

2020

Guía básica del cuidado del conejo



Marina Ruiz

Auxiliar técnico veterinaria

09/03/2020

Índice

Información general.....	3
Curiosidades del conejo.....	4
Cuidados del conejo.....	6
Alimentación del conejo.....	7
Alimentos para conejos.....	9
Alojamiento del conejo.....	11
Medicina preventiva.....	13
Enfermedades frecuentes.....	15
Síntomas de malestar.....	18
Conclusiones.....	19
Bibliografía.....	20

Información general

- **Nombre científico:** *Oryctolagus cuniculus*.
- **Orden:** *Lagomorpha* (Lagomorfos).
- **Esperanza de vida:** 7-10 años, aunque no es inusual que superen esta cifra.
- **Madurez sexual:** machos 3-5 meses; hembras 5-7 meses.
- **Temperatura corporal:** 38,5°-39,5°.
- **Temperatura ambiental:** óptima: 18°-21°; pero pueden tolerar de 8° a 28° aproximadamente.
- **Comportamiento:** son animales sociables, gregarios y territoriales.
- **Actividad:** crepusculares y nocturnos.

Los conejos son mamíferos del orden *Lagomorpha*, los cuales difieren de los roedores en la dentición y estructura mandibular. Son animales herbívoros, especialmente folívoros, es decir, que la base de su alimentación es hierba o verduras de hoja verde. Tienen un cuerpo robusto y compacto y su cuerpo está cubierto con una capa de pelaje corto, denso y suave de colores variados: gris, marrón, marrón grisáceo, beige, negro, blanco, etcétera. El pelaje del conejo de Angora, una variedad de conejo doméstico, es más largo y sedoso que el de otras especies. Son muy limpios, y continuamente lamen su pelaje para mantenerlo sano.

La vida media del conejo está entre 7 y 10 años, aunque se han registrado casos de hasta 16 años. El tamaño puede variar de la raza, desde menos de un kilo los conejos Dwarf Polish o razas holandesas hasta más de 8 kilos razas como el conejo gigante de Flandes.

Curiosidades del conejo

Existen muchas creencias sobre los conejos, no obstante, muchas de ellas no son ciertas. Aquí mencionamos algunos de estos mitos y cuál es la realidad:

- Los conejos son animales herbívoros, especialmente, folívoros, por lo que comen hojas verdes. La famosa zanahoria de Bugs Bunny no es una buena opción para alimentar a un conejo, pero sí podemos ofrecer la hoja de la zanahoria.
- Los conejos practican la coprofagia, es decir, se comen sus cacas, pero ¡jojo!, no todas, solo se comen sus cecotrofos, son más blanditas que las que acostumbramos a ver y tienen forma de racimo de uvas.
- Los conejos son animales muy limpios, no es bueno bañarlo ya que ellos mismos se encargan de su acicalamiento. Si tu conejo huele mal o está sucio es probable que tenga algún problema médico y deberás llevarlo a su veterinario de exóticos.
- Hay quien cree que los conejos son animales fáciles de mantener, pero esto no es así, de hecho, tienen muchas necesidades que a lo largo de esta guía descubrirás.
- A los conejos no les suele gustar que los cojan, prefieren que te acerques a ellos despacito y desde el suelo y NUNCA se deberán coger de las orejas. Cuando sea necesario se sostendrán sus patas traseras. El hecho de ponerlos boca arriba podría hacerles entrar en trance.
- El trance en los conejos, lejos de parecer adorable, es muy peligroso. A pesar de que parecen relajados es una reacción de pánico extremo en la que se “hacen los muertos”.



- Los conejos no pueden vivir en jaulas, necesitan hacer mucho ejercicio. No pueden encerrarse ni cuando no estamos ni por la noche.
- Los conejos no son animales nocturnos, son crepusculares, sus mayores horas de actividad son al amanecer y al atardecer. Aunque se muestra más activos durante la noche que por el día.
- Los conejos cuando son felices dan saltos llamados “binkys” y cuando están a gusto recibiendo caricias chasquean sus dientes a modo de ronroneo.



