

# ALIMENTOS PELIGROSOS PARA NUESTROS PERROS



“ Tu perro es ese amigo incondicional que te quiere más que a sí mismo.



## ÍNDICE

Leche .....	1
Chocolate .....	2
Café y té .....	3
Cebollas y ajos .....	4
Alcohol .....	5
Uvas y pasas .....	6
Huevos crudos .....	7
Pescado crudo .....	8
Nueces de Macadamia .....	9
Patatas y tomates .....	10
Aguacates .....	11
Xilitol .....	12
Paracetamol .....	13
Sal .....	14

## LECHE

Muchos de nuestros amigos caninos no poseen la enzima necesaria para poder procesarla, de forma que como en un cada vez mayor porcentaje de humanos, al no poder descomponer la molécula de azúcar (lactosa) a su paso por el tracto digestivo, pueden resultar parcial o totalmente intolerantes a ésta.

El consumo de la misma puede derivar en problemas estomacales graves (vómitos, diarrea o malestar) por consiguiente, y como lo más probable es que tu perro no posea suficiente lactasa para asimilarla, es recomendable no suministrarle leche o derivados lácteos.

Tal y como nos muestran desde [Dogfoodadvisor](#), la cantidad de lactosa de cada producto es muy variable y conocerla puede mejorar la salud de tu perro.



LECHE



Facebook



Twitter

Ayúdanos a difundirlo

## CHOCOLATE

Siempre que cortamos chocolate nuestra mascota nos mira con ternura para que le demos un poco: Error.

A pesar de lo delicioso que pueda ser, contiene teobromina, componente químico que se encuentra en el cacao y que, si consume excesivamente, provoca nerviosismo, diarrea, vómitos e incluso la muerte.

La científica Sharon Gwaltney Brant de la revista científica [Veterinary Medicine](#), asegura que dicho componente podría permanecer hasta 72 horas en el cuerpo de nuestro pequeño amigo, provocando una alta toxicidad. La cantidad que puede afectarle finalmente depende del tamaño del perro, aunque la relación es directamente proporcional.



CHOCOLATE



Facebook



Twitter

Ayúdanos a difundirlo



## CAFÉ Y TÉ

CAFÉ Y TÉ

Ambos contienen sustancias que activan y estimulan el metabolismo de un ser humano. En el caso de los canes afectan al sistema nervioso y circulatorio, provocando aumentos peligrosos de su ritmo cardiaco.

Además y como en el caso del chocolate, pueden causar vómitos y diarrea.

Tal y como indica Pete Wedderburn, periodista especializado en salud animal del [Telegraph](#) cinco tazas de té o dos cafés pueden ser suficientes para poner en peligro la salud de tu mascota.



Facebook



Twitter

Ayúdanos a difundirlo

## CEBOLLAS Y AJOS

Hortalizas extremadamente tóxicas para los perros a pesar de ser muy beneficiosas para el ser humano. Contienen tiosulfatos (los ajos en menor cantidad) que pueden causar la formación de cuerpos de Heinz en los glóbulos rojos, derivando en anemia hemolítica.

Los primeros síntomas (vómitos y diarrea) pueden pasar desapercibidos, sin embargo a medida que avanza la intoxicación la orina pasa a tener un color rojizo.

Por lo tanto, si detectas los primeros indicios y sospechas que algún componente de su comida pudiera contener cebolla o ajo, lleva a tu mascota al veterinario.



CEBOLLAS Y AJOS



Facebook



Twitter

Ayúdanos a difundirlo

## ALCOHOL

A pesar de que hayas visto en alguna película la clásica broma de dar beber alcohol a un perro está completamente contraindicado.

El etanol no puede ser metabolizado, ni siquiera en una cantidad pequeña.



ALCOHOL

Los síntomas de una intoxicación son los mismos que en los humanos: cambios en la conducta, deshidratación, vómitos, problemas respiratorios, convulsiones, coma e incluso la muerte.

Si crees que tu mascota ha podido tomarlo llévale inmediatamente al veterinario, mirará su nivel de concentración etílica e intentará eliminar las sustancias tóxicas, lavando el estómago o utilizando carbón activado si fuese necesario. En casos más extremos, la solución podría ser vía intravenosa.



