



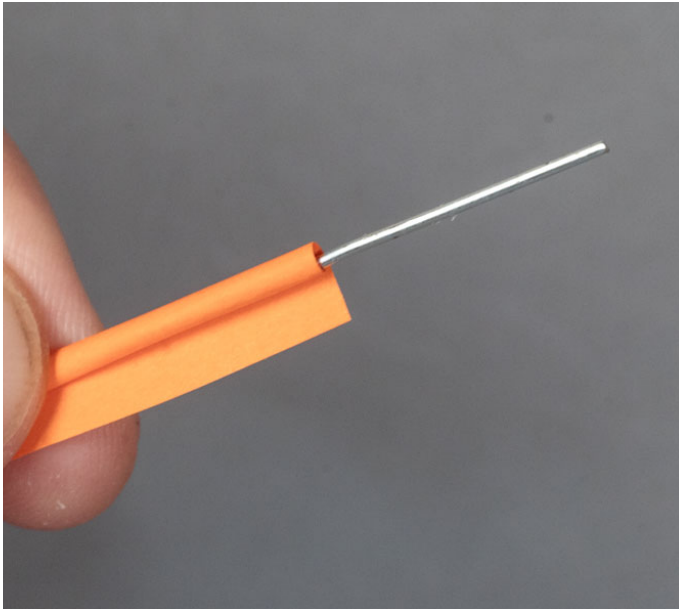
XUNTA  
DE GALICIA

# POLOS CREATIVOS

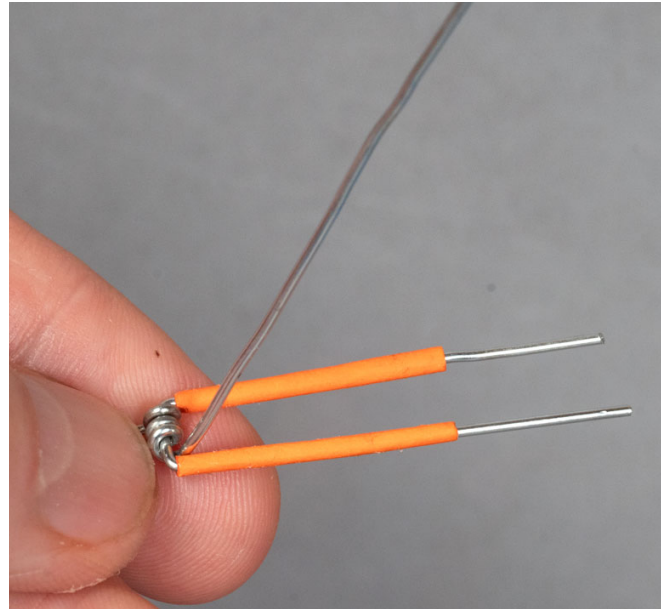
KS-R2-Automatismos Rob Ives  
Fai o ganso