- Los conejos, a pesar de ser animales territoriales, también son gregarios. En la naturaleza viven en grupos, por lo que lo recomendable es tener al menos dos, para lo cual deben de estar esterilizados.
- Los conejos deben de ser esterilizados, previene el estrés por el celo, problemas de comportamiento y enfermedades.
- Los conejos se vacunan, pero no se desparasitan a no ser que tengan parásitos, para lo cual es necesario hacer un análisis coprológico.

Cuidados del conejo

Resumir los cuidados del conejo no es una tarea fácil, pues son muchos. No obstante, a lo largo de la guía encontrarás información sobre alimentación, alojamiento, medicina preventiva, etcétera. Así pues, algunos de los cuidados básicos son:

- El conejo necesita heno y agua fresca ad libitum, durante todo el día y sin restricciones.
- Se debe cambiar el agua todos los días, y fregar el bebedero y el comedero al menos dos o tres veces por semana.
- El sustrato de la bandeja sanitaria o esquinera debe de cambiarse cada 24 o 48 horas aproximadamente, la bandeja la fregaremos dos veces en semana.
- El conejo se acicala solo, no obstante, debemos cepillarlo varias veces en semana si es de pelo corto y todos los días si tiene el pelo largo. En época de muda debemos cepillar una o dos veces al día.
- Cuando introduzcamos un alimento nuevo debe hacerse poco a poco, si es una verdura se introducirá una pequeña cantidad y esta se irá incrementando durante los dos días siguientes para comprobar que no le siente mal. Si cambiamos el pienso debemos ir mezclándolo poco a poco, de forma gradual a lo largo de un mes. Primera semana 3/4 del pienso antiguo y 1/4 del nuevo, segunda semana 2/4 de cada pienso, tercera semana 3/4 del pienso nuevo y 1/4 del antiguo y finalizaremos dando en su totalidad el pienso nuevo.
- En verano hay que tener especial cuidado con las elevadas temperaturas puesto que no suelen tolerar bien el calor.
- Para la higiene de las cosas del conejo (especialmente esquinera o bandeja) lo mejor que podemos utilizar es vinagre puesto que no es tóxico y elimina la orina en su totalidad

Alimentación del conejo

- **Agua:** como todo ser vivo, el conejo necesita tener agua limpia y fresca ad libitum, es decir, siempre disponible. Los conejos consumen bastante agua, podríamos estimar que beben entre 50 y 150 ml por kilo de peso al día. No obstante, cuando consumen verduras esta ingesta de agua se ve reducida, ya que un alto porcentaje de las verduras es agua y les permite estar hidratados. El agua debe servirse fresca pero no directamente del frigorífico, y ante ciertas patologías elegiremos agua de mineralización baja. Es preferible servirla en un cuenco de cerámica que en un bebedero de biberón ya que en cuenco beben hasta un 40% más de agua.
- **Heno:** el heno debe de ser el principal alimento de la dieta del conejo, puesto que es esencial tanto para el correcto funcionamiento de su sistema digestivo como para un buen desgaste dental, ya que estos crecen a lo largo de toda la vida del conejo. Así pues, el conejo debe de disponer de heno ad libitum, puesto que este debe de constituir aproximadamente el 70 o 75% de la alimentación del conejo. El heno es hierba, de gramíneas o de leguminosas, cortada aún cuando están verdes, y secada para su conservación. Por lo tanto, existen henos de diferentes plantas y dependiendo de esta, del proceso de secado y del corte, las propiedades nutricionales varían bastante. Generalmente los henos son de gramíneas (fleo o timothy, dátilo, avena, festuca...) o de leguminosas (alfalfa, trébol, trébol rojo, esparceta, veza...). Para conejos menores de 6 meses es recomendable proporcionar heno de alfalfa por su alto aporte de calcio, que es importante para animales en crecimiento. Además, el heno aporta mucha fibra, ayudando así a que el conejo segregue la hormona motilina, que favorece la motilidad intestinal, haciendo que el intestino no pare de moverse y evitando las paradas intestinales.



