

AVISADOR ACÚSTICO PARA BICICLETAS



DOSSIER DE SINOPSIS

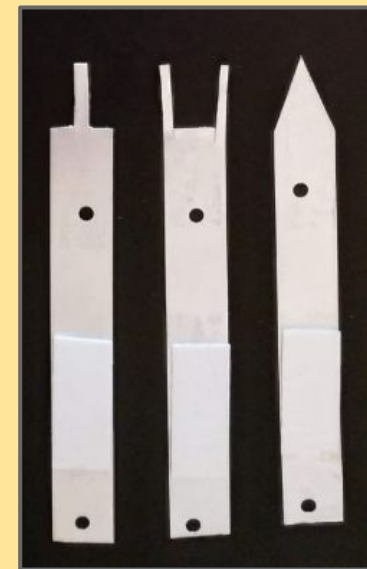
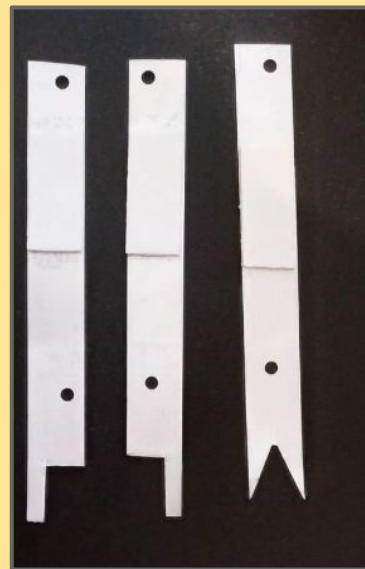
Soluciones Innovadoras
BIKECLIK

***Patentado**

AVISADOR ACÚSTICO PARA BICICLETAS

Es un dispositivo que consiste en un elemento percutor y un medio de fijación a la horquilla de la bicicleta.

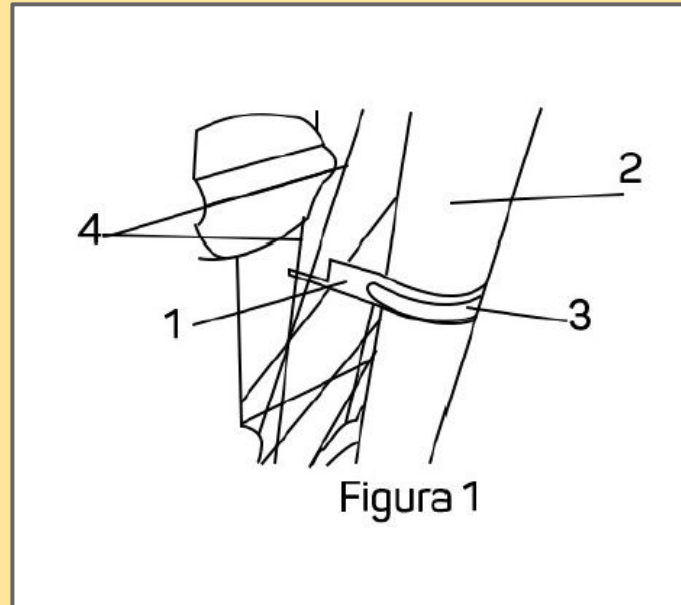
SINOPSIS INTRODUCTORIA



AVISADOR ACÚSTICO PARA BICICLETAS

- El dispositivo se coloca en la horquilla de la bicicleta, haciendo contacto con los radios de la misma.
- El sistema de sujeción es variado, pudiendo ser mediante brida, adhesivo, mordaza u otro medio de sujeción posible.

SINOPSIS DESCRIPTIVA



AVISADOR ACÚSTICO PARA BICICLETAS

→ OBJETIVO

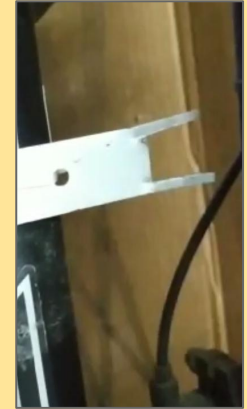
- La idea de este proyecto surgió tras leer noticias como las de los enlaces, ya que aunque no es muy común, los atropellos de bicicletas a peatones existen, por eso es necesario que las bicicletas lleven un avisador acústico continuo, para prevenir a los peatones de su presencia.

<https://www.lasprovincias.es/sucesos/201601/23/atropellos-disparan-auge-bicicletas-20160123004607-v.html>

<https://mejorenbici.es/2016/03/02/los-atropellos-en-barcelona-quien-donde-y-cuando/>

AVISADOR ACÚSTICO PARA BICICLETAS

- El dispositivo dispone de gran variedad de diseños.



→ INVENCIÓN DISPONIBLE PARA SU EXPLOTACIÓN MEDIANTE TRANSFERENCIA DE PROPIEDAD INDUSTRIAL

→ OBTENCIÓN DE BENEFICIOS SUBYACENTES POR LA ADQUISICIÓN DE PROPIEDAD INDUSTRIAL A TRAVÉS DEL PATENT BOX*



[* Más información](#)

AVISADOR ACÚSTICO PARA BICICLETAS



Soluciones Innovadoras
BIKECLIK

***Patentado**