Facebook



Twitter

Ayúdanos a difundirlo



## UVAS Y PASAS

Todavía no se conoce el componente específico de estos frutos secos que afecta a los canes, sin embargo pueden provocar vómitos e hiperactividad en primera instancia y además, insuficiencia renal y hepática. A pesar de las diferentes reacciones en función del perro, la dosis tóxica oscila entre 10 y 30 gramos por kilo de peso.

Si tu mascota ha comido uvas o pasas llévalo rápidamente al veterinario, en las dos primeras horas se puede inducir un vómito o utilizar carbón activado para eliminar las toxinas.

No tardes mucho si crees que tu perro ha podido consumirlos, tal y como indicé en su momento Dogbreeder, la revista internacional sobre perros, si pasa más tiempo el tratamiento será vía intravenosa.



UVAS Y PASAS



Facebook



Twitter

Ayúdanos a difundirlo

## HUEVOS CRUDOS

Hay ciertas corrientes que sostienen que el huevo crudo no es perjudicial si el animal no muestra problemas gástricos, sin embargo, conviene analizarlo ya que existen ciertas interacciones demostradas en ellos.

En primer lugar e igual que en los seres humanos puede causar salmonelosis, derivando en la muerte si el caso fuera grave. En segundo lugar, la clara de huevo reduce la absorción de biotina, una de las vitaminas del grupo B importantes para el crecimiento celular, pudiendo provocar la caída del pelo, falta de brillo o trastornos gástricos. A pesar de que estos productos contienen componentes beneficiosos como proteínas o la propia biotina en la yema, si tienes dudas lo mejor será que consultes con tu veterinario.



HUEVOS CRUDOS



Facebook



Twitter

Ayúdanos a difundirlo

## PESCADO CRUDO

De nuevo nos encontramos ante un alimento que presenta cierto debate; una corriente afirma que no es perjudicial sino necesario en la dieta de un perro, y otra que no debe ser consumido.

Como afirma el [CDC](#) (Centro de Control de Enfermedades en Estados Unidos), por una parte es una gran fuente de proteínas, por otra existen los riesgos asociados al consumo de pescado crudo, comunes también en seres humanos, como la ingesta del parásito anisakis.

Si se da este último caso puede causar diarrea o vómito, además de que en grandes cantidades provoque un déficit de tiamina, llevando a tu mascota a la pérdida de apetito y probablemente a afectar a su sistema nervioso en forma de convulsiones, por lo que deberás llevarlo urgentemente al veterinario.



PESCADO CRUDO



Facebook



Twitter

Ayúdanos a difundirlo

## NUECES DE MACADAMIA



Las nueces de por sí son venenosas para los perros, pero las de Macadamia lo son aún más. Comer unas pocas puede dar lugar a vómitos, hinchazón de las articulaciones y dolor muscular, atacando incluso al sistema nervioso y provocando debilidad.

Si nuestros amigos han consumido además una gran cantidad, pueden desarrollar hipotermia, problemas de coordinación y fiebre alta.

Si tu perro ha podido comer alguna de estas nueces (las galletas pueden contenerlas) no dudes en trasladarlo al veterinario, los síntomas se manifiestan al cabo de unas pocas horas y habrá un tiempo en el que no muestre reacción alguna. La dosis tóxica oscila entre 2,5 y 60 gramos por kilo de peso, es decir que dependiendo del can podrá intoxicarse con una mínima cantidad o con varios de estos frutos.

NUECES DE MACADAMIA



Facebook

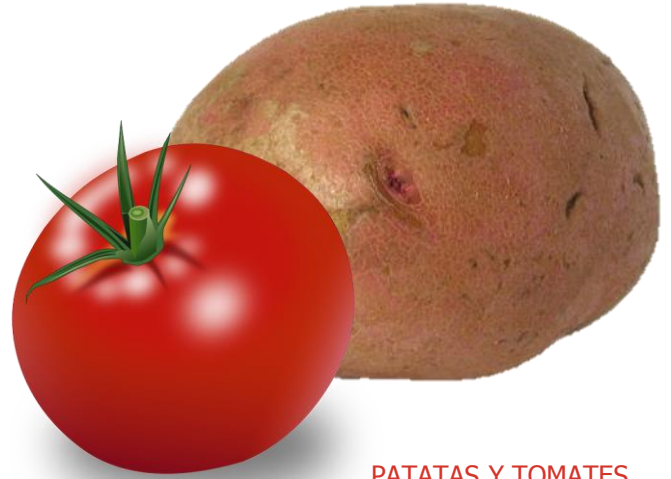


Twitter

Ayúdanos a difundirlo

## PATATAS Y TOMATES

Son alimentos muy comunes en nuestra dieta alimentaria, sin embargo nuestros pequeños no pueden comer ninguno de los dos.