- **Verduras:** los conejos son animales folívoros, por lo que necesitan comer hojas verdes todos los días. Las verduras de hoja verde no solo aportan hidratación, sino que también son una gran fuente de vitaminas y minerales necesarios para mantener la salud de nuestro conejo, además también son ricas en fibra, la cual, ayuda a la



motilidad intestinal. La cantidad de verduras que deben de comer al día es de unos 100gr por cada kilo de peso del conejo y debe de constituir un 20 o 25% de su alimentación. Lo mejor en cuanto al tipo de verduras es que sean de hoja verde y ofrezcamos una gran variedad de ellas, cuantas más, mejor. Así pues, intentaremos proporcionar al menos seis variedades de plantas en cada ensalada, procurando que a lo largo de la semana hayamos dado más de diez plantas distintas al animal.

- **Pienso:** el pienso no debería ser nunca la base de alimentación del conejo, por lo que éste no debería ocupar más de un 10% de la misma, siendo lo ideal un 5%. El pienso se encarga de aportarle proteínas, aunque esto es algo secundario. Debemos elegir un pienso de gama alta, constituido únicamente por pellets, por lo que descartaremos aquellos que sean de mezcla. Respecto a la composición debe de tener un alto porcentaje de fibra, siempre más del 20%, ser bajos en grasa (menos del 4%) y tener en torno al 13% de proteínas. El calcio en un pienso de conejos adultos no debería de superar el 0,6%, pero en piensos para conejos en crecimiento o hembras lactantes o gestantes podrá llegar al 1%. El aporte de proteínas en conejos jóvenes o ancianos también se verá incrementado. Es importante que entre sus ingredientes no haya ninguno de origen animal. El primer ingrediente es el que hay en mayor cantidad, este debería de ser algún tipo de heno. El ingrediente principal nunca debería ser cereales, harinas, maíz o subproductos de origen vegetal.
- **Chuches:** las chuches o premios los usaremos esporádicamente para fomentar buenas conductas o para enseñarles cosas. Estas deben de ser alimentos que aún estando permitidos no se les deban dar en mucha cantidad, como por ejemplo, un trocito de fruta o de zanahoria.

Alimentos para conejos

- **Heno:** es importante que la base sea de alguna gramínea y añadir alguna leguminosa o algún heno mezclado o con hierbas.
 - **Heno de gramíneas:** fleo o timothy, dátilo, avena, festuca...
 - **Heno de leguminosas:** alfalfa, trébol, trébol rojo, esparceta, veza...
- **Alimento fresco:** lo recomendado es ofrecer seis variedades por ensalada, y al menos diez por semana.
 - **Verduras permitidas:** Lechuga, endivia, canónigos, rúcula, escarola, mizuna, espinaca (alta en oxalatos), hojas de zanahoria (alta en calcio), acelga, tatsoi, achicoria, radicchio, alcachofa, hojas de remolacha, apio, kale, borraja, berros, hojas de coliflor, col...
 - **Verduras prohibidas:** en general, todas las verduras de hoja que podemos tener en casa son aptas para los conejos.
 - **Hierbas permitidas:** hinojo, albahaca, perejil, diente de león, ortiga, manzanilla, mielga, romero, tomillo, melisa, menta, hierba buena, eneldo, malva, llantén, mostaza silvestre,
 - **Hierbas prohibidas:** laurel, potos, tabaco, cannabis, regaliz, cerezo, planta del tomate, dalia, eucalipto, amapola, hortensia, y en general plantas ornamentales y solanáceas...
- **Frutas y hortalizas:** siempre debe darse en pequeñas cantidades y como premio.
 - **Frutas y hortalizas permitidas:** pera, kiwi, manzana, mango, sandía, melón, plátano, zanahoria, tomate, piña, pimiento, pepino, fresa, frambuesa, arándano...
 - **Frutas y hortalizas prohibidas:** patata, berenjena, cebolla, ajo.
- **Piensos:**
 - **Piensos de gama alta:** bunny, oxbow y meadow menú.

