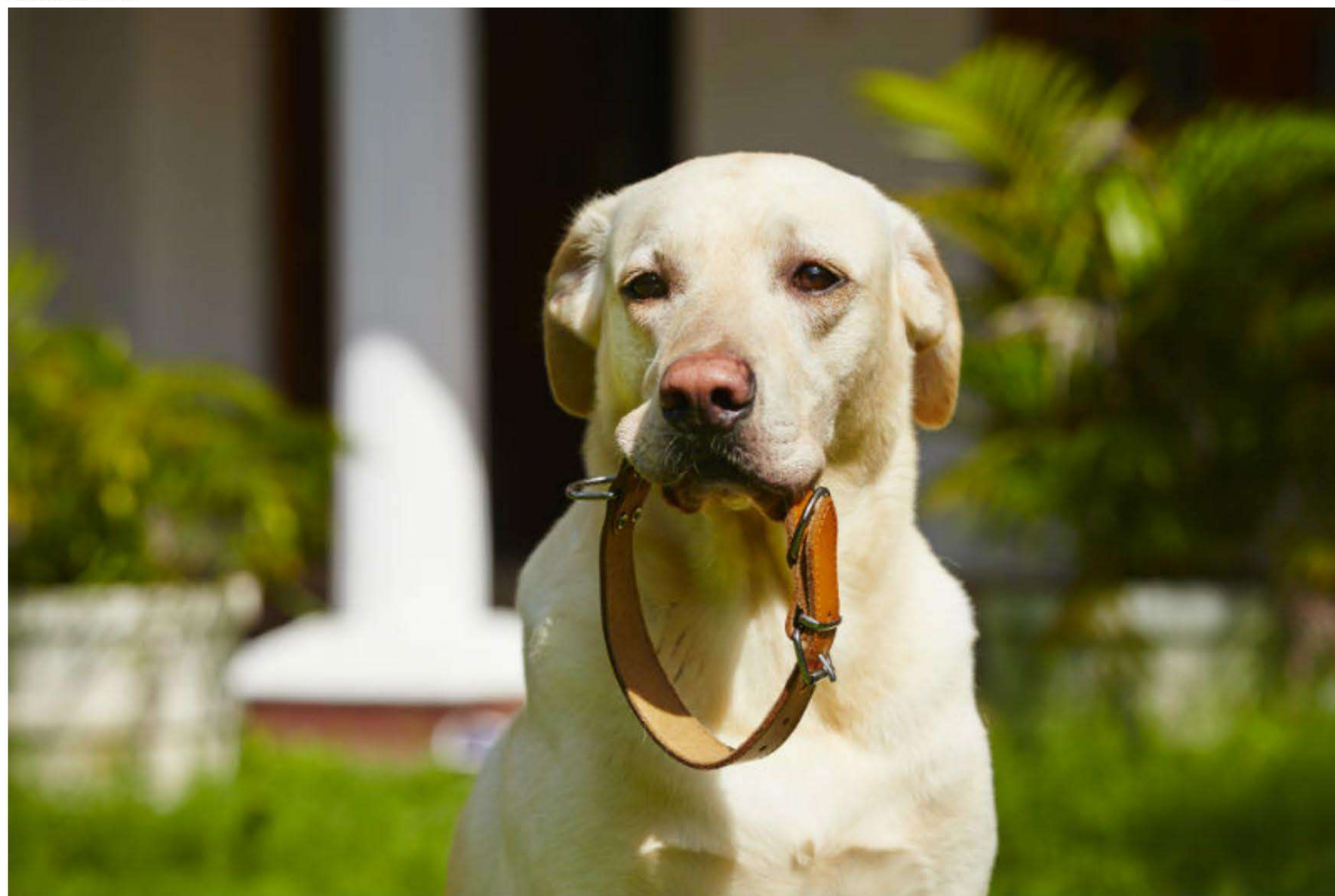


## CATALUNYA / La startup catalana Dinbeat desarrolla el primer 'wearable' de salud per a gossos

26 febrero 2018

Z-Sin-categoría-definida



### L'empresa emergent ha creat un arnès amb sensors que permeten als veterinaris monitoritzar l'estat de salut d'animals de companyia de forma remota i en temps real

La startup catalana Dinbeat ha desenvolupat el primer *wearable* de salut per a gossos amb l'objectiu d'ajudar els veterinaris a monitoritzar la salut dels animals de companyia. Es tracta d'un arnès amb sensors que permeten mesurar en temps real les constants vitals d'aquests animals.

La startup catalana Dinbeat ha desenvolupat el primer *wearable* de salut per a gossos amb l'objectiu d'ajudar els veterinaris a monitoritzar la salut dels animals de companyia. Es tracta d'un arnès amb sensors que permeten mesurar en temps real les constants vitals d'aquests animals. Entre altres aspectes, els sensors mesuren la freqüència cardíaca, la respiració per minut, la temperatura, els resultats d'un electrocardiograma, el lladruc, la posició o l'activitat de l'animal. Els professionals poden monitoritzar l'estat de salut de l'animal en tot moment a través d'una aplicació web i mòbil que els envia notificacions i els posa en contacte amb els propietaris, amb qui poden compartir informació sobre l'historial de salut dels seus gossos de manera remota.

#### ÚLTIMAS NOTICIAS

[Claves del teletrabajo](#) y las

...

27 septiembre 2019

[Google Maps](#) Los trucos de Go...

27 septiembre 2019

[El cambio climático favorecido las](#) pr...

27 septiembre 2019



[Empoderamiento](#)

27 septiembre 2019



[Comer más allá de las estrellas](#)

26 septiembre 2019

#### CATEGORÍAS

##### Categorías

0 Top

00 Clip 1 TIC

00 Clip 2 Sociedad

00 Clip 3 Utilidades

1000 Clase: TIC

2000 Clase: PYME

3000 Clase: Gente

4000 BCN-DIGITAL-CHANNEL

4010 Barcelona-Black-Coffee

4020 Los consejos de...

4030 Video entrevistas

5020 PAE-MATARO-MARESME

6000 Cara &amp; Cruz

7000 Artículo de autor

7001 Tomás Cascante