el segundo sentido más desarrollado del perro después del olfato.

Los perros tienen unos pabellones auriculares muy grandes y una gran capacidad de orientación para detectar la fuente de un sonido.

La percepción de los sonidos es muy elevada por lo que pueden oír sonidos muy lejanos y débiles con bastante facilidad.



### ¿POR QUÉ LEVANTAN LAS OREJAS?

Sus orejas son como pequeños radares para detectar de dónde viene el sonido. Cuando un perro de orejas paradas escucha un sonido lejano, tuerce y gira sus orejas para localizar de dónde proviene ese sonido.

Los perros con orejas caídas nunca consiguen establecer la dirección exacta de un ruido o tardan mucho en descubrir de dónde proviene el sonido, porque no pueden levantarlas, como lo hacen los perros de orejas paradas.





## El Tacto

Los perros no tienen un sentido del tacto muy desarrollado, el tejido de sus almohadillas plantares (ubicadas debajo de sus patas) no les permite recoger información muy precisa.

El perro percibe las sensaciones como el frío, el calor o el dolor a través de la piel.

Posee pelos sensoriales situados sobre sus ojos, en la mandíbula inferior, en las mejillas y en los labios, que le sirven para orientarse en la oscuridad.

El que un perro identifique una sensación como agradable, desagradable o dolorosa es algo que varía mucho de uno a otro.



## El Gusto

Se sabe que los perros no tienen muy desarrollado el sentido del gusto y lo que realmente les hace disfrutar de una comida es el olfato.

Pero sí pueden detectar diferentes sabores, como algo agrio, salado, dulce o amargo, pero no tan bien como nosotros.



### ¿POR QUÉ COMEN HIERBA?

Si ves a tu perro que busca hierba en el jardín o mientras lo sacas de paseo, es porque algo no le ha caído bien y tiene trastornos estomacales.

Cuando a los perros les pasa esto, comen instintivamente hierba y como no la pueden digerir, les provoca vómitos hasta que se soluciona su «mal de barriga».