- **Piensos de gama media:** zuuprem, selective, greenwoods, grainless sin cereales y burguess Excel.
- **Piensos de gama baja:** versele laga, cunipic, grainless mezcla, kiki, ribero, vivanimals, minioryc...
- **Piensos prohibidos:** piensos de supermercado, piensos de mezcla, a granel, con colorantes y de engorde.

Alojamiento del conejo

- **Espacio:** lo ideal es que nuestro conejo esté siempre suelto por casa o, en su defecto, tenga una habitación disponible para él solo. Nunca será una opción encerrarlo en una jaula, ni un rato, ni por la noche. Los conejos son animales que necesitan hacer mucho ejercicio y por lo tanto requieren de un espacio grande para correr y saltar, de lo contrario, podrían aburrirse y surgir diversas enfermedades como la obesidad y lo que ello conlleva. Además, la falta de espacio influye negativamente en su salud física y mental, no solo limita el poder ejercitarse sino también les impide tener una buena higiene. La falta de ejercicio también está directamente relacionada con la debilitación de músculos y huesos, el sufrimiento de las articulaciones, el estrés y la pérdida de motilidad intestinal.
- **Bandeja sanitaria:** preferiblemente elegiremos una bandeja grande donde nuestro conejo tenga espacio suficiente para orinar y defecar. La bandeja irá cubierta con sustrato de papel o madera prensada, aunque hay que evitar el polvo, por lo que en cuanto los pellets de madera se desahagan se deben de retirar. La bandeja puede ir cubierta con una rejilla de plástico, nunca por barrotes metálicos, para evitar que el conejo entre en contacto directo con el sustrato, aunque tampoco es un problema que no esté cubierta.



- **Henera:** la henera será el lugar donde depositaremos el heno, puede estar cerca o sobre la bandeja sanitaria, ya que muchos conejos defecan mientras comen. Además, muchos conejos tiran el heno a la bandeja. También se puede poner en el suelo o en otra bandeja (o base de jaula), algunos prefieren comer directamente del suelo puesto que la posición es más natural. El heno puede ponerse en tubos, o bolas para heno, así comerán mientras juegan y es una técnica de enriquecimiento ambiental.
- **Bebedero y comedero:** El bebedero especialmente debe de ser un cuenco de cerámica para evitar que lo vuelquen, no obstante, hay bebederos de cuenco que incluyen una tolva y no pueden tirarlo. El comedero también será un cuenco, se pueden tener dos, uno más grande para alimentos frescos y verduras y otro de menor tamaño para el pienso. Los de acero inoxidable son más resistentes que los de plástico.
- **Caseta o escondite:** a los conejos les encanta esconderse, por lo que es necesario ponerles una casa o cueva donde pueda estar tranquilo. Hay que vigilar el material del que está hecha la caseta ya que algunas maderas pueden ser tóxicas y las telas podrían causa obstrucciones. Existen casetas de heno o mimbre.
- **Juguetes:** los juguetes son esenciales para que nuestro conejo no se aburra, existen juguetes de madera, mimbre, paja...Se pueden ofrecer juguetes en los que dentro se esconda comida (pelotas para meter el pienso) y tengan que buscarlo, o juguetes de estimulación mental como alfombras olfativas o tablas interactivas con snacks. También les encantan los túneles.
- **Enriquecimiento ambiental:** además de los juguetes clásicos podemos ofrecer otra forma de enriquecimiento ambiental, como sería introducir cajas de arena para escarbar y ramas o raíces de arboles para roer.
- **Cama o manta:** se les puede poner una cama o manta, además es recomendable que tengan una superficie blanda para no pisar siempre suelo duro y evitar así pododermatitis, no obstante, algunos conejos tienden a destruir estos elementos.