PATATAS Y TOMATES



Ayúdanos a difundirlo

Según la [ASPCA](#) (Sociedad Americana para la Prevención de la Crueldad en Animales), los tomates poco maduros y la propia planta contienen tomatina, un componente que puede afectar al tracto digestivo y sistema nervioso, provocando temblores, convulsiones, vómitos e incluso la muerte de tu mascota.

Por otra parte, la patata cocida es a priori segura, sin embargo cruda o frita es tóxica al contener en ella oxalatos, una serie de compuestos que alteran el sistema digestivo y el tracto urinario del animal.

## AGUACATES



AGUACATES

Su alto contenido en grasas está relacionado con trastornos gastrointestinales como diarrea y vómitos. Esta fruta además contiene persin, una toxina fungicida que puede ocasionar problemas de corazón y pulmones.

Además no solo se debe a la fruta, sino que pulpa, tallo, hojas y semillas contienen dicho componente, debiendo alejar a tu can necesariamente de todas sus partes.



Facebook



Twitter

Ayúdanos a difundirlo

## XILITOL

Es un compuesto derivado del azúcar utilizado en la elaboración de caramelos y chicles. Aunque consuman muy poco, se trata de un producto muy tóxico que provoca la generación de insulina, dando lugar y dependiendo de la cantidad (en pequeñas dosis ya es peligroso) a daños hepáticos, debilidad y convulsiones, por lo que deberás llevar a tu mascota rápidamente a su veterinario.



XILITOL

La aparición de síntomas es muy variable y puede ser inmediata o tardar entre uno o dos días. La solución es corregir rápidamente los niveles de glucosa en sangre, de forma que se evite la aparición de necrosis hepática, tal y como indica la revista internacional sobre perros Dogbreeder. Por lo tanto evita dar a tu perro golosinas o pasteles y vigílate a la hora de pasear, ya que es frecuente encontrar chicles pegados en el suelo.



Facebook



Twitter

Ayúdanos a difundirlo

## PARACETAMOL



PARACETAMOL



Ayúdanos a difundirlo

Es típico que las personas nos automediquemos cuando tenemos un malestar menor pero no hay nada menos recomendable que hacer lo mismo con nuestras mascotas.

Los medicamentos prescritos a humanos son compatibles en cierta medida con los animales, sin embargo, no debemos usarlos en ellos aunque el problema sea pequeño ya que podríamos agravarlo.

El paracetamol es un antiinflamatorio de uso muy común, pero en los canes es altamente tóxico; por ejemplo 150 miligramos por cada kilogramo de peso de nuestro amigo es mortal, dañando el hígado y los glóbulos rojos y provocando finalmente necrosis hepática.



## SAL

Generalmente una cantidad muy reducida no debería dar problemas a tu mascota, sin embargo, te explicaremos los potenciales peligros si no quieres exponerla o si bien ya posee un problema que hace que su consumo sea incompatible con ella.

Los perros no sudan como nosotros, por lo que la sal tiende a acumularse en el cuerpo aunque se pierde muy poca por las patas. El sodio, presente en ella, aumenta la presión sobre el corazón e incrementa el trabajo sobre el mismo.

Si tu mascota tiene problemas cardiacos, el veterinario probablemente le recomiende una dieta baja en sal.



SAL



Facebook



Twitter

Ayúdanos a difundirlo

# COMPARTE ESTE EBOOK

<http://bit.ly/alimentospeligrosos>

Si te ha gustado este ebook compártelo con tus amigos que tengan perro.

Si quieres recibir en tu email más ebooks como este **suscríbete a nuestra newsletter** y obtendrás las mejores ofertas y todos los ebooks que publiquemos y las mejores ofertas para ti y tu mascota.



Facebook



Twitter