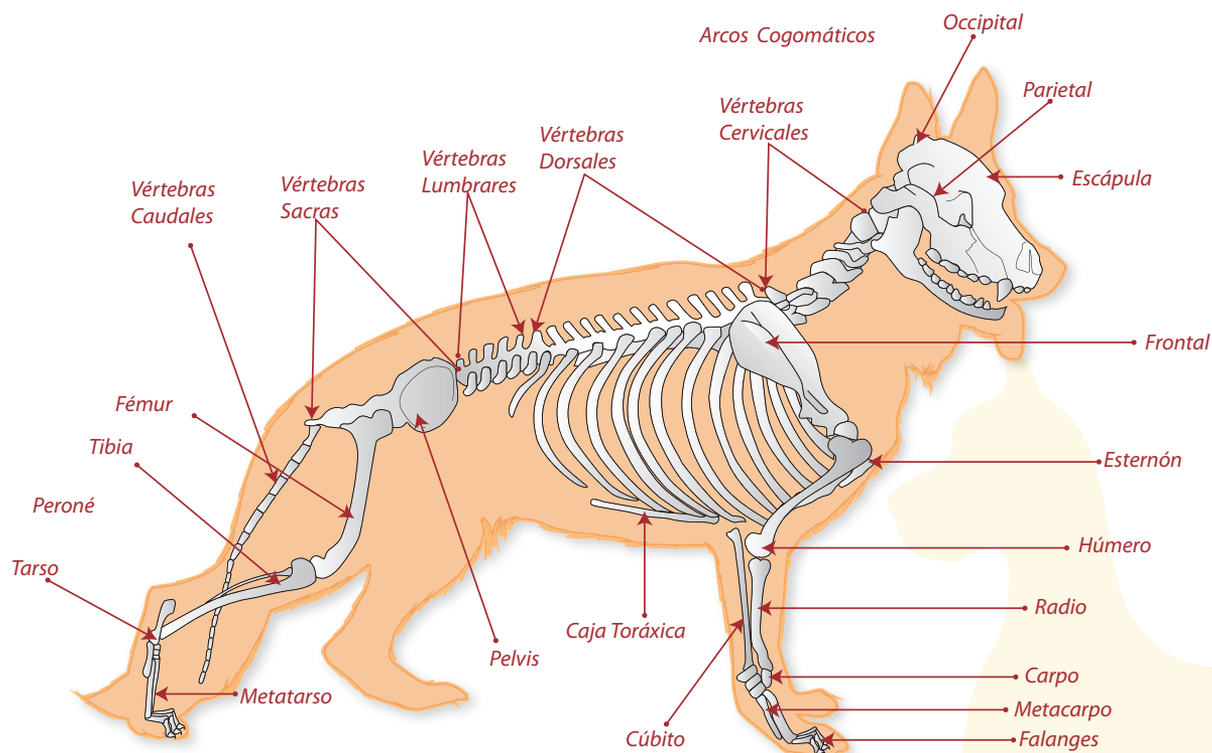


## ANATOMÍA DEL PERRO

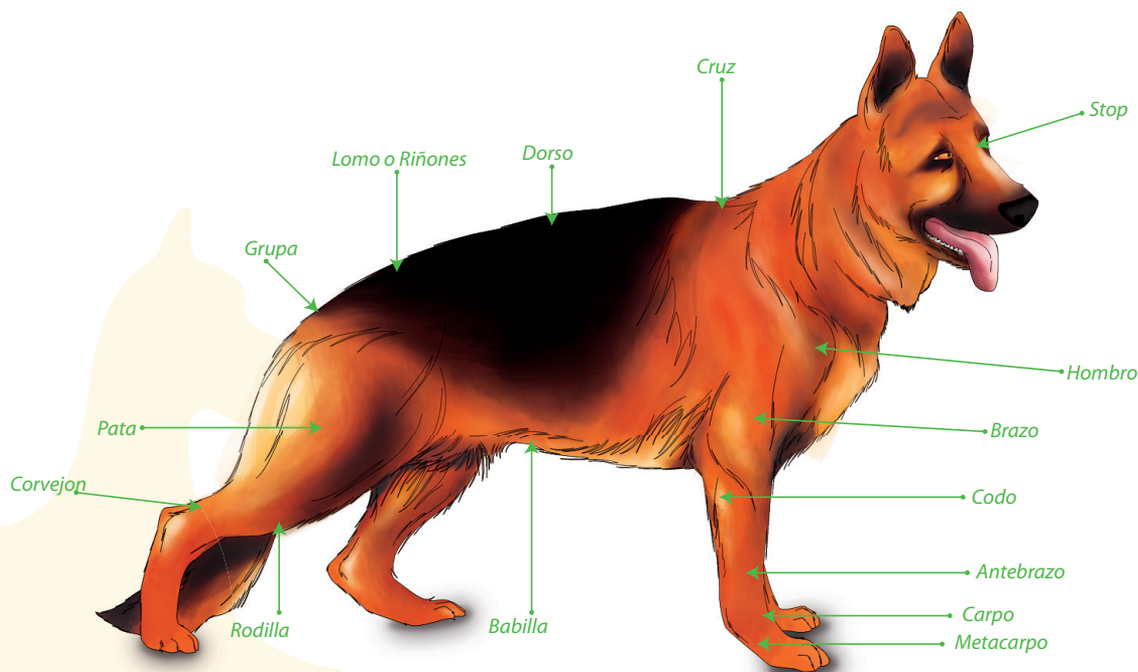
Para que nuestro perro tenga un buen movimiento es necesario que se establezca una buena armonía entre el esqueleto y los músculos.

El esqueleto va a permitir una estructura de sostén mientras que los músculos van a dar la fuerza motriz necesaria para que se produzca el movimiento.

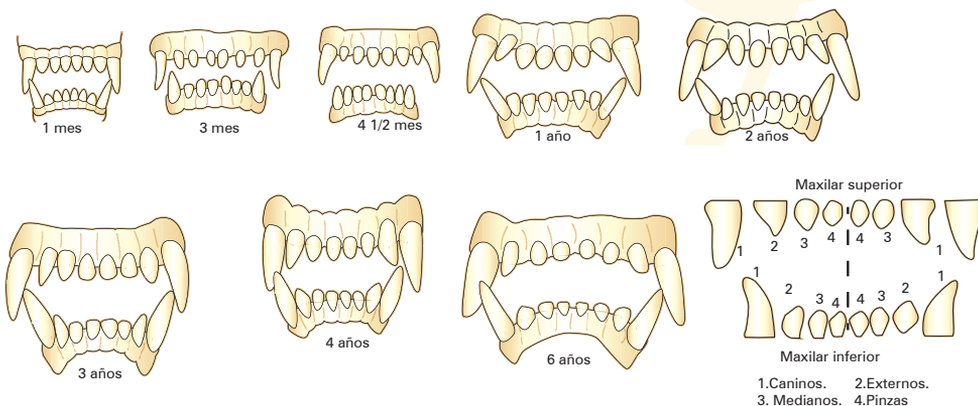
### Esqueleto del perro



- 🐾 Todas las razas son anatómicamente muy parecidas.
- 🐾 El esqueleto de los perros consta aproximadamente de 321 huesos, con ciertas variaciones que dependen del número de huesos de la cola y de la presencia o no de un dedo vestigial.
- 🐾 La columna vertebral cuenta con 7 vértebras cervicales, 13 torácicas, a las que se unen 13 pares de costillas, 7 lumbares y 3 sacras.
- 🐾 Las patas traseras tienen cuatro dedos y las delanteras cuatro o cinco.
- 🐾 La mayoría de los cachorros presentan 28 dientes de leche que luego se sustituyen por 42 dientes permanentes cuando cumplen seis meses.
- 🐾 La cruz: se encuentra en el punto intermedio entre ambas escápulas. Para medir la altura de un perro se debe tomar la distancia de la cruz al suelo.
- 🐾 Espolón: un dedo o dígito extra que no cumple ninguna función en la parte interna de los miembros. Quinto dedo rudimentario.
- 🐾 Stop: hueso entre los ojos donde se encuentran los huesos nasales con el cráneo.



## Dentadura canina



## Características de Valores Fisiológicos en perros

PARÁMETROS BIOLÓGICOS	VALORES
Temperatura	39° C (± 0.5 aprox.)
Frecuencia cardiaca	200-220 (cachorros), 70 -120 (adultos)
Frecuencia respiratoria	15-30 (movimientos/minuto)
Madurez sexual	6-12 meses (hembras), 7-10 meses (machos)
Frecuencia de celos	2 al año
Duración de celo	15-20 días
Periodo favorable para la monta	Entre el 9° y 13° día
Duración de la gestación	58-63 días
Número de cachorros	Desde 1(perras pequeñas), hasta más de 8.

Impreso en los Talleres Gráficos de



Surquillo  
☎ 7199700  
JULIO 2012