Actividade elaborada coa colaboración de Rob Ives

## 1. Constrúe o ganso.

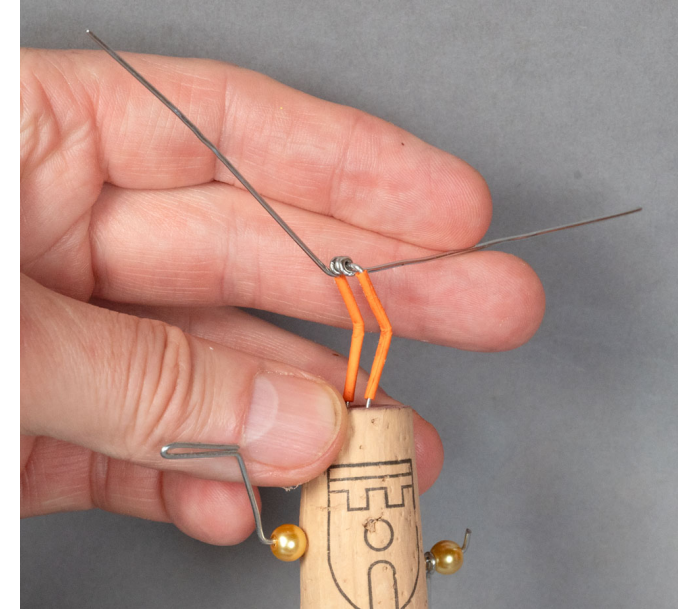


1. Enrola un pouco de papel laranxa apertado ao redor dun clip para facer as pernas.



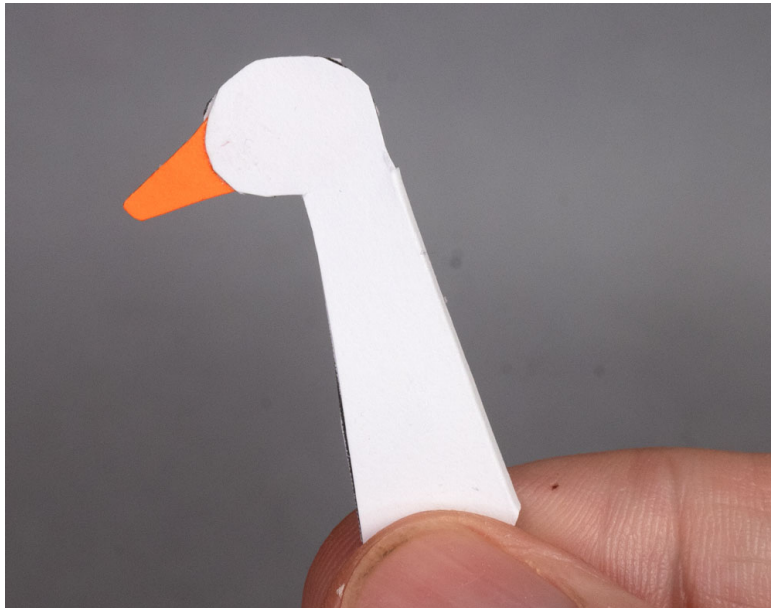
2. Dobra o clip e desliza os tubiños de papel sobre as patas.

3. Usa outro clip para enrolalo sobre o anterior realizando só tres ou catro voltas de arame.



4. Introduce o clip dobrado na parte superior da cortiza e dóbrao para formar o xeonllo.

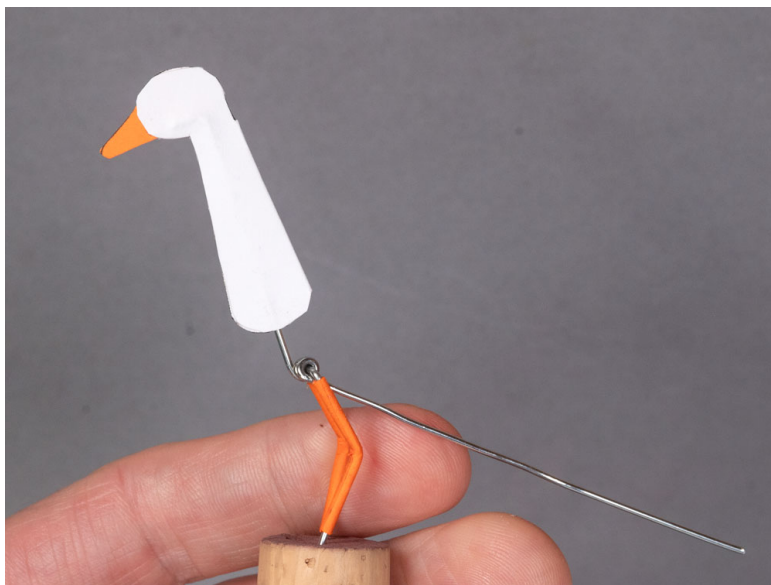
5. Dobra un novo clip como mostra a figura e atravesa lonxitudinalmente a cortiza, podes enqadirille dúas boliñas.



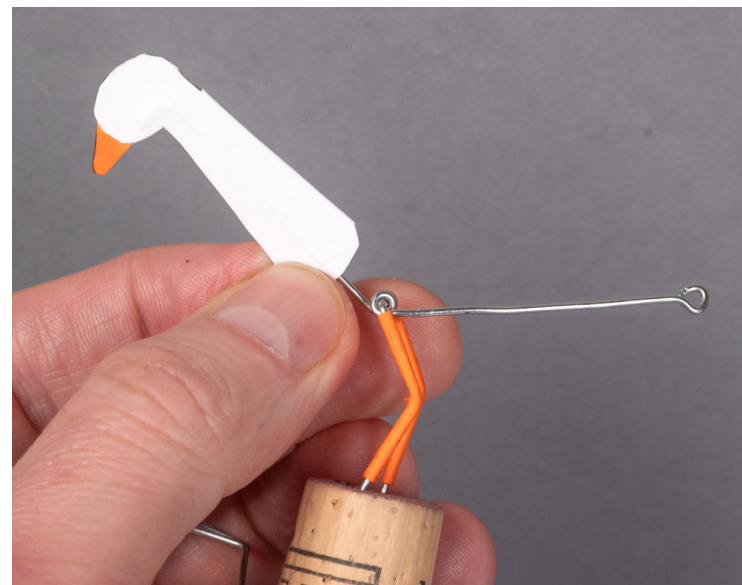
6. Coloca o bico no seu sitio na cabeza, de momento pega só un lado porque terás que pasar o arame da manivela.