Medicina preventiva

La medicina preventiva es aquella que se encarga de la prevención de enfermedades basadas en un conjunto de actuaciones o consejos médicos, como podrían ser las vacunaciones, revisiones veterinarias, análisis periódicos de sangre...

- **Revisión en casa:** en casa debemos, además de fomentar una buena alimentación e higiene, comprobar que todo va bien.
 - **Control de peso:** es fundamental que al menos cada dos semanas comprobemos que nuestro conejo se mantiene bien de peso. La pérdida o ganancia repentina de peso podría indicarnos que algo no va bien. En gazapos y conejos ancianos deberíamos comprobar su peso semanalmente.
 - **Palpación de bultos o abscesos:** de vez en cuando debemos palpar la zona mandibular, ya que en casos de maloclusión se pueden crear abscesos en dicha zona. Verlos de forma temprana ayudará a un mejor pronóstico.
 - **Corte de uñas:** si lo necesita, demasiado largas podrían caérsele.
 - **Cepillado diario:** especialmente en época de muda y en conejos de pelo largo.
 - **Revisión corporal:** observar el estado de ojos, orejas, mucosas, dientes (que no haya sobrecrecimiento), así como de las patas para ver que no haya pododermatitis.
- **Revisión veterinaria:** cada seis meses debemos llevar a nuestro pequeño a una revisión veterinaria. En la que nos confirmarán que todo va bien. Se observarán con detenimiento los ojos, orejas, mucosas, palpación abdominal, dientes (incisivos y molares), toma de constantes (frecuencia cardíaca y respiratoria)... Es importante,

especialmente en conejos ancianos, que una vez al año que se le haga una analítica sanguínea para comprobar que realmente va todo bien y que sus órganos funcionan correctamente.

- **Plan de vacunación:** nuestros conejos tienen que ser vacunados (en España) de tres enfermedades víricas al año: mixomatosis, enfermedad hemorrágica vírica (RHD) y la cepa II de la enfermedad hemorrágica vírica (RHD-II) . Normalmente, se vacuna con Nobivac Myxo-RHD, que protege de las dos primeras durante un año, y de la RHD-II se vacunará cada seis meses.
- **Esterilización:** la esterilización es muy importante para los conejos, ya que no solo va a evitar futuras enfermedades (tumores, piometras, quistes ováricos...), sino que también va a mejorar el comportamiento, será menos dominante y agresivo y además no tenderá a marcar con orina y heces todo su recinto. El celo constante en conejos también es una fuente de estrés que podría provocar problemas de salud.



Enfermedades frecuentes

Son muchas las enfermedades que pueden aparecer a lo largo de la vida de un animal, no todas ellas tienen por qué ocurrir y tampoco tienen por qué darse de la misma manera en todos los animales. Informamos de las más comunes y sus posibles síntomas y causas:

