



SHUTTERSIOCK

LOS PERROS SUELEN OBSERVAR CUANDO SE LES SIRVE ALIMENTO.

Estudio dice que los perros notan cuando les dan menos comida

Darle comida a un perro es sencillo: hay que verter el alimento en su posillo, ubicarlo cerca de él y listo. Si la porción es menos de lo habitual, se cree, no pasa nada. Sin embargo, un estudio de la Universidad de Emory, en Estados Unidos, concluyó que los canes sí se dan cuenta cuando ocurre.

Para confirmarlo, un grupo

de científicos sometió a once perros a resonancias magnéticas funcionales para examinar su cerebro cuando, a través de imágenes, visualizaban 15 cantidades de comida.

En la mayoría de los casos los resultados demostraron que ciertas áreas del cerebro, precisamente las regiones parietales temporales, donde se aloja el "sistema

de número aproximado", que permite evaluar raudamente la cantidad de objetos en un conjunto, mostraron un aumento en la actividad cuando los animales observaron diferencias significativas en las porciones.

"Esta investigación proporciona evidencia novedosa de que los perros discriminan espontáneamente la

numerosidad visual incluso cuando las disposiciones están igualadas en área acumulativa mientras son variables en el tamaño de los elementos individuales", detallaron especialistas de la Universidad de Emory en el estudio.

Este trabajo demuestra, una vez más, la inteligencia y grandes capacidades que tienen los canes. 