7. Recorta o corpo, dóbrao polas liñas descontinuas e pega as puntas da cola.

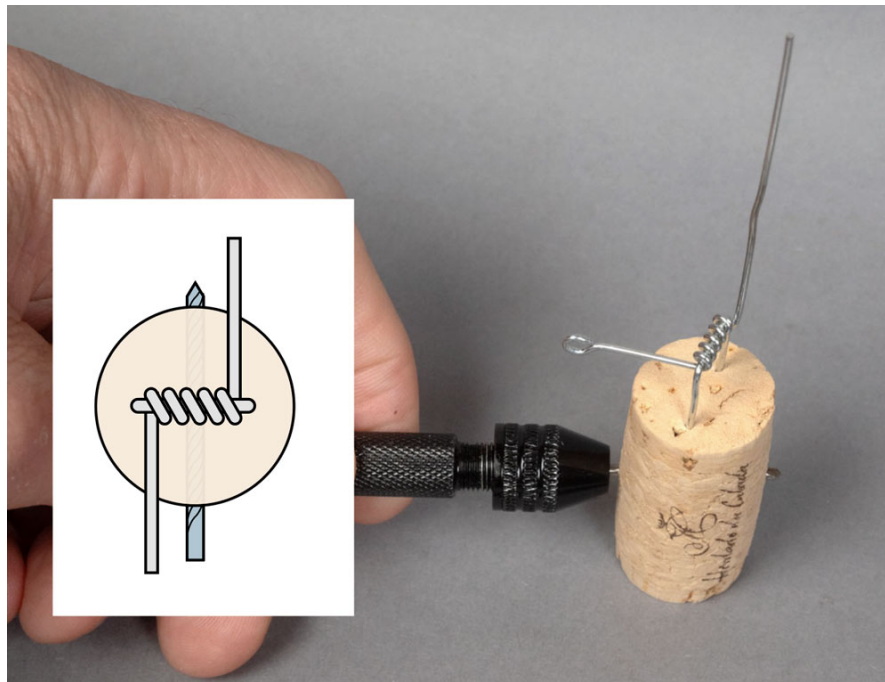


8. Pega a cabeza e o pescozo ao arame da manivela.

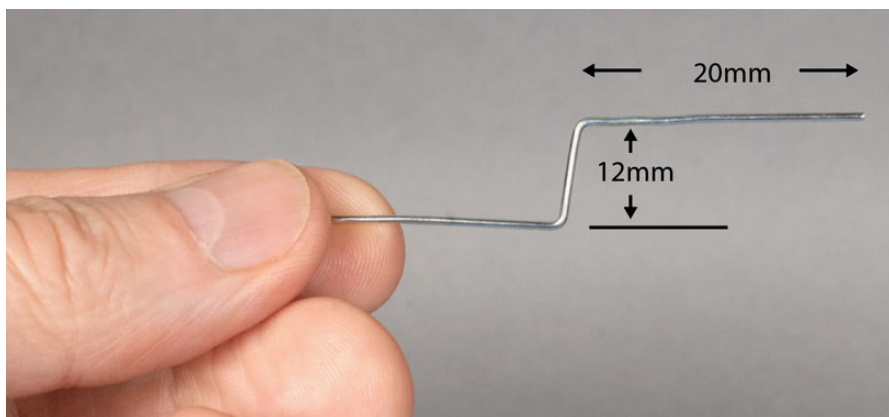


9. Dobra o final do arame en redondo cos alicates.

## 2. Constrúe a manivela.

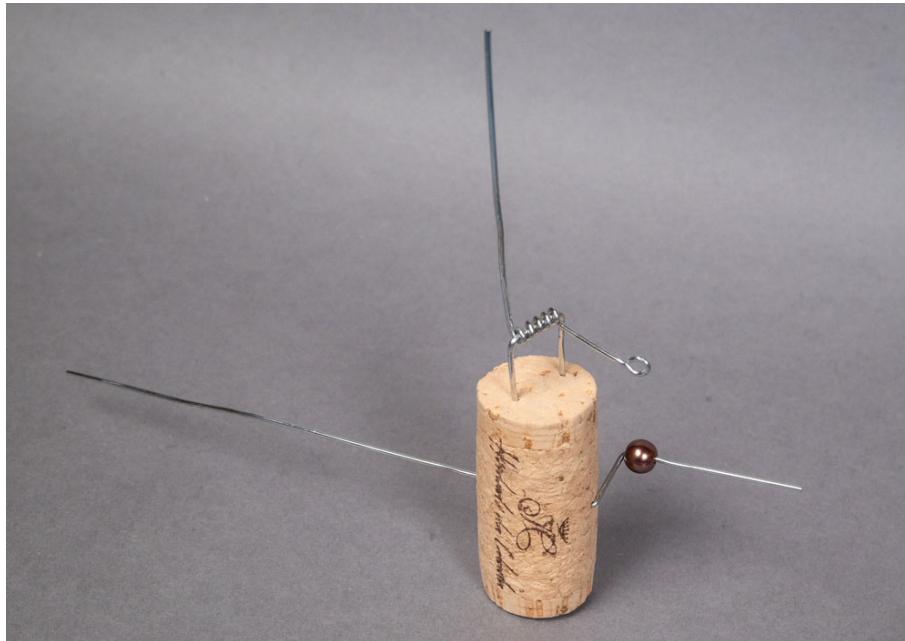


10. Perfora a cortiza co trade manual. Debe facerse no medio da cortiza centrado de tal xeito que o burato sea perpendicular a peza superior

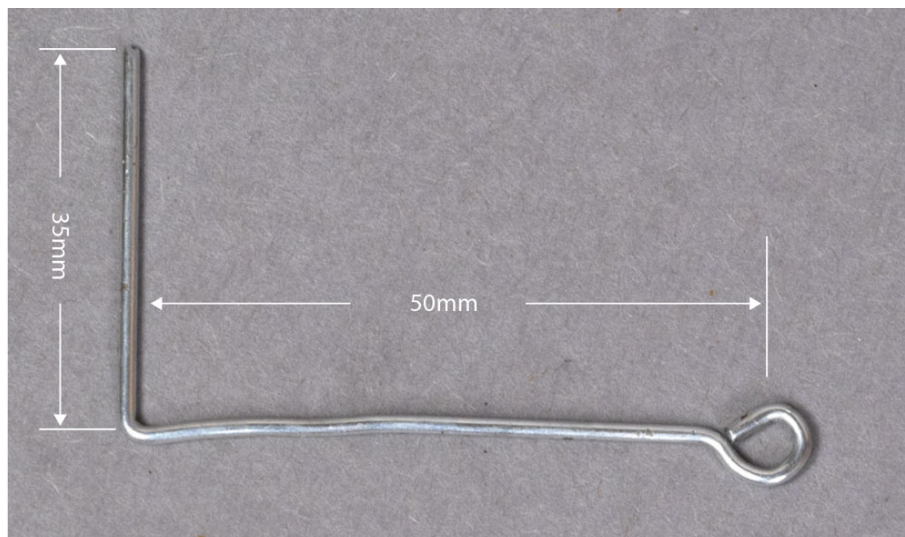


11. Estira un clip e dóbrao como aparece na figura adxunta.





12. Enrosca a manivela en ángulo recto no seu lugar atravesando a cortiza. Coloca unha conta no ángulo recto como mostra a figura.



13. Dobra outro clip como se mostra. Esta peza utilizarase para unir a manivela e a panca en ángulo recto no seguinte paso.

### 3. Remata a gansada



14. Coloca un novo clip que enlace a manivela e e o arame superior dobrado en redondo. Engade o resto das boliñas.

15. Comproba que o movemento é correcto.



16. Pega o corpo á parte superior das patas. Axusta a posición do corpo antes de que se seque o pegamento. Termina o ganso cun par de ollos debuxados cun rotulador fino.