- **Maloclusión dental:** este problema puede afectar a los dientes incisivos, premolares y molares. Con una oclusión normal, se produce un desgaste continuo durante la masticación. Aproximadamente los incisivos de un conejo pueden crecer 10 – 12 centímetros al año. Cuando existe una maloclusión y se produce un sobrecrecimiento de cualquiera de los grupos dentales, el conejo puede presentar úlceras, halitosis, anorexia y una marcada salivación que nos permite sospechar del problema. Este tipo de problemas pueden ser hereditarios o deberse a una alimentación poco adecuada.
- **Encephalitozoon cuniculi:** el e.cuniculi es un parásito microsporidial intracelular obligatorio, grampositivo. Se transmite vía transplacentaria y vía oral o al inhalar la orina de otro conejo infectado. Puede permanecer en el conejo inactivo durante años, e incluso durante toda su vida, además no se puede hacer nada de manera preventiva. Una vez que se activa suele afectar al sistema renal, causando insuficiencia renal, al ojo, provocando uveítis facoclástica, y al sistema nervioso central, dando lugar al síndrome vestibular y pérdidas de equilibrio.
- **Pododermatitis:** se produce por un aumento de presión en la zona metatarsal, que provocará inflamación, isquemia y necrosis de los tejidos blandos circundantes, dando lugar a la aparición de hiperqueratosis, erosiones y úlceras. Estas úlceras de no tratarse a tiempo pueden contaminarse de diversas bacterias agravando el cuadro

clínico, dando problemas en articulaciones, huesos y tendones o produciendo lesiones vasculares que pueden llegar a producir hemorragia y anemia.

- **Íleo paralítico:** es una enfermedad digestiva común en los conejos. Conocida también como estasis gastrointestinal, se manifiesta con disminución del peristaltismo del intestino, es decir, la paralización de los movimientos intestinales. Se pueden deber a una mala alimentación, presencia de gases, dolor (existiendo por tanto otra causa), a consecuencia de una operación, estrés o por una obstrucción en los casos más graves. Cuando presentan íleo paralítico suelen dejar de comer y defecar, moverse menos, rechinar los dientes, muestran dolor abdominal...
- **Tumores:** pueden ser relativamente frecuentes los tumores en conejos no esterilizados, especialmente las hembras tienen más tendencia a tener cáncer de útero, ovario o mama. El timoma (tumor del timo) también puede producirse con cierta frecuencia en conejos a partir de los cuatro años de edad, cuyos síntomas más frecuentes son la exoftalmia bilateral, prolapso del tercer párpado y dificultad respiratoria.
- **Coccidiosis:** es la afección parasitaria más común entre los conejos y la causa un parásito interno del grupo de los coccidios. La coccidiosis se contagia entre conejos por contacto directo con material contaminado, los cuales pueden ser heno, juguetes, bandeja o cualquier otro objeto que haya tenido contacto con un conejo enfermo. La coccidiosis en conejos tiene dos formas diferentes de manifestarse; por un lado está la coccidiosis hepática, en la cual el parásito *Eimeria Stiedai* infesta los conductos biliares del hígado; y por otro lado la coccidiosis intestinal, cuyo parásito es la *Eimeria Perforans* e invade las microvellosidades que cubren las paredes del intestino que se encargan de absorber los nutrientes necesarios. Los principales síntomas son apatía, anorexia y diarrea.
- **Sarna:** dependiendo del ácaro que la cause mostrará unos síntomas u otros, pero por regla general podremos detectar anomalías en la piel y pelaje, picor y apatía. El rascado continuo por el picor hace que el conejo empeore sus heridas, sangrando y supurando por las grietas de la piel.

- **Mixomatosis:** la mixomatosis es una enfermedad infecciosa de origen vírico que afecta al conejo. Mixoma significa tumor del tejido conectivo que suele alojarse en las mucosidades. Los signos clínicos varían en función de la cepa del virus y de la susceptibilidad del conejo. El periodo de incubación es de 3-6 días (oscilando entre 2-15 días). La eliminación del virus se produce a partir de secreciones oculares, bucales y nasales. Normalmente, el periodo de incubación avanza rápidamente y causa la muerte en pocos días, en los cuales solo se observa letargia, blefaritis (inflamación de los párpados), anorexia (pérdida del apetito) y fiebre. La mortalidad tan elevada de esta enfermedad hace que sea muy importante vacunar al conejo.
- **Enfermedad hemorrágica vírica:** es una enfermedad infecciosa de origen vírico, muy contagiosa y con una alta mortalidad, que suele afectar tanto a conejos domésticos como a conejos silvestres. El agente causal es un virus ARN, del género Lagovirus y de la familia Caliciviridae. Es muy resistente a la inactivación cuando está protegido por material orgánico y tiene la capacidad de aglutinar glóbulos rojos. Las vías de entrada de esta infección vírica son la nasal, la conjuntival y la oral. Los síntomas más comunes son signos nerviosos y respiratorios, además de la anorexia y la apatía. Debido a que esta virosis se manifiesta de forma muy agresiva provocando convulsiones y hemorragias nasales, los animales afectados suelen morir en pocas horas tras la aparición de los primeros síntomas. Al igual que la anterior, su elevada tasa de mortalidad hace que sea importante vacunar.

