

La confianza de tu mejor amigo empieza por el respeto hacia él.

Con la colaboración de:



SE RECOMIENDA  
COMO MEJOR COLLAR:  
arnés en forma de Y



- Arnés en forma de Y combinado con una correa fija de al menos 2 metros
- No interfiere con el juego de las escápulas
- El cuello y las axilas quedan libres
- El centro de la Y ha de quedar situado entre los hombros y sobre el esternón
- El arnés se apoya completamente en el tórax



Ajuntament de  
CASTELLÓ DE LA PLANA

# COSA DE 2

aprender

+

respetar

convivir

+

## TIPOS DE COLLAR para perro



## NO RECOMENDADOS

### Collar FIJO

El cuello es una de las zonas más sensibles del perro, sobre todo si es estrecho ejerce una fuerte presión sobre la tráquea, médula espinal, vértebras y esófago. Se debe evitar arrastrarlos o tirar del collar.



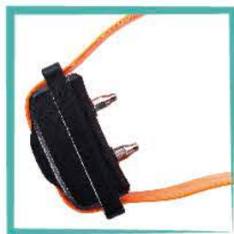
### Collar AHOGO/AHORQUE

Son sogas que comprimen el cuello, falta de oxígeno por estrangulación. Si el perro tira hay un alto riesgo de lesión en los nervios del cuello y la garganta, afecciones en la tráquea.



### Collar PINCHOS/PÚAS

Las púas inciden directamente en el cuello. Provocan tanto daño que el animal puede llegar a asociar cualquier estímulo externo al dolor. Las puntas hacia fuera suponen un riesgo para otros.



### Collar DESCARGA ELÉCTRICA

Insertan un dentado doble con voltaje intenso que asusta, hiere y desconcierta. Afecta directamente al sistema nervioso central, pudiendo llegar a descontrolar el ritmo cardíaco.



### Collar TIPO CABESTRO

Guía la cabeza sin que pueda comunicarse. Si sale corriendo, se le cierra y gira la cabeza bruscamente, por lo que puede terminar con el cuello dislocado. Les causa mucha inseguridad.

## LESIONES POTENCIALES EN LOS ANIMALES:

### Comportamiento

Fomentan la inseguridad y las conductas desconectadas entre los propietarios y los animales.

### Piel

Pérdida de pelo, irritación, hematomas, heridas, cortes, laceraciones, abrasiones y dolor.

### Músculos

Contusiones, contracturas, repercusiones en el movimiento de todo el cuerpo, alteraciones músculo-esqueléticas.

### Órganos vitales del cuello

Daños en el timo, en las vértebras, discos intervertebrales, en la médula espinal, nervios simpático y parasimpático, arterias, venas, tráquea, laringe, esófago y tiroides.

### Otras

Falta de oxígeno, edemas pulmonares, afonías, artritis degenerativa, desmayos, parálisis transitoria de extremidades, glaucomas.

¡El dolor siempre afecta a la conducta!