



ESPAÑA

19 ES	20	21	22
NUMERO		242704	
FECHA DE PRESENTACION			

MODELO DE UTILIDAD

Comunicación de la Oficina de Patentes y Marcas de la Propiedad Industrial

30 PRIORIDADES:	31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
A N U L A D O			

37 FECHA DE PUBLICIDAD	39 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	A63H 33/25

44 TITULO DE LA INVENCIÓN
PERRITOS MAGNETICOS.

71 SOLICITANTE (S)
JOSE LUIS BARRENGOA JOARISTI.

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
DIVISION AZUL. NI. 3d. (SANTANDER)

72 INVENTOR (ES)
JOSELUIS BARRENGOA JOARISTI.

73 TITULAR (ES)
JOSE LUIS BARRENGOA JOARISTI.

74 REPRESENTANTE

1044-1079

MEMORIA

= PERRITOS MAGNETICOS

I Los perritos magneticos,consisten en dos perritos de
igual tamaño,(de material ligero,plastico òsimilar),
ca da uno de los cuales. tiene una barra imantada que
le atraviesa longitudinalmente en su interior,estando
5 situados los extremos de la barra imantada,en la boca
y en su parte posterior.

Las barras imantadas,se colocan de tal forma en el
interior de los perritos,que los extremos de las barras
situados en las bocas ,tengan polos opuestos.Estando
10 por tanto,los extremos de las barras situados en la
parte posterior,con polos opuestos.

Como consecuencia de la situacion de las barras
imantadas(y por el efecto magnetico),al situar los
perritos sobre una superficie lisa,y al acercar uno,
15 sujeto con la mano,hacia el otro,con intencion de que
ambas bocas se toquen,el que no está sujeto,girará
rapidamente sobre sinismo hasta que su parte posterior
toque la boca del que está sujeto con la mano.

10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
REIVINDICACIONES

- 1) Los perritos magneticos, son dos perritos de igual tamaño y de material ligero (plastico ó similar).
- 2) Los perritos magneticos están atravesados interiormente por barras imantadas.
- 3) Los extremos de las barras imantadas, están situados en la boca y en la parte posterior.
- 4) Los polos, de las barras imantadas situados en las bocas son opuestos.
- 5) Los polos, de los extremos de las barras imantadas situados en la parte posterior, son asimismo opuestos.
- 6) Los perritos magneticos, al situarlos uno frente al otro, y al acercar uno sujeto con la mano, con intención de que ambos se toquen en sus bocas, el que no está sujeto, girará rapidamente hasta que su parte posterior toque la boca del que está sujeto.

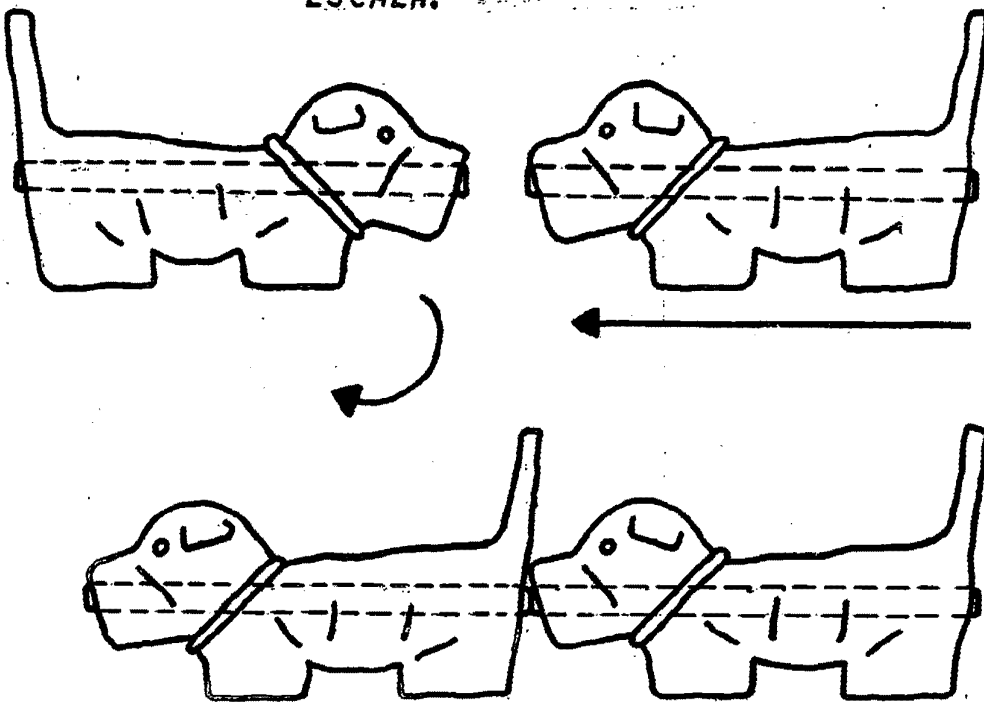
Santander. Marzo de 1979.

Barrenengoa

Fdo. Jose Luis Barrenengoa Joaristi

242704

ESCALA. 0 1 2 3 cm.



Jose Luis Barrenkoa Joaristi