Existen muchas otras enfermedades que pueden afectar a nuestros conejos, por lo que ante cualquier síntoma es necesario acudir a un veterinario especializado en animales exóticos.

Síntomas de malestar

Describir los síntomas de malestar del conejo es difícil, puesto que cada conejo es un mundo y pueden presentar sintomatología diferente ante la misma enfermedad. Los síntomas más frecuentes de malestar son:

- Pérdida de apetito.
- Dejar de defecar.
- Posición de "gallina", acurrucado, sin querer moverse, contrayendo el abdomen.
- Inflamación de los párpados, los ojos presentan secreciones, entrecierra los ojos...
- Ausencia de higiene.
- Letargo y apatía.
- Rechinar los dientes o vocalizaciones, ante mucho dolor pueden chillar.
- Fiebre.
- Agresividad, no permite que lo manipulemos o ataca.
- Hipersalivación.
- Depresión y desinterés en lo que sucede a su alrededor.
- Pérdidas de equilibrio.

Según la enfermedad que presente el conejo estos síntomas variarán o aparecerán otros distintos.

Conclusión

Los conejos son excelentes compañeros de vida, lo que no significa que sean fáciles de mantener, tampoco que sean excesivamente difíciles, solo que tienen, como todos los animales, particularidades de su especie que hay que conocer. No podemos olvidar que son animales delicados, por lo que ante cualquier signo de malestar es necesario llevarlos a un veterinario de exóticos, él sabrá qué pautas hemos de seguir para cuidarlo ante una u otra patología.

Debéis de tener en cuenta que la base de una buena salud es una buena alimentación, higiene y alojamiento, sin embargo, esto no tiene por qué eximir a nuestro conejo de diversas enfermedades, pero ayudará a prevenirlas.

Espero que esta guía os haya ayudado mucho a conocer información general sobre los conejos, así como a cuidarlos y quererlos más y mejor. Hay infinidad de cosas que aprender sobre los conejos, esto no deja de ser una pequeña guía, toda la información que os presento es susceptible de ampliación.

Queréd y disfrutad a vuestros pequeños orejones, son animales increíbles que nunca dejan de sorprendernos.

Con amor, Marina Ruiz y Perico.

Bibliografía

ARDIACA, M, BROTONS, NJ, MONTESINOS, A. (2010). *Aproximación a las urgencias y cuidados intensivos en conejos, psitácidas y reptiles*. Madrid y Alicante. AVEPA.

A SAMUS, S. Artículo: *enfermedad vírica hemorrágica del conejo*. Publicado en "Engormix".

CARNEROS, L. (2015). *Manual práctico de medicina de mamíferos exóticos*. Editorial AXON comunicación.

JIMÉNEZ, J. (2009). *Manual clínico de animales exóticos*. Barcelona. Multimédica, ediciones veterinarias.

MONTESINOS, A. (2012). Ponencia: *la clínica imprescindible en pequeños mamíferos para veterinarios generalistas*. AVEPA formación continuada.

O'MALLEY, B. (2005). *Anatomía y fisiología clínica de animales exóticos*. Reino Unido. Editorial: Servet.

WEGLER, M. (2007). *Conejos sanos y felices*. Editorial Hispano Europea.