## El galló que perdió sus dos patas puede caminar gracias a la impresión en 3D

El Ciudadano · 23 de julio de 2015





Cada cierto tiempo salen a la luz nuevas noticias relacionadas con las innovadoras impresoras en 3d que tanto están dando de que hablar.

Muchos son sus posibles usos, pero uno de los mas importantes es el de crear prótesis para personas, o como es este caso animales que debido a algún accidente o cualquier otro motivo han perdido alguna parte de su cuerpo.

El animal fue descubierto por los servicios de asistencia animal a principios de este año y el profesor Daniel Pang, ayudante de a Facultad de Medicina Veterinaria fue quien lo ayudó a poder volver a caminar.

El veterinario junto a un amigo que poseía la impresora crearon la prótesis en su laboratorio para posteriormente colocársela al animal.



Vía: http://www.nosabesnada.com

Fuente: El Ciudadano